

발 간 등 록 번 호

11-1390000-001401-10

농업경영연구보고 제139호
2014. 9

2013 지역별 농산물 소득 자료

일 러 두 기

1. 이 책은 개별농가 및 농업법인의 농장경영 설계, 진단 등 경영개선을 위한 지도 및 농업기술, 경영 연구를 위한 기초자료로 활용코자, 농가경영사례를 조사·분석하여 발간된 자료입니다.
2. 본 자료는 119개 작목의 지역별 조수입, 수량 및 각 비목별 비용에 대한 내용과 통계청에서 발표한 쌀의 비용 및 수익에 대한 통계자료를 가공한 내용을 수록하였습니다.
3. 자료 활용시 주의점
 - 본 자료는 지역별(도) 소득조사 사례이므로 통계적 유의성이 없습니다.
 - 농가의 타인자본 활용 목적이 명확하지 않아 타인자본이자를 경영비에 계상하지 않았습니다.
 - 수록된 자료의 단위 미만은 반올림하였기 때문에 합계의 수치와 내용의 합계가 일치하지 않을 수도 있습니다.
 - 통계청에서 사용하는 생산비 비목별 용어를 2013년산 농산물소득자료에서 사용하였습니다. 즉, 노력비를 노동비, 광열동력비를 영농광열비, 제재료비를 기타 제재료비로 사용하였습니다.
 - 자가노동비 단가는 통계청에서 2012년부터 5인 이상 29인 이하의 제조업 평균임금 단가를 적용하고 있습니다. 우리청에서 발간하는 농축산물 소득자료집 2013년산 소득자료에 이를 적용하였으며 과도기적으로 종전에 자가노동비는 조사지역에서 고용되는 인건비 수준을 적용한 자가노동비를 함께 수록하였습니다. 아울러 생산비 산출도 통계청에서 적용한 자가노동비 단가를 적용한 생산비를 산출하였고 기존 방식에 따른 생산비를 함께 수록하였습니다.
 - 분석은 10a를 기준으로 하였으나, 느타리버섯(균상재배)과 양송이는 재배상 330㎡, 느타리버섯(병재배), 새송이버섯은 1,000병을 기준으로 산출하였습니다.
 - 본 자료는 농업경영연구 및 지도를 목적으로 발간한 자료입니다.

목 차

1. 목 적	5
2. 조사분석개요	5
가. 조 사 자	5
나. 조사기간	5
다. 조사농가선정	5
라. 조사방법	5
마. 조수입 및 비용산정 기준	5
바. 채소류 작형분류 기준	7
3. 시·도별 농산물 소득	9
가. 경 기 도	17
나. 강 원 도	63
다. 충청북도	93
라. 충청남도	121
마. 전라북도	165
바. 전라남도	207
사. 경상북도	267
아. 경상남도	317
자. 제 주 도	371
차. 특별·광역시	395

1. 목 적

지역별, 작목별 소득을 조사분석하여 농장경영진단 및 설계 등 경영개선지도와 농업경영 연구를 위한 기초자료 제공

2. 조사분석개요

가. 조 사 자 : 시·군 농업기술센터 농업경영 및 분야별 전문지도사

나. 조사기간 : 2013년 3월~2014년 1월

다. 조사농가선정 : 유의표본추출에 의해 조사농가 선정

라. 조사방법 : 조사농가별 방문 면접청취조사

마. 조수입 및 비용산정 기준

(1) 주산물 평가

주산물 가액은 주산물 생산량에 농가수취가격을 적용하여 산출

(2) 부산물 평가

부산물 가액은 부산물을 판매 또는 자가 이용한 경우만 평가

(3) 종 묘 비

종자 혹은 종묘 투입 당시의 농가구입가격을 적용

(4) 비 료 비

무기질 비료는 농가구입가격을 적용하고, 유기질 비료는 구입한 경우는 농가구입가격을 적용하고 구입하지 않았을 경우에는 비용가 또는 성분가를 적용

(5) 농 약 비

작물의 병충해 예방 및 방제에 사용한 살충제, 살균제와 제초제, 기타 농업용 약제 일체를 계상하여 농가구입가격을 적용하고, 항공 및 공동방제에 투입된 비용은 부담비용을 산정

(6) 영농광열비

농기계 사용 및 난방에 따른 유류, 전기, 연탄 등의 소비량을 계상하고 농가구입가격을 적용

(7) 수리(水利)비

농지개량조합비, 수문지기에 대한 수고료, 제방의 수리나 보수에 대한 부담금, 도수로 및 배수로의 개·보수에 대한 부담금 등을 계상

- (8) 기타 제재료비
중요, 비료, 농약, 광열동력비를 제외한 모든 재료의 비용을 계상하고 농가 구입가격을 적용하며, 자가생산물은 비용가를 적용
- (9) 농기구, 영농시설상각비
감가상각비 계산은 정액법을 이용하였으며, 조사 작목의 비용부담율을 적용 계상
- (10) 수 선 비
수선비는 대농기구, 영농시설의 수리, 유지를 위하여 수리한 비용을 계상
- (11) 임 차 료
조사작목의 영농을 위하여 대농기구, 영농시설, 토지 등을 실제 임차하여 지불된 금액을 계상
- (12) 노 동 비
투입된 노동력을 자가노동과 고용노동으로 구분 계상하였으며, 노임단가는 노동능력을 기준으로 지역별 현금, 현물 및 급식비를 합산하여 적용
- (13) 조 성 비
과수원 등의 개원비에 육성비(손익분기점 이전까지)를 합산하고 내용년수로 나누어 분할 계산
- (14) 조 수 입
주산물 평가액(생산량×농가 평균수취가격)과 주산물 생산과정에서 부차적으로 생산되는 부산물의 평가액을 합제한 총액으로 산정
- (15) 경 영 비
조수입을 획득하기 위해서 외부에서 구입하여 투입한 일체의 비용
- (16) 부가가치
조수입에서 중간재비(=경영비-임차료-고용노임)를 차감한 잔액으로 생산 활동에 의해 생산물에 추가된 새로운 가치임
- (17) 소 득
조수입에서 경영비를 차감한 잔액으로서 당해 작목 경영활동의 성과임
- (18) 소 득 률
소득/조수입 × 100

바. 채소류 작형분류 기준

구 분		과 중 기	수 확 기	성출하기
무	시 설 재 배	1상~3상	3중~5중	4중
	봄 재 배	3중~4하	5하~6중	5하~6중
	고랭지 재배	5상~7하	7상~10중	7상~10상
	가 을 재 배	8중~9상	10중~11중	10중~12상
배 추	시 설 재 배	1상~3하	3중~5하	4하
	봄 재 배	3중~4하	5하~6하	6중
	고랭지 재배	5상~7하	7상~10상	7상~10상
	가 을 재 배	8상~8하	10중~12상	10중~12상
시금치	봄 재 배	2상~5하	3중~7상	6상~6하
	여 름 재 배	6상~8하	7상~10상	7중~9중
	가 을 재 배	9중~11하	10상~3하	11중~2중
상 추	봄 재 배	1상~2중	4상~5중	4중~5중
	여 름 재 배	4상~7중	7상~10중	8중~9중
	가 을 재 배	8상~9중	11상~3중	1중~3중
	겨 울 재 배	10상~12중	1상~3중	2상
미나리	가 을 재 배	3하~4상	11하	12상
	봄 재 배	5상~5중	2하~4상	3상
토마토	촉 성 재 배	9상~10상	1중~5상	2상~4중
	반촉성 재배	11중~12하	3상~6상	4상~6중
방울토마토	촉 성 재 배	9중~10상	2상~5중	3중~4중
	반촉성 재배	12상~1상	4중~8중	5중~7중
참 외	촉 성 재 배	10하~11하	4상~5하	4중~5중
	반촉성 재배	1상~2상	5상~6상	5중~6중
수 박	촉 성 재 배	11하~12상	3하~4하	3중~4중
	반촉성 재배	12하~1상	4하~5하	4중~6중
	노 지 재 배	2중~4하	6상~8하	8중~8하
오 이	촉 성 재 배	10상~11중	1중~4하	2상~3중
	반촉성 재배	12상~1중	3중~6하	4상~6중
	시설억제재배	8상~9중	10중~1하	12상
고 추	촉 성 재 배	10중	2상~6중	3상~5상
	반촉성 재배	12중~2상	4중~10중	5중~9중
	노 지 재 배	2상~2하	6하~11상	10상~11하
호 박	촉 성 재 배	12상~1중	2중~4하	3상~3하
	반촉성 재배	1상~2하	4중~6하	5상~5하
	노 지 재 배	2하~5중	5중~8하	6상~7하
가 지	촉 성 재 배	8상~9하	12상~4하	3상~4하
	반촉성 재배	1중~1하	4중~6하	5상~5하
	노 지 재 배	2중~5하	6상~11하	9상~10중

주) 터널조숙재배는 반촉성재배에, 조숙재배는 노지재배에 포함함.

<딸 기>

작형	육묘기	정식기	수확기	성출하기
축성재배	7하~9하	9중~9하	12중~3하	1상~2하
반축성재배	8중~9상	10상~10중	3중~5하	4상~5중
노지재배	7중~10상	9중~10상	5중~6하	5상~6중

3. 시 · 도별 농산물 소득

※ 작목별 지역현황

* 지역조사작목

No	작 목 명	지 역
1	겉 보 리	강원, 충북, 전북, 경북, 경남
2	쌀 보 리	전북, 전남, 경남
3	맥주보리	전남, 경남, 제주
4	찰쌀보리*	경기
5	밀*	전남, 경남
6	노지팥옥수수	경기, 강원, 충북, 충남, 전남, 경남
7	시설팥옥수수*	경남
8	고 구 마	경기, 충남, 전북, 전남, 경북, 경남, 인천
9	봄 감 자	경기, 강원, 충북, 충남, 전북, 전남, 경북, 경남, 제주
10	가을감자	전북, 전남, 경남, 제주
11	겨울감자*	제주
12	고랭지감자*	강원
13	시설감자*	전북
14	완두팥콩*	전남
15	노지수박	충북, 전북, 전남, 경북, 제주
16	노지딸기*	제주
17	노지오이*	경기, 충북, 전북
18	노지단호박*	경기, 전남
19	노지가자*	경기
20	봄 무	경기, 강원, 충북, 전북
21	가 을 무	경기, 강원, 충북, 전북, 전남, 경북
22	고랭지무	강원, 전북, 경북
23	월 동 무*	제주
24	당 근	강원, 경북, 경남, 제주
25	연 근*	경북, 경남

* 지역조사작목

No	작 목 명	지역
26	봄 배 추	경기, 강원, 충북, 충남, 전북, 전남, 경북
27	가을배추	경기, 강원, 충북, 충남, 전북, 전남, 경북, 경남
28	고랭지배추	강원, 전북, 경북
29	월동배추*	전남
30	노지시금치	전남, 경북, 경남
31	노지취나물*	경북
32	양 배 추	강원, 충남, 전남, 경북, 제주
33	노지부추	경기, 경북, 경남
34	노지브로콜리*	충북, 제주
35	대 파	경기, 강원, 전북, 전남, 경북, 부산
36	쪽 파	충남, 전남, 제주
37	생 강	충남, 전북
38	풋 마 늘*	제주
39	구 마 늘*	강원, 경남, 제주
40	조생양파*	전남, 제주
41	수박(축성)*	경남
42	수박(반축성)	경기, 충북, 충남, 전북, 전남, 경북, 경남
43	시설참외	경기, 경북, 경남, 대구
44	멜론(축성)*	경남
45	멜론(반축성)*	강원, 전남
46	멜론(억제)*	충남, 전북
47	딸기(축성)	충남, 전북, 전남, 경북, 경남
48	딸기(반축성)	충남, 전북, 전남, 경북, 경남, 광주, 세종
49	오이(축성)	전남, 경북, 광주
50	오이(반축성)	경기, 강원, 충남, 경북, 경남, 세종
51	오이(억제)	경기, 강원, 충남, 경북, 세종

* 지역조사작목

No	작 목 명	지역
52	시설호박	경기, 충북, 충남, 전남, 경북, 경남, 광주
53	토마토(축성)	충남, 경북, 경남, 부산, 대구
54	토마토(반축성)	경기, 강원, 전남, 경북, 서울
55	방울토마토	경기, 충남, 전북, 전남, 경남, 광주
56	시설가지	경기, 전북, 경남
57	착색단고추	강원, 전북, 전남, 경남
58	단고추(피망)*	강원
59	시 설 무	충북, 충남, 전남
60	시설배추	경기, 충남, 부산, 대구
61	시설시금치	경기, 전남, 경북
62	시설청경채*	경기
63	시설돌나물*	경기
64	시설취나물*	충남
65	시설미나리*	전남, 경북
66	시설들깻잎*	충남, 경남
67	시설아욱*	서울
68	시설상추	경기, 충북, 충남, 전북
69	시설양상추*	경남
70	시설부추	경기, 전남, 경북, 경남, 울산
71	시설고추	충남, 전남, 경북, 경남, 광주
72	시설고추(억제)*	전남
73	시설고추(파리)*	충남
74	사 과	경기, 충북, 충남, 전북, 전남, 경북, 경남
75	배	경기, 충북, 충남, 전북, 전남, 경북, 경남, 부산, 인천, 대전, 울산
76	복 송 아	경기, 강원, 충북, 전북, 전남, 경북, 세종

* 지역조사작목

No	작 목 명	지역
77	노지포도	경기, 강원, 충북, 충남, 전북, 전남, 경북, 경남, 인천
78	노지감귤	제주
79	단 감	전남, 경남
80	유 자	전남, 경남
81	참 다 래	전남, 경남, 제주
82	블루베리*	경기, 전북, 전남
83	자 두*	경북
84	체리(양앵두)*	경북
85	매 실*	전남, 경남
86	무 화 과*	전남
87	복 분 자*	전북
88	오 디*	전남
89	시설포도	충북, 충남, 경북, 대전
90	시설감귤	제주
91	하우스월동감귤*	제주
92	한 라 봉*	경남, 제주
93	세 토 까*	제주
94	시설국화	경기, 충남, 전남, 경남, 부산
95	시설장미	경기, 충북, 충남, 전북, 전남, 경남
96	시설나리*	강원, 충남, 제주
97	심비디움*	경기, 충남
98	접목선인장*	경기
99	참 깨	경기, 전북, 전남, 경북, 경남
100	땅 콩*	전북
101	을 무*	경기
102	엽 연 초	충북, 충남, 전북, 전남, 경북

* 지역조사작목

No	작 목 명	지 역
103	인삼(4년근)	충북, 충남, 전북, 경북
104	인삼(6년근)*	경기, 강원
105	녹 차	전남, 경남
106	오 미 자	전북, 경북, 경남
107	당 귀*	강원, 경북
108	황 기*	강원, 충북
109	구 기 자*	충남, 전남
110	도라지(2년)*	충남
111	천 궁*	경북
112	산 약*	경북
113	산 마*	경남
114	우 영*	경남
115	느타리(균상)(년/330m ²)	충남, 전북, 전남, 경북, 경남
116	느타리(병재배)(1,000병)*	경기
117	새송이버섯(1,000병)*	경남
118	양송이버섯(년/330m ²)*	충남
119	양잠(약용)*	전남
120	양봉(100군)*	전남

경 기 도

1. 소득자료총괄표	19
2. 작목별 소득자료	
<식량작물>	
노지팥옥수수	21
찰쌀보리*	24
고 구 마	22
봄 감 자	23
<노지채소>	
노지오이*	25
봄 무	28
가을배추	31
노지단호박*	26
가 을 무	29
노지부추	32
노지가지*	27
봄 배 추	30
대 파	33
<시설채소>	
수박(반축성)	34
오이(반축성)	37
토마토(반축성)	40
시설배추	43
시설돌나물*	46
시설참외	35
오이(억제)	38
방울토마토	41
시설시금치	44
시설상추	47
딸기(반축성)	36
시설호박	39
시설가지	42
시설청경채*	45
시설부추	48
<과 수>	
사 과	49
노지포도	52
배	50
블루베리*	53
복 승 아	51
<화 훼>	
시설국화	54
접목선인장*	57
시설장미	55
심비디움*	56
<특용약용작물>	
참 개	58
느타리버섯(병재배)*	61
울 무	59
인삼(6년근)*	60
쌀(통계청조사작목) ·	62

* 지역조사작목

1. 소득자료총괄표

작 목	수량 (kg)	조수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
노지풋옥수수	1,899(개)	1,678,378	659,453	1,018,925	60.7
고 구 마	1,782	2,792,306	1,495,398	1,296,908	46.4
봄 감 자	2,020	2,004,700	955,896	1,048,804	52.3
찰쌀보리*	210	611,940	398,189	213,751	34.9
노지오이*	8,452	6,389,712	2,140,715	4,248,997	66.5
노지단호박*	1,513	1,275,459	701,019	574,440	45.0
노지가자*	7,947	9,854,280	3,146,269	6,708,011	68.1
봄 무	4,386	1,557,030	891,457	665,573	42.7
가 을 무	5,447	3,910,946	1,355,880	2,555,066	65.3
봄 배 추	6,087	1,984,525	1,244,025	740,500	37.3
가을배추	6,458	2,628,406	978,521	1,649,885	62.8
노지부추	1,858	5,735,646	1,790,298	3,945,348	68.8
대 파	3,437	3,825,381	1,600,554	2,224,827	58.2
수박(반축성)	5,546	6,499,912	1,932,925	4,566,987	70.3
시설참외	2,372	8,403,913	2,839,802	5,564,111	66.2
딸기(반축성)	2,179	21,792,179	8,717,564	13,074,615	60.0
오이(반축성)	9,048	11,157,026	5,094,673	6,062,353	54.3
오이(억제)	5,127	6,742,005	2,844,060	3,897,945	57.8
시설호박	7,698	11,208,288	3,740,067	7,468,221	66.6
토마토(반축성)	6,695	15,764,803	5,831,020	9,933,783	63.0
방울토마토	4,590	11,732,040	5,751,202	5,980,838	51.0

* 지역조사작목

작 목	수량 (kg)	조수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
시설가지	8,215	9,747,498	5,968,707	3,778,791	38.8
시설배추	5,585	2,507,665	1,064,113	1,443,552	57.6
시설시금치	2,467	5,151,096	3,172,415	1,978,681	38.4
시설청경채*	2,122	4,103,948	1,951,061	2,152,887	52.5
시설돌나물*	5,608	19,605,568	4,973,605	14,631,963	74.6
시설상추	4,608	12,034,704	4,662,920	7,371,784	61.3
시설부추	7,809	11,221,533	4,981,328	6,240,205	55.6
사 과	1,651	5,491,582	2,500,175	2,991,407	54.5
배	2,934	6,432,014	2,502,741	3,929,273	61.1
복 승 아	992	4,751,676	1,560,389	3,191,287	67.2
노지포도	1,517	7,865,419	1,985,606	5,879,813	74.8
블루베리*	579	15,777,830	6,960,941	8,816,889	55.9
시설국화	58,535(본)	17,209,290	10,627,509	6,581,781	38.2
시설장미	95,796(본)	32,283,252	24,759,473	7,523,779	23.3
심비디움*	2,431(본)	40,642,974	23,255,118	17,387,856	42.8
접목선인장*	108,725(본)	43,400,745	21,647,117	21,753,628	50.1
참 깨	47	871,145	384,173	486,972	55.9
울 무*	207	890,721	388,170	502,551	56.4
인삼(6년근)*	698	28,807,771	12,792,007	16,015,764	55.6
느타리(병재배)*	164	511,542	345,720	165,822	32.4
쌀(통계청조사작목)	458	1,072,907	443,860	629,047	58.6

* 지역조사작목

노지팥옥수수

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조수입	주 산 물 가 액	1,899 개	855	1,623,645			
	부 산 물 가 액			54,733	상품화율	82.0 %	
	계			1,678,378			
생 산 비	경 영 비	1,833 kg	24,081	종 자 비	1.4 kg	33,714	N:17.3 P:5.4 K:6.5 kg
				무 기 질 비 료 비		47,842	요 소 20.4 kg
				유 기 질 비 료 비		97,218	복 합 비 료 40.1 kg
				농 약 비		18,964	규 산 질 5.1 kg
				중 영 농 광 열 비		31,419	영양제 액제 0.3 ℓ
				수 리 (水 利) 비		0	살충제 유제 100.7 ml
				기 타 제 재 료 비		66,029	입제 3.0 kg
				소 농 구 비		1,410	수화제 21.4 g
				대 농 구 상 각 비		143,103	살균제 수화제 10.0 g
				영 농 시 설 상 각 비		68,509	제초제 유제 272.3 ml
				수 선 비		25,267	입제 0.9 kg
				기 타 요 금		4,000	유 가 류 149 ℓ
				계		537,475	스 7.1 ℓ
				비	임 차 료	6.2 시간	남 10,311 여 7,104
	71,519						
0							
위 탁 영 농 비				남	2.0시간		
고 용 노 동 비			50,459	여	4.2시간		
계			659,453				
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비	41.5 시간	*남 9,900 *여 7,086	374,549*	남	28.6시간	
				578,178**	여	12.9시간	
				4,344			
				35,205			
				53,300			
계			1,126,851*				
			1,330,480**				
소 부 가 가 치	소 부 가 가 치			1,018,925			
				1,140,903			
				68.0			
				60.7			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

고 구 마

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조수입	주 산 물 가 액	1,782 kg	1,554	2,769,228			
	부 산 물 가 액			23,078	상품화율	85.8 %	
	계			2,792,306			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 묘 비 종자	101 kg	2,094	386,798	N:2.6 P:2.3 K:4.4 kg
			종묘	5,266.6 주	79		붕 소 0.4 kg
			무 기 질 비료비			40,817	농 용 석 회 9.2 kg
			유 기 질 비료비	170.1 kg		26,678	복 합 비 료 30.4 kg
			농 약 비			10,285	규 산 질 18.8 kg
			영 농 광 열 비			41,756	영양제 액제 0.3 ℓ
			수 리 (水 利) 비			0	수화제 31.1 g
			기 타 제 재 료 비			148,167	살충제 입제 3.2 kg
			소 농 구 비			734	수화제 2.3 g
			대 농 구 상 각 비			116,900	제초제 입제 3.0 kg
			영 농 시 설 상 각 비			39,878	전 기 100.7 kW
			수 선 비			12,011	유 류 30.6 ℓ
			기 타 요 금			0	비 닐 766.3 m
			계			824,024	할 장 죽 1.0 개
			비	임 차 료	위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	[농 기계 · 시 설 토 지 영 농 비 노 동 비	57.8 시간
계		1,495,398					
자 가 노 동 비	45.6 시간	*남 11,369 여 7,623					449,500*
소 부	가 가 치	가 가 치	율 (%)	유 동 자 본 용 역 비		635,299**	
				고 정 자 본 용 역 비		20,556	
				토 지 자 본 용 역 비		36,428	
				계		159,883	
소 부	가 가 치	가 가 치	율 (%)	계		2,161,765*	
				소 득 률 (%)		2,347,564**	
				소 득 률 (%)		1,296,908	
소 부	가 가 치	가 가 치	율 (%)	소 득 률 (%)		1,968,282	
				소 득 률 (%)		70.5	
				소 득 률 (%)		46.4	

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

봄 감 자

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	2,020 kg	985	1,989,700			
	부 산 물 가 액			15,000	상품화율	90.8 %	
계				2,004,700			
생 산 비	경 영 비	종 자 비	126.6 kg	1,372	173,696	N:9.7 P:8.1 K:13.1	kg
		무 기 질 비 료 비			67,892	요 소	0.6 kg
		유 기 질 비 료 비	1,255.7 kg		142,015	용 성 인 비	4.7 kg
		농 약 비			7,522	염 화 칼 리	9.9 kg
		중 영 농 광 열 비			21,189	붕 소	0.2 kg
		수 리 (水 利) 비			0	농 용 석 회	11.6 kg
		기 타 제 재 료 비			91,834	복 합 비 료	47.3 kg
		소 농 구 비			1,880	영 양 제 액 제	2.4 l
		대 농 구 상 각 비			159,113	수 화 제	3,433.2 g
		영 농 시 설 상 각 비			26,919	살 충 제 유 제	3.0 ml
	수 선 비			12,396	입 제	1.4 kg	
	기 타 요 금			1,615	살 균 제 유 제	13.0 ml	
	계			706,071	수 화 제	16.5 g	
	비	임 차 료 [농 기계·시설 토 지 위 탁 영 농 비 용 노 동 비]	21.6 시간	남 11,472 여 7,025	1,650 36,552 20,305 191,318	남 여	8.9 시간 12.7 시간
		자 가 노 동 비	29.7 시간	*남 11,338 여 8,100	297,235*	남 여	17.5 시간 12.2 시간
계				955,896			
소 부	유 동 자 본 용 역 비			413,780**			
	고 정 자 본 용 역 비			7,350			
	토 지 자 본 용 역 비			18,525			
	계			1,385,834*			
소 부 가 가 치			1,502,379**				
부 가 가 치 율 (%)			64.8				
소 득 륜 (%)			52.3				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

찰쌀보리

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조수입	주 산 물 가 액	210 kg	2,914	611,940			
	부 산 물 가 액			0	상품화율	96.1 %	
계				611,940			
생 영 산 비	경 간 재 비	종 자 비	20 kg	1,132	22,640	N:10.9 요 소 복 합 비 료 체 초 체 유 유 류	K:0.8 kg 17.9 kg 23.8 kg 65.5 ml 36.1 ℓ
		무 기 질 비 료 비			26,245		
		유 기 질 비 료 비	150 kg		0		
		농 약 비			2,606		
		중 영 농 광 열 비			38,499		
		수 리 (水 利) 비			0		
		기 타 제 재 료 비			9,994		
		소 농 구 비			0		
		대 농 구 상 각 비			138,646		
		영 농 시 설 상 각 비			8,830		
	수 선 비			12,250			
	기 타 요 금			1,123			
	계				260,833		
	비	임 위 고	차 료 [농 기 계 · 시 설] 토 지			0	
탁 영 농 비					46,429		
용 노 동 비			0.0 시간		90,927	0	남 여 0.0 시간 0.0 시간
계				398,189			
자 가 노 동 비		9.5 시간	*남 12,875 여 6,500	118,488*	남 여	8.9 시간 0.6 시간	
유 동 자 본 용 역 비				132,354**			
고 정 자 본 용 역 비				4,701			
토 지 자 본 용 역 비				13,686			
계				56,799			
계				591,863*			
계				605,729**			
소 부	가 가 득			213,751			
부	가 가 치			351,107			
부	가 가 치 율 (%)			57.4			
소	득 륜 (%)			34.9			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지오이

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고	
조 수 입	주 산 물 가 액	8,452 kg	756	6,389,712		
	부 산 물 가 액			0	상품화율	86.7 %
계				6,389,712		
생 산 비	경 영 비	종 묘 비 종자	91.9 g	1,301	252,967	N:40.1 P:17.0 K:28.7 kg
		종묘	1,750 주	411		요 소 40.0 kg
		무 기 질 비료비			299,776	용 성 인 비 26.0 kg
		유 기 질 비료비	1,339.7 kg		100,322	염 화 칼 리 24.0 kg
		농 약 비			234,231	붕 소 0.5 kg
		영 농 광 열 비			72,047	복 합 비 료 120.8 kg
		수 리 (水 利) 비			0	영 양 제 액 제 3.2 ℓ
		기 타 제 재 료 비			267,818	수 화 제 2,409.4 g
		소 농 구 비			27,014	살 충 제 유 제 892.2 ml
		대 농 구 상 각 비			222,988	입 제 1.9 kg
		영 농 시 설 상 각 비			93,426	수 화 제 736.1 g
		수 선 비			11,667	살 균 제 유 제 697.9 ml
		기 타 요 금			0	입 제 4.1 kg
		계			1,582,256	수 화 제 2,819.4 g
		비	임 차 료	농 기계 · 시설		0
토 지					109,444	
위 탁 영 농 비					23,611	
고 용 노 동 비	58.1 시간	남 9,696 여 6,141	425,404	남 19.3 시간 여 38.8 시간		
계			2,140,715			
자 가 노 동 비	365.4 시간	*남 10,111 여 6,361	3,066,173*	남 198.0 시간 여 167.3 시간		
유 동 자 본 용 역 비			5,090,753**			
고 정 자 본 용 역 비			17,024			
토 지 자 본 용 역 비			45,217			
계			199,333			
계			5,468,462*			
계			7,493,042**			
소 부 가 가 치			4,248,997			
부 가 가 치 율 (%)			4,807,456			
소 득 륜 (%)			75.2			
			66.5			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지단호박

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	1,513 kg	843	1,275,459			
	부 산 물 가 액			0	상품화율	88.3 %	
계				1,275,459			
생 산 비	경 영 비	종 묘 비 종자	312.6 g	351	103,150	N:106 P:65 K:79	kg
		종묘	716.8 주	126		복 합 비 료	54.3 kg
		무 기 질 비 료 비			63,316	영 양 제 수 화 제	145.8 g
		유 기 질 비 료 비	858.5 kg		61,586	살 충 제 유 제	50.8 ml
		농 약 비			34,866	입 제	1.2 kg
		영 농 광 열 비			6,111	수 화 제	159.2 g
		수 리 (水 利) 비			0	살 균 제 유 제	81.2 ml
		기 타 제 재 료 비			51,830	입 제	2.2 kg
		소 농 구 비			3,406	수 화 제	62.6 g
		대 농 구 상 각 비			32,254	제 초 제 유 제	194.8 ml
		영 농 시 설 상 각 비			110,296	전 기	0.3 kW
		수 선 비			11,042	유 류	46 ℓ
		기 타 요 금			0	비 닐	279.4 m
						할 족 트	22.1 개
						포 장 상 자	6.3 개
계				477,857			
비	임 차 료	농 기계 · 시 설		9,679			
		토 지 위 탁 영 농 비		104,362			
		고 용 노 동 비	10.9 시간	남 11,833 여 8,205	109,121	남 5.2 시간 여 5.8 시간	
계				701,019			
자 가 노 동 비		33.2 시간	*남 11,833 *여 8,205	339,524*	남 18.5 시간 여 14.7 시간		
유 동 자 본 용 역 비				462,542**			
고 정 자 본 용 역 비				5,038			
토 지 자 본 용 역 비				49,900			
계				1,187,148*			
				1,310,166**			
소 부 가 가 득	가 가 치			574,440			
부 가 가 치	율 (%)			797,602			
소 득 륜 (%)				62.5			
				45.0			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지가지

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	단	금	비															
		량	가(원)	액(원)	고																	
조	주	산	물	가	액	7,947 kg	1,240	9,854,280														
	부	산	물	가	액			0	상품화율	93.3 %												
입	계					9,854,280																
생	산	비	경	영	비	종	묘	비	종	자	33 g	3,333	346,784	N:22.9	P:8.1	K:15.8	kg					
							종	묘		1,861.1	주	202										
						무	기	질	비	료	비			100,277								
						유	기	질	비	료	비	11,925.1	kg	255,351								
						농	약	비						115,057								
						영	농	광	열	비				60,949								
						수	리	(水	利)	비				0								
						기	타	제	재	료	비			810,510								
						소	농	구	비					3,696								
						대	농	구	상	각	비			58,888								
						영	농	시	설	상	각	비		67,309								
						수	선	비						71,734								
						기	타	요	금					0								
						계								1,890,555								
비	임	차	료	[농기계·시설				16,667														
				토	지			118,587														
				위	탁	영	농	비		0												
고	용	노	동	비	179.5	시간	남	6,600	1,120,460	남	114.7	시간										
							여	5,600		여	64.9	시간										
계								3,146,269														
자	가	노	동	비	210.3	시간	*남	6,600	1,292,380*	남	114.7	시간										
							여	5,600		여	95.6	시간										
유	동	자	본	용	역	비			2,929,900**													
고	정	자	본	용	역	비			37,745													
토	지	자	본	용	역	비			6,677													
									83,333													
계									4,566,404*													
									6,203,924**													
소	부	가	가	득					6,708,011													
부	가	가	치	치					7,963,725													
소	득	률	(%)						80.8													
									68.1													

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

붙 무

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	4,386 kg	355	1,557,030			
	부 산 물 가 액			0	상품화율	71.4 %	
계				1,557,030			
생 산 비	경 영 비	종 차 비	1,030.5 g	94	96,362	N:18.2 P:10.9 K:12.7	kg
		무 기 질 비 료 비			67,250	요 소	8.0 kg
		유 기 질 비 료 비	3,626.5 kg		28,667	붕 소	0.8 kg
		농 약 비			57,404	농 용 석 회	100.0 kg
		중 영 농 광 열 비			22,017	복 합 비 료	81.1 kg
		수 리 (水 利) 비			0	영 양 제 액 제	0.3 ℓ
		기 타 제 재 료 비			36,722	수 화 제	103.8 g
		소 농 구 비			1,113	살 충 제 유 제	563.7 ml
		대 농 구 상 각 비			172,507	입 제	4.3 kg
		영 농 시 설 상 각 비			107,687	수 화 제	52.0 g
		수 선 비			23,387	살 균 제 유 제	74.9 ml
		기 타 요 금			0	수 화 제	296.5 g
		계			613,116	제 초 제 유 제	887.7 ml
						입 제	0.4 kg
비	임 차 료	농 기 계 · 시 설			유 비	13.7 ℓ	
		토 지			유 비	503.3 m	
		위 탁 영 농 비			짚	10.0 kg	
		고 용 노 동 비	29.5 시간	남 10,675 여 6,142	198,414		3.8 시간 25.7 시간
계			891,457				
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비	자 가 노 동 비	22.8 시간	*남 10,340 여 5,923	202,775*	남 여	15.2 시간 7.7 시간
		고 정 자 본 용 역 비			317,650**		
		토 지 자 본 용 역 비			4,388		
		계			44,130		
소 부 부 소	가 가 치 득	가 가 치			112,224		
		가 가 치			1,254,974*		
		득 륜 (%)			1,369,849**		
소 부 부 소	가 가 치 득 륜 (%)	가 가 치			665,573		
		가 가 치			943,914		
		득 륜 (%)			60.6		
소 부 부 소	가 가 치 득 륜 (%)			42.7			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가 을 무

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조 수 입	주 산 물 가 액	5,447 kg	718	3,910,946				
	부 산 물 가 액			0	상품화율	90.5 %		
계				3,910,946				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 차 비	678.5 g	94	63,626	N:6.9 P:3.7 K:4.8 kg	
			무 기 질 비 료 비			38,814	요 소 1.2 kg	
			유 기 질 비 료 비	1,920.3 kg		138,108	붕 소 2.4 kg	
			농 약 비			8,576	복 합 비 료 38.1 kg	
			중 영 농 광 열 비			27,458	규 산 질 0.8 kg	
			수 리 (水 利) 비			0	영 양 제 액 제 0.1 ℓ	
			기 타 제 재 료 비			135,432	수 화 제 74.2 g	
			소 농 구 비			3,837	살 충 제 유 제 33.4 ml	
			대 농 구 상 각 비			351,809	분 제 8.0 g	
			영 농 시 설 상 각 비			265,854	입 제 1.0 kg	
			수 선 비			7,533	수 화 제 6.2 g	
			기 타 요 금			0	살 균 제 수 화 제 1.0 g	
			계			1,041,047	제 초 제 유 제 100.6 ml	
							입 제 0.4 kg	
			비	임 차 료	위 탁 고 용	농 기 계 · 시 설		
토 지						45,077		
영 농 비						8,000		
농 동 비	26.3 시간	남 11,351 여 7,738				249,395	남 12.7 시간 여 13.6 시간	
계			1,355,880					
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비	고 정 자 본 용 역 비	토 지 자 본 용 역 비	자 가 노 동 비	71.2 시간	*남 11,071 여 7,471	706,535*	남 48.5 시간 여 22.7 시간
							991,958**	
							6,425	
							95,925	
계			2,308,898*					
			2,594,321**					
소 부 소	가 가 치			2,555,066				
	가 가 치			2,869,899				
	득 륜 (%)			73.4				
소 득 륜 (%)				65.3				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

봄 배 추

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	6,087 kg	325	1,978,275	상품화율	92.8 %	
	부 산 물 가 액			6,250			
계				1,984,525			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 묘 비 종자	50.3 g	1,011	121,736	N:18.5 P:6.2 K:13.3 kg
			종묘	2,886.4 주	54		요 소 7.2 kg
			무 기 질 비료비			95,014	붕 소 1.1 kg
			유 기 질 비료비	2,069.5 kg		99,542	복 합 비 료 93.7 kg
			농 약 비			49,010	규 산 질 2.8 kg
			영 농 광 열 비			28,835	영양제 액제 53.5 ℓ
			수 리 (水 利) 비			57,921	수화제 190.5 g
			기 타 제 재 료 비			65,502	살충제 유제 498.4 ml
			소 농 구 비			0	분제 47.2 g
			대 농 구 상 각 비			323,518	입제 35.7 kg
			영 농 시 설 상 각 비			30,417	수화제 96.1 g
			수 선 비			70,976	살균제 수화제 430.4 g
			기 타 요 금			15,167	제초제 유제 169.4 ml
			계			957,638	유 류 16.2 ℓ
			비	임 차 료	[농 기계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비		
		79,859					
23.4 시간	남 10,722 여 7,111	198,174				남 8.8 시간 여 14.6 시간	
계			1,244,025				
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	30.6 시간	*남 10,722 여 7,111	294,150*	남 21.2 시간 여 9.4 시간		
				426,319**			
				5,770			
				26,330			
계			1,638,809*				
			1,770,978**				
소 부 가 가 득			740,500				
부 가 가 치			1,026,887				
소 득 률 (%)			51.7				
소 득 률 (%)			37.3				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가을배추

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고										
조	주	부	산	물	가	액	6,458 kg	407	2,628,406	0	상품	회율	81.1 %									
			산	물	가	액																
수	입	계						2,628,406														
생	산	영	비	중	간	재	종	묘	비	종	자	164.4 g	223	102,672	N:22.2	P:5.9	K:9.0 kg					
							종	묘	2,278.8 주	74					요	소	25.9 kg					
							무	기	질	비	료	비	71,748			염	화	칼	리	0.9 kg		
							유	기	질	비	료	비	2,886.4 kg	97,793			붕	소	2.8 kg			
							농	약	비	46,539					농	용	석	회	9.1 kg			
							영	농	광	열	비	29,956				복	합	비	료	60.2 kg		
							수	리	(水	利)	비	0				영	양	제	액	제	0.2 ℓ	
							기	타	제	재	료	비	65,140			살	충	제	유	제	217.5 ml	
							소	농	구	비	2,539						입	제	6.4 kg			
							대	농	구	상	각	비	211,361			수	화	제	111.5 g			
							영	농	시	설	상	각	비	29,708			살	균	제	유	제	52.3 ml
							수	선	비	5,424							분	제	31.7 g			
							기	타	요	금	0						수	화	제	58.4 g		
		계						662,880														
비	위	고	용	노	동	비	임	차	료	11,136												
							위	탁	영	농	비	2,040										
							고	용	노	동	비	16.3 시간	남	11,148	143,773	남	5.3 시간					
		계						978,521														
자	가	노	동	비	53.7 시간	*남	11,316	521,811*	남	31.6 시간												
						여	7,431		여	22.1 시간												
							748,148**															
							5,744															
유	동	자	본	용	역	비																
고	정	자	본	용	역	비																
토	지	자	본	용	역	비																
		계						1,608,695*														
		계						1,835,032**														
소	부	가	가	치	율 (%)	률 (%)			1,649,885													
									1,965,526													
									74.8													
소	부	가	가	치	율 (%)	률 (%)			62.8													

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지부추

경기

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고	
조 수 입	주 산 물 가 액	1,858 kg	3,087	5,735,646	0	상품화율 90.8 %
	부 산 물 가 액					
계				5,735,646		
생 산 비	경 영 비	중 차 비	3.1 kg	14,762	45,761	N:38.3 P:25.6 K:27.1 kg
		무 기 질 비 료 비			174,375	요 소 5.4 kg
		유 기 질 비 료 비	2,595.6 kg		216,415	복 합 비 료 168.2 kg
		농 약 비			59,192	영 양 제 액 제 84.0 ℓ
		중 영 농 광 열 비			57,785	수 화 제 166.7 g
		수 리 (水 利) 비			0	살 충 제 유 제 691.3 ml
		기 타 제 재 료 비			292,670	분 제 12.5 g
		소 농 구 비			26,985	입 제 3.9 kg
		대 농 구 상 각 비			211,345	수 화 제 10.4 g
		영 농 시 설 상 각 비			40,000	살 균 제 유 제 25.0 ml
		수 선 비			3,897	분 제 51.4 g
		기 타 요 금			0	수 화 제 250.8 g
		계				1,128,425
비	임 차 료	농 기 계 · 시 설			10,417	전 기 820.1 kW
		토 지 위 탁 영 농 비			163,223	유 류 25.3 ℓ
		고 용 노 동 비	98.3 시간	남 7,313 여 4,875	488,233	비 닐 151.2 m
계				1,790,298	할 죽 54.2 개	
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	267.6 시간	*남 6,563 여 4,875	1,524,496*	보 온 덮 개 58.3 m
		유 동 자 본 용 역 비			3,728,203**	포 장 상 자 163.2 개
		고 정 자 본 용 역 비			25,335	
		토 지 자 본 용 역 비			27,063	
계				3,518,359*		
계				5,722,066**		
소 부 가 가 득	가 가 득			3,945,348		
부 가 가 치	가 가 치			4,607,221		
소 득 륜 (%)	가 가 치 륜 (%)			80.3		
소 득 륜 (%)	가 가 치 륜 (%)			68.8		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

대 파

경기 (기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	3,437 kg	1,113	3,825,381			
	부 산 물 가 액			0	상품화율	73.6 %	
계				3,825,381			
생 산 비	경 영 비	종 차 비	682.1 g	78	53,461	N:23.4 P:8.7 K:10.7	kg
		무 기 질 비 료 비			83,079	요 소	27.1 kg
		유 기 질 비 료 비	1,390.9 kg		157,420	염 화 칼 리	0.3 kg
		농 약 비			31,203	복 합 비 료	65.9 kg
		중 영 농 광 열 비			44,877	영 양 제 액 제	72.3 ℓ
		수 리 (水 利) 비			7,215	살 중 제 유 제	204.3 ml
		기 타 제 재 료 비			62,321	분 제	20.9 g
		소 농 구 비			4,321	수 화 제 입 제	2.4 kg
		대 농 구 상 각 비			222,572	살 균 제 유 제	41.1 ml
		영 농 시 설 상 각 비			55,059	분 제	28.8 g
		수 선 비			55,927	수 화 제	144.1 g
		기 타 요 금			0	제 초 제 유 제	56.1 ml
		계			777,455	입 제	2.0 kg
		비	임 차 료	농 기 계 · 시 설		70,902	전 기
토 지				225,436	유 비	21.4 ℓ	
위 탁 영 농 비				0	비	208.5 m	
고 용 노 동 비	60.3 시간	남	10,833	526,761	할	13.8 개	
		여	6,847		비	0.6 개	
계			1,600,554	보 온 덮 개	40.4 m		
자 가 노 동 비	117.1 시간	*남	10,833	1,092,232*	포 트	12.3 개	
		여	6,958		포 장 상 자	30.0 개	
				1,631,437**			
		계		3,261,923*			
유 동 자 본 용 역 비		고 정 자 본 용 역 비		25,911			
		토 지 자 본 용 역 비		36,409			
		계		506,817			
소 부 부 소	가 가 치	가 가 치	율 (%)	2,224,827			
				3,047,926			
				79.7			
소 득 률 (%)	득 률 (%)			58.2			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

수박(반축성)

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고						
조	주	부	산	물	가	액	5,546 kg	1,172	6,499,912	상	품	화	율	83.6 %				
			산	물	가	액	0											
수	입	계						6,499,912										
생	산	영	비	중	묘	비	803.1 주	448	360,021	N:41	P:9.1	K:2.6	kg					
				무	기	질	비	료	비	118,742	요	소	8.1	kg				
				유	기	질	비	료	비	917.3 kg	166,032	유	안	1.8	kg			
				농	약	비				67,420	용	성	인	비	45.7	kg		
				중	영	농	광	열	비	34,574	염	화	칼	리	4.3	kg		
				수	리	(水	利)	비	0		분	소	0.4	kg				
				기	타	제	재	료	비	258,684	농	용	석	회	38.5	kg		
				소	농	구	비	1,061			복	합	비	료	45.2	kg		
				대	농	구	상	각	비	242,323	영	양	제	액	3.6	ℓ		
				영	농	시	설	상	각	비	553,533	살	충	제	유	제	447.4	ml
				수	선	비				15,000					141.2	g		
				기	타	요	금			0					0.5	kg		
							계					1,817,390						
				비	임	차	료	[농기계·시설				1,269						
토	지							53,571										
위	탁	영	농					비	0									
고	용	노	동	비	7.9 시간	남 10,278 여 6,094	60,695	남		3.0 시간								
			계					1,932,925			4.9 시간							
자	가	노	동	비	70.2 시간	*남 10,278 여 6,094	626,766*	남		47.7 시간								
							978,026**	여		22.4 시간								
					유	동	자	본	용	역	비	10,107						
					고	정	자	본	용	역	비	122,540						
토	지	자	본	용	역	비	246,397											
			계					2,938,735*										
								3,289,995**										
소	부	가	가	득				4,566,987										
부	가	가	치	율 (%)				4,682,522										
소	득	률 (%)						72.0										
								70.3										

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설참외

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주산물가액	2,372 kg	3,541	8,399,252				
	부산물가액			4,661	상품화율	91.4 %		
계				8,403,913				
생산비	경영비	종묘비종자	99.9 g	1,465	193,928	N:5.7 P:4.9 K:4.9	kg	
		종묘	937.3 주	270		요소	0.5 kg	
		무기질비료비			294,761	유용성인산	4.3 kg	
		유기질비료비	1,198.5 kg		183,705	염분용석회	0.5 kg	
		농약비			129,038	농용식비	1.2 kg	
		영농광열비			164,616	농복합비	47.6 kg	
		수리(水利)비			4,967	규산질	35.7 kg	
		기타제재료비			601,433	규양제액제	61.2 kg	
		소농구비			2,805	영양제액제	345.1 l	
		대농구상각비			283,214	살충제수화제	1,305.3 g	
		영농시설상각비			612,253	살충제유제	198.6 ml	
		수선비			97,894	살충제분제	16.7 g	
		기타요금			0	살충제입제	3.0 kg	
		계			2,568,614	살충제수화제	30.8 g	
		비	임차료	농기계·시설		33,456	살균제수화제	167.5 ml
토지				139,089	제초제유제	265.7 g		
위탁영농비				0	전유기류	68.1 ml		
고용노동비	12.6 시간			남 10,610 여 6,801	98,643	미닐죽	1,014.6 kW	
계			2,839,802	보온덮개	56.1 m			
자	가	노동비	262.3 시간	*남 10,521 여 6,757	2,410,736*	트랙터	11.1 kg	
					3,654,364**	장상자	94.5 개	
					27,627			
					32,013			
유	동	자본	용역비					
토	지	자본	용역비					
계				5,640,165*				
				6,883,793**				
소	부	가	가	치	5,564,111			
					5,835,299			
					69.4			
소	부	가	가	치	66.2			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

딸기(반축성)

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	단	금	비	고					
		량	가(원)	액(원)									
조	주	산	물	가	액	2,179 kg	10,001	21,792,179					
		부	산	물	가	액		0	상품화율 88.3 %				
수	입	계					21,792,179						
생	산	영	비	종	묘	비	7,819.3 본	290	2,267,596	N:0.2 P:27 K:0.0 kg			
				무	기	질	비	료	비	316,218	요 소 0.5 kg		
				유	기	질	비	료	비	660.5 kg	284,651	용 성 인 비 13.6 kg	
				농	약	비	0				붕 소 0.3 kg		
				중	영	농	광	열	비	922,118	규 산 질 1.6 kg		
				간	수	리	(水	利)	비	0	영양제 액제 95.1 ℓ		
				재	기	타	제	재	료	비	1,458,813	수화제 190.8 g	
					소	농	구	비	0			전 기 5,037.9 kW	
					대	농	구	상	각	비	400,560	유 류 570.6 ℓ	
				영	농	시	설	상	각	비	2,202,488	비 닐 1,608.2 m	
				수	선	비	0				포 장 상 자 2,015.2 개		
				기	타	요	금	0					
				계							7,858,694		
				비	임	차	료	[농기계·시설		0			
								토	지	273,333			
위	탁	영	농					비	0				
고	용	노	동	비	93.6 시간	남 9,531 여 5,833	585,537	남 10.7 시간 여 82.9 시간					
계							8,717,564						
자	가	노	동	비	140.6 시간	*남 10,417 여 5,729	1,259,765*	남 96.9 시간 여 43.7 시간					
					유	동	자	본	용	역	비	1,958,839**	
					고	정	자	본	용	역	비	113,836	
					토	지	자	본	용	역	비	532,687	
계							308,333						
계							10,932,185*						
계							11,631,259**						
소	부	가	가	득			13,074,615						
부	가	가	치	율 (%)			13,933,485						
소	득	률 (%)					63.9						
							60.0						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오이(반축성)

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	단	금	비	고			
조	주	산	물	가	액	액					
수	부	산	물	가	액		상	품			
입	계					11,157,026	화	율			
생	영	비	종	묘	비	1,847.8 주	396	731,178	N:16.1 P:5.0 K:15.1 kg		
			무	기	질	비	료	비	277,089	요용성인소	
			유	기	질	비	료	비	3,064.9 kg	260,312	용용소회
			농	약	비				125,690	45 kg	
			영	농	광	열	비		770,849	15.8 kg	
			수	리	(水利)	비			7,857	71.9 kg	
			기	타	제	재	료	비	718,635	4.5 kg	
			소	농	구	비			16,602	100.7 g	
			대	농	구	상	각	비	280,209	315.1 g	
			영	농	시	설	상	각	비	786,459	40 g
산	비	수	선	비			190,113	50.5 kg			
		기	타	요	금			0	347.3 g		
		계						4,164,993	197.1 g		
		임	차	료	[농	기	계	·	시	설
		위	탁	영	농	비			1,714	9.4 g	
		고	용	노	동	비	109.1 시간	남 8,283 여 5,911	732,891	11.9 kg	
		계						5,094,673	460.4 g		
		자	가	노	동	비	371.3 시간	*남 8,621 여 6,423	2,846,880*	43.0 ml	
		유	동	자	본	용	역	비	42,850	2,368.9 kW	
		고	정	자	본	용	역	비	160,509	578.8 l	
토	지	자	본	용	역	비	347,319	483.6 m			
계						8,492,231*	67.9 개				
계						10,818,303**	8.8 개				
소	부	가	가	득	치		6,062,353	1.4 개			
부	가	가	치	율	(%)		6,992,033	4.5 개			
소	득	률	(%)				62.7	17.1 개			
계							54.3	10.6 개			
계							528.9	5 개			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오이(억제)

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고				
조 수 입	주 산 물 가 액	5,127 kg	1,315	6,742,005					
	부 산 물 가 액			0	상품화율	87.0 %			
계				6,742,005					
생 산 비	경 영 비	종 묘 비	1,290.7 주	413	532,529	N:35.4 P:6.1 K:34.8	kg		
		무 기 질 비 료 비			291,307	요 소	46.5 kg		
		유 기 질 비 료 비	3,101.1 kg		339,439	유 안	1.6 kg		
		농 약 비			77,155	염 화 칼 리	33.1 kg		
		중 영 농 광 열 비			87,502	붕 소	0.8 kg		
		수 리 (水 利) 비			0	농 용 석 회	95.4 kg		
		기 타 제 재 료 비			523,893	복 합 비 료	90.8 kg		
		소 농 구 비			8,791	영 양 제	액 제 9.7 ℓ		
		대 농 구 상 각 비			175,724	수 화 제	997.2 g		
		영 농 시 설 상 각 비			241,933	살 충 제 유 제	1,084.4 ml		
		수 선 비			43,322	수 화 제	40.8 g		
		기 타 요 금			0	살 균 제 유 제	110.5 ml		
		계			2,321,595	분 제	230.6 g		
		비	임 차 료	농 기 계 · 시 설			16,502	수 화 제	480.4 g
				토 지			161,928	제 초 제 유 제	138.6 ml
위 탁 영 농 비					0	전 기	610.4 kW		
고 용 노 동 비	45.4 시간			남 9,541 여 7,429	344,035	유 류	55.2 ℓ		
계			2,844,060	비 닐	473.8 m				
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	329.1 시간	*남 9,949 여 8,195	3,011,116*	비 닐 끈	3.2 타		
		유 동 자 본 용 역 비			4,585,021**	포 트	1.8 개		
		고 정 자 본 용 역 비			19,929	장 상 자	358.0 개		
		토 지 자 본 용 역 비			54,987				
계			6,118,283*						
소 부 소	가 가 득	가 가 득			7,692,188**				
		가 가 치			3,897,945				
		가 가 치 율 (%)			4,420,410				
소 득 륜 (%)			65.6						
			57.8						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설호박

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고				
조수입	주산물가액	7,698 kg	1,456	11,208,288					
	부산물가액			0	상품화율	92.3 %			
계				11,208,288					
생산비	경영비	중간재	종묘비	977.6 주	291	284,616	N:22.3 P:7.8 K:246 kg		
			무기질비료비			440,067	요소인칼리소회비 5.1 kg		
			유기질비료비	2,635.7 kg		190,518	요소인칼리소회비 5.1 kg		
			농약비			218,488	요소인칼리소회비 1.2 kg		
			영농광열비			371,221	요소인칼리소회비 2.3 kg		
			수리(水利)비			0	요소인칼리소회비 0.4 kg		
			기타제재료비			702,789	요소인칼리소회비 2.6 kg		
			소농구비			2,723	요소인칼리소회비 123.7 kg		
			대농구상각비			198,385	요소인칼리소회비 6.6 g		
			영농시설상각비			628,416	요소인칼리소회비 696.1 g		
			수선비			71,929	요소인칼리소회비 2,836.7 g		
			기타요금			0	요소인칼리소회비 173.6 g		
			계			3,109,152	요소인칼리소회비 1.7 kg		
			비	임차료	농기계·시설		20,674		
					토지		132,330		
위탁영농비		0							
고용노동비	고용노동비	82.5 시간	남 6,522 여 5,076	477,911	남 40.9 시간 여 41.6 시간				
		계			3,740,067				
자	가	노동비	320.1 시간	*남 6,739 여 5,344	1,999,379*	남 207.0 시간 여 113.1 시간			
			유동자본용역비		4,459,633**				
			고정자본용역비		41,754				
			토지자본용역비		74,191				
계				6,005,156*					
계				8,465,410**					
소부	가	가	득	7,468,221					
부	가	가	치	8,099,136					
소	가	가	율 (%)	72.3					
소	득	률	(%)	66.6					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

토마토(반축성)

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주산물가액	6,695 kg	2,346	15,706,470			
	부산물가액			58,333	상품화율	90.9 %	
계				15,764,803			
생산비	경영비	중간재	종묘비종자	32.8 g	9,380	1,011,337	N:8.4 P:4.9 K:12.3 kg
			종묘	2,387.8 주	471		요소인비 4.7 kg
			무기질비료비			152,889	용성인비 1.3 kg
			유기질비료비	2,633.7 kg		418,740	염화칼리 9.9 kg
			농약비			48,784	붕소 2.3 kg
			영농광열비			554,250	농용석회 80.3 kg
			수리(水利)비			0	농용합비료 36.8 kg
			기타제재료비			948,960	영양제액제 18.8 l
			소농구비			27,868	수화제 2,249.8 g
			대농구상각비			492,196	살충제유제 41.7 ml
			영농시설상각비			1,197,800	살균제유제 44.5 ml
			수선비			183,300	수화제 80.6 g
			기타요금			0	제초제유제 161.3 ml
			계			5,036,124	전유기류닐 4,270.5 kW
			비	임차료	[농기계·시설 토지 위탁영농비 고용노동비]		
		269,986					
75.6 시간	남여 9,326 / 6,343	524,910				남여 15.0 시간 / 60.7 시간	
계			5,831,020				
자	가	노동비	319.2 시간	*남여 9,314 / 6,839	2,686,671*	남여 203.5 시간 / 115.7 시간	
					4,447,094**		
					48,793		
					170,859		
토	지	자본용역비			310,990		
			계			9,048,333*	
계					10,808,756**		
소부소	가가득	가가치율(%)	가가치율(%)	가가치율(%)	9,933,783		
					10,728,679		
					68.1		
소득률(%)					63.0		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

방울토마토

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	단	금	비									
조		산		량	가(원)	액(원)	고									
수	부	물	가													
입	산	물	액	4,590 kg	2,556	11,732,040										
		액				0	상품화율	95.3 %								
		계				11,732,040										
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종	묘	비	2,238.1 주	459	1,027,059	N:9.9	P:2.8	K:10.0 kg					
			무	기	질	비	료	비			요	소	49 kg			
			유	기	질	비	료	비	2,918.9 kg			유	안	3.3 kg		
			농	약	비						용	성	인	비	0.5 kg	
			영	농	광	열	비				복	합	비	료	55.3 kg	
			수	리	(水利)	비					규	산	질		25.0 kg	
			기	타	제	재	료	비			영	양	제	액	제	6.8 ℓ
			소	농	구	비					살	충	제	유	제	25.0 ml
			대	농	구	상	각	비			살	균	제	분	제	35.7 g
			영	농	시	설	상	각	비		제	초	제	유	제	25.0 ml
			수	선	비						전	기			343.1 kW	
			기	타	요	금					유	류			430.8 ℓ	
											비	닐			113.2 m	
											할	죽			70.5 개	
											비	닐	끈		0.3 타	
								끗	트			3.9 개				
								포	장	상	자		594.1 개			
		계				4,110,690										
비	임	차	료	[농기계·시설		0										
				토 지		234,022										
				위 탁 영 농 비		0										
비	위	탁	영	농	비	217.0 시간	남	7,625	1,406,490	남	79.3 시간					
							여	5,823		여	137.7 시간					
							계		5,751,202							
비	자	가	노	동	비	183.2 시간	*남	8,438	1,431,228*	남	136.4 시간					
							여	5,989		여	46.8 시간					
							계		2,552,342**							
							유 동 자 본 용 역 비		52,435							
		고 정 자 본 용 역 비		189,579												
		토 지 자 본 용 역 비		367,281												
		계				7,791,725*										
						8,912,839**										
소	부	가	가	치	율 (%)		5,980,838									
							7,621,350									
							65.0									
소	부	가	가	치	율 (%)		51.0									

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설가지

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고				
조 수 입	주 산 물 가 액	8,215 kg	1,184	9,726,560					
	부 산 물 가 액			20,938	상품화율	89.3 %			
계				9,747,498					
생 산 비	경 영 비	종 묘 비	1,245 주	439	546,137	N:20.7 P:7.8 K:19.4	kg		
		무 기 질 비 료 비			198,442	요 소 안 비 리 소 회 질	kg		
		유 기 질 비 료 비	3,035.9 kg		276,936	유 용 성 인 칼 소 회 질	kg		
		농 약 비			148,840	용 염 분 용 석 회 질	kg		
		중 영 농 광 열 비			1,304,274	농 용 합 비 료 질	kg		
		수 리 (水 利) 비			7,679	규 산 액 제 수 화 제	kg		
		기 타 제 재 료 비			964,949	영 양 제 액 제 수 화 제	kg		
		소 농 구 비			4,974	살 충 제 유 제 입 제	kg		
		대 농 구 상 각 비			216,865	수 화 제 유 제 입 제	kg		
		영 농 시 설 상 각 비			802,403	제 초 제 유 제 입 제 기 류	kg		
		수 선 비			78,482	전 유 비 비 닐 닐 끈	kg		
		기 타 요 금			0	보 온 장 덮 상 개 자	kg		
		계				4,549,981			
		비	임 차 료	[농기계·시설 토 지		0			
				위 탁 영 농 비			116,671		
고 용 노 동 비	186.6 시간			남 7,444 여 5,868	1,302,055	남 131.4 시간 여 55.2 시간			
계				5,968,707					
자 가 노 동 비		201.2 시간	*남 10,318 여 7,759	1,905,040*	남 134.4 시간 여 66.8 시간				
유 동 자 본 용 역 비				2,803,118**					
고 정 자 본 용 역 비				77,273					
토 지 자 본 용 역 비				116,415					
계				502,061					
				8,569,496*					
				9,467,574**					
소 부 가 가 치	득			3,778,791					
부 가 가 치	율 (%)			5,197,517					
소 득	률 (%)			53.3					
				38.8					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설배추

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	단	금	비										
조	주	산	물	가	가	액	고										
수	부	산	물	액	액	액											
입	계					2,507,665											
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종	차	비	89.3 g	337	30,134	N:26.9	P:10.6	K:10.3	kg					
			무	기	질	비	료	비	63,169	요	소	17.4	kg				
			유	기	질	비	료	비	2,408.1 kg	120,854	붕	소	0.5	kg			
			농	약	비				33,386	복	합	비	료	75.4	kg		
			영	농	광	열	비		16,192	영	양	제	수	화	제	193.3	g
			수	리	(水	利)	비		0	살	충	제	유	제	452.4	ml
			기	타	제	재	료	비		272,266	수	화	제	251.8	g		
			소	농	구	비			1,412	살	균	제	수	화	제	193.3	g
			대	농	구	상	각	비		119,212	체	초	제	유	제	61.2	ml
			영	농	시	설	상	각	비		유	류	닐	12.2	ℓ		
			수	선	비				21,557	비	비	닐	670.7	m			
			기	타	요	금			0	끗	트	1,233.6	개				
			계						853,721								
			비	임	차	료	[농기계·시설				0						
							토 지				130,370						
위 탁 영 농 비								0									
고	용	노	동	비	9.1 시간	남	12,181	80,022	남		3.3 시간						
						여	6,750		여		5.9 시간						
					계					1,064,113							
자	가	노	동	비	122.0 시간	*남	12,875	1,259,846*	남		71.7 시간						
						여	6,694		여		50.3 시간						
								1,699,704**									
					계					2,484,814*							
유	고	토	지	자	본	용	역	비	6,576								
									60,772								
									93,507								
계					2,924,672**												
소	부	가	가	치	율	(%)	(%)	(%)	1,443,552								
									1,653,944								
									66.0								
소	부	가	가	치	율	(%)	(%)	(%)	57.6								

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설시금치

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고	
조 수 입	주 산 물 가 액	2,467 kg	2,088	5,151,096		
	부 산 물 가 액			0	상품화율	84.2 %
계				5,151,096		
생 영 산 비	경 간 재 영 비	종 차 비	3.2 kg	28,710	91,873	N:44 P:34 K:34 kg
		무 기 질 비 료 비			24,034	붕 소 0.1 kg
		유 기 질 비 료 비	838.2 kg		168,950	농 용 석 회 55.1 kg
		농 약 비			18,981	복 합 비 료 23.2 kg
		중 영 농 광 열 비			47,500	살충제 유제 171.4 ml
		수 리 (水 利) 비			0	수화제 52.9 g
		기 타 제 재 료 비			564,166	살균제 유제 17.9 ml
		소 농 구 비			9,817	분제 13.9 g
		대 농 구 상 각 비			328,551	수화제 50.7 g
		영 농 시 설 상 각 비			448,999	제초제 유제 21.6 ml
		수 선 비			268,122	전 기 25.6 kW
		기 타 요 금			0	유 류 29.5 ℓ
		계			1,970,993	비 닐 51.5 m
						할 죽 17.9 개
						지 주 대 7.5 개
				보 온 덮 개 12.5 m		
				포 장 상 자 172.1 개		
비	임 차 료 [동 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	117.2 시간	남 10,498 여 7,430	0 261,974 11,765 927,683	남 18.3 시간 여 99.0 시간	
		계		3,172,415		
		자 가 노 동 비	24.4 시간	*남 12,350 여 8,225	288,965*	남 21.4 시간 여 3.0 시간
		계			3,710,899*	
소 부 부 소	유 동 자 본 용 역 비			339,941**		
	고 정 자 본 용 역 비			13,943		
	토 지 자 본 용 역 비			72,173		
계			163,403			
계				3,761,875**		
소 부 부 소	가 가 득			1,978,681		
	가 가 치			3,180,103		
	가 가 치 율 (%)			61.7		
	득 륜 (%)			38.4		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설청경채

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고								
조	주	부	산	물	가	액	2,122 kg	1,934	4,103,948											
			산	물	가	액			0	상	품	화	율	93.9 %						
수	입	계						4,103,948												
생	산	비	경	영	비	종	차	비	377 g	269	101,327	N:0.9	P:0.7	K:0.6 kg						
						무	기	질	비	료	비			23,724	붕	소	0.1 kg			
						유	기	질	비	료	비	2,134.4 kg			138,404	농	용	석	회	24.1 kg
						농	약	비						14,128	복	합	비	료	5.5 kg	
						중	영	농	광	열	비			87,049	영	양	제	액	제	2.2 ℓ
						수	리	(水	利)	비			0	수	화	제	964.4 g	
						기	타	제	재	료	비			424,553	살	충	제	유	제	54.4 ml
						소	농	구	비					2,044	수	화	제	29.1 g		
						대	농	구	상	각	비			61,775	살	균	제	유	제	1.4 ml
						영	농	시	설	상	각	비			369,007	수	화	제	35.5 g	
						수	선	비						18,197	제	초	제	유	제	3.0 ml
						기	타	요	금					0	전	기	865.1 kW			
								계						1,240,208						
						비	위	고	용	노	동	비	임	차	료					0
													[농	기	계	·	시	설
토	지														122,404					
위	탁	영	농	비					30,423											
고	용	노	동	비	89.3 시간	남	8,393	558,026	남	22.0 시간										
		계				여	5,548		여	67.3 시간										
		계						1,951,061												
자	가	노	동	비	27.5 시간	*남	9,447	240,027*	남	20.0 시간										
						여	6,722		여	7.6 시간										
								383,130**												
								14,299												
유	동	자	본	용	역	비														
고	정	자	본	용	역	비														
토	지	자	본	용	역	비														
		계						2,277,376*												
		계						2,420,479**												
소	부	가	가	득				2,152,887												
부	가	가	치	치				2,863,740												
소	득	률	(%)					69.8												
		계						52.5												

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설돌나물

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고								
조	주	부	산	물	가	액	5,608 kg	3,496	19,605,568	0	상품	회율	95.6 %							
			산	물	가	액														
수	입	계						19,605,568												
생	산	영	비	경	간	재	종	차	비	2,743.9 g	125	342,726	N6.5	P0.8	K2.6 kg					
							무	기	질	비	료	비	62,928	유	안	0.2 kg				
							유	기	질	비	료	비	2,315.3 kg	281,553	농	용	석	회	40.0 kg	
							농	약	비	22,389	복	합	비	료	34.4 kg					
							중	영	농	광	열	비	347,687	규	산	질	0.3 kg			
							수	리	(水	利)	비	0	영	양	제	액	제	22.0 ℓ
							기	타	제	재	료	비	1,346,405	수	화	제	3,333.3 g			
							소	농	구	비	7,684	살	충	제	유	제	2.8 ml			
							대	농	구	상	각	비	325,277	분	제	33.3 g				
							영	농	시	설	상	각	비	428,412	입	제	0.8 kg			
							수	선	비	128,046	수	화	제	30.3 g	살	균	제	유	제	25.0 ml
							기	타	요	금	0	제	초	제	유	제	55.6 ml			
							계						3,293,107	전	기	2,399.8 kW				
							임	차	료	[농	기	계	·	시	설	0			
							위	탁	영	농	비	0	468,646	토	지					
고	용	노	동	비	170.9 시간	남	8,050	1,211,852	남	105.0 시간										
계						4,973,605	여	5,563	여	65.9 시간										
자	가	노	동	비	190.0 시간	*남	9,800	1,723,720*	남	135.9 시간										
유	동	자	본	용	역	비	72,932	2,647,080**	여	54.1 시간										
고	정	자	본	용	역	비	51,472													
토	지	자	본	용	역	비	468,924													
계						7,290,653*														
소	부	가	가	치			14,631,963													
부	가	가	치	율	(%)		16,312,461													
소	득	률	(%)				83.2													
							74.6													

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설상추

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주산물가액	4,608 kg	2,606	12,008,448			
	부산물가액			26,256	상품화율	89.9 %	
계				12,034,704			
생산비	경영비	종묘비종자	67.1 g	1,937	222,962	N:10.9 P:30 K:60	kg
		종묘	27,601.7 주	15		요염화칼리	9.5 kg
		무기질비료비			109,816	농용식비료	1.7 kg
		유기질비료비	1,650.6 kg		252,405	복합비료액제	0.9 kg
		농약비			40,196	영양제수화제	20.9 kg
		영농광열비			390,666	살충제유제	50.2 kg
		수리(水利)비			341	살균제유제	17.6 l
		기타제재료비			993,967	수화제입제	864.4 g
		소농구비			8,065	수화제유제	110.6 ml
		대농구상각비			235,670	수화제입제	1.1 g
		영농시설상각비			506,088	수화제유제	3.5 kg
		수선비			57,822	살균제유제	92.8 g
		기타요금			12,048	수화제유제	16.4 ml
		계			2,830,046	제조제유제	116.2 g
		비	임차료	농기계·시설		12,955	전유비
토지				507,749	할지비	1,566.9 kW	
영농비용노동비	205.1 시간			남 7,723 여 5,698	1,305,550	주닐질	283.0 l
계			4,662,920	왕보온덮개트자	755.5 m		
자가노동비	유동자본용역비 고정자본용역비 토지자본용역비	자가노동비	228.7 시간	*남 9,426 여 5,951	1,742,201*	겨개트자	68.9 개
		유동자본용역비			3,186,248**	왕보온덮개트자	0.7 개
		고정자본용역비			59,063		4.3 타
		토지자본용역비			55,095		46.1 kg
계			6,707,189*		15.3 kg		
소부부소	가가득	가가득		7,371,784		16.4 m	
		가가치		9,204,658		351.0 개	
		가가치율(%)		76.5		1,072.5 개	
소득률(%)			61.3				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설부추

경기

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고	
조 수 입	주 산 물 가 액	7,809 kg	1,437	11,221,533		
	부 산 물 가 액			0	상품화율	99.3 %
계				11,221,533		
생 산 비	경 영 비	종 차 비	56.7 kg	3,026	171,548	N:2.8 P:4.9 K:8.0 kg
		무 기 질 비 료 비			122,608	요 소 240 kg
		유 기 질 비 료 비	4,113.8 kg		535,756	유 안 1.4 kg
		농 약 비			49,083	복 합 비 료 66.4 kg
		중 영 농 광 열 비			218,041	영 양 제 액 제 2.6 ℓ
		수 리 (水 利) 비			4,286	수 화 제 16.7 g
		기 타 제 재 료 비			709,354	살 충 제 유 제 373.7 ml
		소 농 구 비			16,541	수 화 제 115.5 g
		대 농 구 상 각 비			444,301	살 균 제 입 제 1.2 kg
		영 농 시 설 상 각 비			1,074,902	수 화 제 94.2 g
		수 선 비			144,787	제 초 제 유 제 87.6 ml
		기 타 요 금			22,383	전 기 2,724.0 kW
		계			3,513,590	유 류 80.5 ℓ
		비	임 차 료	농 기 계 · 시 설		1,500
토 지				569,821	비 닐 67.6 m	
위 탁 영 농 비				35,348	할 주 죽 0.7 개	
고 용 노 동 비	95.6 시간			남 11,498 여 7,823	861,069	지 주 대 1.7 개 비 닐 끈 2.3 타 보 온 덮 개 트 1.9 m 포 온 덮 개 트 7.3 개
계			4,981,328	포 장 상 자 364.0 개		
자 가 노 동 비	135.4 시간	*남 12,993 여 8,760	1,662,317*	남 112.5 시간 여 22.9 시간		
유 동 자 본 용 역 비			1,886,393**			
고 정 자 본 용 역 비			70,163			
토 지 자 본 용 역 비			173,383			
계			575,208			
소 부 가 가 치			7,462,399*			
부 가 가 치			7,686,475**			
소 득 륜 (%)			6,240,205			
소 득 륜 (%)			7,707,943			
소 득 륜 (%)			68.7			
소 득 륜 (%)			55.6			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

사 과

경기

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	1,651 kg	3,269	5,397,119			
	부 산 물 가 액			94,463	상품화율	78.4 %	
계				5,491,582			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비		54,949	N:10.7 P:2.1 K:3.3 kg	
			유 기 질 비 료 비	1,453.3 kg	289,672	요 소 안 비 리 소 회 료	
			농 약 비		280,868	용 용 성 인 칼 리 소 회 료	
			영 농 광 열 비		139,257	농 용 분 용 석 비	
			수 리 (水 利) 비		14,773	영 양 제 액 제 수 화 제	
			기 타 제 재 료 비		288,741	살 충 제 유 제 분 제 입 제 수 화 제	
			소 농 구 비		14,735	살 균 제 유 제 분 제 입 제 수 화 제	
			대 농 구 상 각 비		208,838	제 초 제 전 유 비 닐 (반 사 필름) 봉 끈	
			영 농 시 설 상 각 비		215,921	유 제 기 류 77.3 kW	
			수 선 비		63,797	219.5 m	
			조 성 비		285,761	202.8 개	
			기 타 요 금		0	저 장 상 자 2.5 개	
						포 장 상 자 119.6 개	
						포 장 제 (년 과, 네트 쥘) 104.8 개	
계				1,857,312			
비	임 차 료	[토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	농 기 계 · 시 설		15,920		
			토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	43.1 시간	남 13,333 여 9,723	462,381	남 12.0 시간 여 31.1 시간
			계			2,500,175	
자 가 노 동 비	75.3 시간	*남 13,998 여 8,535	928,400*	남 52.3 시간 여 23.0 시간			
유 동 자 본 용 역 비			1,049,080**				
고 정 자 본 용 역 비			51,127				
토 지 자 본 용 역 비			103,043				
계			151,416				
계				3,734,161*			
소 부 가 가 득				2,991,407			
부 가 가 치 율 (%)				3,634,270			
소 득 륜 (%)				66.2			
				54.5			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

배

경기

(기준 : 년/10a)

비		목	별	수	단	금	비	고					
조	주	산	물	가	액(원)	액(원)							
수	부	산	물	가			상	화					
입	입	물	물	액			율	%					
계						6,432,014							
생	산	비	경	영	비	무기질 비료비	742.9 kg		45,613	N:5.8 P:4.6 K:6.0 kg			
						유기질 비료비			140,059	유 염 화	안 칼 리	0.2 kg	
						농 약 비			199,050	붕 소	0.3 kg		
						영 농 광 열 비			108,469	복 합 비 료	29.3 kg		
						수 리 (水 利) 비			1,780	규 산 질	36.0 kg		
						기 타 제 재 료 비			615,460	영 양 제 액 제	80.4 ℓ		
						소 농 구 비			38,905	살 충 제 유 제	556.3 ml		
						대 농 구 상 각 비			271,177	수 화 제	1,026.8 g		
						영 농 시 설 상 각 비			301,051	살 균 제 유 제	212.5 ml		
						수 선 비			27,751	수 화 제	2,219.5 g		
						조 성 비			60,385	전 기	485.0 kW		
						기 타 요 금			0	유 류	56.9 ℓ		
						계						가	0.2 ℓ
											1,809,700	비 닐 (반 사 필름)	44.9 m
						붕 지 (핀)	3,908.6 개						
						끈	0.2 타						
						보 조 목 (파 이 프)	0.5 m						
						저 장 상 자	20.5 개						
						포 장 상 자	134.5 개						
						저 장, 포 장 상 자	3.6 개						
						포 장 재 (난 좌, 네 트, 질)	36.4 개						
						계							
비	비	비	비	비	비	임 차 료 [농 기계·시설			0				
						위 탁 영 농 비			81,669				
						고 용 노 동 비	59.1 시간	남 12,534 여 8,148	611,372	남 29.6 시간 여 29.5 시간			
						계			2,502,741				
						자 가 노 동 비	31.1 시간	*남 12,406 여 8,052	352,366*	남 23.6 시간 여 7.4 시간			
						유 동 자 본 용 역 비			433,285**				
						고 정 자 본 용 역 비			47,871				
						토 지 자 본 용 역 비			169,639				
						계			637,456				
						계			3,710,073*				
						소 부 가 가 득			3,929,273				
						부 가 가 치			4,622,314				
						소 득 륜 (%)			71.9				
						소 득 륜 (%)			61.1				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

복 승 아

경기

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	992 kg	4,695	4,657,440			
	부 산 물 가 액			94,236	상품화율	81.5 %	
	계			4,751,676			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비		42,267	N:2.7 P:2.1 K:2.6 kg	
			유 기 질 비 료 비	1,731.6 kg	147,490	요 소 0.2 kg	
			농 약 비		117,589	염 화 칼 리 0.7 kg	
			영 농 광 열 비		68,314	붕 소 0.4 kg	
			수 리 (水 利) 비		8,000	농 용 석 회 32.8 kg	
			기 타 제 재 료 비		262,916	복 합 비 료 15.7 kg	
			소 농 구 비		9,202	영 양 제 액 제 58.0 ℓ	
			대 농 구 상 각 비		304,287	수 화 제 398.8 g	
			영 농 시 설 상 각 비		107,521	살 충 제 유 제 137.3 ml	
			수 선 비		126,118	입 제 0.3 kg	
			조 성 비		222,883	수 화 제 883.1 g	
			기 타 요 금		0	살 균 제 유 제 192.3 ml	
			계			1,416,587	수 화 제 1,026.5 g
			계			0	제 초 제 유 제 8.6 ml
			비	임 차 료	위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	농 기 계 · 시 설 [토 지	
남 11,052		84,623				유 류 44.1 ℓ	
여 7,953	9.9 시간					남 1.9 시간	
계		1,560,389				여 8.0 시간	
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	90.6 시간	*남 12,241		977,381*	남 60.3 시간	
			여 7,896		1,262,239**	여 30.3 시간	
			계		2,978,674*		
					3,263,532**		
					3,191,287		
소 부 부 소	가 가 득			3,335,089			
	가 가 치 율 (%)			70.2			
	득 륜 (%)			67.2			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지포도

경기

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고	
조 수 입	주 산 물 가 액	1,517 kg	4,901	7,434,817	상품화율	86.5 %
	부 산 물 가 액			430,602		
계				7,865,419		
생 산 비	경 영 비	중 간 재	1,342.9 kg	무기질 비료비	86,845	N:5.8 P:4.7 K:4.1 kg
				유기질 비료비	112,398	요소 2.4 kg
				농 약 비	63,704	유용성 인칼리 1.5 kg
				영 농 광 열 비	124,365	염화 인칼리 7.3 kg
				수 리 (水 利) 비	15,929	농용 인칼리 1.1 kg
				기 타 제 재 료 비	482,896	붕소 0.6 kg
				소 농 구 비	18,378	영농광열비 20.7 kg
				대 농 구 상 각 비	168,854	규산 34.5 kg
				영 농 시 설 상 각 비	137,968	규양제 1.6 kg
				수 선 비	47,781	영양제 27.0 l
				조 성 비	174,884	살충제 수화제 33.8 g
				기 타 요 금	1,398	살균제 수화제 188.0 g
계				1,435,400		
비	임 차 료	[토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	36.2 시간	남 12,155	560	
				여 7,856	207,222	
					0	
계				342,424	남 13.5 시간 여 22.7 시간	
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	149.1 시간	*남 15,769 여 8,224	1,908,266*	남 90.4 시간 여 58.7 시간	
				2,077,261**		
				42,112		
				56,136		
유 동 자 본 용 역 비				202,791		
고 정 자 본 용 역 비						
토 지 자 본 용 역 비						
계				4,194,911*		
				4,363,906**		
소 부 가 가 득	가 가 치			5,879,813		
부 가 가 치	율 (%)			6,430,019		
소 득 륜 (%)				81.8		
				74.8		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

블루베리

경기

(기준 : 년/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고											
조	수	부	산	물	가	액	579 kg	26,268	15,209,172														
			산	물	가	액			568,658	상품화율	86.5 %												
		계						15,777,830															
생	산	영	비	경	간	재	무	기	질	비	료	비	85,327										
							유	기	질	비	료	비	175.5 kg	298,324	N:1.8	P:1.5	K:1.0 kg						
							농	약	비				31,182	복	합	비	료	102.7 kg					
							영	농	광	열	비			808,293	영	양	제	액	제	212.3 ℓ			
							수	리	(水	利)	비		0	수	화	제		79.0 g				
							기	타	제	재	료	비		819,661	살	충	제	유	제	16.6 ml			
							소	농	구	비				9,853	전	기			1,045.7 kW				
							대	농	구	상	각	비		182,694	유	지	류		668.6 ℓ				
							영	농	시	설	상	각	비		289,999	부	공	(편)	452.1 개			
							수	선	비					85,631	보	조	목	(파이프)	19.2 m			
							조	성	비					1,732,117	저	장	상	자		90.2 개			
							기	타	요	금				0	포	장	상	자		1,190.9 개			
									계						4,343,081	저	장,	포	장	상	자	706.8 개	
비	비	비	비	비	비	비	비	비	비	비	비	비											
													임	차	료					0			
													위	탁	영	농	비			0			
		계						6,960,941															
자	가	노	동	비	비	비	비	비	비	비	비	비											
													306.2 시간	남	11,344	2,617,860	남	48.7 시간					
														여	8,021		여	257.5 시간					
															계						6,960,941		
자	가	노	동	비	비	비	비	비	비	비	비	비											
													237.8 시간	*남	11,817	2,474,384*	남	131.6 시간					
														여	8,656		여	106.2 시간					
															계						6,960,941		
유	동	자	본	용	역	비	비	비	비	비	비	비											
		계						10,618,064*															
		계						11,456,710**															
소	부	부	소	소	소	소	소	소	소	소	소	소											
													8,816,889										
													11,434,749										
		계						8,816,889															
		계						11,434,749															
		계						72.5															
		계						55.9															

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설국화

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고				
조 수 입	주 산 물 가 액	58,535 본	294	17,209,290					
	부 산 물 가 액			0	상품화율	89.3 %			
계				17,209,290					
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 묘 비	36,246.4 주	67	2,432,805	N:25.4 P:7.4 K:7.9 kg		
			무 기 질 비 료 비			240,198	요 소 26.3 kg		
			유 기 질 비 료 비	1,170.5 kg		133,483	유 안 2.8 kg		
			농 약 비			639,778	농 용 석 회 10.7 kg		
			영 농 광 열 비			2,719,313	복 합 비 료 68.8 kg		
			수 리 (水 利) 비			13,889	영 양 제 액 제 11.5 ℓ		
			기 타 제 재 료 비			836,586	수 화 제 260.1 g		
			소 농 구 비			11,022	살 충 제 유 제 2,270.5 ml		
			대 농 구 상 각 비			553,179	입 제 2.1 kg		
			영 농 시 설 상 각 비			1,361,367	수 화 제 1,502.7 g		
			수 선 비			232,958	살 균 제 유 제 1,231.1 ml		
			기 타 요 금			0	수 화 제 2,140.2 g		
			계			9,174,578	제 초 제 유 제 671.5 ml		
			비	임 차 료	농 기계 · 시 설			12,500	
					토 지			428,031	
위 탁 영 농 비					0				
고 용 노 동 비	141.3 시간	남 여	9,829 6,663	1,012,400	남 여	22.4 시간 118.9 시간			
계			10,627,509						
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비	자 가 노 동 비	458.7 시간	*남 여	10,417 6,675	4,204,548*	남 여	305.2 시간 153.6 시간	
		고 정 자 본 용 역 비			6,390,608**				
		토 지 자 본 용 역 비			152,232				
		계			326,904				
계			152,729						
계			15,463,922*						
소 부 부 소	가 가 득			6,581,781					
가 가 득				8,034,712					
가 가 득				46.7					
가 가 득				38.2					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설장미

경기

(기준 : 년/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고							
조	주	부	산	물	가	액	95,796	본	337	32,283,252									
			산	물	가	액			0	상	품	화	율	92.0 %					
수	입	계						32,283,252											
생	산	영	비	중	묘	비	4,563.5	주	453	2,065,382	N:33.7	P:25	K:10.1	kg					
				무	기	질	비	료	비	1,187,681	유	성	인	비	12.6	kg			
				유	기	질	비	료	비	0	0	염	화	칼	리	16.8	kg		
				농	약	비	1,600,361	0	0	1,600,361	분	소	1.4	kg					
				영	농	광	열	비	14,123,948	영	양	제	액	제	55.2	ℓ			
				수	리	(水	利)	비	5,926	5,926	살	충	제	유	제	4,065.7	ml
				기	타	제	재	료	비	1,703,519	1,703,519	살	균	제	유	제	2,428.7	ml	
				소	농	구	비	36,530	36,530	36,530	수	화	제	648.0	g				
				대	농	구	상	각	비	288,106	288,106	제	초	제	유	제	0.1	ml	
				영	농	시	설	상	각	비	1,180,573	1,180,573	전	기	207.1	kW			
				수	선	비	718,882	718,882	718,882	718,882	유	류	11,960	ℓ					
				기	타	요	금	0	0	0	가	스	69.2	ℓ					
				계							22,910,908	22,910,908	비	닐	290.8	m			
				비	임	차	료	[농	기	계	·	시	설	0				
				위	탁	영	농	비	0	0	0	861,561	861,561	토	지				
고	용	노	동	비	128.5	시간	남	8,309	987,004	고	용	노	동	비					
계								남	6,986	남	여	67.5	시간						
자	가	노	동	비	632.4	시간	*남	9,208	5,490,826*	남	여	451.5	시간						
유	동	자	본	용	역	비	8,810,597**	8,810,597**	8,810,597**	여	180.9	시간							
고	정	자	본	용	역	비	574,410	574,410	574,410										
토	지	자	본	용	역	비	201,566	201,566	201,566										
계								149,194	149,194										
소	부	가	가	치	7,523,779	7,523,779													
부	가	가	치	율 (%)	9,372,344	9,372,344													
소	득	률 (%)			29.0	29.0													
						23.3	23.3												

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

심비디움

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고					
조수입	주 산 물 가 액	2,431 본	16,708	40,617,148						
	부 산 물 가 액			25,826	상품화율	81.8 %				
	계			40,642,974						
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 묘 비	2,691.3 주	1,682	4,527,492	N:14.2 P:10.4 K:13.7 kg			
			무 기 질 비 료 비			627,071	요 소 3.5 kg			
			유 기 질 비 료 비	269.1 kg		154,679	염 화 칼 리 2.5 kg			
			농 약 비			345,532	복 합 비 료 88.1 kg			
			중 영 농 광 열 비			9,651,422	규 산 질 2.5 kg			
			수 리 (水 利) 비			296,256	영양제 액제 226.9 ℓ			
			기 타 제 재 료 비			2,202,740	수화제 2,749.1 g			
			소 농 구 비			0	살충제 유제 775.0 ml			
			대 농 구 상 각 비			434,922	입제 0.3 kg			
			영 농 시 설 상 각 비			1,934,184	수화제 2,078.3 g			
			수 선 비			596,522	살균제 유제 608.8 ml			
			기 타 요 금			257,508	입제 0.3 kg			
			계			21,028,328	수화제 1,912.1 g			
			비	임 차 료	위 탁 고 용	농 기계 · 시 설			0	
						토 지			1,044,536	
영 농 비 동 비	182.0 시간	남 14,313 여 6,356				1,182,254	남 3.2 시간 여 178.8 시간			
계			23,255,118							
소 부 부 소	가 가 득	자 본 용 역	자 가 노 동 비	447.5 시간	*남 12,943 여 7,214	4,996,234*	남 308.6 시간 여 138.9 시간			
			유 동 자 본 용 역 비			6,234,570**				
			고 정 자 본 용 역 비			872,820				
			토 지 자 본 용 역 비			262,048				
			계			29,474,994*				
						30,713,330**				
소 부 부 소						17,387,856				
가 가 득						19,614,646				
가 가 득 (%)						48.3				
소 득 륜 (%)						42.8				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

접목선인장

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고					
조수입	주 산 물 가 액	108,725 본	392	42,620,200						
	부 산 물 가 액			780,545	상품화율	86.5 %				
	계			43,400,745						
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 묘 비	1,087.9 주	839	913,141	N:0.3 P:0.3 K:0.3 kg			
			무 기 질 비 료 비			32,671	복 합 비 료 1.3 kg			
			유 기 질 비 료 비	12,628.6 kg		788,104	영 양 제 수 화 제 2,862.9 g			
			농 약 비			395,947	살 충 제 유 제 812.1 ml			
			중 영 농 광 열 비			6,316,526	분 제 74.3 g			
			수 리 (水 利) 비			17,582	입 제 9.4 kg			
			기 타 제 재 료 비			1,490,343	수 화 제 165.1 g			
			소 농 구 비			3,880	살 균 제 유 제 674.1 ml			
			대 농 구 상 각 비			143,829	입 제 3.9 kg			
			영 농 시 설 상 각 비			1,412,061	수 화 제 369.8 g			
			수 선 비			431,032	제 초 제 유 제 1,596.9 ml			
			기 타 요 금			0	입 제 0.7 kg			
			계			11,945,116	전 기 21,026.6 kW			
			비	임 차 료	위 탁 고 용	농 기계·시설 토 지 영 농 비			108,259	유 류 4,637.5 ℓ
						농 기계·시설 토 지 영 농 비	1,089.4 시간	남 여 9,746 6,830	8,106,325	비 닐 17.7 m
농 기계·시설 토 지 영 농 비						0	비 닐 끈 0.2 타			
계			21,647,117	보 온 덮 개 13.5 m						
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	1,537.1 시간	*남 여 10,113 6,573	13,327,590*	포 장 상 자 10,500.0 개			
			유 동 자 본 용 역 비			21,414,877**	502.2 개			
			고 정 자 본 용 역 비			427,194				
			토 지 자 본 용 역 비			243,703				
계			36,154,384*							
소 부 소	가 가 득	가 가 득	가 가 득			44,241,671**				
			가 가 득			21,753,628				
			가 가 득			31,455,629				
가 가 득			72.5							
가 가 득			50.1							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

참 개

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조 수 입	주 산 물 가 액	47 kg	18,535	871,145				
	부 산 물 가 액			0	상품화율	87.8 %		
계				871,145				
생 산 비	경 영 비	종 차 비	598.1 g	25	14,970	N:26.0 P:17.2 K:14.0	kg	
		무 기 질 비 료 비			27,361	요 소	0.4 kg	
		유 기 질 비 료 비	33.4 kg		13,357	농 용 석 회	11.9 kg	
		농 약 비			17,387	복 합 비 료	162.5 kg	
		중 영 농 광 열 비			6,602	규 산 질	7.1 kg	
		수 리 (水 利) 비			0	영 양 제 수 화 제	114.3 g	
		기 타 제 재 료 비			43,441	살 충 제 유 제	188.9 ml	
		소 농 구 비			4,576	입 제	0.3 kg	
		대 농 구 상 각 비			135,122	수 화 제	77.7 g	
		영 농 시 설 상 각 비			1,714	살 균 제 수 화 제	330.4 g	
		수 선 비			0	제 초 제 유 제	342.2 ml	
		기 타 요 금			0	입 제	0.2 kg	
		계				264,530	유 류	6.1 l
							비 닐	544.6 m
							할 죽	2.4 개
					비 닐 끈	0.2 타		
					포 장 상 자	2.0 개		
					망 사 및 갑 바	2.3 m		
비	임 차 료	농 기 계 · 시 설			0			
		토 지			56,905			
		위 탁 영 농 비			0			
		고 용 노 동 비	7.4 시간	남 12,250 여 7,875	62,738	남 여	1.2 시간 6.1 시간	
계				384,173				
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비	자 가 노 동 비	55.3 시간	*남 10,944 여 8,236	535,348*	남 여	29.2 시간 26.2 시간	
		고 정 자 본 용 역 비			770,440**			
		토 지 자 본 용 역 비			2,290			
		계				29,184		
소 부 부 소	가 가 득	가 가 득			12,101			
		계				963,096*		
		계				1,198,188**		
소 부 부 소	가 가 득	가 가 득			486,972			
		가 가 득			606,615			
		가 가 득			69.6			
소 부 부 소	가 가 득			55.9				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

윤 무

경기 (기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조 수 입	주 산 물 가 액	207 kg	4,303	890,721				
	부 산 물 가 액			0	상품화율	97.0 %		
계				890,721				
생 산 비	경 간 재 영 비	종 차 비	7.3 kg	4,790	34,965	N:16.0	P:5.8	K:10.0 kg
		무 기 질 비 료 비			51,799	요 소		6.4 kg
		유 기 질 비 료 비			0	복 합 비 료		65.7 kg
		농 약 비			22,774	영 양 제 액 제		18.9 ℓ
		중 영 농 광 열 비			4,752	살 충 제 유 제		238.3 ml
		수 리 (水 利) 비			0	살 균 제 유 제		37.5 ml
		기 타 제 재 료 비			3,442	수 화 제		107.4 g
		소 농 구 비			537	제 초 제 유 제		676.4 ml
		대 농 구 상 각 비			37,868	입 제		87.0 kg
		영 농 시 설 상 각 비			657	유 류		2.8 ℓ
		수 선 비			1,267	포 장 상 자		1.4 개
		기 타 요 금			0			
		계				158,061		
		비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	6.5 시간	남 11,139 여 7,750	30,833	
91,389								
50,056								
57,831	남						2.2 시간	
계				388,170	여	4.3 시간		
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	4.8 시간	*남 11,139 여 7,750	50,514*	남	3.7 시간		
				66,874**	여	1.2 시간		
				4,456				
				5,432				
계				448,572*				
				464,932**				
소 부 가 가 득				502,551				
부 가 가 치 율 (%)				732,660				
소 득 률 (%)				82.3				
				56.4				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

인삼(6년근)

경기

(기준 : 6년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고					
조수입	주 산 물 가 액	698 kg	41,248	28,791,104	상품화율	98.2 %				
	부 산 물 가 액			16,667						
	계			28,807,771						
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 묘 비	21,879.4 주	61	1,342,964	N:0 P:32 K:0.0 kg			
			무 기 질 비 료 비			224,732	용 성 인 비 15.9 kg			
			유 기 질 비 료 비	5,980.2 kg		765,926	붕 소 1.8 kg			
			농 약 비			405,437	농 용 석 회 84.0 kg			
			중 영 농 광 열 비			199,216	규 산 질 53.8 kg			
			수 리 (水 利) 비			7,008	영양제 액제 27.0 ℓ			
			기 타 제 재 료 비			2,892,219	수화제 943.0 g			
			소 농 구 비			14,384	살충제 유제 51,546.6 ml			
			대 농 구 상 각 비			2,991,297	입제 4.5 kg			
			영 농 시 설 상 각 비			456,580	수화제 342.4 g			
			수 선 비			248,370	살균제 유제 174.6 ml			
			기 타 요 금			27,685	입제 2.6 kg			
						9,575,818	수화제 10,308.9 g			
			비	임 차 료	위 탁 고 용	[농기계·시설 토 지 영 농 비 노 동 비]			116,226	
									2,107,509	
120.5 시간	남 10,948 여 7,099	992,454					남 35.6 시간 여 84.9 시간			
	계			12,792,007						
자 가 노 동 비	유 등 고 토 지	자 본 용 역 비	자 본 용 역 비	자 본 용 역 비	계	110.4 시간	*남 10,865 여 7,239	1,130,965*	남 91.5 시간 여 18.9 시간	
								1,538,093**		
								1,135,866		
								87,384		
				31,250						
	계			15,177,472*						
				15,584,600**						
소 부 소	가 가 득			16,015,764						
	가 가 치			19,231,953						
	가 가 치 율 (%)			66.8						
소 득 륜 (%)			55.6							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

느타리버섯(병재배)

경기

(기준 : 1,000병)

비		목	별	수	단	금	비	고		
		량	가(원)	액(원)						
조 수 입	주 부	산	물	가	액	164 kg	3,094	507,416		
		산	물	가	액			4,126	상품화율 91.2 %	
	계						511,542			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종	균	비	12.7 kg	798	10,139		
			주	재료	비(톱밥)	171.4 kg	241	101,413		
			주	재료	비(첨가제)	5.4 kg	565			
			농	약	비			139		
			중	영	농	광	열	비	42,471	
			수	리(水	利)	비			0	
			기	타	제	재료	비		65,271	
			소	농	구	비			136	
			대	농	구	상	각	비	5,905	
			영	농	시	설	상	각	비	24,485
	수	선	비				10,956			
	기	타	요	금			0			
	계						260,915			
비	임	차	료	[농기계·시설				0		
				토				3,160		
				지				0		
위	탁	영	농	비						
고	용	노	동	비	12.3 시간	남 여 6,920 6,369	81,645	남 여 6.0 시간 6.3 시간		
계						345,720				
자	가	노	동	비	3.8 시간	*남 여 9,728 6,167	31,269*	남 여 2.2 시간 1.6 시간		
							52,942**			
							7,802			
							17,803			
유	동	자	본	용	역	비				
고	정	자	본	용	역	비				
토	지	자	본	용	역	비				
계						409,568*				
계						43,124**				
소 부 소	가	가	치	득	치		165,822			
							250,627			
							49.0			
						32.4				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

쌀

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	단	금	비							
		량	가(원)	액(원)	고									
조	주	산	물	458 kg		1,041,117	*수량: 정곡기준							
		부	산			물		31,790						
수	입	계				1,072,907								
생	영	산	비	중	묘	비	6.1 kg	17,328						
				무	기	질	비	료	비	60.1 kg	30,267			
				유	기	질	비	료	비	217.1 kg	11,124			
				농	약	비				22,384				
				영	농	광	열	비		5,852				
				간	수	리(水	利)	비		2,363				
				제	기	타	제	재	료	비	13,686			
				비	소	농	구	비		1,047				
				대	농	구	상	각	비	40,113				
				영	농	시	설	상	각	비	1,026			
				기	타	요	금			11,370				
				계						156,560				
				비	위	고	축	임	차	료	[농기계·시설 토 지	3,879		
								위	탁	영		농	비	141,278
								고	용	노	동	비	1.2 시간	13,157
추	력	비							-					
계										443,860				
소	부	가	가	자	가	노	동	비	9.9 시간	138,159	남 여	8.2시간 1.7시간		
				유	동	자	본	용	역	비	13,905			
				고	정	자	본	용	역	비	9,986			
				토	지	자	본	용	역	비	115,810			
				계						721,720				
소	부	가	가	득	치		629,047							
부	가	가	치	율 (%)			916,347							
소	득	률 (%)					85.4							
							58.6							

강 원 도

1. 소득자료총괄표 65

2. 작목별 소득자료

〈식량작물〉

겉 보 리 66 노지팥옥수수 67 봄 감 자 68
 고랭지감자* 69

〈노지채소〉

당 근 70 봄 무 71 가 을 무 72
 고랭지무 73 봄 배 추 74 가을배추 75
 고랭지배추 76 양 배 추 77 대 파 78
 구 마 늘* 79

〈시설채소〉

멜론(반축성)* 80 오이(반축성) 81 토마토(반축성) 82
 착색단고추 83 단고추(피망)* 84 오이(억제) 85

〈과 수〉

복숭아 86 노지포도 87

〈화 훼〉

시설나리* 88

〈특용약용작물〉

인삼(6년근)* 89 당 귀* 90 황 기* 91

쌀(통계청조사작목) · 92

* 지역조사작목

1. 소득자료총괄표

작 목	수량 (kg)	조수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
겉 보 리	485	826,429	277,652	548,777	66.4
노지꽃옥수수	2,659(개)	1,258,572	462,218	796,354	63.3
봄 감 자	2,526	1,897,339	800,333	1,097,006	57.8
고랭지감자*	2,514	2,033,826	1,128,657	905,169	44.5
당 근	3,702	3,677,576	1,629,998	2,047,578	55.7
봄 무	4,800	1,809,600	805,751	1,003,849	55.5
가 을 무	6,116	2,638,481	905,523	1,732,958	65.7
고랭지무	6,256	2,183,344	1,061,522	1,121,822	51.4
봄 배 추	7,403	2,398,572	1,296,549	1,102,023	45.9
가을배추	6,896	2,620,480	1,038,429	1,582,051	60.4
고랭지배추	5,508	2,495,124	1,085,463	1,409,661	56.5
양 배 추	4,911	2,548,809	878,324	1,670,485	65.5
대 파	2,663	2,897,344	1,253,097	1,644,247	56.8
구 마 늘*	877	3,637,491	1,890,902	1,746,589	48.0
멜론(반축성)	2,863	8,946,158	4,162,458	4,783,700	53.5
오이(반축성)	7,800	9,063,600	4,733,086	4,330,514	47.8
토마토(반축성)	8,192	14,207,592	6,066,054	8,141,538	57.3
착색단고추	10,913	38,413,760	22,362,743	16,051,017	41.8
단고추(피망)*	4,911	9,080,439	3,719,285	5,361,154	59.0
오이(억제)	3,632	4,181,006	2,127,086	2,053,920	49.1
복 승 아	1,363	4,443,052	1,562,168	2,880,884	64.8
노지포도	1,137	5,271,516	1,748,828	3,522,688	66.8
시설나리*	20,619(본)	15,646,736	10,869,903	4,776,833	30.5
인삼(6년근)*	666	25,426,548	8,535,959	16,890,589	66.4
당 귀*	325	3,421,600	1,711,481	1,710,119	50.0
황 기*	219	3,225,321	993,427	2,231,894	69.2
쌀(통계청조사작목)	468	1,048,854	428,692	620,162	59.1

* 지역조사작목

결 보 리

강원

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고					
조 수 입	주 산 물 가 액	485 kg	1,683	816,255						
	부 산 물 가 액			10,174	상품화율	93.3 %				
	계			826,429						
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 차 비	16.9 kg	1,141	19,280	N:15.1 P:6.8 K:6.8 kg			
			무 기 질 비 료 비			40,666	요 소 안 11.6 kg			
			유 기 질 비 료 비	863.1 kg		22,769	유 농 용 석 회 3.6 kg			
			농 약 비			0	농 용 석 회 344.4 kg			
			중 영 농 광 열 비			11,255	복 합 비 료 51.8 kg			
			수 리 (水 利) 비			0	규 산 질 26.6 kg			
			기 타 제 재 료 비			8,524	유 유 장 상 자 7.2 ℓ			
			소 농 구 비			607	포 9.5 개			
			대 농 구 상 각 비			62,013				
			영 농 시 설 상 각 비			0				
			수 선 비			3,995				
			기 타 요 금			0				
			계			169,109				
			비	임 차 료	위 탁 고 용	[농 기 계 · 시 설 토 지 영 농 노 동 비]	3.7 시간	남 9,743 여 6,743	27,349	남 0.8 시간 여 2.9 시간
							계		277,652	
자 가 노 동 비	19.0 시간	*남 10,067 여 6,844					162,306*	남 9.8 시간 여 9.3 시간		
소 부 소	유 동 자 본 용 역 비			264,708**						
	고 정 자 본 용 역 비			3,648						
	토 지 자 본 용 역 비			4,997						
계			43,121							
계			491,724*							
소 부 소	가 가 득			548,777						
부 가 가 득	가 가 치			657,320						
소 득 륜 (%)	가 가 치 륜 (%)			79.5						
소 득 륜 (%)	가 가 치 륜 (%)			66.4						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지팥옥수수

강원

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고														
조	수	입	주 산 물 가 액	2,659	개		465		1,236,435																	
			부 산 물 가 액												22,137	상품화율	84.2 %									
			계												1,258,572											
생	산	비	중	1,266.4	kg		16,813		18,494																	
			차										비	1.1	kg	16,813	18,494	N:436 P:118 K:135	kg							
			무										기	질	비	료	비	73,954	유	안	40	kg				
			유										기	질	비	료	비	77,864	붕	소	0.1	kg				
			농										약	비	20,956			농	용	석	회	18.3	kg			
			중										영	농	광	열	비	13,078	복	합	비	료	75.3	kg		
			간										수	리	(水	利)	비	754	살	균	제	입	제	1.0	kg	
			재										기	타	제	재	료	비	68,438	제	조	제	입	제	1.1	kg
			영										소	농	구	비	251		유	류	10.8	ℓ				
			비										대	농	구	상	각	비	100,862	비	닐	644.1	m			
													영	농	시	설	상	각	비	6,096	포	장	상	자	190.5	개
													수	선	비	10,277										
													기	타	요	금	0									
													계							391,024						
			비										비	임	차	료	5.9	시간	남	9,374	45,217	남	0.6	시간		
농	기	계		·	시	설	7,054																			
위	탁	영		농	비	682																				
고	용	노	동	비	7,332	여	7,332	45,217	여	5.4	시간															
	계							462,218																		
자	가	노	동	38.5	시간	*남	9,137	319,529*	536,382**	남	22.6	시간														
													여	7,154	15.8	시간										
													유	동	자	본	용	역	비	3,362						
													고	정	자	본	용	역	비	8,449						
토	지	자	본	용	역	비	77,262																			
	계							870,820*																		
								1,087,673**																		
소	부	가	가	득					796,354																	
													가	가	치	867,548										
													가	가	치	율 (%)	68.9									
소	득	률 (%)	63.3																							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

봄 감 자

강원

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고				
조 수 입	주 산 물 가 액	2,526 kg	747	1,886,922					
	부 산 물 가 액			10,417	상품화율	87.6 %			
계				1,897,339					
생 산 비	경 영 비	종 차 비	116.8 kg	1,268	148,131	N:21.8 P:15.3 K:35.4	kg		
		무 기 질 비 료 비			70,372	붕 소	0.3 kg		
		유 기 질 비 료 비	1,356.5 kg		115,432	농 용 석 회	15.0 kg		
		농 약 비			25,512	복 합 비 료	149.9 kg		
		중 영 농 광 열 비			17,780	영 양 제 액 제	16.7 ℓ		
		수 리 (水 利) 비			0	수 화 제	19.8 g		
		기 타 제 재 료 비			99,658	살 충 제 유 제	103.3 ml		
		소 농 구 비			1,120	분 제	20.9 g		
		대 농 구 상 각 비			110,166	입 제	1.5 kg		
		영 농 시 설 상 각 비			15,276	수 화 제	152.2 g		
		수 선 비			9,039	살 균 제 유 제	75.3 ml		
		기 타 요 금			0	분 제	19.0 g		
		계			612,486	수 화 제	466.0 g		
		비	임 차 료	농 기 계 · 시 설			3,479		
				토 지			50,896		
위 탁 영 농 비					23,993				
고 용 노 동 비	13.8 시간			남 10,531 여 7,149	109,479	남 3.2 시간 여 10.6 시간			
계			800,333						
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	41.9 시간	*남 10,772 여 7,287	391,056*	남 24.6 시간 여 17.3 시간			
		유 동 자 본 용 역 비			583,751**				
		고 정 자 본 용 역 비			6,394				
		토 지 자 본 용 역 비			14,954				
계			76,651						
계				1,289,388*					
				1,482,083**					
소 부	가 가 득			1,097,006					
부	가 가 치			1,284,853					
가	가 치 율 (%)			67.7					
소	득 륜 (%)			57.8					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

고랭지감자

강원

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	단	금	비	고						
		량	가(원)	액(원)										
조	주	산	물	가	액	2,514 kg	809	2,033,826						
		부	산	물	가	액			0	상품화율 90.0 %				
수	입	계						2,033,826						
생	산	경	영	비	종	차	비	156 kg	1,435	223,829	N:21.1 P:13.8 K:16.6 kg			
					무	기	질	비	료	비		125,307	복 합 비 료 159.5 kg	
					유	기	질	비	료	비	2,649.8 kg		175,940	영 양 제 액 제 127.3 ℓ
					농	약	비			82,504			수 화 제 451.7 g	
					중	영	농	광	열	비		34,128	살 충 제 유 제 496.2 ml	
					수	리	(水	利)	비		0		분 제 162.3 g	
					기	타	제	재	료	비		38,985	입 제 1.1 kg	
					소	농	구	비		3,603			수 화 제 163.3 g	
					대	농	구	상	각	비	113,736		살 균 제 분 제 50,850.5 g	
					영	농	시	설	상	각	비	3,316	수 화 제 417.1 g	
					수	선	비			35,964			수 화 제 571.1 ml	
					기	타	요	금		20			제 초 제 유 제 21.1 ℓ	
					계								837,332	가 스 0.3 ℓ
비	임	차	료	[농기계·시설				6,667						
				토 지				110,556						
				위 탁 영 농 비				24,540						
고	용	노	동	비	17.9 시간	남 10,861	149,562	남 4.1 시간						
						여 7,611		여 13.8 시간						
계								1,128,657						
자	가	노	동	비	20.3 시간	*남 10,889	188,161*	남 10.5 시간						
						여 7,611		여 9.7 시간						
							282,820**							
							9,423							
유	동	자	본	용	역	비		17,719						
								272,101						
고	정	자	본	용	역	비								
토	지	자	본	용	역	비								
계								1,616,061*						
								1,710,720**						
소	부	가	가	치	득	치		905,169						
								1,196,494						
								58.8						
부	가	가	치	율	(%)									
							44.5							
소	득	률	(%)											

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

당 근

강원

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고	
조 수 입	주 산 물 가 액	3,702 kg	988	3,657,576		
	부 산 물 가 액			20,000	상품화율	82.3 %
계				3,677,576		
생 산 비	경 영 비	종 차 비	91.9 g	1,792	164,679	N:3,100.8 P:1,814.9 K:2,345.4 kg
		무 기 질 비 료 비			148,322	유 안 2.4 kg
		유 기 질 비 료 비	3,587.9 kg		247,063	붕 소 0.7 kg
		농 약 비			160,799	복 합 비 료 24,293.4 kg
		중 영 농 광 열 비			13,069	영 양 제 액 제 16.0 ℓ
		수 리 (水 利) 비			0	수 화 제 7.1 g
		기 타 제 재 료 비			99,167	살 충 제 유 제 465.6 ml
		소 농 구 비			0	입 제 2.4 kg
		대 농 구 상 각 비			152,671	수 화 제 176.7 g
		영 농 시 설 상 각 비			0	살 균 제 유 제 96.7 ml
		수 선 비			24,000	수 화 제 1,000.6 g
		기 타 요 금			19,048	제 조 제 유 제 614.6 ml
		계			1,028,818	입 제 0.2 kg
						유 류 11.0 ℓ
						포 장 상 자 91.7 개
비	임 차 료	농 기 계 · 시 설			63,833	
		토 지			165,667	
		위 탁 영 농 비			14,286	
		고 용 노 동 비	37.9 시간	남 12,028 여 8,486	357,394	남 10.1 시간 여 27.8 시간
계			1,629,998			
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비	자 가 노 동 비	41.5 시간	*남 12,028 여 8,486	449,928*	남 27.6 시간 여 13.9 시간
		고 정 자 본 용 역 비			578,178**	
		토 지 자 본 용 역 비			16,299	
		계			6,777	
소 부 부 소	가 가 득	가 가 득			633,333	
		가 가 득			2,736,335*	
		가 가 득			2,864,585**	
부 부 소	가 가 득	가 가 득			2,047,578	
		가 가 득			2,648,758	
		가 가 득			72.0	
부 부 소	가 가 득			55.7		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

붙 무

강원

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고	
조 수 입	주 산 물 가 액	4,800 kg	377	1,809,600		
	부 산 물 가 액			0	상품화율	81.1 %
계				1,809,600		
생 산 비	경 영 비	종 차 비	700.8 g	161	112,774	N:28.8 P:23.3 K:24.3 kg
		무 기 질 비 료 비			127,320	용 성 인 비 5.6 kg
		유 기 질 비 료 비	3,035.4 kg		77,971	염 화 칼 리 4.4 kg
		농 약 비			69,146	붕 소 0.8 kg
		중 영 농 광 열 비			25,959	농 용 석 회 6.9 kg
		수 리 (水 利) 비			278	복 합 비 료 93.8 kg
		기 타 제 재 료 비			75,157	영 양 제 액 제 31.4 ℓ
		소 농 구 비			571	수 화 제 127.8 g
		대 농 구 상 각 비			110,070	살 충 제 유 제 722.2 ml
		영 농 시 설 상 각 비			7,141	입 제 1.3 kg
		수 선 비			2,500	수 화 제 42.8 g
		기 타 요 금			0	살 균 제 유 제 23.1 ml
		계			608,887	분 제 142.6 g
		비	임 차 료	농 기 계 · 시 설		
토 지					28,667	제 초 제 유 제 114.3 ml
위 탁 영 농 비					0	전 기 0.3 kW
고 용 노 동 비	17.9 시간			남 9,903 여 7,347	151,225	유 류 10.0 ℓ
계			805,751	비 닐 1,179.3 m		
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	31.9 시간	*남 9,903 여 7,542	291,824*	비 닐 끈 0.1 타
		유 동 자 본 용 역 비			444,431**	포 장 상 자 42.2 개
		고 정 자 본 용 역 비			5,459	
		토 지 자 본 용 역 비			4,446	
계			1,368,704*			
				1,521,311**		
소 부 가 가 치				1,003,849		
부 가 가 치 율 (%)				1,200,713		
소 득 륜 (%)				66.4		
				55.5		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가 을 무

강원

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	6,116 kg	428	2,617,648	상품화율	88.8 %	
	부 산 물 가 액			20,833			
계				2,638,481			
생 산 비	경 간 재 영 비	종 묘 비 종자	707.6 g	57	47,721	N:19.1 P:10.2 K:10.5 kg	
		종묘	12,222.7주	7		요 소 13.7 kg	
		무 기 질 비 료 비			86,611	붕 소 0.6 kg	
		유 기 질 비 료 비	1,494.5 kg		173,240	농 용 석 회 22.7 kg	
		중 농 약 비			80,552	복 합 비 료 65.6 kg	
		영 농 광 열 비			38,093	규 산 질 12.8 kg	
		수 리 (水 利) 비			0	영 양 제 액 제 64.0 l	
		기 타 제 재 료 비			46,411	수 화 제 181.8 g	
		소 농 구 비			3,666	살 충 제 유 제 421.2 ml	
		대 농 구 상 각 비			227,098	입 제 1.6 kg	
		영 농 시 설 상 각 비			17,226	수 화 제 306.0 g	
		수 선 비			39,858	살 균 제 유 제 56.3 ml	
		기 타 요 금			0	분 제 204.8 g	
		계				760,476	입 제 0.1 kg
		비	임 차 료 [토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	농 기계·시설			938
토 지					82,538		
영 농 비					2,584		
노 동 비	6.4 시간			남 11,288 여 8,813	58,987	남 1.4 시간 여 4.9 시간	
계				905,523			
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	자 가 노 동 비	57.4 시간	*남 11,031 여 8,521	575,449*	남 34.4 시간 여 23.0 시간	
		유 동 자 본 용 역 비			799,697**		
		고 정 자 본 용 역 비			4,962		
		토 지 자 본 용 역 비			39,059		
계				1,633,398*			
소 부 부 소	가 가 치 득 가 가 치 율 (%) 득 륜 (%)	가 가 치 득			1,732,958		
		가 가 치 율 (%)			1,878,005		
		득 륜 (%)			71.2		
계				65.7			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

고랭지무

강원

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	6,256 kg	349	2,183,344	상품화율	80.9 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				2,183,344			
생 산 비	경 영 비	종 차 비	59.1 g	1,509	89,182	N:515.2 P:215.8 K:438.1	kg
		무 기 질 비 료 비	803 kg		169,273	요 소	0.1 kg
		유 기 질 비 료 비			124,777	용 성 인 비	11.9 kg
		농 약 비			143,556	붕 소	0.7 kg
		중 영 농 광 열 비			27,106	농 용 석 회	27.6 kg
		수 리 (水 利) 비			0	복 합 비 료	209.0 kg
		기 타 제 재 료 비			84,610	영 양 제 액 제	338.5 ℓ
		소 농 구 비			349	수 화 제	588.3 g
		대 농 구 상 각 비			75,274	살 충 제 유 제	566.7 ml
		영 농 시 설 상 각 비			2,167	분 제	640 g
		수 선 비			15,209	입 제	5.5 kg
		기 타 요 금			0	수 화 제	606.4 g
	계				731,503	살 균 제 유 제	104.0 ml
	비	임 차 료	농 기 계 · 시 설		12,479	분 제	164.2 g
			토 지		126,399	입 제	3.9 kg
			위 탁 영 농 비		1,674	수 화 제	497.4 g
	고 용 노 동 비	20.7 시간	남	11,484	189,467	체 초 제 유 제	337.1 ml
			여	8,487		유 가 비	19.7 ℓ
계			1,061,522	스 닐	0.1 ℓ		
자 가 노 동 비	22.2 시간	*남	11,319	224,507*	쥘	1.2 kg	
		여	8,344		포 트	1.5 개	
유 동 자 본 용 역 비				309,290**	장 상 차	33.8 개	
				8,244			
				12,784			
토 지 자 본 용 역 비				175,548			
계				1,482,605*			
				1,567,388**			
소 부	가 가			1,121,822			
부	가 가			1,451,841			
소	가 가			66.5			
	치 율 (%)			51.4			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

봄 배 추

강원

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	7,403 kg	324	2,398,572			
	부 산 물 가 액			0	상품화율	89.6 %	
계				2,398,572			
생 산 비	경 영 비	종 묘 비 종자	79.1 g	425	86,123	N:25.0 P:15.8 K:17.2	kg
		종묘	3,012.9 주	40		요 소	2.2 kg
		무 기 질 비 료 비			130,165	염 화 칼 리	1.1 kg
		유 기 질 비 료 비	1,875.6 kg		91,288	붕 소	0.6 kg
		농 약 비			114,614	농 용 석 회	41.5 kg
		영 농 광 열 비			21,533	복 합 비 료	171.4 kg
		수 리 (水 利) 비			0	영양제 액제	0.4 ℓ
		기 타 제 재 료 비			58,328	살충제 수화제	149.3 g
		소 농 구 비			296	살충제 유제	156.2 ml
		대 농 구 상 각 비			194,568	분제	3,194.8 g
		영 농 시 설 상 각 비			13,297	입제	1.3 kg
		수 선 비			20,926	수화제	362.7 g
		기 타 요 금			0	살균제 유제	79.5 ml
		계				분제	3,982.0 g
비	임 차 료	농 기계 · 시 설			417	제초제 유제	394.3 ml
		토 지			124,770	전 기	0.3 kW
		위 탁 영 농 비			253,508	유 류	16.9 ℓ
		고 용 노 동 비	20.4 시간	남 11,346 여 8,007	186,716	비 닐 끈	1,299.1 m
계				1,296,549	비 닐 끈	0.1 타	
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	36.8 시간	*남 11,401 *여 7,999	373,409*	포 장 상 자	13.5 개
		유 동 자 본 용 역 비			512,698**		4.2 개
		고 정 자 본 용 역 비			8,772		
		토 지 자 본 용 역 비			23,807		
계				1,744,992*			
				1,884,281**			
소 부 가 가 득				1,102,023			
부 가 가 치 율 (%)				1,667,434			
소 득 륜 (%)				69.5			
				45.9			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가을배추

강원

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비	고																
조	주	부	산	물	가	액	6,896 kg	380	2,620,480	상	품																
			산	물	가	액	0	89.1 %																			
수	입	계						2,620,480																			
생	산	영	비	경	간	재	종	묘	비	종	자	68.1 g	509	74,919	N:38.1	P:16.9	K:20.4	kg									
							종	묘	4,323.9	주	34					요	소	246	kg								
							무	기	질	비	료	비		152,854		염	화	칼	리	0.5	kg						
							유	기	질	비	료	비	768.5 kg	83,053		붕	소	0.4	kg								
							농	약	비				116,416		농	용	석	회	346	kg							
							영	농	광	열	비		28,907		부	합	비	료	152.1	kg							
							수	리	(水	利)	비	427		영	양	제	액	제	27.5	ℓ					
							기	타	제	재	료	비		67,274		영	양	제	액	제	8,174.4	g					
							소	농	구	비			2,248		수	화	제	8,174.4	g								
							대	농	구	상	각	비		227,139		살	충	제	유	제	621.4	ml					
							영	농	시	설	상	각	비		24,877	분	제	1.3	g								
							수	선	비					33,840		입	제	1.3	kg								
							기	타	요	금				0		수	화	제	392.1	g							
									계						811,954		살	균	제	유	제	121.0	ml				
비	비	임	차	료	[토	지	16.7	시간	남	11,080	143,393	남	4.0	시간												
																농	비										
																동	비										
		계							1,038,429																		
자	가	노	동	비	32.2	시간	*남	10,794	304,395*	남	18.9	시간	남	13.3	시간												
																여	7,548										
																448,610**											
																유	동	자	본	용	역	비	6,519				
고	정	자	본	용	역	비	40,817																				
토	지	자	본	용	역	비	168,367																				
		계							1,558,527*																		
		계							1,702,742**																		
소	부	가	가	득	치	1,582,051	1,808,526	69.0	60.4																		
										부	가	가	치	율	(%)												
										소	득	률	(%)														

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

고랭지배추

강원

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고						
조 수 입	주 산 물 가 액	5,508 kg	453	2,495,124	상품화율	87.3 %					
	부 산 물 가 액			0							
계				2,495,124							
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 묘 비 종자	44.2 g	994	60,123	N:38.7 P:15.0 K:27.5 kg				
			종묘	3,154.5 주	40		요 소 1.2 kg				
			무 기 질 비료비			175,427	유 분 용 석 회 5.0 kg				
			유 기 질 비료비	701 kg		173,978	복 용 비 료 49.0 kg				
			농 약 비			138,648	영 양 제 액 제 116.0 ℓ				
			영 농 광 열 비			34,188	수 화 제 1,561.1 g				
			수 리 (水 利) 비			201	살 충 제 유 제 473.9 ml				
			기 타 제 재 료 비			36,692	분 제 입 제 43.2 g				
			소 농 구 비			1,284	수 화 제 2.1 kg				
			대 농 구 상 각 비			44,472	수 화 제 524.8 g				
			영 농 시 설 상 각 비			10,963	살 균 제 유 제 42.8 ml				
			수 선 비			7,130	분 제 입 제 20,201.5 g				
			기 타 요 금			0	수 화 제 16.7 kg				
			계				683,106	제 조 제 유 제 464.9 g			
			비	임 차 료	위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	28.7 시간	남 11,128 여 7,710	241,443	남 5.9 시간 여 22.8 시간		
계										1,085,463	
자 가 노 동 비	25.5 시간	*남 10,828 여 7,827								247,004*	남 15.8 시간 여 9.7 시간
유 동 자 본 용 역 비				8,589							
고 정 자 본 용 역 비				3,180							
토 지 자 본 용 역 비				127,858							
계				1,472,094*							
				1,580,356**							
소 부 가 가 득	가 가 치			1,409,661							
부 가 가 치	율 (%)			1,812,018							
소 득 륜 (%)				72.6							
				56.5							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

양 배 추

강원

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	4,911 kg	519	2,548,809			
	부 산 물 가 액			0	상품화율	85.2 %	
계				2,548,809			
생 산 비	경 영 비	종 묘 비 종자	53.5 g	670	55,406	N:99.7 P:42.6 K:49.5	kg
		종묘	3,436.9 주	36		요 소	5.6 kg
		무 기 질 비료비			127,419	농 용 석 회	77.5 kg
		유 기 질 비료비	3,111.8 kg		157,158	부 합 비 료	163.6 kg
		농 약 비			76,744	영양제 액제	1.0 ℓ
		영 농 광 열 비			21,941	살충제 수화제	161.7 g
		수 리 (水 利) 비			278	살충제 유제	928.2 ml
		기 타 제 재 료 비			132,694	분제 입제	6.9 g
		소 농 구 비			3,275	수화제	0.6 kg
		대 농 구 상 각 비			58,224	살균제 수화제	157.3 g
		영 농 시 설 상 각 비			23,141	수화제	5,141.6 g
		수 선 비			6,833	수화제	328.2 g
		기 타 요 금			0	제초제 유제	278.1 ml
		계				입제	0.1 kg
비	임 차 료	농 기계 · 시설		18,452	전 기	21.0 kW	
		토 지		51,965	유 비	16.0 ℓ	
		위 탁 영 농 비		0	할 비	794.6 m	
		고 용 노 동 비	19.2 시간	남 10,304 여 6,488	144,794	닐 죽 끈	0.4 개
계			878,324	보 온 덮 개 트	3.1 m		
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	42.2 시간	*남 10,149 여 6,794	367,906*	장 상 차	115.2 개
		유 동 자 본 용 역 비			587,930**		
		고 정 자 본 용 역 비			7,937		
		토 지 자 본 용 역 비			5,504		
계			1,425,233*				
소 부 부 소	가 가 득	가 가 득			1,670,485		
		가 가 치			1,885,696		
		가 가 치 율 (%)			74.0		
소 득 륜 (%)			65.5				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

대 파

강원

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조수입	주 산 물 가 액	2,663 kg	1,088	2,897,344			
	부 산 물 가 액			0	상품화율	85.7 %	
	계			2,897,344			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 묘 비 종자	583.5 g	75	56,764	N:45.0 P:13.2 K:16.3 kg
			종묘	11,450.4 주	18		요 소 안 비 소 47.0 kg
			무 기 질 비 료 비			164,186	유 용 성 인 비 소 8.7 kg
			유 기 질 비 료 비	6,763.6 kg		139,282	농 용 석 회 비 료 소 0.3 kg
			농 약 비			106,016	농 용 석 회 비 료 소 10.0 kg
			영 농 광 열 비			26,230	규 산 질 22.6 kg
			수 리 (水 利) 비			0	영 양 제 액 제 541.0 l
			기 타 제 재 료 비			42,623	살 중 제 유 제 312.2 ml
			소 농 구 비			2,146	분 제 입 제 130.7 g
			대 농 구 상 각 비			155,546	수 화 제 유 제 488.6 g
			영 농 시 설 상 각 비			26,757	살 균 제 유 제 183.6 ml
			수 선 비			29,880	분 제 수 화 제 유 제 109.1 g
			기 타 요 금			0	수 화 제 유 제 404.4 g
			계			749,430	제 초 제 유 제 306.8 ml
			비	임 차 료	위 탁 고 용	농 기계·시설	
토 지						177,541	유 비 료 20.6 l
영 농 비						27,497	비 닐 죽 19.9 m
농 동 비	31.9 시간	남 12,615 여 8,448				286,587	할 질 9.7 kg
계			1,253,097	보 온 덩 개 트 0.5 m			
비	자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비	농 동 비	57.1 시간	*남 12,615 *여 8,448	629,893*	개 트 상 자 11.0 개
			고 정 자 본 용 역 비			795,517**	
			토 지 자 본 용 역 비			14,917	
			계			2,159,395*	
소 부 소	가 가 득	가 가 치	유 동 자 본 용 역 비			14,917	
			고 정 자 본 용 역 비			41,234	
			토 지 자 본 용 역 비			220,254	
계			2,325,019**				
소 부 소	가 가 득	가 가 치	유 동 자 본 용 역 비			1,644,247	
			고 정 자 본 용 역 비			2,147,914	
			토 지 자 본 용 역 비			74.1	
계			56.8				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

구 마 늘

강원

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	단	금	비																		
				량	가(원)	액(원)	고																		
조	주	산	물	877 kg	3,683	3,229,991																			
		부	산							물	가	액													
수	입	계				407,500	상품화율	89.2 %																	
						3,637,491																			
생	산	경	영	비	중	간	재	종	차	비	224.6 kg	3,104	697,235	N:29.5	P:7.5	K:12.3	kg								
								무	기	질	비	료	비												
								유	기	질	비	료	비	4,655.2 kg											
								농	약	비															
								영	농	광	열	비													
								수	리	(水	利)	비												
								기	타	제	재	료	비												
								소	농	구	비														
								대	농	구	상	각	비												
								영	농	시	설	상	각	비											
								수	선	비															
								기	타	요	금														
								계																	
								비	임	차	료	[농	기	계	·	시	설						
												토	지												
위	탁	영	농	비																					
고	용	노	동	비	80.6 시간	남	9,188																		
계						여	7,063						남	5.0 시간											
													여	75.6 시간											
계																									
자	가	노	동	비	122.9 시간	*남	9,188						남	51.4 시간											
						여	7,063					여	71.5 시간												
유	동	자	본	용	역	비																			
고	정	자	본	용	역	비																			
토	지	자	본	용	역	비																			
계																									
소	부	가	가	치	율	(%)																			
소	부	가	가	치	율	(%)																			
소	부	가	가	치	율	(%)																			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

멜론(반축성)

강원

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고					
조수입	주 산 물 가 액	2,863 kg	3,088	8,840,944						
	부 산 물 가 액			105,214	상품화율	84.9 %				
	계			8,946,158						
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 묘 비	2,571 주	160	411,672	N:13.1 P:11.0 K:13.1 kg			
			무 기 질 비 료 비			246,097	용 성 인 비 염 화 칼 리 10.8 kg			
			유 기 질 비 료 비	1,324.8 kg		227,593	농 용 석 회 료 2.5 kg			
			농 약 비			147,585	농 용 석 회 료 70.8 kg			
			영 농 광 열 비			271,906	복 합 비 료 129.5 kg			
			수 리 (水 利) 비			6,667	규 산 질 액 제 43.2 kg			
			기 타 제 재 료 비			1,102,043	영 양 제 액 제 141.0 ℓ			
			소 농 구 비			19,471	수 화 제 유 제 1,092.2 g			
			대 농 구 상 각 비			369,466	살 충 제 유 제 244.1 ml			
			영 농 시 설 상 각 비			887,329	입 제 0.9 kg			
			수 선 비			133,320	수 화 제 531.5 g			
			기 타 요 금			0	살 군 제 유 제 298.6 ml			
			계			3,823,149	분 제 유 제 426.3 g			
			비	임 차 료	위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	농 기 계 · 시 설 [토 지			36,865	수 화 제 399.2 g
						남 여	9,433 7,400	277,240	제 초 제 유 제 27.7 ml	
남 여	9.7 시간 25.1 시간									
계			4,162,458	전 유 기 류 닐 1,237.0 kW						
자 가 노 동 비	유 등 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	자 가 노 동 비	221.7 시간	*남 8,793 여 7,143	1,798,544*	남 130.7 시간 여 90.9 시간				
			계			6,402,154*				
			계			7,692,334**				
			소 부 가 가 치			4,783,700				
			부 가 가 치 율 (%)			5,123,009				
소 득 률 (%)			57.3							
			53.5							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오이(반축성)

강원

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	단	금	비				
조	주	산	물	가	가(원)	액(원)	고				
수	부	산	물	가							
입	부	산	물	가							
계						9,063,600					
				7,800 kg	1,162	9,063,600					
						0	상품화율	90.2 %			
						9,063,600					
생	영	비	종	묘	비	1,964.8 주	341	670,685	N:20.0 P:13.2 K:18.3 kg		
			무	기	질	비	료	비	464,221	요유용염분농도규영양제	
			유	기	질	비	료	비	1,972.2 kg	3.9 kg	
			농	약	비			227,602	5.5 kg		
			중	영	농	광	열	비	563,835	3.3 kg	
			간	수	리	(水	利)	비	10,375	4.3 kg	
			재	기	타	제	재	료	비	731,524	58.1 kg
			소	농	구	비		4,987	148 kg		
			대	농	구	상	각	비	311,005	171.6 kg	
			영	농	시	설	상	각	비	602,512	1.5 kg
			수	선	비			266,064	20.2 ℓ		
			기	타	요	금		20,000	4,607.7 g		
			계						4,248,836	506.1 ml	
			계						4,733,086	36.3 g	
			비	임	차	료	[농기계·시설		66,467		
토 지		84,929									
위 탁 영 농 비		46,945									
고	용	노	동	비	36.0 시간	남 9,264	285,909	남 9.6 시간			
						여 7,433		여 26.5 시간			
					계					4,733,086	
자	가	노	동	비	422.0 시간	*남 9,267	3,582,713*	남 248.2 시간			
						여 7,380		여 173.8 시간			
					계					5,879,304**	
					계					8,659,997*	
유	동	자	본	용	역	비	32,192				
							고 정 자 본 용 역 비		123,834		
							토 지 자 본 용 역 비		188,172		
계						10,956,588**					
소	부	가	가	득		4,330,514					
부	가	가	치	치		4,814,764					
소	부	가	가	치	율 (%)	53.1					
소	부	가	가	치	률 (%)	47.8					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

토마토(반축성)

강원

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고					
조	수	부	산	물	가	액	8,192 kg	1,732	14,188,544								
			산	물	가	액			19,048	상	품	화	율	91.6 %			
		계						14,207,592									
생	산	영	비	종	묘	비	2,098.1 주	524	1,099,285	N:8.9	P:6.8	K:14.7	kg				
				무	기	질	비	료	비	418,959	요	소	1.7	kg			
				유	기	질	비	료	비	3,852 kg	310,905	용	성	인	9.3	kg	
				농	약	비				105,151	염	화	칼	리	7.4	kg	
				중	영	광	열	비		1,186,918	분	용	석	회	0.6	kg	
				간	수	리(水	利)	비		37,570	농	복	합	비	료	50.8	kg
				재	기	타	제	재	료	비	489,108	규	산	질	18.7	kg	
				소	농	구	비			2,499	영	양	제	액	7.4	ℓ	
				대	농	구	상	각	비		271,561	수	화	제	1,985.9	g	
				영	농	시	설	상	각	비	1,345,180	살	충	제	유	307.3	ml
				수	선	비				391,755	살	균	제	유	184.9	g	
				기	타	요	금			0	0	수	화	제	124.7	ml	
						계						5,658,891	제	초	제	602.6	g
						임		차	료			4,286	전	유	기	7.1	ml
						위		탁	영	농	비	37,377	비	닐	죽	810.0	kW
		고		용	노	동	비	0	할	비	닐	526.3	m				
		계		49.8 시간	남	7,961		365,500	비	닐	23.8	개					
		계			여	7,175			니	질	0.9	타					
		자		가	노	동	비	6,066,054	보	온	덜	86.2	kg				
		계		344.7 시간	*남	8,827		2,816,408*	포	장	상	71.4	m				
		유		동	자	본	용	역	여		147.4 시간	3.6	개				
		고		정	자	본	용	역				297.4	개				
		토		지	자	본	용	역									
		계						9,480,606*									
		계						11,466,558**									
소	부	가	가	득				8,141,538									
부	가	가	치	율				8,548,701									
소	득	률						60.2									
		계						57.3									

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

착색단고추

강원

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고					
조 수 입	주 산 물 가 액	10,913 kg	3,520	38,413,760						
	부 산 물 가 액			0	상품화율	93.5 %				
계				38,413,760						
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 묘 비	2,939.1 주	534	1,570,800	N:10.3 P:0.7 K:5.2 kg			
			무 기 질 비 료 비			1,626,741	요 소 10.5 kg			
			유 기 질 비 료 비	108.8 kg		31,618	유 안 3.8 kg			
			농 약 비			578,739	염 화 칼 리 6.2 kg			
			영 농 광 열 비			6,448,812	붕 소 0.3 kg			
			수 리 (水 利) 비			0	농 용 석 회 20.0 kg			
			기 타 제 재 료 비			2,079,759	복 합 비 료 50.2 kg			
			소 농 구 비			21,419	영 양 제 액 제 28.0 ℓ			
			대 농 구 상 각 비			1,191,013	수 화 제 20.3 g			
			영 농 시 설 상 각 비			5,408,249	살 충 제 유 제 850.2 ml			
			수 선 비			793,302	분 제 65.7 g			
			기 타 요 금			0	입 제 0.3 kg			
			계			19,750,452	수 화 제 1,287.8 g			
			비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비				0	
						319.3 시간	남 7,350 여 6,432	2,214,113	남 174.0 시간 여 145.4 시간	
계		22,362,743								
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	122.6 시간	*남 9,541 여 6,772	1,018,539*	남 68.0 시간 여 54.6 시간					
				1,708,063**						
				329,239						
				716,463						
계				24,754,415*						
				25,443,939**						
소 부 가 가 득	가 가 치			16,051,017						
부 가 가 치	율 (%)			18,663,308						
소 득 륜 (%)				48.6						
				41.8						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

단고추(피망)

강원

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고						
조	주	부	산	물	가	액	4,911 kg	1,849	9,080,439									
			산	물	가	액			0	상	품	화	율	79.7 %				
수	입	계						9,080,439										
생	산	영	비	중	묘	비	2,308.9 주	79	182,141	N:31.9	P:13.0	K:26.4	kg					
				무	기	질	비	료	비	169,824	붕	소	0.1	kg				
				유	기	질	비	료	비	1,230.8 kg	295,225	복	합	비	료	205.8	kg	
				농	약	비				166,164	영	양	제	액	제	9.5	ℓ	
				중	영	농	광	열	비		217,008	수	화	제	2,895.7	g		
				수	리	(水	利)	비		0	살	충	제	유	제	603.4	ml
				기	타	제	재	료	비		817,261	입	제	0.2	kg			
				소	농	구	비				0	수	화	제	323.4	g		
				대	농	구	상	각	비		173,692	살	균	제	유	제	471.2	ml
				영	농	시	설	상	각	비		906,581	분	제	42.5	g		
				수	선	비					20,000	수	화	제	377.8	g		
				기	타	요	금				0	제	조	제	유	제	123.4	ml
		계						2,947,896	전	기	47.0	kW						
비	비	임	차	료	[농	기	계	·	시	설						
					토	지					12,500							
					위	탁	영	농	비			23,260						
					고	용	노	동	비	100.1 시간	남	8,693	735,629	남	13.3 시간			
		계						3,719,285	여	7,143	86.8 시간							
자	가	노	동	비	233.2 시간	*남	8,655	1,850,988*	남	132.5 시간								
						여	7,000		여	100.6 시간								
								3,248,942**										
								44,520										
							67,838											
							100,777											
		계						5,783,408*										
								7,181,362**										
소	부	가	가	치				5,361,154										
								6,132,543										
								67.5										
소	부	가	가	치	율 (%)			59.0										
소	부	가	가	치	률 (%)													

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오이(억제)

강원

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고								
조	주	부	산	물	가	액	3,632 kg	1,128	4,096,896											
			산	물	가	액														
수	입	계								84,110	상품화율	91.1 %								
									4,181,006											
생	산	영	비	경	간	재	종	묘	비	1,225.2 주	397	485,899	N:22.1 P:0.9 K:33.9 kg							
							무	기	질	비	료	비	159,331	염	화	칼	리	38.3 kg		
							유	기	질	비	료	비	1,674	복	합	비	료	65.4 kg		
							농	약	비	168,599	영	양	제	액	제	1.1 l				
							중	영	농	광	열	비	0	수	화	제	730.4 g			
							수	리	(水	利)	비	0	살	균	제	유	제	351.7 ml
							기	타	제	재	료	비	248,395	수	화	제	943.4 g			
							소	농	구	비	0	살	균	제	유	제	99.0 ml			
							대	농	구	상	각	비	37,857	분	제	71.1 g				
							영	농	시	설	상	각	비	877,921	수	화	제	1,505.1 g		
							수	선	비	22,485	제	조	제	유	제	47.6 ml				
							기	타	요	금	0	비	닐	46.1 m						
									계								20.8 개			
									계								277.9 개			
							비	위	고	용	노	동	비	임	차	료	0			
[농기계·시설																				
토	지	55,426																		
		위		탁	영	농	비	0												
		고		용	노	동	비	9.1 시간	남	8,464	69,499	남	3.5 시간							
		계								7,250		여	5.5 시간							
		계																		
		계								2,127,086										
자	가	노	동	비	380.3 시간	*남	9,361	3,223,175*	남	193.7 시간										
						여	7,556		여	186.6 시간										
								5,298,340**												
								8,006												
								225,658												
			100,113																	
		계																		
		계								5,684,038*										
		계								7,759,203**										
소	부	가	가	치	율	(%)	득	률	(%)	2,053,920										
										2,178,845										
										52.1										
										49.1										

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

복 승 아

강원

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조 수 입	주 산 물 가 액	1,363 kg	3,226	4,397,038	상품화율	80.3 %		
	부 산 물 가 액			46,014				
계				4,443,052				
생 산 비	경 영 비	513.2 kg		57,938	N:7.6 P:5.2 K:6.9 요 소 용 성 인 비 염 화 칼 리 농 용 석 회 복 합 비 료 영양제 액제 수화제 살충제 유제 분제 살균제 유제 분제 수화제 전 기 유 류 가 스 봉 지 (핀) 근 보조목 (파이프) 포 장 상 자 저장, 포장상자 포장재(난좌,네트질)	kg kg kg kg kg ℓ g ml g ml g g ml g g kW ℓ ℓ 개 개 개 개		
				무 기 질 비 료 비			84,392	0.3
				유 기 질 비 료 비			267,453	2.1
				농 약 비			96,379	1.7
				영 농 광 열 비			2,350	2.1
				수 리 (水 利) 비			288,387	61.2
				기 타 제 재 료 비			1,595	328.9
				소 농 구 비			189,466	221.8
				대 농 구 상 각 비			24,504	421.1
				영 농 시 설 상 각 비			51,779	383.9
				수 선 비			290,501	880.8
				조 성 비			0	433.5
				기 타 요 금				665.1
				계				1,493.2
비	임 차 료	14.8 시간	남 11,588 여 7,302	15,887	남 0.3 시간 여 14.5 시간			
				토 지		75,941		
				위 탁 영 농 비		6,241		
				고 용 노 동 비		109,355		
계				1,562,168				
자 가 노 동 비	104.8 시간	*남 11,490 여 7,123	1,022,485*		남 63.2 시간 여 41.6 시간			
				유 동 자 본 용 역 비		1,460,074**		
				고 정 자 본 용 역 비		33,817		
				토 지 자 본 용 역 비		22,235		
계				154,797				
계				2,795,502*				
계				3,233,091**				
소 부 가 가 득				2,880,884				
부 가 가 치				3,088,308				
소 득 륜 (%)				69.5				
소 득 륜 (%)				64.8				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지포도

강원

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조수입	주 산 물 가 액	1,137 kg	3,539	4,023,843				
	부 산 물 가 액			1,247,673	상품화율	85.8 %		
	계			5,271,516				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	3,369.9 kg		100,842	N:40 P:16 K:21 kg	
			유 기 질 비 료 비		62,063	복 합 비 료	44.8 kg	
			농 약 비		61,986	영 양 제 액 제	27.7 ℓ	
			영 농 광 열 비		52,046	수 화 제	391.8 g	
			수 리 (水 利) 비		9,626	살 충 제 유 제	219.6 ml	
			기 타 제 재 료 비		476,213	수 화 제	265.0 g	
			소 농 구 비		13,095	살 균 제 유 제	52.7 ml	
			대 농 구 상 각 비		71,379	수 화 제	254.3 g	
			영 농 시 설 상 각 비		67,815	전 기	93.6 kW	
			수 선 비		16,015	유 류	35.9 ℓ	
	조 성 비	406,284	가 스	2.9 ℓ				
	기 타 요 금	0	비 닐 (반 사 필름)	77.0 m				
	계			1,337,364	봉 지 (편)	3,717.9 개		
	비	임 차 료	위 탁 고 용	농 기 계 · 시 설		0		
				토 지		36,905		
영 농 비 동 비				39.1 시간	남 10,250 여 8,139	40,280 334,279	남 7.6 시간 여 31.5 시간	
계			1,748,828					
자 가 노 동 비	유 동 자 본 고 토 지	자 본 용 역 비	자 가 노 동 비	177.6 시간	*남 10,778 여 8,139	1,676,663*	남 87.6 시간 여 90.0 시간	
			유 동 자 본 용 역 비			2,474,323**		
			고 정 자 본 용 역 비			40,217		
			토 지 자 본 용 역 비			39,924		
			계			3,736,791*		
소 부 소	가 가 득	가 치 율 (%)	가 가 득			4,534,451**		
			가 가 득			3,522,688		
			가 가 득			3,934,152		
가 가 득			74.6					
가 가 득			66.8					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설나리

강원

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고											
조	주	부	산	물	가	액	20,619	본	708	14,598,252													
			산	물	가	액					1,048,484	상품화율	89.0 %										
수	입	계							15,646,736														
생	산	영	비	경	간	재	종	묘	비	17,205.6	구	347	5,963,993	N:29.4	P:12.0	K:14.8	kg						
							무	기	질	비	료	비			173,344	요	소	5.9	kg				
							유	기	질	비	료	비	4,293.3	kg		유	안	0.4	kg				
							농	약	비					197,046	복	합	비	료	192.5	kg			
							영	농	광	열	비				162,575	영	양	제	액	제	20.4	ℓ	
							수	리	(水	利)	비				1,000,423	수	화	제	1,291.8	g		
							기	타	제	재	료	비				0	살	충	제	유	제	619.3	ml
							소	농	구	비							수	화	제	6.6	kg		
							대	농	구	상	각	비					수	화	제	876.3	g		
							영	농	시	설	상	각	비				살	균	제	유	제	553.1	ml
							수	선	비								입	제	유	제	40.5	kg	
							기	타	요	금							수	화	제	701.9	g		
																	제	초	제	유	제	1,227.3	ml
																	전	기	6,301.3	kW			
										유	류	765.9	ℓ										
										비	닐	36.6	m										
										비	닐	0.1	타										
										포	장	상	자	115.0	kg								
														439.4	개								
										0													
										10,222,556													
비	위	고	용	노	동	비	임	차	료				45,537										
							[농기계·시설																
							토	지															
							75.6	시간	남	7,812	561,396	남	50.5	시간									
									여	6,649		여	25.1	시간									
												10,869,903											
자	가	노	동	비	286.8	시간	*남	9,500	2,389,725*	남	167.5	시간											
							여	6,693		여	119.3	시간											
									3,995,698**														
									133,671														
											452,489												
											208,922												
											14,054,710*												
											15,660,683**												
소	부	가	가	치	율	(%)	소	득	률	(%)			4,776,833										
													5,424,180										
													34.7										
												30.5											

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

인삼(6년근)

강원

(기준 : 6년 1기작/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고								
조	주	부	산	물	가	액	666 kg	38,178	25,426,548	0	상품	회율	86.3 %							
			산	물	가	액														
수	입	계						25,426,548												
생	산	영	비	경	간	재	종	묘	비	21,429.3 주	65	1,387,895	농	용	석	회	31.1 kg			
							무	기	질	비	료	비	185,768	규	산	질	0.9 kg			
							유	기	질	비	료	비	1,587.8 kg	408,407	영	양	액	3.6 ℓ		
							농	약	비				313,001	수	화	제	1,724.0 g			
							중	영	농	광	열	비	157,177	살	충	제	유	제	1,062.4 ml	
							수	리	(水	利)	비	15,557	입	제		7.4 kg		
							기	타	제	재	료	비	1,418,705	수	화	제		131.9 g		
							소	농	구	비			13,172	살	균	제	유	제	134.9 ml	
							대	농	구	상	각	비	1,441,446	수	화	제		11,475.7 g		
							영	농	시	설	상	각	비	6,229	제	초	제	유	제	1,403.3 ml
							수	선	비				109,685	유	류			138.5 ℓ		
							기	타	요	금			0	유	질			105.6 kg		
							계						5,457,042	포	장	상	자	160.7 개		
							계						5,457,042	망	사	및	갑	바	2,184.2 m	
							비	비	비	비	비	비	비	임	차	료			159,987	
위	탁	영	농	비										1,999,992						
고	용	노	동	비	123.1 시간	남								9,783	918,938	남	38.2 시간			
계						여								6,422	8,535,959	여	84.9 시간			
자	가	노	동	비	비	비	자	가	노	동	비	95.4 시간	*남	9,783	810,622*	남	58.9 시간			
							계						여	6,422	10,395,545*	여	36.5 시간			
							유	동	자	본	용	역	비		1,329,113**					
							고	정	자	본	용	역	비		1,018,648					
토	지	자	본	용	역	비		30,316												
계								0												
소	부	가	가	치	치	치	득	가	가	치			16,890,589							
							부	가	가	치	율	(%)			19,969,506					
							소	득	률	(%)			78.5							
									66.4											

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

당 귀

강원

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	325 kg	10,528	3,421,600			
	부 산 물 가 액			0	상품화율	78.3 %	
계				3,421,600			
생 산 비	경 간 재 영 비	종 묘 비	4,128.7 주	108	446,809	N:2,064 P:1,575.0 K:1,711.1	kg
		무 기 질 비 료 비			153,943	요 소	30.1 kg
		유 기 질 비 료 비	971.8 kg		203,179	복 합 비 료	192.8 kg
		농 약 비			34,183	영 양 제 액 제	0.3 ℓ
		중 영 농 광 열 비				살 충 제 유 제	400.3 ml
						입 제	0.4 kg
		수 리 (水 利) 비				수 화 제	100.0 g
						살 균 제 유 제	22.2 ml
		기 타 제 재 료 비				수 화 제	36.7 g
						제 초 제 유 제	304.1 ml
		소 농 구 비				입 제	1.1 kg
		대 농 구 상 각 비				유 류	118.0 ℓ
		영 농 시 설 상 각 비				포 장 상 자	4.9 개
		수 선 비					
		기 타 요 금					
계				1,064,629			
비	임 차 료 위 탁 고 용	[농 기 계 · 시 설 토 지 영 농 노 동 비]	38.2 시간	남 11,375 여 8,418	85,835 219,683 0		
			계			341,334	남 6.4 시간 여 31.9 시간
						1,711,481	
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	28.6 시간	*남 11,375 여 8,418	294,572*	남 18.2 시간 여 10.4 시간		
				398,455**			
				25,709			
				8,620			
계				2,287,886*			
				2,391,769**			
소 부 가 가 득	가 가 치			1,710,119			
부 가 가 치	율 (%)			2,356,971			
소 득 륜 (%)				68.9			
				50.0			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

황 기

강원

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고					
조 수 입	주 산 물 가 액	219 kg	14,054	3,077,826						
	부 산 물 가 액			147,495	상품화율	83.7 %				
	계			3,225,321						
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	2.5 kg	44,682	111,706	살충제 유제 331.2 ml			
			무 기 질 비 료 비			51,333	살균제 유제 316.6 ml			
			유 기 질 비 료 비	451 kg		107,734	입제 1.6 kg			
			농 약 비			65,479	제초제 유제 13.3 ml			
			중 영 농 광 열 비			92,849	입제 0.1 kg			
			수 리 (水 利) 비			0	포 장 상 자 11.1 개			
			기 타 제 재 료 비			50,461				
			소 농 구 비			6,667				
			대 농 구 상 각 비			137,924				
			영 농 시 설 상 각 비			1,389				
			수 선 비			16,048				
			기 타 요 금			0				
			계			641,590				
			비	임 차 료	위 탁 고 용	[농 기 계 · 시 설 토 지 영 농 노 동 비]	25.4 시간	남 9,500 여 9,000	230,900	남 4.6 시간 여 20.8 시간
							계		993,427	
자 가 노 동 비	30.9 시간	*남 10,333 여 9,333					306,423*	남 17.1 시간 여 13.9 시간		
소 부 부 소	가 가 가 득	자 자 자	본 본 본	용 용 용	역 역 역	비 비 비	유 동 자 본 용 역 비		430,499**	
							고 정 자 본 용 역 비		19,634	
							토 지 자 본 용 역 비		21,822	
계			164,800							
계			1,506,106*							
계			1,630,182**							
소 부 부 소	가 가 가 득	가 가 가	치 치 치		2,231,894					
부 가 가	가 가 가	치 치 치	율 (%)		2,583,731					
소 득			률 (%)		80.1					
					69.2					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

쌀

강원

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	단	금	비											
				량	가(원)	액(원)	고											
조수입	주부	산	물	468 kg		1,006,175	*수량: 정곡기준											
		산	물			42,679												
			계				1,048,854											
생산비	경영비	중	종	묘	7.1 kg		15,040											
			무	기	질	비	78.3 kg		42,265									
			유	기	질	비	161.6 kg		12,412									
			농	약	비				30,282									
			영	농	광	열	비		6,915									
			수	리	(水	利)	비		489								
			기	타	제	재	료	비		17,290								
			소	농	구	비			1,256									
			대	농	구	상	각	비		50,665								
			영	농	시	설	상	각	비		820							
		기		타	요	금		9,360										
		계				186,794												
비	임	차	료	위	탁	영	농	비	농	기	계	·	시	설	5,804			
									토	지			103,170					
									고	용	노	동	비	0.9 시간		9,307	남 여	1.0시간 0.2시간
									추	력	비		-					
											계				428,692			
소	부	가	가	가	치	율	(%)	(%)	자	가	노	동	비	12.5 시간		남 여	9.7시간 2.8시간	
									유	동	자	본	용	역	비			
									고	정	자	본	용	역	비		10,405	
									토	지	자	본	용	역	비		106,744	
											계				734,898			
		득				620,162												
		치				862,060												
		율				82.2												
		률				59.1												

충 청 북 도

1. 소득자료총괄표	95
2. 작목별 소득자료	
<식량작물>	
겉 보 리	96
노지팥옥수수	97
봄 감 자	98
<노지채소>	
봄 무	99
노지수박	100
노지오이*	101
가 을 무	102
봄 배 추	103
가을배추	104
노지브로콜리*	105
<시설채소>	
수박(반축성)	106
시설호박	107
시 설 무	108
시설상추	109
<과 수>	
사 과	110
배	111
복 승 아	112
노지포도	113
시설포도	114
<화 훼>	
시설장미	115
<특용약용작물>	
엽 연 초	116
인 삼(4년근)	117
황 기*	118
쌀(통계청조사작목)	119

* 지역조사작목

1. 소득자료총괄표

작 목	수량 (kg)	조수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
겉 보 리	375	461,293	247,558	213,735	46.3
노지꽃옥수수	3,299(개)	1,477,952	563,576	914,376	61.9
봄 감 자	2,217	1,514,211	770,507	743,704	49.1
봄 무	6,316	1,528,472	639,110	889,362	58.2
노지수박	3,883	3,987,841	1,415,816	2,572,025	64.5
노지오이*	6,964	6,964,000	1,858,971	5,105,029	73.3
가 을 무	5,263	2,431,506	744,382	1,687,124	69.4
봄 배 추	9,664	2,271,040	707,029	1,564,011	68.9
가을배추	5,899	2,265,216	704,042	1,561,174	68.9
노지브로콜리*	971	2,881,242	895,573	1,985,669	68.9
수박(반축성)	5,884	6,778,368	3,077,996	3,700,372	54.6
시설호박	7,725	9,818,475	4,068,846	5,749,629	58.6
시 설 무	6,727	3,124,527	1,550,531	1,573,996	50.4
시설상추	4,047	11,861,665	7,399,009	4,462,656	37.6
사 과	2,036	5,987,409	2,195,791	3,791,618	63.3
배	2,121	4,207,270	2,034,872	2,172,398	51.6
복 승 아	1,108	5,051,372	1,681,281	3,370,091	66.7
노지포도	1,462	4,581,904	1,703,360	2,878,544	62.8
시설포도	1,750	9,220,750	3,806,446	5,414,304	58.7
시설장미	118,985(본)	25,819,745	17,252,518	8,567,227	33.2
엽 연 초	214	2,078,796	1,010,497	1,068,299	51.4
인 삼(4년근)	601	13,137,860	5,622,086	7,515,774	57.2
황 기*	195	3,329,430	1,764,901	1,564,529	47.0
쌀(통계청조사작목)	514	1,086,335	395,338	690,997	63.6

* 지역조사작목

결 보 리

충북

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	단	금	비						
		량	가(원)	액(원)			고						
조	주	산	물	가	액	375 kg	1,183	443,625					
	부	산	물	가	액			17,668	상품화율 98.9 %				
수	계							461,293					
생	산	영	비	중	차	비	20.7 kg	1,218	25,221	N:14.9 P:4.4 K:6.0 kg			
				무	기	질	비	료	비	31,295	요 소 11.8 kg		
				유	기	질	비	료	비	278.1 kg	20,729	유 안 0.8 kg	
				농	약	비				1,125	2,800	농 용 석 회 2.8 kg	
				중	영	농	광	열	비		24,023	복 합 비 료 42.1 kg	
				수	리	(水	利)	비			0	규 산 질 1.4 kg	
				기	타	제	재	료	비		6,169	살균제 분제 10.4 g	
				소	농	구	비				1,551	제초제 유제 29.6 ml	
				대	농	구	상	각	비		106,189	입제 0.4 kg	
				영	농	시	설	상	각	비		1,647	전 기 3.2 kW
				수	선	비					12,904	유 류 16.7 ℓ	
				기	타	요	금				0	포 장 상 자 8.6 개	
				계								230,853	
비	임	차	료	[농기계·시설				5,688					
				토 지				10,069					
				위 탁 영 농 비				0					
고	용	노	동	비	0.1 시간	남 9,478 여 6,472	948	남 0.1 시간 여 0.0 시간					
계								247,558					
자	가	노	동	비	5.8 시간	*남 9,344 여 6,439	50,191*	남 4.2 시간 여 1.7 시간					
유	동	자	본	용	역	비		80,806**					
고	정	자	본	용	역	비		2,625					
토	지	자	본	용	역	비		15,562					
계								81,555					
계								397,491*					
계								428,106**					
소	부	가	가	득				213,735					
부	가	가	치	치				230,440					
소	부	가	가	치	율 (%)			50.0					
소	부	가	가	치	률 (%)			46.3					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지팥옥수수

충북

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고										
조	주	부	산	물	가	액	3,299	개	448	1,477,952												
			산										물	가	액							
수	입	계							1,477,952	상	품	화	율	87.1	%							
생	산	비	경	영	비	종	차	비	7.1	kg	7,871	55,881	N:30.3	P:12.9	K:16.8	kg						
						무	기	질	비	료	비			101,010	염	화	칼	리	5.2	kg		
						유	기	질	비	료	비	508.1	kg	19,458	붕	용	석	회	0.4	kg		
						농	약	비			12,736				복	합	비	료	96.8	kg		
						중	영	농	광	열	비			26,029	규	산	질	1.7	kg			
						수	리	(水	利)	비		0		영	양	제	액	제	41.7	ℓ
						기	타	제	재	료	비			52,524	살	충	제	유	제	5.0	ml	
						소	농	구	비		2,292					수	화	제	66.7	g		
						대	농	구	상	각	비			161,967	살	균	제	유	제	83.3	ml	
						영	농	시	설	상	각	비		9,598	제	초	제	유	제	165.4	ml	
						수	선	비			13,854							유	비	1.6	kg	
						기	타	요	금		5,000							유	비	15.0	ℓ	
						계								460,349				비	닐	1,002.5	m	
비	임	차	료	[농	기	계	·	시	설	0										
				토	지							54,167										
				위	탁	영	농	비				5,208										
고	용	노	동	비	4.7	시간	남	10,556			43,852	남		3.0	시간							
계							남	7,167			여		1.7	시간								
계									563,576													
소	부	가	가	치	득	자	가	노	동	비	60.1	시간	*남	9,833	513,114*	남		34.5	시간			
						유	동	자	본	용	역	비					여		25.6	시간		
						고	정	자	본	용	역	비			837,313**							
						토	지	자	본	용	역	비			4,446							
계														1,127,804*								
계														1,452,003**								
소	부	가	가	치	득					914,376												
										1,017,603												
										68.9												

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

봄 감 자

충북

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	단	금	비					
		량	가(원)	액(원)			고					
조	주 산 물 가 액	2,217 kg	683	1,514,211								
	부 산 물 가 액			0	상품화율		89.2 %					
입	계			1,514,211								
생	경	영	비	종	자	비	129.7 kg	1,171	151,856	N:166 P:9.3 K:10.7 kg		
				무	기	질	비	료	비	67,627	요 소 3.3 kg	
				유	기	질	비	료	비	997.7 kg	용 성 인 비 2.5 kg	
				농	약	비			22,965	염 화 칼 리 1.6 kg		
				중	영	농	광	열	비	20,216	붕 소 0.5 kg	
				간	수	리 (水 利)	비		0	부 합 비 료 92.9 kg		
				재	기	타	제	재	료	비	영 양 제 액 제 0.2 ℓ	
				소	농	구	비		1,516	살 충 제 입 제 10.4 kg		
				대	농	구	상	각	비	100,709	수 화 제 110.6 g	
				영	농	시	설	상	각	비	5,331	살 균 제 유 제 8.2 ml
				수	선	비			14,506	입 제 0.1 kg		
				기	타	요	금		0	수 화 제 36.9 g		
				계					528,618	제 초 제 유 제 329.7 ml		
										입 제 0.2 kg		
				비	임	차	료	[농기계·시설		2,089		
토 지		93,344										
위 탁 영 농 비		0										
고	용	노	동	비	20.3 시간	남 9,981 여 6,658	146,456	남 3.4 시간 여 16.9 시간				
계						770,507						
자	가	노	동	비	28.9 시간	*남 9,712 여 6,604	246,178*	남 17.8 시간 여 11.1 시간				
유	동	자	본	용	역	비	402,635**					
고	정	자	본	용	역	비	7,151					
토	지	자	본	용	역	비	5,333					
계							58,852					
							1,088,021*					
							1,244,478**					
소	부	가	가	득			743,704					
부	가	가	치	율 (%)			985,593					
소	득	률 (%)					65.1					
							49.1					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

붙 무

충북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	6,316 kg	242	1,528,472	0	상 품 화 율 81.1 %	
	부 산 물 가 액						
계				1,528,472			
생 산 비	경 영 비	종 차 비	1,185 g	75	88,775	N:13.8 P:11.1 K:9.9 kg	
		무 기 질 비 료 비			79,484	용 성 인 비 9.9 kg	
		유 기 질 비 료 비	561.1 kg		80,646	붕 소 0.3 kg	
		농 약 비			72,221	복 합 비 료 71.2 kg	
		중 영 농 광 열 비			33,494	영 양 제 액 제 0.4 ℓ	
		수 리 (水 利) 비			1,926	수 화 제 688.9 g	
		기 타 제 재 료 비			53,913	살 충 제 유 제 117.1 ml	
		소 농 구 비			1,846	분 제 72.6 g	
		대 농 구 상 각 비			114,255	입 제 23.3 kg	
		영 농 시 설 상 각 비			1,833	수 화 제 363.2 g	
		수 선 비			1,161	살 균 제 유 제 39.6 ml	
		기 타 요 금			1,154	분 제 27.5 g	
		계			530,708	수 화 제 361.1 g	
		계					체 초 제 유 제 396.1 ml
		비	임 차 료	농 기 계 · 시 설			0
토 지					55,003	비 닐 1,303.4 m	
위 탁 영 농 비					0	포 장 상 자 6.5 개	
비	고 용 노 동 비	5.6 시간	남 12,625 여 8,944	53,399	남 0.9 시간 여 4.7 시간		
		계		639,110			
		자 가 노 동 비	29.1 시간	*남 12,333 여 8,722	319,892*	남 18.3 시간 여 10.8 시간	
비	유 동 자 본 용 역 비			405,421**			
		고 정 자 본 용 역 비			7,271		
		토 지 자 본 용 역 비			3,805		
계			87,291				
계			1,057,369*				
계			1,142,898**				
소 부	가 가 득			889,362			
부	가 가 치			997,764			
부	가 가 치 율 (%)			65.3			
소	득 륜 (%)			58.2			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지수박

충북

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	단	금	비	고		
조	주	산	물	가	액	액				
수	부	산	물	가	액					
입	계					3,987,841				
				3,883 kg	1,027	3,987,841	상품화율	88.6 %		
						0				
						3,987,841				
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종	묘	비	636.2 주	369	235,026	N:126 P:75 K:88 kg	
			무	기	질	비	료	비	120,770	붕 소 0.1 kg
			유	기	질	비	료	비	3,059.1 kg	복 합 비 료 87.9 kg
			농	약	비				174,397	영양제 액제 4.6 ℓ
			중	영	농	광	열	비		수화제 606.1 g
			수	리	(水	利)	비		살충제 유제 202.1 ml
			기	타	제	재	료	비		입제 1.4 kg
			소	농	구	비			208,703	수화제 723.5 g
			대	농	구	상	각	비		살균제 유제 309.2 ml
			영	농	시	설	상	각	비	분제 25.0 g
			수	선	비				30,533	수화제 1,887.5 g
			기	타	요	금			0	유 비 류 닐 21.0 ℓ
									187,614	포 트 117.6 kg
									274	포 트 3.7 개
									94,009	
						36,440				
						14,128				
						0				
						1,101,894				
비	임	차	료	[농기계·시설				13,958		
				토 지				105,102		
				위 탁 영 농 비				0		
				25.1 시간	남 10,229	194,862	남	4.3 시간		
					여 7,219		여	20.9 시간		
						1,415,816				
				55.0 시간	*남 10,988	528,701*	남	32.1 시간		
					여 7,685		여	22.9 시간		
						766,260**				
						12,768				
						6,626				
						85,952				
						2,049,863*				
						2,287,422**				
소	부	가	가	득		2,572,025				
부	가	가	치	치		2,885,947				
소	가	가	치	율 (%)		72.4				
소	득	득	률 (%)			64.5				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지오이

충북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조 수 입	주 산 물 가 액	6,964 kg	1,000	6,964,000				
	부 산 물 가 액			0	상품화율	92.2 %		
계				6,964,000				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 묘 비 종자	95.1 g	2,158	265,152	N:32.2 P:10.3 K:10.1 kg	
			종묘	2,150 주	221		요 소 28.0 kg	
			무 기 질 비료비			221,780	붕 소 1.6 kg	
			유 기 질 비료비	8,226.2 kg		216,055	복 합 비 료 106.9 kg	
			농 약 비			220,908	영 양 제 액 제 20.1 ℓ	
			영 농 광 열 비			31,750	수 화 제 4,811.1 g	
			수 리 (水 利) 비			0	살 충 제 유 제 427.0 ml	
			기 타 제 재 료 비			565,387	입 제 1,302.0 kg	
			소 농 구 비			0	수 화 제 1,127.3 g	
			대 농 구 상 각 비			78,342	살 균 제 유 제 624.7 ml	
			영 농 시 설 상 각 비			9,892	수 화 제 1,169.8 g	
			수 선 비			0	제 초 제 유 제 776.4 ml	
			기 타 요 금			0	입 제 220.2 kg	
			계			1,609,266	전 기 47.6 kW	
			비	임 차 료	위 탁 고 용	농 기계·시설		
토 지						220,122		
영 농 비						0		
농 동 비	4.6 시간	남 여 8,097 6,431				29,583	남 여 0.0 시간 4.6 시간	
계			1,858,971					
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비	고 정 자 본 용 역 비	토 지 자 본 용 역 비	자가노동비	470.1 시간	*남 여 8,097 6,431	3,424,862*	남 여 240.7 시간 229.5 시간
							6,549,433**	
							16,339	
							3,191	
계			159,268					
계			5,462,631*					
			8,587,202**					
소 부 소	가 가 득			5,105,029				
	가 가 치			5,354,734				
	가 가 치 율 (%)			76.9				
소 득 륜 (%)			73.3					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가 을 무

충북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고	
조 수 입	주 산 물 가 액	5,263 kg	462	2,431,506		
	부 산 물 가 액					
계				2,431,506		
생 산 비	경 영 비	종 묘 비 종자	388.2 g	143	53,445	N:17.3 P:8.8 K:9.8 kg
		종묘	10,046.9 주	5		요 소 8.1 kg
		무 기 질 비료비			112,991	붕 소 1.8 kg
		유 기 질 비료비	282.3 kg		53,903	복 합 비 료 87.0 kg
		농 약 비			64,638	영 양 제 액 제 6.0 ℓ
		영 농 광 열 비			17,761	수 화 제 875.0 g
		수 리 (水 利) 비			0	살 충 제 유 제 724.7 ml
		기 타 제 재 료 비			98,112	입 제 14.4 kg
		소 농 구 비			1,669	수 화 제 401.8 g
		대 농 구 상 각 비			211,269	살 균 제 수 화 제 305.7 g
		영 농 시 설 상 각 비			9,750	제 초 제 유 제 279.4 ml
		수 선 비			3,228	유 류 12.5 ℓ
		기 타 요 금			0	비 장 닐 697.8 m
		계				626,766
비	임 차 료	농 기계 · 시설			5,380	
		토 지			10,761	
		위 탁 영 농 비			0	
고 용 노 동 비	12.9 시간	남 10,580 여 7,482		101,475	남 1.6 시간 여 11.3 시간	
계				744,382		
자 가 노 동 비	45.1 시간	*남 10,650 여 7,525		435,003*	남 30.6 시간 여 14.5 시간	
유 동 자 본 용 역 비				628,333**		
고 정 자 본 용 역 비				4,323		
토 지 자 본 용 역 비				23,429		
계				100,592		
계					1,307,729*	
계					1,501,059**	
소 부 가 가 득				1,687,124		
부 가 가 치				1,804,740		
소 득 륜 (%)				74.2		
소 득 륜 (%)				69.4		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

봄 배 추

충북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	9,664 kg	235	2,271,040			
	부 산 물 가 액			0	상품화율	88.1 %	
계				2,271,040			
생 산 비	경 영 비	종 묘 비 종자	378.4 g	152	54,921	N:43.9 P:18.0 K:21.9	kg
		종묘	3,800.2 주	10		요 소	8.0 kg
		무 기 질 비 료 비			147,405	농 용 석 회	84.8 kg
		유 기 질 비 료 비	1,145.4 kg		68,662	부 합 비 료	193.6 kg
		농 약 비			80,318	영양제 액제	0.9 l
		영 농 광 열 비			24,617	수화제	172.3 g
		수 리 (水 利) 비			104	살충제 유제	230.6 ml
		기 타 제 재 료 비			44,187	분제	16.7 g
		소 농 구 비			1,681	입제	1.1 kg
		대 농 구 상 각 비			59,841	수화제	438.9 g
		영 농 시 설 상 각 비			18,542	살균제 유제	160.9 ml
		수 선 비			13,135	분제	6,648.4 g
		기 타 요 금			0	입제	0.2 kg
		계				수화제	321.4 g
		비	임 차 료	농 기계 · 시설			3,572
토 지					89,501	입제	2.5 kg
위 탁 영 농 비					0	전 기	26.4 kW
고 용 노 동 비	11.8 시간			남 10,337 여 7,185	100,543	유 비	18.4 l
계				707,029	보 온 덮 개 트	1.5 m	
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	35.8 시간	*남 9,979 여 6,982	308,397*	남	19.5 시간
		유 동 자 본 용 역 비			498,766**	여	16.3 시간
		고 정 자 본 용 역 비			4,776		
		토 지 자 본 용 역 비			11,049		
계				64,330			
소 부 소	가 가 치 득	가 가 치 득			1,095,581*		
		가 가 치 율 (%)			1,285,950**		
		득 륜 (%)			1,564,011		
				1,757,627			
				77.4			
				68.9			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가을배추

충북

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	단	금	비												
조		부		량	가(원)	액(원)	고												
수	입	주	산	물	가	액	5,899 kg	384	2,265,216	0	상	품	화	율	82.4 %				
		부	산	물	가	액													
		계				2,265,216													
생	산	경	영	비	종	묘	비	종	자	57.1 g	613	50,959	N:17.5	P:3.9	K:7.9	kg			
					종	묘	3,052.4 주	25											
					무	기	질	비	료	비			71,616						
					유	기	질	비	료	비	1,205.5 kg			71,293					
					농	약	비						32,801						
					영	농	광	열	비				29,072						
					수	리	(水	利)	비				79						
					기	타	제	재	료	비			128,613						
					소	농	구	비					4,933						
					대	농	구	상	각	비			82,917						
					영	농	시	설	상	각	비		8,569						
					수	선	비						8,035						
					기	타	요	금					3,361						
							계				492,248								
비	비	임	차	료	[농기계·시설				4,167										
					토	지			54,109										
					위	탁	영	농	비			0							
고	용	노	동	비	17.6 시간	남 10,683 여 7,428	153,518	남 7.0 시간 여 10.6 시간											
		계				704,042													
자	가	노	동	비	43.8 시간	*남 10,844 여 7,479	411,444*	남 24.7 시간 여 19.2 시간											
							610,222**												
					유	동	자	본	용	역	비	5,396							
					고	정	자	본	용	역	비	11,991							
토	지	자	본	용	역	비	63,437												
		계				1,196,310*													
		계				1,395,088**													
소	부	가	가	득		1,561,174													
부	가	가	치	치		1,772,968													
소	득	률	(%)			78.3													
소	득	률	(%)			68.9													

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지브로콜리

충북

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	단	금	비										
		량	가(원)	액(원)	고												
조	주	산	물	가	액	971 kg	2,961	2,875,131									
	부	산	물	가	액			6,111	상품화율	88.7 %							
수	계						2,881,242										
생	영	비	중	차	비	39.6 g	1,214	48,080	N:39.2	P:7.1	K:10.3	kg					
			무	기	질	비	료	비	158,598	요	소	14.1	kg				
			유	기	질	비	료	비	1,434 kg	144,752	붕	소	8.8	kg			
			농	약	비				79,631	농	용	석	회	25.0	kg		
			중	영	농	광	열	비		43,202	복	합	비	료	168.5	kg	
			수	리	(水	利)	비		2,005	영	양	제	액	제	15.0	ℓ
			기	타	제	재	료	비		153,676	수	화	제	액	제	163.2	g
			소	농	구	비				1,211	살	충	제	유	제	457.1	ml
			대	농	구	상	각	비		67,055	분	제		12.5	g		
			영	농	시	설	상	각	비		입	제		0.8	kg		
			수	선	비					8,384	수	화	제	53.1	g		
			기	타	요	금				0	살	균	제	유	제	140.1	ml
			계							761,910	분	제		61.1	g		
비	임	차	료	[농	기	계	·	시	설						
				토	지												
				위	탁	영	농	비									
고	용	노	동	비	5.8 시간	남	11,472	50,535	남		1.7 시간						
계						여	7,569		여		4.1 시간						
자	가	노	동	비	65.7 시간	*남	11,472	640,523*	남		36.7 시간						
계						여	7,569	915,332**	여		29.0 시간						
유	동	자	본	용	역	비		5,766									
고	정	자	본	용	역	비		49,309									
토	지	자	본	용	역	비		8,722									
계								1,599,893*									
계								1,874,702**									
소	부	가	가	치				1,985,669									
부	가	가	치	율 (%)				2,119,332									
소	득	률 (%)						73.6									
계								68.9									

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

수박(반축성)

충북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고					
조 수 입	주 산 물 가 액	5,884 kg	1,152	6,778,368						
	부 산 물 가 액			0	상품화율	91.7 %				
	계			6,778,368						
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 묘 비	748.7 주	441	330,034	N:5.6 P:3.3 K:4.4 kg			
			무 기 질 비 료 비			98,738	요 소 0.9 kg			
			유 기 질 비 료 비	2,624.7 kg		204,962	유 안 0.5 kg			
			농 약 비			123,474	부 붕 소 0.8 kg			
			영 농 광 열 비			119,821	복 합 비 료 34.4 kg			
			수 리 (水 利) 비			5,208	영 양 제 액 제 6.1 ℓ			
			기 타 제 재 료 비			461,377	수 화 제 25.3 g			
			소 농 구 비			3,543	살 충 제 유 제 234.2 ml			
			대 농 구 상 각 비			305,421	분 제 63.1 g			
			영 농 시 설 상 각 비			768,852	입 제 1.3 kg			
			수 선 비			15,318	수 화 제 440.0 g			
			기 타 요 금			0	살 균 제 유 제 92.2 ml			
			계			2,436,748	분 제 30.3 g			
			비	임 차 료	위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	농 기계 · 시설			1,862	
						토 지			196,048	
영 농 비	51.6 시간	남 11,100 여 8,073				442,296	남 8.5 시간 여 43.1 시간			
계			3,077,996							
자 가 노 동 비	유 등 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	계	자 가 노 동 비	129.5 시간	*남 11,323 여 8,056	1,289,584*	남 75.4 시간 여 54.1 시간			
						1,804,194**				
						23,790				
						254,034				
						115,431				
계			4,760,835*							
소 부 소	가 가 득	가 가 치 율 (%) 득 륜 (%)	가 가 득			3,700,372				
			가 가 치 율 (%)			4,341,620				
			득 륜 (%)			64.1				
계			54.6							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설호박

충북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주산물가액	7,725 kg	1,271	9,818,475			
	부산물가액			0	상품화율	90.4 %	
계				9,818,475			
생산비	경영비	종묘비	879.9 주	383	337,315	N:6.3 P:2.2 K:3.0	kg
		무기질비료비			228,139	요소	2.1 kg
		유기질비료비	1,967.3 kg		189,371	유염화칼리	2.0 kg
		농약비			164,289	용석회	0.8 kg
		중영농광열비			760,907	농용석회	1.6 kg
		수리(水利)비			0	규산	2.6 kg
		기타제재료비			684,322	규영양제	2.3 kg
		소농구비			4,783	액제	40.5 ℓ
		대농구상각비			400,089	수화제	11,248.4 g
		영농시설상각비			231,301	살충제	558.7 ml
		수선비			80,372	유제	681.2 kg
		기타요금			15,385	수화제	654.9 g
		계			3,096,273	살균제	493.1 ml
						수화제	1.1 kg
		비	임차료	농기계·시설		55,385	제초제
토지				413,769	유제	207.0 ml	
위탁영농비				0	기	0.2 kg	
고용노동비	67.3 시간			남 10,534 여 6,027	503,419	전유비	1,267.6 kW
계			4,068,846	할비	675.8 ℓ		
자가노동비	자가노동비	남	340.3 시간	11,062	3,045,965*	721.8 m	
		여		6,225		19.2 m	
		계			4,741,060**	닐	2.0 개
						온	46.2 m
유동자본	유동자본	유동자본			34,617	상	
		고정자본			82,596	개	
		토지자본			78,462	자	
계			7,310,486*	9,005,581**			
소부	가	가	득	5,749,629			
부	가	가	치	6,722,202			
소	가	가	치	68.5			
	가	가	율 (%)	58.6			
	가	가	률 (%)				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시 설 무

충북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고	
조 수 입	주 산 물 가 액	6,727 kg	453	3,047,331		
	부 산 물 가 액			77,196	상품화율	84.7 %
	계			3,124,527		
생 산 비	경 영 비	종 묘 비 종자	299.3 g	230	83,162	N:8.5 P:4.4 K:5.0 kg
		종묘	16,560 kg	12		요 소 5.4 kg
		무 기 질 비료비			55,129	붕 소 1.7 kg
		유 기 질 비료비	105.7 kg		65,213	복 합 비 료 29.3 kg
		농 약 비			33,760	영 양 제 액 제 0.3 ℓ
		영 농 광 열 비			42,418	수 화 제 31,121.8 g
		수 리 (水 利) 비			0	살 충 제 유 제 473.1 ml
		기 타 제 재 료 비			253,599	입 제 4.2 kg
		소 농 구 비			0	살 균 제 입 제 0.3 kg
		대 농 구 상 각 비			493,420	제 초 제 유 제 136.2 ml
		영 농 시 설 상 각 비			107,570	입 제 1.7 kg
		수 선 비			2,646	전 기 0.7 kW
		기 타 요 금			0	유 류 27.4 ℓ
		계			1,136,917	비 닐 947.1 m
		비	임 차 료	농기계·시설		0
토 지					228,063	
위 탁 영 농 비					0	
고 용 노 동 비	25.1 시간	남 10,217 여 6,997	185,551	남 3.3 시간 여 21.7 시간		
계			1,550,531			
자 가 노 동 비	43.4 시간	*남 10,344 여 6,972	403,093*	남 29.6 시간 여 13.9 시간		
유 동 자 본 용 역 비			604,649**			
고 정 자 본 용 역 비			7,391			
토 지 자 본 용 역 비			147,179			
계			30,028			
계			2,138,222*			
계			2,339,778**			
소 부 가 가 득			1,573,996			
부 가 가 치			1,987,610			
소 득 륜 (%)			63.6			
소 득 륜 (%)			50.4			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설상추

충북

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	단	금	비															
조		산		량	가(원)	액(원)	고															
수	입	물		4,047 kg	2,930	11,857,710	상															
		가																				
부		액				품		화	율													
입		액				합		91.2 %														
		계				11,861,665																
생	산	경	영	비	종	묘	비	종	자	80.4 g	800	255,413	N:3.9	P:2.1	K:2.2	kg						
					종	묘	17,520.3 주	20														
					무	기	질	비	료	비	36,234											
					유	기	질	비	료	비	1,315 kg	343,604										
					농	약	비				38,281											
					영	농	광	열	비		441,119											
					수	리	(水	利)	비	3,106											
					기	타	제	재	료	비	1,414,487											
					소	농	구	비			8,538											
					대	농	구	상	각	비	535,940											
					영	농	시	설	상	각	비	320,522										
					수	선	비				261,447											
					기	타	요	금			0											
							계				3,658,691											
					비	비	임	차	료	[농기계·시설		0										
토 지		208,395																				
위 탁 영 농 비		0																				
		고 용 노 동 비		365.1 시간	남 11,330 여 9,635	3,531,923	남 여	7.8 시간 357.4 시간														
		계				7,399,009																
		자		가		노		동		비		216.0 시간	*남 11,381 여 7,244	2,045,837*	남 여	116.3 시간 99.7 시간						
		유		동		자		본		용		역		비		3,009,312**						
		고		정		자		본		용		역		비		163,006						
		토		지		자		본		용		역		비		63,338						
		토		지		자		본		용		역		비		273,354						
		계														9,944,544*						
		계														10,908,019**						
소	부	가	가	득											4,462,656							
부	가	가	치	치											8,202,974							
소	부	가	가	치											69.2							
소	부	가	가	치											37.6							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

사 과

충북

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고						
조 수 입	주 산 물 가 액	2,036 kg	2,932	5,969,552							
	부 산 물 가 액			17,857	상품화율	86.9 %					
	계			5,987,409							
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	650.1 kg	86,755	N:30.8 P:1.2 K:23.4	kg				
			유 기 질 비 료 비		123,087	요 소 안 비	9.5 kg				
			농 약 비		347,217	유 용 성 인 비	0.4 kg				
			영 농 광 열 비		82,694	농 용 석 회	3.9 kg				
			수 리 (水 利) 비		2,241	농 용 석 회	0.1 kg				
			기 타 제 재 료 비		375,990	복 합 비 료	64.7 kg				
			소 농 구 비		5,283	영 양 제 액 제	147.5 kg				
			대 농 구 상 각 비		380,825	수 화 제	160.7 ℓ				
			영 농 시 설 상 각 비		163,606	살 충 제 유 제	1,799.0 g				
			수 선 비		24,343	살 충 제 유 제	660.2 ml				
			조 성 비		286,110	수 화 제 입 제	54.3 kg				
			기 타 요 금		2,516	수 화 제	2,414.9 g				
			계				1,880,667				
			비		임 차 료	위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	35.2 시간	남 11,350 여 7,088	23,918	농 기 계 · 시 설	
									25,513	토 지	
0	영 농 비										
계			2,195,791								
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	71.6 시간	*남 10,782 여 6,906	661,913*	남 43.2 시간 여 28.4 시간						
				997,531**							
				41,689							
				202,041							
계			3,280,853*								
소 부 소	가 가 치 득	가 가 치	가 가 치	3,791,618							
				4,106,742							
				68.6							
				63.3							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

배

충북

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조 수 입	주 산 물 가 액	2,121 kg	1,921	4,074,441	상품화율	70.6 %		
	부 산 물 가 액			132,829				
계				4,207,270				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	1,459.5 kg	95,261	N:17.4 P:6.3 K:3.9 kg		
			유 기 질 비 료 비		168,186	요 소 27.8 kg		
			농 약 비		195,573	용 성 인 비 15.6 kg		
			영 농 광 열 비		84,144	붕 소 0.8 kg		
			수 리 (水 利) 비		13,654	농 용 석 회 25.0 kg		
			기 타 제 재 료 비		394,177	복 합 비 료 22.7 kg		
			소 농 구 비		3,313	영 양 제 액 제 0.5 ℓ		
			대 농 구 상 각 비		162,714	수 화 제 1,632.1 g		
			영 농 시 설 상 각 비		275,093	살 충 제 유 제 484.0 ml		
			수 선 비		170,618	입 제 0.1 kg		
			조 성 비		177,099	수 화 제 761.6 g		
			기 타 요 금		0	살 균 제 유 제 88.4 ml		
			계				1,739,832	수 화 제 684.6 g
			비		임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	36.4 시간	0
32,712								
0								
계			2,034,872					
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	129.4 시간	*남 10,583 여 6,833	1,250,940*	남 97.8 시간 여 31.6 시간			
				1,802,801**				
				39,699				
				106,753				
계				3,494,469*				
소 부 가 가 득				2,172,398				
부 가 가 치 율 (%)				2,467,438				
소 득 륜 (%)				58.6				
				51.6				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

복 승 아

충북

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	1,108 kg	4,559	5,051,372			
	부 산 물 가 액			0	상품화율	79.2 %	
계				5,051,372			
생 산 비	경 영 비	무 기 질 비 료 비	997.4 kg	37,148	N:23.1 P:3.3 K:11.0 요 소 19.7 kg 유 암 화 칼 리 1.4 kg 농 용 식 회 3.8 kg 붕 용 석 회 0.6 kg 복 합 비 료 1.4 kg 영양제 액제 86.3 kg 수화제 96.0 l 살충제 유제 207.5 g 입제 787.9 ml 2.2 kg 수화제 1,815.3 g 살균제 유제 58.9 ml 수화제 1,658.8 g 제초제 유제 184.9 ml 전 기 96.7 kW 유 류 46.6 l 비닐 (반사필름) 64.4 m 봉 지 (핀) 6,702.4 개 보조목 (파이프) 1.9 m 저 장 상 자 3.4 개 포 장 상 자 245.5 개 저장, 포장상자 390.8 개 포장재(난좌,네트,짚) 160.8 개		
		유 기 질 비 료 비		92,878			
		농 약 비		291,409			
		영 농 광 열 비		66,762			
		수 리 (水 利) 비		0			
		기 타 제 재 료 비		353,498			
		소 농 구 비		3,224			
		대 농 구 상 각 비		228,834			
		영 농 시 설 상 각 비		213,989			
		수 선 비		30,326			
		조 성 비		81,885			
		기 타 요 금		1,905			
		계				1,401,858	
		비		임 차 료		농 기계 · 시 설	
토 지			51,867				
위 탁 영 농 비			0				
고 용 노 동 비	27.8 시간	남	12,570	216,654	남	2.9 시간	
		여	7,237		여	24.9 시간	
계				1,681,281			
자 가 노 동 비	134.6 시간	*남	18,146	2,007,693*	남	85.1 시간	
		여	9,363		여	49.5 시간	
				1,875,247**			
				31,214			
유 동 자 본 용 역 비		고 정 자 본 용 역 비		25,176			
		토 지 자 본 용 역 비		166,928			
		계		3,912,292*			
				3,779,846**			
소 부 부 소	가 가 득			3,370,091			
	가 가 치			3,649,514			
	가 가 치 율 (%)			72.2			
				66.7			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지포도

충북

(기준 : 년/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금액(원)	비		고																
조	수	부	산	물	가	1,462 kg	3,064	4,479,568																			
			산	물	가							액															
입									102,336	상품화율	91.7 %																
			계					4,581,904																			
생	산	비	경	영	재	2,658.8 kg				N:6.8 P:1.4 K:4.2	kg																
												무	기	질	비	료	비	81,539	요	소	8.0						
												유	기	질	비	료	비	124,704	유	안	3.9						
												농	약	비	39,480	용	성	인	비	1.5							
												영	농	광	열	비	86,899	염	화	칼	리	3.9					
												수	리	(水	利)	비	0	농	용	석	회	10.9			
												기	타	제	재	료	비	398,372	복	합	비	료	16.8				
												소	농	구	비	3,316	영양제	액	제	31.8	수	화	제	55.3			
												대	농	구	상	각	비	90,734	살	충	제	유	제	34.6			
												영	농	시	설	상	각	비	305,544	살	균	제	유	제	46.5		
												수	선	비	18,100	전	기	293.5	유	비	닐	(반	사	필	름	165.0
												조	성	비	296,989	유	비	47.3	부	지	(판	2,155.9	개			
												기	타	요	금	0	저	장	상	자	2.4	개					
													계			1,445,677	저	장	상	자	263.1	개					
																					423.6	개					
												비			임	차	료	25.8 시간	남 12,162 여 7,691	222,571	남 5.4 시간 여 20.4 시간						
																						농	기	계	·	시	설
																						위	탁	영	농	비	0
																						고	용	노	동	비	987
			계				1,703,360																				
			자	가	노	동	비	176.1 시간	*남 12,400 여 10,196	2,001,810*	남 93.6 시간 여 82.5 시간																
			유	동	자	본	용	역	비	2,453,425**																	
			고	정	자	본	용	역	비	32,520																	
			토	지	자	본	용	역	비	27,566																	
			계							211,030																	
			계							3,976,286*																	
										4,427,901**																	
소	부	가	가	득	치						2,878,544																
												부	가	가	치	율	(%)										
												소	득	률	(%)												

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설포도

충북

(기준 : 년/10a)

비		목	별	수	단	금	비						
		량	가(원)	액(원)			고						
조	주	산	물	가	액	1,750 kg	5,269	9,220,750					
		부	산	물	가	액			0	상품화율 94.2 %			
수	입	계						9,220,750					
생	산	경	영	비	무	기	질	비	료	비	75,338	N:12.8 P:15 K:40 kg	
					유	기	질	비	료	비	1,894.6 kg	192,554	요 소 16.0 kg
					농	약	비		28,191	유 안 11.6 kg			
					영	농	광	열	비	1,247,039	염 화 칼 리 2.1 kg		
					수	리	(水	利)	비	13,130	붕 소 1.9 kg		
					기	타	제	재	료	비	419,254	농 용 석 회 5.2 kg	
					소	농	구	비		379	복 합 비 료 17.9 kg		
					대	농	구	상	각	비	510,706	영양제 액제 15.9 ℓ	
					영	농	시	설	상	각	비	855,528	수화제 127.6 g
					수	선	비		35,672	살충제 유제 19.3 ml			
					조	성	비		225,314	분제 21.1 g			
					기	타	요	금		8,937	수화제 147.7 g		
		계						3,612,042					
비	임	차	료	[농기계·시설				0					
				토 지				0					
				위 탁 영 농 비				0					
	고	용	노	동	비	25.5 시간	남 11,375 여 6,568	194,403	남 5.6 시간 여 19.9 시간				
		계						3,806,446					
	자	가	노	동	비	185.0 시간	*남 11,038 여 6,785	1,710,296*	남 107.0 시간 여 78.0 시간				
	유	동	자	본	용	역	비	2,577,420**					
	고	정	자	본	용	역	비	60,861					
	토	지	자	본	용	역	비	32,044					
								355,901					
		계						5,965,548*					
								6,832,672**					
소	부	가	가	득	치			5,414,304					
부	가	가	치	율 (%)				5,608,708					
소	득	률 (%)						60.8					
								58.7					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설장미

충북

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고	
조 수 입	주 산 물 가 액	118,985 본	217	25,819,745		
	부 산 물 가 액			0	상품화율	91.4 %
계				25,819,745		
생 영 산 비	경 영 비	중 묘 비	3,885.6 주	661	2,568,806	N:148.8 P:66.2 K:165.0 kg
		무 기 질 비 료 비			1,184,606	요 소 144.8 kg
		유 기 질 비 료 비	824.8 kg		606,061	유 안 71.7 kg
		농 약 비			1,193,775	용 성 인 비 25.9 kg
		중 영 농 광 열 비			7,182,761	복 합 비 료 959.7 kg
		수 리 (水 利) 비			100,832	영 양 제 액 제 39.3 ℓ
		기 타 제 재 료 비			935,597	수 화 제 95.8 g
		소 농 구 비			0	살 충 제 유 제 6,881.6 ml
		대 농 구 상 각 비			616,208	수 화 제 2,438.1 g
		영 농 시 설 상 각 비			1,045,578	살 균 제 유 제 18,645.1 ml
		수 선 비			167,756	분 제 45.5 g
		기 타 요 금			0	수 화 제 530.6 g
		계			15,601,980	제 초 제 유 제 339.0 ml
						전 기 79,654.1 kW
						유 류 1,159.3 ℓ
				비 닐 219.1 m		
				보 온 덮 개 900.0 m		
				포 장 상 자 101.9 개		
비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	158.9 시간	남 8,028 여 7,132	1,239,451	남 118.5 시간 여 40.4 시간	
		계		17,252,518		
		자 가 노 동 비	405.1 시간	*남 9,982 여 8,279	3,849,760*	남 291.7 시간 여 113.3 시간
		계			22,460,717*	
				5,643,853**		
				386,114		
				438,140		
				534,185		
				22,460,717*		
				24,254,810**		
소 부 소	가 가 득			8,567,227		
	가 가 치			10,217,765		
	가 가 치 율 (%)			39.6		
소 득 륜 (%)				33.2		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

업 연 초

충북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고	
조 수 입	주 산 물 가 액	214 kg	9,714	2,078,796		
	부 산 물 가 액			0	상품화율	91.9 %
계				2,078,796		
생 산 비	경 간 영 비	무 기 질 비 료 비	740.7 kg	73,292	N:669.8 P:445.9 K:1,671.3 kg 복 합 비 료 1,981.7 kg 영 양 제 액 제 0.2 ℓ 수 화 제 1,255.6 g 살 충 제 유 제 183.7 ml 입 제 0.7 kg 수 화 제 75.6 g 살 균 제 입 제 0.1 kg 수 화 제 392.4 g 제 초 제 유 제 620.2 ml 입 제 82.7 kg 전 기 148.5 kW 유 류 86.8 ℓ 비 닐 727.0 m 포 트 5.7 개 비 닐 끈 0.4 타 포 장 상 자 2.6 개	
		유 기 질 비 료 비		89,867		
		농 약 비		60,339		
		영 농 광 열 비		195,327		
		수 리 (水 利) 비		0		
		기 타 제 재 료 비		39,447		
		재 소 농 구 비		1,209		
		대 농 구 상 각 비		70,257		
		영 농 시 설 상 각 비		13,274		
		수 선 비		24,577		
		기 타 요 금		527		
		계				568,116
		비		임 차 료 [농 기계·시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비		32.8 시간
105,328						
0						
계		1,010,497				
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	41.4 시간	*남 13,097 여 8,139	461,896*	남 25.2 시간 여 16.2 시간	
				576,785**		
				11,349		
				9,165		
계		1,568,711*				
				1,683,600**		
소 부 가 가 득				1,068,299		
부 가 가 치				1,510,680		
소 득 륜 (%)				72.7		
소 득 륜 (%)				51.4		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

인삼(4년근)

충북

(기준 : 4년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고				
조수입	주산물가액	601 kg	21,860	13,137,860					
	부산물가액			0	상품화율	88.4 %			
계				13,137,860					
생산비	경영비	종묘비종자	2,699.1 g	102	455,479	N:147.0 P:423.4 K:435.3	kg		
		종묘	20,375.5 주	34		유용염분용비	1.8 kg		
		무기질비료비			122,918	인칼	7.6 kg		
		유기질비료비	6,409.5 kg		401,516	석비	0.1 kg		
		농약비			462,412	용합	0.3 kg		
		영농광열비			128,602	액제	27.0 kg		
		수리(水利)비			34,616	수화제	4,306.6 kg		
		기타제재료비			941,902	수화제	111.1 kg		
		소농구비			7,512	수화제	55.1 kg		
		대농구상각비			1,407,951	수화제	1,048.8 g		
		영농시설상각비			34,723	수화제	1,074.1 g		
		수선비			53,146	수화제	4.7 kg		
		기타요금			1,314	수화제	1,859.3 g		
계				4,052,091					
비	임차료	농기계·시설		8,788					
		토지		632,166					
		위탁영농비		33,038					
고용노동비	100.9 시간	남	12,416	896,003	남	25.3 시간			
		여	7,707		여	75.5 시간			
계				5,622,086					
자	가	노동비	91.4 시간	*남	12,205	920,802*	남	48.9 시간	
				여	7,623		여	42.5 시간	
						1,273,385**			
						409,495			
유	동	자본	용역비			54,609			
						125,310			
				계		7,132,302*			
				7,484,885**					
소	부	가	가	치			7,515,774		
							9,085,769		
							69.2		
소	부	가	가	치			57.2		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

황 기

충북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	195 kg	17,074	3,329,430	상품화율 84.0 %		
	부 산 물 가 액			0			
계				3,329,430			
생 산 비	경 영 비	종 차 비	1.4 kg	33,242	46,539	N:34.3 P:9.0 K:10.2 kg	
		무 기 질 비 료 비	399.6 kg		99,571	요 소 25.8 kg	
		유 기 질 비 료 비			82,035	복 합 비 료 93.0 kg	
		농 약 비			73,170	영 양 제 액 제 0.3 ℓ	
		중 영 농 광 열 비					수 화 제 353.8 g
						182,064	살 충 제 유 제 138.3 ml
		수 리 (水 利) 비				0	입 제 0.7 kg
							수 화 제 360.7 g
		기 타 제 재 료 비				60,013	살 균 제 유 제 68.3 ml
							입 제 2.9 kg
		소 농 구 비				2,699	수 화 제 513.9 g
		대 농 구 상 각 비				87,885	제 조 제 유 제 113.1 ml
		영 농 시 설 상 각 비				15,468	입 제 1.8 kg
		수 선 비				17,562	전 기 173.5 kW
기 타 요 금			0	유 류 42.4 ℓ			
계				667,006	가 스 0.5 ℓ		
비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 용 노 동 비	70.9 시간	남 13,953 여 8,258	131,004	남 14.7 시간 여 56.2 시간	
					287,090		
					10,592		
계					1,764,901		
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	22.7 시간	*남 13,953 여 8,258	271,999*	남 14.7 시간 여 8.1 시간		
				316,256**			
				30,291			
				27,556			
계				2,124,377*			
				2,168,634**			
소 부 가 가 득	가 가 치			1,564,529			
부 가 가 치	율 (%)			2,662,424			
소 득 률 (%)				80.0			
				47.0			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

쌀

충북

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비	고										
조	수	입	주 산 물 가 액	514	kg			1,052,452		*수량: 정곡기준											
			부 산 물 가 액					33,883													
			계					1,086,335													
생	영	산	비					중 묘 비	6.9	kg	16,842										
								무 기 질 비료비	57.3	kg	31,661										
								유 기 질 비료비	98.5	kg	3,542										
								농 약 비			19,563										
								영 농 광 열 비			5,597										
								간 수 리 (水 利) 비			15										
								재 기 타 제 재 료 비			15,463										
								소 농 구 비			1,447										
								대 농 구 상 각 비			39,126										
								영 농 시 설 상 각 비			931										
								기 타 요 금			6,895										
								계			141,082										
								비									임 차 료 [농기계·시설			5,375	
																	위 토 지			135,412	
																	탁 영 농 비			104,168	
고 용 노 동 비	0.9	시간	9,301	남 여	0.7시간																
축 력 비			-		0.2시간																
계			395,338																		
								자 가 노 동 비	10.4	시간	144,205	남 여	8.0시간								
								유 동 자 본 용 역 비			12,742		2.4시간								
								고 정 자 본 용 역 비			9,189										
								토 지 자 본 용 역 비			106,936										
								계			668,411										
소	부	부	소					득	690,997												
								가 가 치	945,253												
								가 가 치 율 (%)	87.0												
								득 륜 (%)	63.6												

충 청 남 도

1. 소득자료총괄표	123
2. 작목별 소득자료	
<식량작물>	
노지팥옥수수	125
고 구 마	126
봄 감 자	127
<노지채소>	
봄 배 추	128
가을배추	129
양 배 추	130
쪽 과	131
생 강	132
<시설채소>	
수박(반축성)	133
멜론(억제)*	134
딸기(축성)	135
딸기(반축성)	136
오이(반축성)	137
오이(억제)	138
시설호박	139
토마토(축성)	140
방울토마토	141
시 설 무	142
시설배추	143
시설취나물*	144
시설들깻잎*	145
시설상추	146
시설고추	147
시설고추(파리)*	148
<과 수>	
사 과	149
배	150
노지포도	151
시설포도	152
<화 훼>	
시설국화	153
시설장미	154
시설나리*	155
심비디움*	156
<특용약용작물>	
인 삼(4년근)	157
엽 연 초	158
구 기 자*	159
도 라 지*	160
느타리버섯(균상)	161
양송이버섯*	162
쌀(통계청조사작목)	163

* 지역조사작목

1. 소득자료총괄표

작 목	수량 (kg)	조수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
노지풋옥수수	3,314(개)	1,360,678	436,084	924,594	68.0
고 구 마	1,353	2,450,283	983,672	1,466,611	59.9
봄 감 자	3,121	1,754,002	1,249,484	504,518	28.8
봄 배 추	6,745	2,954,310	1,270,230	1,684,080	57.0
가을배추	8,972	2,475,038	904,262	1,570,776	63.5
양 배 추	7,448	1,891,792	686,145	1,205,647	63.7
쪽 파	1,922	3,799,794	1,551,199	2,248,595	59.2
생 강	1,373	3,723,576	1,781,948	1,941,628	52.1
수박(반축성)	5,964	5,695,620	2,954,947	2,740,673	48.1
멜론(억제)*	2,618	5,777,926	2,718,089	3,059,837	53.0
딸기(축성)	3,810	22,083,145	8,635,749	13,447,396	60.9
딸기(반축성)	2,890	15,423,930	7,338,563	8,085,367	52.4
오이(반축성)	9,987	15,050,409	7,175,531	7,874,878	52.3
오이(억제)	5,389	8,466,119	4,409,885	4,056,234	47.9
시설호박	7,404	7,796,412	3,699,805	4,096,607	52.5
토마토(축성)	6,016	27,824,000	19,880,806	7,943,194	28.5
방울토마토	6,646	19,545,886	10,705,482	8,840,404	45.2
시 설 무	6,154	3,064,692	1,056,738	2,007,954	65.5
시설배추	10,292	2,922,928	1,370,822	1,552,106	53.1
시설취나물*	2,908	7,101,336	1,138,775	5,962,561	84.0
시설들깻잎*	3,252	21,357,604	8,600,078	12,757,526	59.7
시설상추	4,427	12,098,991	4,741,368	7,357,623	60.8
시설고추	2,519	6,826,490	3,900,496	2,925,994	42.9
시설고추(파리)*	5,555	20,871,635	8,374,415	12,497,220	59.9

* 지역조사작목

작 목	수량 (kg, 본)	조수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
사 과	2,419	5,617,167	2,504,614	3,112,553	55.4
배	2,466	5,770,372	2,321,943	3,448,429	59.8
노지포도	1,227	4,635,399	1,684,764	2,950,635	63.7
시설포도	1,826	12,268,894	4,339,158	7,929,736	64.6
시설국화	27,109(본)	9,303,149	6,406,375	2,896,774	31.1
시설장미	73,445(본)	22,159,722	14,297,758	7,861,964	35.5
시설나리*	26,369(본)	19,831,599	17,192,423	2,639,176	13.3
심비디움*	2,921(본)	39,342,949	27,243,688	12,099,261	30.8
인 삼	711	16,353,000	5,702,140	10,650,860	65.1
엽 연 초	201	1,778,448	797,327	981,121	55.2
구 기 자*	231	7,683,105	3,244,395	4,438,710	57.8
도 라 지*	553	2,985,094	1,065,600	1,919,494	64.3
느타리버섯(균상)	5,252	19,968,834	15,369,323	4,599,511	23.0
양송이버섯*	10,035	60,812,100	35,677,215	25,134,885	41.3
쌀(통계청조사작목)	543	1,122,240	457,660	664,580	59.2

* 지역조사작목

노지팥옥수수

충남

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	단	금	비	고				
조	주	산	물	가	액	액						
수	부	산	물	가	액							
입	계						상	84.6 %				
						1,360,678						
생	영	비	종	자	비	1.6 kg	24,128	38,604	N:9.2 P:3.3 K:3.7 kg			
			무	기	질	비	료	비	42,033	요 소 5.3 kg		
			유	기	질	비	료	비	3,173.4 kg	50,111	농 용 석 회 4.4 kg	
			농	약	비				12,045	복 합 비 료 37.1 kg		
			중	영	농	광	열	비		12,972	영 양 제 액 제 212.2 ℓ	
			수	리	(水	利)	비			0	살 충 제 유 제 94.9 ml	
			기	타	제	재	료	비		69,001	수 화 제 228.9 g	
			소	농	구	비				1,607	체 초 제 유 제 245.6 ml	
			대	농	구	상	각	비		160,614	유 류 8.5 ℓ	
			영	농	시	설	상	각	비		0	613.1 m
			수	선	비						0	3.3 개
			기	타	요	금					0	21.8 개
					계						386,987	1.0 타
비	임	차	료	[농기계·시설				6,759				
				토 지				1,667				
				위 탁 영 농 비				33,333				
	고	용	노	동	비	1.1 시간	남 9,500 여 6,042	7,338	남 0.2 시간 여 0.9 시간			
		계						436,084				
자	가	노	동	비	55.7 시간	*남 9,861 여 6,306	461,094*	남 30.9 시간 여 24.8 시간				
							776,012**					
							2,678					
							15,930					
						114,508						
		계					1,030,294*					
							1,345,212**					
소	부	가	가	득			924,594					
부	가	가	치	치			973,691					
소	득	률	(%)				71.6					
							68.0					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

고 구 마

총남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	1,353 kg	1,811	2,450,283			
	부 산 물 가 액			0	상품화율	89.9 %	
계				2,450,283			
생 산 비	경 영 비	종 묘 비 종자	77.9 kg	2,148	239,829	N:45 P:50 K:9.9	kg
		종묘	7,398.1 주	52		요 소	0.5 kg
		무 기 질 비료비			48,682	용 성 인 비	2.3 kg
		유 기 질 비료비	325.9 kg		57,838	붕 소	0.3 kg
		농 약 비			19,668	농 용 석 회	23.0 kg
		영 농 광 열 비			13,902	복 합 비 료	48.4 kg
		수 리 (水 利) 비			2,064	영양제 액제	10.1 ℓ
		기 타 제 재 료 비			135,246	수화제	3,084.8 g
		소 농 구 비			2,204	살충제 유제	17.8 ml
		대 농 구 상 각 비			80,458	입제	4.9 kg
		영 농 시 설 상 각 비			94,920	수화제	1.3 g
		수 선 비			4,456	살균제 유제	0.7 ml
		기 타 요 금			80	분제	4.0 g
		계				수화제	10.4 g
		비	임 차 료	농기계·시설		858	제초제 유제
토 지				120,782	전 기	53.0 kW	
위 탁 영 농 비				6,400	유 류	15.3 ℓ	
고 용 노 동 비	20.1 시간			남 12,286 여 7,221	156,285	비 닐	732.4 m
계			983,672	할 죽	0.8 개		
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	45.6 시간	*남 12,133 *여 7,323	442,635*	포 장 상 자	168.1 개
		유 동 자 본 용 역 비			635,299**		
		고 정 자 본 용 역 비			12,247		
		토 지 자 본 용 역 비			60,585		
계				129,880			
소 부 부 소	가 가 득	가 가 득			1,629,019*		
		가 가 득			1,750,936		
		가 가 득			71.5		
가 가 득			59.9				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

봄 감 자

총남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조 수 입	주 산 물 가 액	3,121 kg	562	1,754,002				
	부 산 물 가 액						0	상품화율 93.6 %
계				1,754,002				
생 산 비	경 간 재 영 비	종 차 비	113.1 kg	2,157	243,963	N:7.9 P:6.7 K:7.9 kg		
		무 기 질 비 료 비			69,017	붕 소 1.4 kg		
		유 기 질 비 료 비	6,256.4 kg		105,550	복 합 비 료 77.6 kg		
		농 약 비			33,355	영 양 제 액 제 13.3 ℓ		
		중 영 농 광 열 비			23,764	살 충 제 입 제 5.5 kg		
		수 리 (水 利) 비			0	수 화 제 48.3 g		
		기 타 제 재 료 비			136,660	살 균 제 입 제 1.5 kg		
		소 농 구 비			667	수 화 제 195.5 g		
		대 농 구 상 각 비			225,572	체 초 제 유 제 271.3 ml		
		영 농 시 설 상 각 비			96,449	유 비 류 21.6 ℓ		
		수 선 비			21,335	포 장 상 자 1,038.6 m		
		기 타 요 금			444			
		계				956,776		
		비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설]		0		
				토 지		0		
위 탁 영 농 비					60,741			
고 용 노 동 비	26.0 시간	남	10,417	231,967	남	10.1 시간		
		여	7,972		여	15.9 시간		
계				1,249,484				
자 가 노 동 비	31.0 시간	*남	10,417	289,431*	남	17.3 시간		
		여	7,972		여	13.7 시간		
				431,892**				
				9,307				
유 동 자 본 용 역 비			51,416					
고 정 자 본 용 역 비			125,819					
토 지 자 본 용 역 비								
계				1,725,457*				
				1,867,918**				
소 부 가 가 득				504,518				
부 가 가 치				797,226				
소 득 륜 (%)				45.5				
소 득 륜 (%)				28.8				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

봄 배 추

총남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	6,745 kg	438	2,954,310	0	상 품 화 율 89.1 %	
	부 산 물 가 액						
계				2,954,310			
생 산 비	경 영 비	종 묘 비 종자	70.7 g	864	65,853	N:33.5 P:12.2 K:13.3 kg	
		종묘	4,288.1 주	17		요 소 15.0 kg	
		무 기 질 비 료 비			140,334	용 성 인 비 0.3 kg	
		유 기 질 비 료 비	1,461.2 kg		36,896	분 용 석 회 0.8 kg	
		농 약 비			54,751	농 용 식 회 10.2 kg	
		영 농 광 열 비			77,311	복 합 비 료 125.5 kg	
		수 리 (水 利) 비			0	영 양 제 액 제 1.3 ℓ	
		기 타 제 재 료 비			526,711	수 화 제 83.3 g	
		소 농 구 비			0	살 충 제 유 제 289.2 ml	
		대 농 구 상 각 비			178,362	분 제 38.2 g	
		영 농 시 설 상 각 비			48,194	입 제 2.5 kg	
		수 선 비			17,848	수 화 제 151.1 g	
		기 타 요 금			0	살 균 제 입 제 3.0 kg	
		계				1,146,260	수 화 제 95.5 g
		비	임 차 료	농 기계·시설			0
토 지					0	유 류 18.2 ℓ	
위 탁 영 농 비					0	비 닐 560.0 m	
고 용 노 동 비	15.3 시간	남 11,391 여 7,016		123,970	할 질 트 27.8 kg		
계				1,270,230	트 114.8 개		
자 가 노 동 비	75.2 시간	*남 11,375 *여 7,063		710,517*	남 41.6 시간 여 33.6 시간		
유 동 자 본 용 역 비				1,047,686**			
고 정 자 본 용 역 비				9,823			
토 지 자 본 용 역 비				21,925			
계				2,222,890*			
소 부 가 가 득				1,684,080			
부 가 가 치 율 (%)				1,808,050			
소 득 륜 (%)				61.2			
				57.0			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가을배추

충남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주산물가액	8,972 kg	275	2,467,300				
	부산물가액			7,738	상품화율	86.9 %		
	계			2,475,038				
생산비	경영비	중간재	종묘비종자	191 g	202	93,093	N:40.7 P:12.5 K:13.2 kg	
			종묘	10,981.9 주	14		요소 49.2 kg	
			무기질비료비			119,340	붕소 0.3 kg	
			유기질비료비	2,400.5 kg		97,949	농용석회 22.3 kg	
			농약비			83,027	복합비료 95.2 kg	
			영농광열비			18,132	영양제 액제 0.1 l	
			수리(水利)비			219	수화제 525.8 g	
			기타제재료비			103,976	살충제 유제 372.2 ml	
			소농구비			770	분제 1,158.5 g	
			대농구상각비			157,258	입제 14.5 kg	
			영농시설상각비			5,942	수화제 239.6 g	
			수선비			26,012	살균제 유제 82.5 ml	
			기타요금			0	분제 1,084.4 g	
			계			705,718	입제 2.1 kg	
			비	임차료	위탁영농고용노동비	농기계·시설		
토지						55,945		
영농노동비	14.3 시간	남 11,742 여 7,963				134,655	남 5.5 시간 여 8.8 시간	
계			904,262					
소부부소	가가득	가가치	자가노동비	84.7 시간	*남 10,999 여 7,443	800,399*	남 47.8 시간 여 36.9 시간	
			유동자본용역비			1,180,040**		
			고정자본용역비			6,140		
			토지자본용역비			4,338		
계			1,825,540*					
소부부소	가가득	가가치	가가치율(%)	가가치률(%)				
					1,570,776			
					1,769,320			
					71.5			
					63.5			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

양 배 추

총남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	7,448 kg	254	1,891,792			
	부 산 물 가 액			0	상품화율	93.8 %	
계				1,891,792			
생 산 비	경 영 비	종 차 비	40 g	1,764	70,573	N:29.9 P:13.0 K:11.8	kg
		무 기 질 비 료 비			131,891	요 소	18.9 kg
		유 기 질 비 료 비	12,174.1 kg		145,428	용 성 인 비	5.0 kg
		농 약 비			33,856	염 화 칼 리	0.6 kg
		중 영 농 광 열 비			15,935	붕 소	0.5 kg
		수 리 (水 利) 비			0	부 합 비 료	111.1 kg
		기 타 제 재 료 비			74,540	영 양 제 액 제	3.8 ℓ
		소 농 구 비			0	수 화 제	333.3 g
		대 농 구 상 각 비			111,331	살 충 제 유 제	145.0 ml
		영 농 시 설 상 각 비			0	입 제	1.5 kg
		수 선 비			0	수 화 제	91.6 g
		기 타 요 금			0	살 균 제 유 제	0.1 ml
		계			583,554	제 초 제 유 제	231.8 ml
						전 기	0.3 kW
						유 류	14.1 ℓ
				비 닐	1,222.1 m		
				꽃 트	30.6 개		
비	임 차 료	농 기 계 · 시 설		0			
		토 지		88,785			
		위 탁 영 농 비		0			
고 용 노 동 비	1.8 시간	남	11,582	13,806	남	0.0 시간	
		여	7,670		여	1.8 시간	
계			686,145				
자 가 노 동 비	46.8 시간	*남	11,391	446,428*	남	23.7 시간	
		여	7,639		여	23.1 시간	
				652,018**			
				44,494			
유 등 자 본 용 역 비		고 정 자 본 용 역 비		1,046			
		토 지 자 본 용 역 비		30,525			
		계		1,208,638*			
			1,414,228**				
소 부 부 소	가 가 득			1,205,647			
	가 가 치			1,308,238			
	가 가 치 율 (%)			69.2			
	득 륜 (%)			63.7			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

쪽 파

총남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	1,922 kg	1,977	3,799,794			
	부 산 물 가 액			0	상품화율	90.7 %	
계				3,799,794			
생 산 비	경 영 비	종 차 비	288.1 kg	1,802	519,073	N:185 P:37 K:72	kg
		무 기 질 비 료 비			101,605	요 소	18.1 kg
		유 기 질 비 료 비	4,867.4 kg		134,595	용 성 인 비	1.7 kg
		농 약 비			49,457	염 화 칼 리	1.7 kg
		중 영 농 광 열 비			15,831	농 용 석 회	29.8 kg
		수 리 (水 利) 비			2,160	복 합 비 료	51.7 kg
		기 타 제 재 료 비			123,798	영 양 제 액 제	2.1 ℓ
		소 농 구 비			1,840	수 화 제	196.3 g
		대 농 구 상 각 비			62,109	살 충 제 유 제	81.2 ml
		영 농 시 설 상 각 비			25,541	분 제	3.3 g
		수 선 비			6,320	입 제	3.3 kg
		기 타 요 금			389	수 화 제	89.0 g
		계			1,042,718	살 균 제 유 제	77.8 ml
		비	임 차 료	농 기 계 · 시 설			5,222
토 지					48,124	수 화 제	289.0 g
위 탁 영 농 비					23,423	체 초 제 유 제	246.4 ml
고 용 노 동 비	63.1 시간			남 11,165 여 6,747	431,712	전 기 기 류	117.9 kW
계			1,551,199	할 비 닐	4.3 ℓ		
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	75.6 시간	*남 10,728 여 6,716	661,389*	할 비 닐	278.8 m
		유 동 자 본 용 역 비			1,053,259**	트	12.9 개
		고 정 자 본 용 역 비			9,153	포 장 상 자	0.1 개
		토 지 자 본 용 역 비			6,476		0.2 개
계			2,341,451*		74.5 개		
소 부 소	가 가 치			2,248,595			
	가 가 치			2,757,076			
	득 륜 (%)			72.6			
소 득 륜 (%)			59.2				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

생 강

총남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조 수 입	주 산 물 가 액	1,373 kg	2,712	3,723,576				
	부 산 물 가 액			0	상품화율	93.5 %		
	계			3,723,576				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 차 비	192.2 kg	4,314	829,245	N:66.8 P:36.4 K:38.9 kg	
			무 기 질 비 료 비			86,181	요 소 30.2 kg	
			유 기 질 비 료 비	3,716.1 kg		68,455	용 성 인 비 10.2 kg	
			농 약 비			77,990	염 화 칼 리 0.9 kg	
			영 농 광 열 비			15,659	붕 붕 농 용 석 회 2.8 kg	
			수 리 (水 利) 비			0	농 용 복 합 비 료 275.4 kg	
			기 타 제 재 료 비			92,920	규 산 질 2.6 kg	
			소 농 구 비			4,677	영 양 제 액 제 46.8 l	
			대 농 구 상 각 비			108,659	수 화 제 수 화 제 102.6 g	
			영 농 시 설 상 각 비			13,359	살 충 제 유 제 143.6 ml	
			수 선 비			14,358	입 제 3.2 kg	
			기 타 요 금			0	수 화 제 226.5 g	
			계			1,311,503	살 균 제 유 제 108.9 ml	
							입 제 2.4 kg	
			비	임 차 료	위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	[농 기 계 · 시 설 토 지 영 농 비 노 동 비	49.8 시간	남 11,001 여 6,933
계							1,781,948	
자 가 노 동 비	104.9 시간	*남 10,998 여 6,887					974,451*	남 61.3 시간 여 43.6 시간
유 동 자 본 용 역 비							1,461,467**	
고 정 자 본 용 역 비							42,540	
토 지 자 본 용 역 비			15,152					
계			223,479					
			3,037,570*					
			3,524,586**					
소 부 소	가 가 득			1,941,628				
	가 가 치			2,412,073				
	가 가 치 율 (%)			64.8				
소 득 륜 (%)			52.1					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

수박(반축성)

총남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	5,964 kg	955	5,695,620			
	부 산 물 가 액			0	상품화율	97.1 %	
계				5,695,620			
생 산 비	경 영 비	종 묘 비	682.4 주	584	398,505	N:12.1 P:8.2 K:10.3	kg
		무 기 질 비 료 비			125,466	붕 소	0.9 kg
		유 기 질 비 료 비	1,316.1 kg		187,020	농 용 석 회	11.8 kg
		농 약 비			125,482	복 합 비 료	87.4 kg
		중 영 농 광 열 비			92,340	규 산 질	8.3 kg
		수 리 (水 利) 비			333	영 양 제 액 제	6.2 l
		기 타 제 재 료 비			432,522	수 화 제	55.6 g
		소 농 구 비			0	살 충 제 유 제	259.7 ml
		대 농 구 상 각 비			206,747	입 제	2.4 kg
		영 농 시 설 상 각 비			504,820	수 화 제	328.0 g
		수 선 비			13,168	살 균 제 유 제	242.7 ml
		기 타 요 금			41,182	분 제	22.2 g
		계			2,127,585	수 화 제	118.1 g
						제 초 제 유 제	469.4 ml
		비	임 차 료	농 기 계 · 시 설			0
토 지					229,088	유 류	58.8 l
위 탁 영 농 비					25,704	가 스	1.3 l
고 용 노 동 비	89.5 시간			남 11,047 여 6,302	572,570	비 닐	881.7 m
계					2,954,947	할 속	67.3 개
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	113.7 시간	*남 11,306 여 6,302	1,020,280*	비 닐 끈	0.2 타
		유 동 자 본 용 역 비			1,584,068**	보 온 덮 개	107.3 m
		고 정 자 본 용 역 비			28,374	포 트	39.1 개
		토 지 자 본 용 역 비			85,057	장 상 차	8.7 개
계			4,279,534*				
			4,843,322**				
소 부 가 가 득			2,740,673				
부 가 가 치			3,568,035				
소 득 률 (%)			62.6				
소 득 률 (%)			48.1				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

멜론(억제)

충남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	2,618 kg	2,207	5,777,926			
	부 산 물 가 액			0	상품화율	85.3 %	
계				5,777,926			
생 산 비	경 영 비	종 묘 비 종자	41.9 g	7,210	305,618	N:2.4 P:1.2 K:1.5 kg	
		종묘	1,875.7 주	169		용 성 인 비 1.8 kg	
		무 기 질 비료비			114,325	염 화 칼 리 0.3 kg	
		유 기 질 비료비	2,420.1 kg		315,078	복 합 비 료 14.3 kg	
		농 약 비			231,555	규 산 질 0.6 kg	
		영 농 광 열 비			79,226	영양제 수화제 51.6 g	
		수 리 (水 利) 비			0	살충제 유제 372.9 ml	
		기 타 제 재 료 비			625,278	입제 4.1 kg	
		소 농 구 비			0	수화제 542.8 g	
		대 농 구 상 각 비			85,594	살균제 유제 585.0 ml	
		영 농 시 설 상 각 비			421,525	입제 0.3 kg	
		수 선 비			10,714	수화제 686.9 g	
		기 타 요 금			0	제초제 유제 25.5 ml	
		계				2,188,913	전 기 70.2 kW
		비	임 차 료	[농 기계 · 시 설]		0	
토 지 위 탁 영 농 비					241,055		
고 용 노 동 비	42.3 시간			남 10,017 여 6,458	288,121	남 4.2 시간 여 38.1 시간	
계				2,718,089			
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	163.0 시간	*남 10,529 여 6,458	1,404,796*	남 86.5 시간 여 76.5 시간		
				2,270,916**			
				21,606			
				132,945			
계				89,011			
계				4,366,447*			
				5,232,567**			
소 부 가 가 득	가 가 치			3,059,837			
부 가 가 치	율 (%)			3,589,013			
소 득	률 (%)			62.1			
				53.0			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

딸기(축성)

충남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고				
조 수 입	주 산 물 가 액	3,810 kg	5,792	22,067,520	상품화율 93.4 %				
	부 산 물 가 액			15,625					
	계			22,083,145					
생 산 비	경 영 비	1,020.5 kg	268	2,253,657	N:2.9	P:2.3			
				종 묘 비	8,421.5 주	268	K:1.8	kg	
				무 기 질 비 료 비			용 성 인 비	2.2	kg
				유 기 질 비 료 비			붕 소	0.5	kg
				농 약 비			농 용 석 회	5.7	kg
				중 영 농 광 열 비			복 합 비 료	17.4	kg
				수 리 (水 利) 비			규 산 질	23.8	kg
				기 타 제 재 료 비			영 양 제 액 제	7.0	ℓ
				소 농 구 비			수 화 제	4.6	g
				대 농 구 상 각 비			살 충 제 유 제	300.3	ml
				영 농 시 설 상 각 비			수 화 제	201.9	g
				수 선 비			살 균 제 유 제	40.2	ml
				기 타 요 금			분 제	23.4	g
				계			수 화 제	146.5	g
				비	임 차 료	126.1 시간	남 11,925 여 5,964	0	전 기
0	유 류	661.5							
251,795	가 스	17.3							
56,426	비 닐	533.1							
771,732	할 죽	17.1							
남 3.3 시간 여 122.8 시간	비 닐 끈 트	0.3							
계	8,635,749	포 장 상 자	2,225.4						
자 가 노 동 비	407.1 시간	*남 11,354 여 5,970	3,474,883*					남 194.0 시간 여 213.1 시간	
유 동 자 본 용 역 비			5,671,717**						
고 정 자 본 용 역 비			139,072						
토 지 자 본 용 역 비			315,653						
계			225,266						
계			12,790,623*						
소 부 가 가 득			13,447,396						
부 가 가 치			14,527,349						
부 가 가 치 율 (%)			65.8						
소 득 륜 (%)			60.9						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

딸기(반축성)

총남

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고									
조	주	부	산	물	가	액	2,890 kg	5,337	15,423,930	0	상품	회	율	93.8 %							
			산	물	가	액															
수	입	계						15,423,930													
생	산	비	경	영	비	종	묘	비	9,476.2 본	273	2,582,284	N:3.2	P:2.9	K:2.9	kg						
						무	기	질	비	료	비	126,763									
						유	기	질	비	료	비	1,009.8 kg		308,824							
						농	약	비						36,008							
						중	영	농	광	열	비			844,847							
						수	리	(水	利)	비			1,973							
						기	타	제	재	료	비			1,312,461							
						소	농	구	비					496							
						대	농	구	상	각	비			114,023							
						영	농	시	설	상	각	비		977,016							
						수	선	비						11,929							
						기	타	요	금					3,595							
						계								6,320,219							
						비	임	차	료	[농	기	계	·	시	설				
										토	지										
위	탁	영	농	비																	
고	용	노	동	비	128.5 시간	남	13,475	여	6,250	845,030	남	5.8 시간	여	122.7 시간							
계																					
계								7,338,563													
자	가	노	동	비	407.5 시간	*남	13,000	여	6,250	3,808,500*	남	187.0 시간	여	220.4 시간							
					유	동	자	본	용	역	비	5,677,290**									
					고	정	자	본	용	역	비	116,991									
					토	지	자	본	용	역	비	88,455									
계									387,609												
계									11,740,118*												
계									13,608,908**												
소	부	가	가	득					8,085,367												
부	가	가	치	치					9,103,711												
소	득	률	(%)						59.0												
계									52.4												

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오이(반축성)

충남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	9,987 kg	1,507	15,050,409			
	부 산 물 가 액			0	상품화율	95.9 %	
계				15,050,409			
생 산 비	경 영 비	종 묘 비	1,759.9 주	421	741,681	N:26.5 P:19.3 K:19.5	kg
		무 기 질 비 료 비			393,755	요 소	12.1 kg
		유 기 질 비 료 비	2,940.1 kg		454,544	유 안	0.5 kg
		농 약 비			270,049	염 화 칼 리	0.5 kg
		중 영 농 광 열 비			2,321,693	붕 소	0.2 kg
		수 리 (水 利) 비			5,415	농 용 석 회	31.9 kg
		기 타 제 재 료 비			1,157,911	복 합 비 료	100.9 kg
		소 농 구 비			3,459	영 양 제 액 제	72.3 l
		대 농 구 상 각 비			173,360	살 충 제 유 제	348.0 ml
		영 농 시 설 상 각 비			349,721	입 제	0.2 kg
		수 선 비			295,737	수 화 제	468.8 g
		기 타 요 금			0	살 균 제 유 제	427.3 ml
		계			6,167,325	분 제	12.5 g
		비	임 차 료	농 기 계 · 시 설		0	입 제
토 지				115,742	수 화 제	1,162.2 g	
위 탁 영 농 비				9,375	제 초 제 유 제	43.6 ml	
고 용 노 동 비	106.2 시간	남 11,300 여 6,946	883,089	전 기	3,300.5 kW		
계			7,175,531	유 류	1,793.4 l		
자 가 노 동 비	467.6 시간	*남 11,109 *여 6,891	4,299,931*	비 닐	505.9 m		
유 동 자 본 용 역 비			6,514,603**	비 닐 끈	0.7 타		
고 정 자 본 용 역 비			85,513	포 장 상 자	696.9 개		
토 지 자 본 용 역 비			155,781				
계			11,937,564*				
소 부 가 가 득			14,152,236**				
부 가 가 치			7,874,878				
소 득 륜 (%)			8,883,084				
소 득 륜 (%)			59.0				
소 득 륜 (%)			52.3				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오이(억제)

충남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고				
조 수 입	주 산 물 가 액	5,389 kg	1,571	8,466,119					
	부 산 물 가 액			0	상품화율	95.1 %			
계				8,466,119					
생 산 비	경 영 비	종 묘 비	1,782.6 주	378	673,583	N:24.2 P:19.7 K:19.8	kg		
		무 기 질 비 료 비			235,709	요 소 안 비 리 소 회 료	6.0 kg, 1.5 kg, 0.1 kg, 0.1 kg, 0.2 kg, 0.4 kg, 106.8 kg, 19.0 kg		
		유 기 질 비 료 비	1,865.9 kg		377,228	성 인 칼	0.1 kg, 0.2 kg, 0.4 kg, 106.8 kg, 19.0 kg		
		농 약 비			163,667	용 복 용 합 산	716.8 ℓ, 269.1 g, 597.3 g, 853.5 g, 5.0 ml, 7.7 g, 14.8 kg, 883.2 g, 40.6 ml, 961.5 kW, 555.2 ℓ, 358.9 m, 6.8 개, 134.5 개, 0.2 개, 12.1 개, 331.6 개		
		중 영 농 광 열 비			719,937	액 제 수 화 제			
		수 리 (水 利) 비			2,300	살 충 제 수 화 제			
		기 타 제 재 료 비			486,792	살 균 제 유 제 분 제 입 제			
		소 농 구 비			0	수 화 제			
		대 농 구 상 각 비			345,790	제 초 제 유 제 기 류			
		영 농 시 설 상 각 비			439,306	전 유 비 할 지 비			
		수 선 비			70,975	포			
		기 타 요 금			0	장 상 자			
		계				3,515,287			
		비	임 차 료	농 기 계 · 시 설			0		
				토 지 위 탁 영 농 비			351,164		
고 용 노 동 비	57.8 시간			남 11,463 여 8,000	543,434	남 23.4 시간 여 34.4 시간			
계				4,409,885					
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	291.9 시간	*남 12,663 *여 7,900	3,073,806*	남 161.2 시간 여 130.7 시간				
	유 동 자 본 용 역 비			4,066,751**					
	고 정 자 본 용 역 비			36,350					
	토 지 자 본 용 역 비			214,159					
계				7,866,758*					
소 부 가 가 득				4,056,234					
부 가 가 치 율 (%)				4,950,832					
소 득 륜 (%)				58.5					
				47.9					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설호박

총남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주산물가액	7,404 kg	1,053	7,796,412			
	부산물가액			0	상품화율	92.3 %	
계				7,796,412			
생산비	경영비	중간재	종묘비종자	24 g	6,793	275,302	N:18.2 P:7.9 K:12.2 kg
			종묘	987 주	336		요소 4.4 kg
			무기질비료비			301,195	붕소 1.2 kg
			유기질비료비	5,925.8 kg		341,716	농용석회 37.2 kg
			농약비			47,849	농용복합비료 97.9 kg
			영농광열비			105,447	규산질 2.8 kg
			수리(水利)비			0	영양액액제 60.4 ℓ
			기타제재료비			1,084,788	수화제 91.7 g
			소농구비			1,948	살충제유제 63.7 ml
			대농구상각비			94,717	입제 2.4 kg
			영농시설상각비			771,431	수화제 125.5 g
			수선비			729	살균제유제 11.9 ml
			기타요금			646	분제 3.3 g
			계			3,025,768	입제 0.3 kg
			비	임차료	[농기계·시설]		0
토지		240,448					
위탁영농비용노동비	43.2 시간	남 12,050 여 5,719			108,024 325,565	남 12.4 시간 여 30.8 시간	
계			3,699,805				
자	가	노동비	354.4 시간	*남 12,050 여 5,719	3,144,235*	남 176.5 시간 여 177.9 시간	
			유동자본용역비		4,937,501**		
			고정자본용역비		34,569		
			토지자본용역비		127,400		
계			7,211,225*				
				9,004,491**			
소부	가	가	득	4,096,607			
부	가	가	치	4,770,644			
소	가	가	치	61.2			
소	득	률	(%)	52.5			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

토마토(축성)

충남

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	단	금	비						
조		부		량	가(원)	액(원)	고						
수	입	주 산 물 가 액		6,016 kg	4,625	27,824,000							
		부 산 물 가 액				0	상품화율	93.9 %					
		계				27,824,000							
생	산	경	영	비	종 묘 비 종자	42.9 g	9,899	1,201,807	N:1.9 P:1.3 K:3.4 kg				
					종묘	2,226.4 주	714		붕 소 0.7 kg				
					무 기 질 비료비			733,441	복 합 비 료 13.8 kg				
					유 기 질 비료비	2,620.7 kg		685,917	영 양 제 액 제 4,589.3 ℓ				
					농 약 비			149,637	수 화 제 1,971.4 g				
					영 농 광 열 비			6,552,452	살 충 제 유 제 79.4 ml				
					수 리 (水 利) 비			12,134	수 화 제 395.5 g				
					기 타 제 재 료 비			3,253,721	살 균 제 분 제 211.6 g				
					소 농 구 비			3,144	수 화 제 624.0 g				
					대 농 구 상 각 비			1,074,246	전 기 23,217.8 kW				
					영 농 시 설 상 각 비			3,218,119	유 류 4,631.2 ℓ				
					수 선 비			168,309	비 닐 466.5 m				
					기 타 요 금			185,185	할 주 대 24.8 개				
							계				17,238,112		
					비	비	비	비	비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설			0
위 탁 영 농 비			130,201										
고 용 노 동 비	358.1 시간	남 7,731 여 5,667	2,351,750	남 156.2 시간 여 201.9 시간									
		계				19,880,806							
자	가	노	동	비	자 가 노 동 비	212.4 시간	*남 10,250 여 5,778	1,714,695*	남 109.0 시간 여 103.4 시간				
					유 동 자 본 용 역 비			2,959,157**					
					고 정 자 본 용 역 비			305,986					
					토 지 자 본 용 역 비			1,292,439					
		계				23,506,970*							
		계				24,751,432**							
소	부	가	가	득	가 가 치			7,943,194					
					가 가 치			10,585,888					
					득 륜 (%)			38.0					
		계					28.5						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

방울토마토

총남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고				
조 수 입	주 산 물 가 액	6,646 kg	2,941	19,545,886	0	상품화율 92.3 %			
	부 산 물 가 액								
계				19,545,886					
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 묘 비	2,705.2 주	438	1,185,551	N:11.3 P:7.8 K:12.3 kg		
			무 기 질 비 료 비			455,230	용 성 인 비 3.8 kg		
			유 기 질 비 료 비	4,366.4 kg		413,514	염 화 칼 리 1.0 kg		
			농 약 비			95,897	붕 농 용 석 회 0.1 kg		
			중 영 농 광 열 비			4,122,174	복 용 비 료 1.8 kg		
			수 리 (水 利) 비			6,856	영 양 제 액 제 16.4 ℓ		
			기 타 제 재 료 비			1,751,104	수 화 제 248.9 g		
			소 농 구 비			13,853	살 충 제 유 제 106.2 ml		
			대 농 구 상 각 비			405,665	수 화 제 1.2 kg		
			영 농 시 설 상 각 비			1,088,065	수 화 제 31.0 g		
			수 선 비			26,540	살 균 제 유 제 130.0 ml		
			기 타 요 금			9,091	분 제 52.7 g		
			계			9,573,540	수 화 제 251.2 g		
			비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	137.2 시간	남 9,650 여 5,951	863,455	남 12.7 시간 여 124.5 시간
						계		10,705,482	
자 가 노 동 비	377.0 시간	*남 10,112 여 5,810				2,985,810*	남 184.9 시간 여 192.1 시간		
유 동 자 본 용 역 비						5,252,364**			
고 정 자 본 용 역 비			157,539						
토 지 자 본 용 역 비			124,448						
계			256,206						
계			14,229,485*						
계			16,496,039**						
소 부 가 가 득			8,840,404						
부 가 가 치			9,972,346						
부 가 가 치 율 (%)			51.0						
소 득 륜 (%)			45.2						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시 설 무

총남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	6,154 kg	498	3,064,692			
	부 산 물 가 액			0	상품화율	89.4 %	
계				3,064,692			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 차 비	157.3 g	960	150,964	N:18.3 P:13.6 K:13.7 kg
			무 기 질 비 료 비			75,832	붕 소 2.0 kg
			유 기 질 비 료 비	580 kg		37,540	복 합 비 료 87.4 kg
			농 약 비			40,382	규 산 질 22.2 kg
			영 농 광 열 비			22,668	영 양 제 액 제 28.6 l
			수 리 (水 利) 비			0	살 충 제 유 제 77.3 ml
			기 타 제 재 료 비			362,393	입 제 5.7 kg
			소 농 구 비			83	수 화 제 74.9 g
			대 농 구 상 각 비			90,416	살 균 제 수 화 제 11.9 g
			영 농 시 설 상 각 비			92,233	제 초 제 유 제 898.1 ml
			수 선 비			16,062	입 제 0.3 kg
			기 타 요 금			0	전 기 13.3 kW
							유 류 19.6 l
							비 닐 458.2 m
							할 장 죽 139.9 개
				포 장 상 자 113.3 개			
계				888,573			
비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 용 노 동 비	7.7 시간	남 12,381 여 6,933	23,989 75,141 0 69,035	남 3.0 시간 여 4.6 시간	
			계		1,056,738		
			자 가 노 동 비	42.7 시간	*남 13,172 여 7,872	472,874* 594,896**	남 25.8 시간 여 16.9 시간
	유 동 자 본 용 역 비			8,093			
	고 정 자 본 용 역 비			6,201			
	토 지 자 본 용 역 비			174,423			
계				1,718,329* 1,840,351**			
소 부	가 가	득 치		2,007,954			
부	가 가	치 율 (%)		2,176,119			
소	득	률 (%)		71.0			
				65.5			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설배추

총남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조 수 입	주 산 물 가 액	10,292 kg	284	2,922,928				
	부 산 물 가 액			0	상품화율	95.0 %		
계				2,922,928				
생 산 비	경 영 비	종 묘 비	3,650.5 주	66	240,901	N:22.8 P:6.9 K:7.9	kg	
		무 기 질 비 료 비			110,668	요 소	25.7 kg	
		유 기 질 비 료 비	1,997.5 kg		39,574	붕 소	2.1 kg	
		농 약 비			144,838	농 용 석 회	53.4 kg	
		중 영 농 광 열 비	복 합 비 료			53.7 kg	규 산 질	49.5 kg
			영 양 제 수 화 제			62.1 g	살 균 제 유 제	94.8 ml
		수 리 (水 利) 비	살 균 제 분 제			145.1 g	입 제	1.0 kg
			수 화 제			0	수 화 제	190.4 g
		기 타 제 재 료 비	살 균 제 분 제			284,628	입 제	474.0 kg
			수 화 제			1,232	수 화 제	388.4 g
		소 농 구 비	제 조 제 유 제			157,873	전 기	1,692.3 kW
			대 농 구 상 각 비			111,977	유 류	28.8 ℓ
		영 농 시 설 상 각 비	비 날			15,134	미 날	384.4 m
			수 선 비			222	할 질	81.0 개
		기 타 요 금					보 온	295.3 kg
					덮 개 트	0.3 m		
						10.3 개		
계				1,155,850				
비	임 차 료	농 기 계 · 시 설			5,994			
		토 지			17,778			
		위 탁 영 농 비			0			
고 용 노 동 비	23.6 시간	남	12,333	191,200	남	1.2 시간		
		여	7,875		여	22.4 시간		
계				1,370,822				
자 가 노 동 비	50.0 시간	*남	12,361	541,997*	남	31.5 시간		
		여	8,250		여	18.5 시간		
				696,600**				
				8,237				
유 동 자 본 용 역 비				22,609				
	고 정 자 본 용 역 비			95,183				
	토 지 자 본 용 역 비							
계				2,038,848*				
				2,193,451**				
소 부 가 가 득				1,552,106				
부 가 가 치				1,767,078				
부 가 가 치 율 (%)				60.5				
소 득 륜 (%)				53.1				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설취나물

총남

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비			고									
조	수	부	주 산 물 가 액	2,908	kg	2,442	7,101,336	0	7,101,336	상	품	화	율	89.6 %								
			산 물 가 액																			
		계						7,101,336														
생	산	영	비	중	간	재	종	차	비	12.2	kg	7,273	88,726	N:29.3	P:5.4	K:6.3	kg					
							요	소				36.8	kg									
							무	기	질	비	료	비	74,384	복	합	비	료	68.9	kg			
							유	기	질	비	료	비	1,482.7	kg	영	양	제	수	화	제	26.7	g
							농	약	비				10,524	살	충	제	유	제	13.3	ml		
							중	영	농	광	열	비	26,960	입	제	0.6	kg					
							수	리	(水	利)	비	0	전	기	74.9	kW						
							기	타	제	재	료	비	397,133	수	화	제	26.7	g				
							소	농	구	비	6,632	체	초	제	유	제	272.7	ml				
							대	농	구	상	각	비	12,419	비	닐	124.3	m					
							영	농	시	설	상	각	비	183,292	할	죽	59.8	개				
							수	선	비	0	포	장	상	자	431.7	개						
							기	타	요	금	0	계	927,626									
							비	위	고	용	노	동	비	임	차	료	0		0			
[농기계·시설 토지																						
위	탁	영	농	비	0																	
		고		용	노	동	비	32.6	시간	남	9,063	211,149	남	6.7	시간							
		계										남		25.9		시간						
		계						1,138,775														
소	부	가	가	치	동	비	자	가	노	동	비	191.4	시간	*남	8,900	1,455,444*	남	111.0	시간			
																	여		80.5		시간	
															2,666,585**							
							유	동	자	본	용	역	비	15,657								
							고	정	자	본	용	역	비	32,093								
토	지	자	본	용	역	비	333,710															
		계										2,975,679*										
		계										4,186,820**										
소	부	가	가	치	동	비	득		치				5,962,561									
							가		가				6,173,710									
							가		가		율 (%)		86.9									
		득		률 (%)				84.0														

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설들깨잎

총남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조수입	주 산 물 가 액	3,252 kg	6,556	21,320,112	상품화율	95.2 %		
	부 산 물 가 액							
	계							
생 산 비	경 영 비	종 차 비	2 kg	43,255	86,510	N:5.6 P:1.5 K:1.8 kg		
		무 기 질 비 료 비	1,691.6 kg		95,479	요 소 7.9 kg		
		유 기 질 비 료 비			488,629	유 안 0.7 kg		
		농 약 비			62,343	염 화 칼 리 0.4 kg		
		중 영 농 광 열 비			1,038,570	붕 소 0.1 kg		
		수 리 (水 利) 비			131,097	농 용 석 회 74.4 kg		
		기 타 제 재 료 비			1,567,853	복 합 비 료 8.6 kg		
		소 농 구 비			15,095	규 산 질 22.8 kg		
		대 농 구 상 각 비			761,485	영 양 제 액 제 127.4 ℓ		
		영 농 시 설 상 각 비			1,927,596	수 화 제 125.0 g		
		수 선 비			19,980	살 충 제 유 제 589.8 ml		
		기 타 요 금			0	입 제 0.5 kg		
		계				6,194,637	수 화 제 156.1 g	
		비		임 차 료	농 기계 · 시 설		85,579	살 균 제 유 제 83.1 ml
					토 지		336,844	수 화 제 77.8 g
위 탁 영 농 비					0	제 초 제 유 제 67.6 ml		
비	고 용 노 동 비	285.6 시간	*남 20,313 여 6,563	1,983,018	전 기 6,748.1 kW			
		계		8,600,078	유 류 483.5 ℓ			
		자 가 노 동 비	1,839.5 시간	*남 11,267 여 6,761	15,749,896*	비 닐 115.3 m		
소 부 소	가 가 치	유 동 자 본 용 역 비		25,627,914**	비 닐 끈 1.2 타			
		고 정 자 본 용 역 비		126,394	포 장 상 자 1,268.9 개			
		토 지 자 본 용 역 비		572,770				
		계		25,843,258*				
소 부 소	가 가 치	득 치		12,757,526				
		가 가 치 율 (%)		15,162,967				
		소 득 륜 (%)		59.7				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설상추

총남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고				
조수입	주산물가액	4,427 kg	2,733	12,098,991					
	부산물가액			0	상품화율	93.5 %			
계				12,098,991					
생산비	경영비	종묘비종자	62.7 g	1,239	224,970	N:5.6	P:2.4	K:2.7	kg
		종묘	18,419 주	19		요소			2.3 kg
		무기질비료비			53,540	붕소			0.5 kg
		유기질비료비	1,935.9 kg		252,453	농용석회			13.8 kg
		농약비			23,930	복합비료			26.6 kg
		영농광열비			241,410	영양제액제			1.1 l
		수리(水利)비			0	수화제			256.4 g
		기타제재료비			1,653,914	살충제			99.5 ml
		소농구비			1,154	입제			1.6 kg
		대농구상각비			151,895	수화제			45.3 g
		영농시설상각비			502,511	살균제			31.4 ml
		수선비			41,749	분제			5.8 g
		기타요금			390	수화제			52.6 g
		계				3,147,916	전기		2,066.4 kW
		비	임차료	농기계·시설		7,692			
토지					211,629	유비			167.6 l
위탁영농비					0	닐			406.2 m
고용노동비	205.2 시간	남 12,917 여 6,538	1,374,131	할			32.3 개		
계				4,741,368	비닐		0.4 타		
자가노동비	자가노동비	337.8 시간	*남 11,583 여 6,538	2,923,917*	왕겨			76.9 kg	
				4,706,230**	보온덮개			34.6 m	
				67,894	포트			47.8 개	
				97,113	장상자			1,096.1 개	
토지자본용역비	토지자본용역비			8,154,412*					
				9,936,725**					
				324,120					
계									
소부부소	가가득	득치		7,357,623					
		가치		8,951,075					
		득률 (%)		74.0					
				60.8					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설고추

총남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주산물가액	2,519 kg	2,710	6,826,490				
	부산물가액			0	상품화율	94.9 %		
계				6,826,490				
생산비	경영비	종묘비종자	59.7 g	1,998	403,340	N:185 P:143 K:123	kg	
		종묘	1,384.3 주	350		요소	6.6 kg	
		무기질비료비			270,118	용성인비	11.1 kg	
		유기질비료비	1,857.3 kg		424,751	붕소회	0.7 kg	
		농약비			169,796	농용석회	60.9 kg	
		영농광열비			603,396	복합비료	86.6 kg	
		수리(水利)비			0	영양제액제	170.1 ℓ	
		기타제재료비			510,371	수화제	250.0 g	
		소농구비			0	살충제유제	815.1 ml	
		대농구상각비			216,574	입체	48 kg	
		영농시설상각비			586,184	수화제	647.7 g	
		수선비			6,810	살균제유제	33.3 ml	
		기타요금			0	수화제	760.0 g	
		계				3,191,340		
		비	임차료	농기계·시설			0	
토지					115,083			
위탁영농비					20,636			
고용노동비	91.9 시간	남 10,392 여 6,031	573,437	남 4.4 시간 여 87.5 시간				
계			3,900,496					
자가노동비	331.0 시간	*남 10,511 여 6,139	2,763,007*	남 167.2 시간 여 163.8 시간				
유동자본용역비			4,611,492**					
고정자본용역비			38,636					
토지자본용역비			168,282					
계			7,086,743*					
소부가			8,935,228**					
부가			2,925,994					
소득			3,635,150					
가치			53.3					
가치			42.9					
율(%)								
률(%)								

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설고추(파리)

총남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	5,555 kg	3,757	20,870,135	상품화율	92.4 %	
	부 산 물 가 액			1,500			
계				20,871,635			
생 산 비	경 영 비	종 묘 비	2,006.4 주	288	577,306	N:38.4 P:7.6 K:11.1	kg kg kg
		무 기 질 비 료 비			345,735	요 소 안	47.7 kg
		유 기 질 비 료 비	1,826.4 kg		78,914	인 비 리	14.1 kg
		농 약 비			303,497	성 화 인 칼 비	7.6 kg
		중 영 농 광 열 비			1,309,273	화 인 칼 식 회 료	1.6 kg
		수 리 (水 利) 비			49,650	영 양 제 액 제	58.7 kg
		기 타 제 재 료 비			1,630,106	수 화 제 수 화 제	753.8 l
		소 농 구 비			9,662	살 충 제 유 제	1,613.2 g
		대 농 구 상 각 비			667,855	입 제 수 화 제	2,175.6 ml
		영 농 시 설 상 각 비			727,500	살 균 제 수 화 제	1.8 kg
		수 선 비			140,576	제 초 제 유 제	1,566.9 g
		기 타 요 금			0	전 유 기 류	116.9 ml
		계				보 온 덩 개 트	331.7 ml
						포 장 상 차	1,656.7 kW
							2,537.8 l
					910.5 m		
					117.5 개		
					42.5 개		
					0.6 개		
					273.5 kg		
					65.4 m		
					5.4 개		
					1,347.9 개		
비	임 차 료	농 기계 · 시 설			0		
		토 지			8,929		
		위 탁 영 농 비			5,357		
		고 용 노 동 비	348.7 시간	남 13,000 여 7,227	2,520,055	남 0.0 시간 여 348.7 시간	
계				8,374,415			
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	903.4 시간	*남 11,500 여 7,250	8,468,950*	남 451.6 시간 여 451.8 시간	
		유 동 자 본 용 역 비			12,586,169**		
		고 정 자 본 용 역 비			146,909		
		토 지 자 본 용 역 비			49,484		
계				385,580			
					17,425,338*		
					21,542,557**		
소 부 소	가 가 득			12,497,220			
	가 가 치			15,031,561			
	가 가 치 율 (%)			72.0			
소 득 륜 (%)				59.9			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

사 과

충남

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	2,419 kg	2,288	5,534,672			
	부 산 물 가 액			82,495	상품화율	90.7 %	
	계			5,617,167			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	221.1 kg	79,792	N:0.3 P:1.0 K:0.0 kg	
			유 기 질 비 료 비		82,602	요 소 안 0.6 kg	
			농 약 비		322,225	유 용 성 인 비 4.8 kg	
			영 농 광 열 비		69,798	규 산 질 0.2 kg	
			수 리 (水 利) 비		6,085	영 양 제 액 제 16.9 l	
			기 타 제 재 료 비		446,629	수 화 제 864.3 g	
			소 농 구 비		3,272	살 충 제 유 제 1,050.6 ml	
			대 농 구 상 각 비		332,558	수 화 제 분 제 763.9 g	
			영 농 시 설 상 각 비		62,749	수 화 제 3,170.4 g	
			수 선 비		11,909	살 균 제 유 제 1,313.5 ml	
			조 성 비		123,172	분 제 747.6 g	
			기 타 요 금		12,139	수 화 제 4,343.2 g	
			계			1,552,930	
			비		임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	96.1 시간
계		2,504,614					
자 가 노 동 비	58.4 시간	*남 14,537 여 8,851		721,026*			남 35.9 시간 여 22.5 시간
계		3,452,357*					
소 부 부 소	유 동 자 본 용 역 비			813,629**			
	고 정 자 본 용 역 비			51,686			
	토 지 자 본 용 역 비			56,407			
계			118,624				
계				3,544,960**			
소 부 부 소	가 가 득			3,112,553			
가 가 득				4,064,237			
가 가 득				72.4			
가 가 득				55.4			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

배

충남

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고						
조수입	주 산 물 가 액	2,466 kg	2,241	5,526,306							
	부 산 물 가 액			244,066	상품화율	90.9 %					
	계			5,770,372							
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	1,624.8 kg	47,976	N:46 P:31 K:25	kg				
			유 기 질 비 료 비		112,721	요 소	2.2 kg				
			농 약 비		256,941	유 용 성 인 비	5.1 kg				
			영 농 광 열 비		67,124	붕 용 석 회	0.2 kg				
			수 리 (水 利) 비		3,294	농 용 석 회	13.7 kg				
			기 타 제 재 료 비		548,193	복 합 비 료	12.9 kg				
			소 농 구 비		706	영 양 제 액 제	45.9 ℓ				
			대 농 구 상 각 비		358,582	수 화 제	36.6 g				
			영 농 시 설 상 각 비		57,340	살 충 제 유 제	478.4 ml				
			수 선 비		43,812	수 화 제 입 제	0.2 kg				
			조 성 비		128,423	수 화 제	1,346.2 g				
			기 타 요 금		0	살 균 제 유 제	578.8 ml				
			계				1,625,112				
			비		임 차 료	위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	62.1 시간	남 13,780 여 7,403	4,553		
									131,157		
0											
계			2,321,943								
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	82.5 시간	*남 12,333 여 7,111	819,559*	남	44.6 시간					
				1,149,390**	여	37.9 시간					
				47,566							
				73,535							
계			3,524,097*								
소 부 부 소	가 가 득	가 가 치	치 율 (%)	율 (%)	3,448,429						
					4,145,260						
					71.8						
계			59.8								

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지포도

충남

(기준 : 년/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고										
조	수	부	산	물	가	액	1,227 kg	3,627	4,450,329													
			산	물	가	액			185,070	상품화율	86.0 %											
입		계						4,635,399														
생	산	비	경	영	비	무	기	질	비	료	비	792.5 kg	177,140	N:40.4 P:19.5 K:248 kg								
						유	기	질	비	료	비	162,985	요 소 30.8 kg									
						농	약	비	204,008	염 화 칼 리 5.3 kg												
						영	농	광	열	비	72,798	붕 소 0.5 kg										
						수	리	(水	利)	비	15,076	농 용 석 회 40.7 kg										
						기	타	제	재	료	비	351,868	복 합 비 료 220.1 kg									
						소	농	구	비	3,163	규 산 질 8.7 kg											
						대	농	구	상	각	비	45,951	영양제 액제 1.7 ℓ									
						영	농	시	설	상	각	비	42,702	수화제 수화제 13.3 g								
						수	선	비	63,559	살충제 유제 521.9 ml												
						조	성	비	418,740	입제 0.5 kg												
						기	타	요	금	0	수화제 705.7 g											
						계								1,557,990	살균제 유제 456.3 ml							
비	비	비	비	비	비	비	비	비	비	비	비	비										
													임	차	료	0	농기계·시설 토 지 75,186					
													위	탁	영	농	비	0	고 용 노 동 비 5.8 시간 남 12,600 여 7,358 51,588 남 1.7 시간 여 4.1 시간			
계								1,684,764														
소	부	가	가	가	가	가	가	가	가	가	가	가	가									
														자	가	노	동	비	174.8 시간	*남 11,808 여 7,121 1,699,859*	남 97.1 시간 여 77.7 시간	
														유	동	자	본	용	역	비	2,435,314**	39,826
														고	정	자	본	용	역	비	4,052	
계								3,751,790*														
계								4,487,245**														
소	부	가	가	가	가	가	가	가	가	가	가	가	가									
														득	치	2,950,635						
														가	가	치	3,077,409					
부		가		가		가		가		가		가										
소		득		률		%		66.4		63.7												

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설포도

충남

(기준 : 년/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고											
조	주	부	산	물	가	액	1,826 kg	6,719	12,268,894	0	상품	회율	93.8 %										
			산	물	가	액																	
수	입	계						12,268,894															
생	산	비	경	영	비	무	기	질	비	료	비	95,764	N:10.8	P:3.6	K:5.4	kg							
						유	기	질	비	료	비	1,046.5 kg	234,191	요	소	8.3	kg						
						농	약	비	124,332	붕	소	1.0	kg										
						영	농	광	열	비	1,285,495	복	합	비	료	42.8	kg						
						수	리	(水	利)	비	2,848	영	양	제	액	제	28.1	ℓ			
						기	타	제	재	료	비	1,165,616	살	충	제	유	제	516.0	ml				
						소	농	구	비	3,448	수	화	제	649.3	g								
						대	농	구	상	각	비	174,310	살	균	제	유	제	855.9	ml				
						영	농	시	설	상	각	비	409,436	분	제	117.3	g						
						수	선	비	204,003	수	화	제	939.4	g									
						조	성	비	378,470	전	기	3,785.7	kW										
						기	타	요	금	0	유	류	1,032.9	ℓ									
계								4,077,913	비	닐	(반	사	필	름)	124.3	m						
비	비	임	차	료	[토	지	19.9	시간	남	14,563	179,174	남	4.7	시간								
																농	비	0					
																동	비	7,333	여	7,333	15.1	시간	
계								4,339,158															
자	가	노	동	비	186.5	시간	*남	13,604	2,027,881*	남	104.9	시간	여	81.7	시간								
																여	7,354	2,598,318**	여	81.7	시간		
																유	동	자	본	용	역	비	93,879
																고	정	자	본	용	역	비	17,135
토	지	자	본	용	역	비	680,825																
계								7,158,878*															
계								7,729,315**															
소	부	가	가	득				7,929,736															
부	가	가	치	율	(%)			8,190,981															
소	득	률	(%)					66.8															
								64.6															

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설국화

충남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	27,109 본	343	9,298,387			
	부 산 물 가 액			4,762	상품화율 92.8 %		
	계			9,303,149			
생 산 비	경 영 비	종 묘 비	37,453 주	64	2,379,529	N:16.3 P:7.3 K:10.9 kg 요 소 12.5 kg	
		무 기 질 비 료 비			315,546	염 화 칼 리 4.5 kg	
		유 기 질 비 료 비	1,522.5 kg		165,501	농 용 석 회 33.8 kg	
		농 약 비			388,730	복 합 비 료 52.7 kg	
		중 영 농 광 열 비			569,899	영 양 제 액 제 5.6 ℓ	
		수 리 (水 利) 비			0	수 화 제 15,349.6 g	
		기 타 제 재 료 비			444,939	살 충 제 유 제 1,681.8 ml	
		소 농 구 비			10,629	입 제 2.0 kg	
		대 농 구 상 각 비			312,526	수 화 제 746.1 g	
		영 농 시 설 상 각 비			1,312,615	살 균 제 유 제 998.9 ml	
		수 선 비			127,736	수 화 제 707.2 g	
		기 타 요 금			3,307	제 초 제 유 제 367.0 ml	
		계			6,030,957	전 기 7,388.5 kW	
		비	임 차 료	농 기계·시설		11,280	유 류 437.6 ℓ
				토 지		10,889	비 닐 4,365.9 m
위 탁 영 농 비				0	지 주 대 0.5 개		
고 용 노 동 비	50.8 시간	남 11,783 여 6,843	353,249	비 닐 끈 2.3 타 포 트 3.7 개 장 상 자 166.5 개			
계			6,406,375				
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	363.3 시간	*남 11,390 여 6,383	3,315,975*	남 199.0 시간 여 164.4 시간		
	유 동 자 본 용 역 비			5,061,496**			
	고 정 자 본 용 역 비			66,359			
	토 지 자 본 용 역 비			127,142			
계			221,795				
계			10,137,646*				
소 부 부 소	가 가 득 가 가 치 가 가 치 율 (%) 득 륜 (%)			2,896,774 3,272,192 35.2 31.1			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설장미

충남

(기준 : 년/10a)

비		목	별	수	단	금	비											
조	주	산	물	가	가	액	고											
수	부	산	물	액														
입	계																	
				73,445 본	299	21,960,055												
						199,667	상품화율	91.4 %										
						22,159,722												
생	산	경	영	종	묘	비	3,034.8 주	1,105	3,354,947	N:0.2	P:0.7	K:0.4	kg					
				무	기	질	비	료	비	656,664	복	합	비	료	2.2	kg		
				유	기	질	비	료	비	39.7 kg		영	양	제	액	제	30.3	ℓ
				농	약	비						살	충	제	유	제	1,113.1	ml
				중	영	농	광	열	비			수	화	제			12.7	g
				수	리	(水	利)	비			살	균	제	유	제	1,354.9	ml
				기	타	제	재	료	비			입	제				1.3	kg
				소	농	구	비					수	화	제			26.3	g
				대	농	구	상	각	비			전	기				55,061.7	kW
				영	농	시	설	상	각	비		유	비	류			2,007.1	ℓ
				수	선	비						포	장	상	자		90.6	m
				기	타	요	금										308.2	개
										13,954,690								
				비	비	임	차	료	[농기계·시설				0					
토 지									0									
위 탁 영 농 비									0									
						고 용 노 동 비	45.2 시간	남 12,675 여 7,590	343,068	남 여	0.0 시간 45.2 시간							
									14,297,758									
자	가	노	동	비	632.5 시간	*남 11,400 여 6,906	5,963,864*	남 여	355.1 시간 277.4 시간									
							8,811,990**											
							264,477											
							242,833											
							338,784											
								21,107,716*										
								23,955,842**										
소	부	가	가	치	율	(%)	률	(%)	7,861,964									
									8,205,032									
									37.0									
								35.5										

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설나리

충남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조수입	주 산 물 가 액	26,369 본	644	16,981,636			
	부 산 물 가 액			2,849,963	상품화율	93.1 %	
	계			19,831,599			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 묘 비	26,854 구	396	10,637,309	N:2.4 P:1.6 K:1.6 kg
			무 기 질 비 료 비			321,576	복 합 비 료 20.0 kg
			유 기 질 비 료 비	513.3 kg		101,224	영 양 제 액 제 34.1 ℓ
			농 약 비			125,887	살 충 제 유 제 423.1 ml
			중 영 농 광 열 비			2,227,545	입 제 11.3 kg
			수 리 (水 利) 비			7,583	수 화 제 75.0 g
			기 타 제 재 료 비			653,543	살 균 제 유 제 166.3 ml
			소 농 구 비			15,928	수 화 제 926.4 g
			대 농 구 상 각 비			547,618	전 기 4,820.9 kW
			영 농 시 설 상 각 비			1,908,636	유 류 1,952.8 ℓ
			수 선 비			180,067	비 닐 723.9 m
			기 타 요 금			1,000	지 주 대 78.4 개
							비 닐 끈 1.3 타
							포 장 상 자 168.5 개
							계
비	임 차 료	위 탁 영 농 고 용 노 동 비	농 기계 · 시설 토 지			0	
			영 농 비 동 비	65.4 시간	남 여 0 6,429	392,169	남 여 4.3 시간 61.0 시간
			계			17,192,423	
자 가 노 동 비	유 동 자 본 고 토 지	자 본 용 역 비	자 가 노 동 비	235.0 시간	*남 여 10,122 6,000	1,942,750*	남 여 129.1 시간 106.0 시간
			유 동 자 본 용 역 비			3,274,020**	
			고 정 자 본 용 역 비			175,431	
			토 지 자 본 용 역 비			53,330	
			계			149,514	
					19,513,448*		
					20,844,718**		
소 부 소	가 가 득			2,639,176			
	가 가 치			3,103,683			
	가 가 치 율 (%)			15.7			
소 득 륜 (%)			13.3				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

심비디움

총남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조 수 입	주 산 물 가 액	2,921 본	13,469	39,342,949	상품화율 87.2 %			
	부 산 물 가 액			0				
계				39,342,949				
생 산 비	경 영 비	45 kg	3,423.8 주	1,491	5,105,543	N:57.2 P:52.5 K:74.3 kg		
				종 묘 비			복 합 비 료 266.6 kg	
				무 기 질 비 료 비		1,091,827	규 산 질 0.2 kg	
				유 기 질 비 료 비		47,876	영양제 액제 9.2 ℓ	
				농 약 비		502,892	수화제 7,865.1 g	
				중 영 농 광 열 비			502,892	살충제 유제 1,566.2 ml
							10,342,710	분제 440 g
							148,100	입제 0.3 kg
				수 리 (水 利) 비			148,100	수화제 352.5 g
				기 타 제 재 료 비			2,372,409	살균제 유제 269.8 ml
				소 농 구 비			1,899	수화제 3,926.0 g
				대 농 구 상 각 비			1,110,614	제초제 유제 73.4 ml
				영 농 시 설 상 각 비			3,474,191	전 기 34,504.9 kW
				수 선 비			189,057	유 류 6,650.0 ℓ
				기 타 요 금			1,832,957	비 닐 139.9 m
계				26,220,075	지 주 대 7,688.2 개			
비	임 차 료	102.8 시간	남 11,850 여 6,505	0	꽃 트 2,942.7 개			
				210,049	포 장 상 자 1,522.5 개			
				0				
계				813,564	남 여 27.1 시간 75.7 시간			
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	334.3 시간	*남 11,500 여 6,380	3,132,258*	남 여 195.2 시간 139.1 시간			
				4,657,468**				
				1,286,530				
				479,315				
토 지 자 본 용 역 비			270,727					
계				32,412,518*				
				33,937,728**				
소 부 가 가 득	가 가 치			12,099,261				
부 가 가 치	율 (%)			13,122,874				
소 득	률 (%)			33.4				
				30.8				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

인삼(4년근)

충남

(기준 : 4년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	711 kg	23,000	16,353,000	0	상품화율 90.8 %	
	부 산 물 가 액						
계				16,353,000			
생 산 비	경 영 비	종 묘 비 종자	3,739.9 g	41	264,807	N:85.7 P:121.4 K:42.9 kg	
		종묘	19,416.7 주	48		용 성 인 비 35.7 kg	
		무 기 질 비료비			154,041	붕 소 0.3 kg	
		유 기 질 비료비	4,773 kg		781,101	농 용 석 회 7.0 kg	
		농 약 비			306,749	복 합 비 료 357.1 kg	
		영 농 광 열 비			103,024	규 산 질 15.3 kg	
		수 리 (水 利) 비			0	영양제 액제 245.2 ℓ	
		기 타 제 재 료 비			1,712,908	살충제 수화제 267.9 g	
		소 농 구 비			0	살충제 유제 1,968.0 ml	
		대 농 구 상 각 비			514,428	분제 15.9 g	
		영 농 시 설 상 각 비			71,429	입제 8.8 kg	
		수 선 비			83,381	수화제 77.1 g	
		기 타 요 금			714	살균제 유제 830.4 ml	
		계				3,992,582	수화제 3,417.6 g
		비	임 차 료	농기계·시설			38,810
토 지					457,402	전 기 4.1 kW	
위 탁 영 농 비					0	유 류 104.2 ℓ	
고 용 노 동 비	130.8 시간	남 13,391 여 8,328		1,213,346	비 닐 104.0 m		
계				5,702,140	비 닐 끈 0.1 타		
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	93.0 시간	*남 13,391 여 8,328		1,034,742*	포 장 상 자 1.4 개	
						망사 및 갑바 1,100.0 m	
					1,295,676**		
					508,691		
유 동 자 본 용 역 비	고 정 자 본 용 역 비	토 지 자 본 용 역 비			9,897		
					196,939		
					7,452,409*		
계				7,713,343**			
소 부 부 소	가 가 득			10,650,860			
	가 가 치			12,360,418			
	가 가 치 율 (%)			75.6			
소 득 륜 (%)				65.1			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

업 연 초

충남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고	
조 수 입	주 산 물 가 액	201 kg	8,848	1,778,448		
	부 산 물 가 액			0	상품화율	98.1 %
계				1,778,448		
생 산 비	경 간 영 비	무 기 질 비 료 비	865.9 kg	56,869	N:148 P:90 K:25.4 복 합 비 료 106.6 kg 규 산 질 10.1 kg 영 양 제 수 화 제 452.7 g 살 충 제 유 제 67.5 ml 입 제 0.5 kg 수 화 제 23.0 g 살 균 제 유 제 7.3 ml 입 제 0.3 kg 수 화 제 10.1 g 제 초 제 유 제 640.4 ml 입 제 0.5 kg 전 기 145.3 kW 유 류 15.8 ℓ 비 닐 498.3 m 포 트 18.0 개 비 닐 끈 0.4 타	
		유 기 질 비 료 비		99,656		
		농 약 비		15,541		
		영 농 광 열 비		123,832		
		수 리 (水 利) 비		723		
		기 타 제 재 료 비		58,926		
		재 소 농 구 비		1,187		
		대 농 구 상 각 비		109,179		
		영 농 시 설 상 각 비		25,436		
		수 선 비		15,287		
		기 타 요 금		9,075		
		계				515,711
비	임 차 료 [토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	26.3 시간	남 11,833 여 7,081	13,490	남 2.7 시간 여 23.6 시간	
				69,065		
				0		
계				797,327		
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	88.6 시간	*남 10,818 여 6,582	783,104*	남 47.2 시간 여 41.4 시간	
				1,234,375**		
				8,846		
				12,588		
계				1,612,591* 2,063,862**		
소 부 가 가 득			981,121			
부 가 가 치			1,262,737			
소 득 륜 (%)			71.0			
소 득 륜 (%)			55.2			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

구 기 자

충남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조 수 입	주 산 물 가 액	231 kg	33,211	7,671,741				
	부 산 물 가 액			11,364	상품화율	91.7 %		
	계			7,683,105				
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 묘 비	2,920.1 주	100	292,210	N:48.1 P:22.8 K:32.0 kg	
			무 기 질 비 료 비			209,982	요 소 1.9 kg	
			유 기 질 비 료 비	4,189.6 kg		577,913	복 합 비 료 207.0 kg	
			농 약 비			92,175	영 양 제 액 제 4.5 ℓ	
			중 영 농 광 열 비			330,351	수 화 제 262.5 g	
			수 리 (水 利) 비			0	살 충 제 유 제 291.7 ml	
			기 타 제 재 료 비			283,379	수 화 제 458.3 g	
			소 농 구 비			0	살 균 제 유 제 183.3 ml	
			대 농 구 상 각 비			82,180	수 화 제 0.5 kg	
			영 농 시 설 상 각 비			274,444	전 기 762.9 kW	
			수 선 비			0	유 류 103.9 ℓ	
			기 타 요 금			0	비 닐 160.0 m	
							포 트 7.6 개	
							비 닐 끈 0.4 타	
							포 장 상 자 52.3 개	
				계		2,142,634		
비	임 차 료	위 탁 고 용	농 기 계 · 시 설 토 지 영 농 비			0		
			농 동 비	147.9 시간	남 10,000 여 6,458	959,034	남 1.1 시간 여 146.8 시간	
			계			3,244,395		
자 가 노 동 비	유 동 자 본	고 정 자 본	토 지 자 본	자 가 노 동 비	371.2 시간	*남 10,545 여 6,458	3,130,009*	남 179.3 시간 여 191.9 시간
				용 역 비			5,171,558**	
				용 역 비			681,470	
				용 역 비			116,716	
				용 역 비			268,750	
				계		7,441,340*		
소 부 소	가 가 득	가 가 치	치 율 (%)	가 가 득 률 (%)			4,438,710	
							5,540,471	
							72.1	
						57.8		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

도 라 지

충남

(기준 : 2년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	553 kg	5,398	2,985,094	상품화율 75.4 %		
	부 산 물 가 액			0			
계				2,985,094			
생 산 비	경 간 재 영 비	종 차 비	4.2 kg	30,715	129,005	N:120 P:78 K:76 kg	
		무 기 질 비 료 비			64,380	요 소 2.2 kg	
		유 기 질 비 료 비	1,405.9 kg		115,826	농 용 석 회 105.5 kg	
		농 약 비			40,110	복 합 비 료 64.8 kg	
		중 영 농 광 열 비			11,339	규 산 질 16.6 kg	
		수 리 (水 利) 비			0	살 충 제 입 제 2.6 kg	
		기 타 제 재 료 비			61,952	수 화 제 103.1 g	
		소 농 구 비			6,000	살 균 제 유 제 140.3 ml	
		대 농 구 상 각 비			84,183	수 화 제 153.6 g	
		영 농 시 설 상 각 비			0	제 초 제 유 제 564.3 ml	
		수 선 비			21,429	유 류 8.1 l	
		기 타 요 금			0	짚 377.5 kg	
		계				534,224	왕 겨 28.9 kg
							포 장 상 자 61.0 개
		비	임 차 료			0	
위 탁 영 농 비				88,095			
고 용 노 동 비	49.9 시간		남 10,344 여 7,500	396,614	남 7.6 시간 여 42.4 시간		
계			1,065,600				
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	130.7 시간	*남 10,344 여 7,500	1,172,970*	남 67.5 시간 여 63.3 시간		
	유 동 자 본 용 역 비			1,820,912**			
	고 정 자 본 용 역 비			51,402			
	토 지 자 본 용 역 비			2,848			
계			427,725				
계				2,720,545*			
				3,368,487**			
소 부 가 가 득	가 가 치			1,919,494			
부 가 가 치	율 (%)			2,450,870			
소 득	률 (%)			82.1			
				64.3			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

느타리버섯(균상)

충남

(기준 : 년/330㎡)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고							
조수입	주	산	물	가	액	5,252	kg	3,758	19,737,016	연간재배	회수	2.3							
		부	산	물	가	액			231,818	재배사	면적	331.0							
	계								19,968,834	상품화율		80.0 %							
생산비	경	영	비	중	균	비	413.9	kg	1,824	754,960	전	기	2,608.5	kW					
				배	지	제	조	비	0		-	3,255,416	유	류	2,100.5	ℓ			
				폐	면			9,489.2	kg	343			비	닐	739.9	m			
				농	약	비						11,111	테	이	프	1.5	개		
				영	농	광	열	비				3,894,277	고	무	호	스	2.0	m	
				수	리	(水	利)	비				0	포	장	상	자	2,212.0	개
				기	타	제	재	료	비				2,319,942						
				소	농	구	비						22,727						
				대	농	구	상	각	비				591,520						
				영	농	시	설	상	각	비			1,503,201						
수	선	비							176,171										
기	타	요	금						6,061										
계									12,535,386										
비	임	차	료	[농	기	계	·	시	설	363,636								
					토	지						94,697							
					위	탁	영	농	비				30,303						
					고	용	노	동	비	307.1	시간	남	11,568	2,345,301	남	99.1	시간		
여	5,764									여	208.0	시간							
계									15,369,323										
비	자	가	노	동	비	626.7	시간	*남	11,652	5,942,994*	남	384.7	시간						
								여	6,035		여	242.0	시간						
										8,731,184**									
										328,396									
										479,240									
유	동	자	본	용	역	비													
고	정	자	본	용	역	비													
토	지	자	본	용	역	비													
계									22,335,743*										
									25,123,933**										
소	부	가	가	치					4,599,511										
		가	가	치					7,433,448										
		가	가	치	율	(%)				37.2									
		소	득	률	(%)					23.0									

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

양송이버섯

충남

(기준 : 년/330㎡)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조수입	주 산 물 가 액	10,035 kg	6,060	60,812,100	연간재배 회수	11.4		
	부 산 물 가 액			0	재배사 면적	447.7		
계				60,812,100	상품화율	83.9 %		
생 영 산 비	경 재 영 비	중 균 비	36,229.1 kg	59	2,144,815	살충제 입제	0.8 kg	
		배 지 제 조 비	27,506.2 kg	430	11,927,397	수화제	411.1 g	
		폐 면	4,888.9 kg	22		살균제 유제	46 ml	
		농 약 비			43,648	분제	18.5 g	
		중 영 농 광 열 비			5,172,152	수화제	34.3 g	
		수 리 (水 利) 비			0	전 기	12,182.0 kW	
		기 타 제 재 료 비			3,151,936	유 류	3,298.1 ℓ	
		소 농 구 비			1,442,019	비 닐	509.3 m	
		대 농 구 상 각 비			934,924	비 닐 끈	11.7 타	
		영 농 시 설 상 각 비			1,403,053	테 이 프	0.8 개	
		수 선 비			1,794,974	고 무 호 스	1.9 m	
		기 타 요 금			1,256,063	포 장 상 자	4,955.0 개	
		계				29,270,981		
		비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 용 노 동 비]	778.3 시간	남 9,667 여 6,133	361,111 265,679 0	남 284.7 시간 여 493.6 시간
계					5,779,444			
계					35,677,215			
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비		1,309.2 시간	*남 9,667 여 6,133	10,402,405*	남 671.5 시간 여 637.7 시간		
	유 동 자 본 용 역 비				18,239,774**			
	고 정 자 본 용 역 비				833,811			
	토 지 자 본 용 역 비				941,910			
계				1,990,741				
계				49,846,081*				
계				57,683,450**				
소 부 소	가 가 득			25,134,885				
	가 가 치			31,541,119				
	가 가 치 율 (%)			51.9				
소 득 륜 (%)				41.3				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

쌀

충남

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비	고											
조수입	주부	산	물	가	액	543 kg			1,086,767	*수량 : 정곡기준												
			산	물	가				액			35,473										
			계										1,122,240									
생산비	경	영	중	간	재	비	종	묘	비	6.6 kg		15,790										
							무	기	질	비	료	비	100.1 kg		43,278							
							유	기	질	비	료	비	189.6 kg		8,891							
							농	약	비						31,518							
							영	농	광	열	비				7,159							
							수	리	(水	利)	비			439							
							기	타	제	재	료	비			15,932							
							소	농	구	비					1,178							
							대	농	구	상	각	비			45,923							
							영	농	시	설	상	각	비		997							
							기	타	요	금					6,630							
							계								177,735							
							비	임	차	료	위	탁	영	농	비	농	기	계	·	시	설	3,455
																토	지					127,144
																고	용	노	동	비	1.7 시간	
축	력	비														38						
계																457,660						
비	자	가	노	동	비	10.9 시간			151,235	남	여	8.8시간	2.1시간									
						유	동	자	본					용	역	비	15,211					
						고	정	자	본					용	역	비	10,475					
						토	지	자	본					용	역	비	115,816					
						계											750,397					
소부	부	가	가	치	울	(%)	득	치			664,580											
							가	가	치	율	(%)	84.2										
							소	득	률	(%)	59.2											

전라북도

1. 소득자료총괄표 167

2. 작목별 소득자료

〈식량작물〉

겉보리 169	쌀보리 170	고구마 171
봄감자 172	가을감자 173	시설감자* 174

〈노지채소〉

노지수박 175	노지오이* 176	봄무 177
가을무 178	고랭지무 179	봄배추 180
가을배추 181	고랭지배추 182	대파 183
생강 184		

〈시설채소〉

수박(반축성) 185	멜론(억제)* 186	딸기(축성) 187
딸기(반축성) 188	방울토마토 189	시설가지 190
착색단고추 191	시설상추 192	

〈과수〉

사과 193	배 194	복숭아 195
노지포도 196	복분자* 197	블루베리* 198

〈화훼〉

시설장미 199

〈특용약용작물〉

참깨 200	땅콩* 201	엽연초 202
인삼 203	오미자 204	느타리버섯(균상) ... 205

쌀(통계청조사작목) 206

* 지역조사작목

1. 소득자료총괄표

작 목	수량 (kg)	조수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
겉 보 리	452	452,000	286,509	165,491	36.6
쌀 보 리	328	529,663	323,565	206,098	38.9
고 구 마	1,721	2,529,870	1,206,447	1,323,423	52.3
봄 감 자	2,621	1,716,755	1,207,110	509,645	29.7
가을감자	2,192	3,090,720	1,590,198	1,500,522	48.5
시설감자*	2,899	5,196,109	2,594,971	2,601,138	50.1
노지수박	4,529	4,302,550	1,884,558	2,417,992	56.2
노지오이*	6,273	8,261,541	2,322,933	5,938,608	71.9
봄 무	5,660	1,964,020	942,631	1,021,389	52.0
가 을 무	5,934	1,198,668	656,836	541,832	45.2
고랭지무	4,613	2,297,398	687,123	1,610,275	70.1
봄 배 추	7,672	2,094,456	1,149,106	945,350	45.1
가을배추	7,065	2,468,202	1,071,909	1,396,293	56.6
고랭지배추	2,434	2,122,448	933,573	1,188,875	56.0
대 파	3,604	3,643,644	1,456,222	2,187,422	60.0
생 강	1,469	5,470,556	2,599,777	2,870,779	52.5
수박(반축성)	4,783	4,252,087	2,184,452	2,067,635	48.6
멜론(억제)*	2,585	7,610,240	3,451,584	4,158,656	54.6
딸기(축성)	3,531	21,454,764	10,121,653	11,333,111	52.8
딸기(반축성)	3,569	16,706,523	11,871,668	4,834,855	28.9
방울토마토	6,349	19,199,376	10,274,048	8,925,328	46.5
시설가지	11,658	27,081,534	19,214,587	7,866,947	29.0
착색단고추	11,175	41,101,650	22,978,884	18,122,766	44.1
시설상추	3,293	9,441,031	4,478,632	4,962,399	52.6

* 지역조사작목

작 목	수량 (kg)	조수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
사 과	2,372	7,277,296	2,810,288	4,467,008	61.4
배	2,221	5,417,019	1,932,568	3,484,451	64.3
복 승 아	673	3,943,108	1,498,062	2,445,046	62.0
노지포도	1,861	6,701,753	2,072,340	4,629,413	69.1
복 분 자*	725	9,055,250	2,004,510	7,050,740	77.9
블루베리*	628	14,337,868	5,508,856	8,829,012	61.6
시설장미	95,844(본)	29,711,640	24,112,516	5,599,124	18.8
참 깨	70	1,157,380	385,623	771,757	66.7
땅 콩*	470	1,769,550	895,890	873,660	49.4
엽 연 초	290	2,548,230	1,250,993	1,297,237	50.9
인 삼	580	16,262,620	8,450,124	7,812,496	48.0
오 미 자	384	4,999,948	1,285,531	3,714,417	74.3
느타리버섯(균상)	4,936	19,287,553	7,771,608	11,515,945	59.7
쌀(통계청조사작목)	537	1,113,524	485,914	627,611	56.4

* 지역조사작목

결 보 리

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조 수 입	주 산 물 가 액	452 kg	1,000	452,000				
	부 산 물 가 액			0	상품화율	95.4 %		
계				452,000				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 차 비	29.1 kg	1,166	33,933	N:22.0 P:5.8 K:5.7 kg	
			무 기 질 비 료 비			52,829	요 소 27.5 kg	
			유 기 질 비 료 비	0 kg		0	복 합 비 료 43.6 kg	
			농 약 비			9,176	규 산 질 1.7 kg	
			중 영 농 광 열 비			21,392	영 양 제 액 제 0.1 ℓ	
			수 리 (水 利) 비			0	살 충 제 유 제 18.6 ml	
			기 타 제 재 료 비			4,869	수 화 제 16.7 g	
			소 농 구 비			100	살 균 제 유 제 6.7 ml	
			대 농 구 상 각 비			88,731	수 화 제 30.6 g	
			영 농 시 설 상 각 비			4,260	제 초 제 유 제 271.7 ml	
			수 선 비			1,146	전 기 1.3 kg	
			기 타 요 금			0	유 장 류 7.6 ℓ	
							포 장 상 자 0.2 개	
			계				216,436	
			비	임 차 료	위 탁 고 용	[농 기 계 · 시 설] 토 지 영 농 노 동 비	0.3 시간	남 11,188 여 7,413
계		286,509						
자 가 노 동 비	9.2 시간	*남 11,302 여 7,510					99,056*	남 8.1 시간 여 1.0 시간
계				474,493*				
계				503,611**				
소 부 부 소	가 가 득	가 가 치	치 율 (%)	165,491				
				235,564				
				52.1				
				36.6				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

쌀 보 리

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고					
조 수 입	주 산 물 가 액	328 kg	1,610	528,080						
	부 산 물 가 액			1,583	상품화율	91.9 %				
	계			529,663						
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	28.3 kg	1,011	28,603	N:21.6 P:6.7 K:6.6 kg			
			무 기 질 비 료 비			50,505	요 소 25.0 kg			
			유 기 질 비 료 비	11.2 kg		94,286	복 합 비 료 47.7 kg			
			농 약 비			7,904	영 양 제 수 화 제 13.7 g			
			중 영 농 광 열 비			10,832	살 균 제 유 제 11.1 ml			
			수 리 (水 利) 비			0	수 화 제 17.3 g			
			기 타 제 재 료 비			2,776	제 초 제 유 제 318.8 ml			
			소 농 구 비			0	수 화 제 1.2 kg			
			대 농 구 상 각 비			90,913	제 초 제 유 제 0.7 kW			
			영 농 시 설 상 각 비			7,221	전 기 6.2 ℓ			
			수 선 비			2,219	유 류 1.0 개			
			기 타 요 금			69				
			계			295,328				
			비	임 차 료	위 탁 고 용	[농 기 계 · 시 설 지 영 농 동 비]	0.1 시간	남 11,408 여 7,563	1,141	남 0.1 시간 여 0.0 시간
							계			323,565
자 가 노 동 비	4.2 시간	*남 12,856 여 7,563					50,063*	남 3.6 시간 여 0.5 시간		
소 부 부 소	유 동 자 본 용 역 비			58,514**						
	고 정 자 본 용 역 비			4,184						
	토 지 자 본 용 역 비			11,324						
	계			29,341						
				418,477*						
				426,928**						
소 부 부 소	가 가 득	가 가 치	치			206,098				
	가 가 치	율 (%)				234,335				
	득 륜 (%)					44.2				
						38.9				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

고 구 마

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	1,721 kg	1,470	2,529,870			
	부 산 물 가 액			0	상품화율	87.3 %	
계				2,529,870			
생 산 비	경 영 비	종 묘 비 종자	100.7 kg	1,268	235,251	N:3.8 P:4.5 K:4.6	kg
		종묘	5,579.3 주	53		요 소	2.4 kg
		무 기 질 비 료 비			43,181	용 성 인 비	7.7 kg
		유 기 질 비 료 비	168 kg		24,762	염 화 칼 리	2.6 kg
		농 약 비			29,277	붕 소	0.3 kg
		영 농 광 열 비			32,068	농 용 석 회	2.4 kg
		수 리 (水 利) 비			3,019	복 합 비 료	246 kg
		기 타 제 재 료 비			127,288	규 산 질	2.4 kg
		소 농 구 비			2,116	영양제 액제	0.5 ℓ
		대 농 구 상 각 비			108,528	수화제	1.5 g
		영 농 시 설 상 각 비			72,546	살충제 유제	9.2 ml
		수 선 비			7,707	입제	3.2 kg
		기 타 요 금			5,394	수화제	3.6 g
		계			691,137	살균제 입제	0.2 kg
		비	임 차 료	농기계·시설		31,895	제초제 유제
토 지				139,140	입제	5.7 kg	
위 탁 영 농 비				8,100	전 기	25.6 kW	
고 용 노 동 비	39.9 시간			남 11,552 여 7,838	336,175	유 류	30.9 ℓ
계			1,206,447	비 닐	1,342.1 m		
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	남	11,530	310,547*	남	16.9 시간	
		여	7,924		여	14.6 시간	
		계		438,858**			
		유 동 자 본 용 역 비		14,650			
고 정 자 본 용 역 비		19,014					
토 지 자 본 용 역 비		148,371					
계			1,699,029*				
			1,827,340**				
소 부 가 가 득			1,323,423				
부 가 가 치 율 (%)			1,838,733				
소 득 륜 (%)			72.7				
			52.3				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

봄 감 자

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	2,621 kg	655	1,716,755			
	부 산 물 가 액			0	상품화율	88.2 %	
계				1,716,755			
생 영 산 비	경 영 비	종 차 비	174.1 kg	1,678	292,155	N:10.2 P:4.9 K:5.6 kg	
		무 기 질 비 료 비			58,188	붕 소 0.1 kg	
		유 기 질 비 료 비	2,481 kg		191,667	농 용 석 회 16.7 kg	
		농 약 비			15,720	복 합 비 료 65.1 kg	
		중 영 농 광 열 비			16,523	규 산 질 6.4 kg	
		수 리 (水 利) 비			832	영 양 제 액 제 0.1 ℓ	
		기 타 제 재 료 비			143,425	수 화 제 18.8 g	
		소 농 구 비			2,367	살 충 제 유 제 17.9 ml	
		대 농 구 상 각 비			165,999	입 제 4.0 kg	
		영 농 시 설 상 각 비			18,089	수 화 제 240.0 g	
		수 선 비			10,922	살 균 제 유 제 4.3 ml	
		기 타 요 금			0	수 화 제 38.9 g	
		계				915,887	제 초 제 유 제 96.3 ml
		임 차 료				1,000	유 류 12.0 ℓ
		위 탁 영 농 비				39,338	포 장 상 자 98.7 개
		고 용 노 동 비		23.7 시간	남 12,738 여 8,225	227,877	남 7.3 시간 여 16.4 시간
계				1,207,110			
자 가 노 동 비		33.8 시간	*남 12,948 여 8,146	358,409*	남 17.3 시간 여 16.5 시간		
유 동 자 본 용 역 비				470,902**			
고 정 자 본 용 역 비				8,246			
토 지 자 본 용 역 비				50,840			
계				86,779			
계				1,711,384*			
계				1,823,877**			
소 부 가 가 득	가 가 치			509,645			
부 가 가 치	율 (%)			800,868			
소 득	률 (%)			46.7			
				29.7			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가을감자

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별			수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조수입	주 산 물 가 액		2,192 kg	1,410	3,090,720				
	부 산 물 가 액				0	상품화율	93.1 %		
	계				3,090,720				
생 산 비	경 영 비	종 차 비	204.5 kg	1,558	318,683	N:6.3	P:3.6	K:3.3 kg	
		무기질 비료비			35,550	붕 소		0.2 kg	
		유기질 비료비	1,726.8 kg		137,216	복 합 비 료		38.9 kg	
		농 약 비			7,802	영양제 액제		0.2 ℓ	
		중 영 농 광 열 비			36,369	살충제 입제		2.9 kg	
		수 리 (水 利) 비			0	수화제		0.6 g	
		기 타 제 재 료 비			303,726	제초제 유제		206.3 ml	
		소 농 구 비			7,696	유 류		13.6 ℓ	
		대 농 구 상 각 비			119,475	비 닐		794.4 m	
		영 농 시 설 상 각 비			217,689	포 장 상 자		81.6 개	
	수 선 비			9,980					
	기 타 요 금			0					
	계				1,194,186				
	비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설			20,000			
			[토 지			73,333			
위 탁 영 농 비					0				
고 용 노 동 비			33.8 시간	남 12,438 여 7,875	302,679	남 여	8.0 시간 25.8 시간		
계				1,590,198					
자 가 노 동 비		34.0 시간	*남 12,378 *여 7,767	355,521*	남 여	20.0 시간 13.9 시간			
유 동 자 본 용 역 비				473,688**					
고 정 자 본 용 역 비				12,685					
토 지 자 본 용 역 비				53,002					
계				88,333					
계				2,099,739*					
계				2,217,906**					
소 부 소	가 가 득				1,500,522				
	가 가 치				1,896,534				
	가 가 치 율 (%)				61.4				
소 득 률 (%)				48.5					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설감자

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고	
조 수 입	주 산 물 가 액	2,899 kg	1,791	5,192,109		
	부 산 물 가 액			4,000	상품화율	97.9 %
계				5,196,109		
생 산 비	경 영 비	중 차 비	350.9 kg	1,779	624,100	N:31.4 P:26.0 K:19.5 kg
		무 기 질 비 료 비			217,868	용 성 인 비 50.0 kg
		유 기 질 비 료 비	1,986.2 kg		126,406	붕 소 0.7 kg
		농 약 비			32,996	복 합 비 료 155.4 kg
		중 영 농 광 열 비			81,656	규 산 질 20.4 kg
		수 리 (水 利) 비			0	영 양 제 액 제 0.1 ℓ
		기 타 제 재 료 비			507,138	수 화 제 746 g
		소 농 구 비			556	살 충 제 유 제 60.5 ml
		대 농 구 상 각 비			585,484	입 제 1.9 kg
		영 농 시 설 상 각 비			182,677	수 화 제 47.9 g
		수 선 비			59,259	살 균 제 분 제 33.3 g
		기 타 요 금			0	입 제 1.5 kg
		계			2,418,140	수 화 제 94.3 g
		비	임 차 료	농 기 계 · 시 설		
토 지					0	
위 탁 영 농 비					0	
고 용 노 동 비	21.5 시간	남 10,125 여 7,667	175,164	남 4.2 시간 여 17.3 시간		
계			2,594,971			
자 가 노 동 비	61.5 시간	*남 10,125 여 7,667	572,269*	남 41.3 시간 여 20.1 시간		
유 동 자 본 용 역 비			856,818**			
고 정 자 본 용 역 비			19,984			
토 지 자 본 용 역 비			92,595			
계			471,396			
계			3,751,215*			
계			4,035,764**			
소 부 가 가 득			2,601,138			
부 가 가 치			2,777,969			
부 가 가 치 율 (%)			53.5			
소 득 륜 (%)			50.1			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지수박

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조 수 입	주 산 물 가 액	4,529 kg	950	4,302,550				
	부 산 물 가 액			0	상품화율	90.6 %		
계				4,302,550				
생 산 비	경 영 비	종 묘 비	582.3 주	433	251,995	N:76 P:42 K:100	kg kg kg	
		무 기 질 비 료 비			143,326	요 용 성 인 용 염 분 농 분 규 영 양 제	소 비 리 소 회 질 료 산 액 제	0.1 kg 6.7 kg 2.2 kg 45.4 kg 39.5 kg 12.2 kg 48 ℓ
		유 기 질 비 료 비	3,829.2 kg		145,452	중 영 농 광 열 비	수 화 제	1,100.8 g
		농 약 비			160,699	수 리 (水 利) 비	수 화 제	425.9 ml
		수 리 (水 利) 비			5,015	기 타 제 재 료 비	수 화 제	71.4 kg
		기 타 제 재 료 비			293,599	소 농 구 비	수 화 제	275.2 g
		소 농 구 비			2,206	대 농 구 상 각 비	수 화 제	273.5 ml
		대 농 구 상 각 비			176,476	영 농 시 설 상 각 비	수 화 제	1.2 kg
		영 농 시 설 상 각 비			31,829	수 선 비	수 화 제	1,523.7 g
		수 선 비			26,895	기 타 요 금	전 유 비 할 지 비	96.3 ml 3.3 kg 43.8 kW 19.3 ℓ 674.7 m 214.2 개 35.3 개 0.3 개 268.4 kg 40.0 개
		기 타 요 금			0	계	주 닐 쥘 트	
		계				1,269,422		
		비	임 차 료 위 탁 고 용	[농 기 계 · 시 설 토 지 영 농 노 동 비]	48.5 시간	남 12,664 여 8,493	35,268 134,773 6,907 438,188	남 여
계					1,884,558			
자 가 노 동 비	29.5 시간				*남 12,160 여 8,493	313,249*	남 여	17.1 시간 12.4 시간
유 동 자 본 용 역 비				410,994**				
고 정 자 본 용 역 비				12,934				
토 지 자 본 용 역 비				17,693				
계				91,341				
계				2,319,775*				
계				2,417,520**				
소 부 부 소	가 가 득	가 가 득	치 치 른 (%)					
				2,417,992				
				3,033,128				
				70.5				
				56.2				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지오이

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조 수 입	주 산 물 가 액	6,273 kg	1,317	8,261,541				
	부 산 물 가 액			0	상품화율	88.7 %		
계				8,261,541				
생 산 비	경 영 비	종 묘 비	1,965.6 주	322	633,713	N:11.8 P:9.9 K:10.2 kg		
		무 기 질 비 료 비			205,324	농 용 석 회 27.0 kg		
		유 기 질 비 료 비	4,586.2 kg		219,530	복 합 비 료 64.3 kg		
		농 약 비			125,619	규 산 질 25.6 kg		
		중 영 농 광 열 비			25,252	영 양 제 액 제 24.1 ℓ		
		수 리 (水 利) 비			1,494	수 화 제 385.3 g		
		기 타 제 재 료 비			720,373	살 충 제 유 제 107.3 ml		
		소 농 구 비			6,965	분 제 319.0 g		
		대 농 구 상 각 비			122,731	입 제 267.0 kg		
		영 농 시 설 상 각 비			0	수 화 제 1,233.6 g		
		수 선 비			44,955	살 균 제 유 제 1,150.6 ml		
		기 타 요 금			0	분 제 7.8 g		
		계			2,105,956	수 화 제 963.8 g		
		비	임 차 료	농 기계·시설			19,580	
				토 지			26,622	
위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	25.3 시간			남 11,000 여 6,750	170,775	남 0.0 시간 여 25.3 시간		
계			2,322,933					
자 가 노 동 비	자 본 용 역 비	자 가 노 동 비	283.3 시간	*남 10,000 여 6,250	2,324,125*	남 147.6 시간 여 135.7 시간		
		유 동 자 본 용 역 비			3,946,936**			
		고 정 자 본 용 역 비			14,126			
		토 지 자 본 용 역 비			3,466			
계			118,775					
계				4,783,425*				
계				6,406,236**				
소 부 부 소	가 가 가 득	가 가 가 치	가 가 가 치	율 율 율	(%) (%) (%)	5,938,608 6,155,585 74.5 71.9		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

붙 무

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조 수 입	주 산 물 가 액	5,660 kg	347	1,964,020				
	부 산 물 가 액			0	상품화율	96.1 %		
	계			1,964,020				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 차 비	370.6 g	433	160,413	N:18.7 P:8.7 K:9.9 kg	
			무 기 질 비 료 비			71,582	요 소 9.2 kg	
			유 기 질 비 료 비	4,430 kg		94,509	붕 소 1.3 kg	
			농 약 비			69,005	농 용 석 회 124.9 kg	
			영 농 광 열 비			8,538	복 합 비 료 53.3 kg	
			수 리 (水 利) 비			0	영 양 제 액 제 0.4 ℓ	
			기 타 제 재 료 비			103,625	살 충 제 유 제 224.7 ml	
			소 농 구 비			0	입 제 8.5 kg	
			대 농 구 상 각 비			69,413	수 화 제 93.1 g	
			영 농 시 설 상 각 비			64	살 균 제 유 제 142.7 ml	
			수 선 비			18,846	수 화 제 322.7 g	
			기 타 요 금			0	제 초 제 유 제 227.4 ml	
			계			595,995	입 제 0.8 kg	
							유 류 5.1 ℓ	
							비 닐 765.1 m	
				할 주 대 39.3 개				
				지 주 대 30.0 개				
비	임 차 료	위 탁 고 용	농 기 계 · 시 설			70,000		
			토 지			103,131		
			영 농 비			0		
			농 동 비	21.0 시간	남 11,250 여 7,906	173,505	남 2.0 시간 여 19.1 시간	
계			942,631					
자 가 노 동 비	유 동 자 본	고 정 자 본	토 지 자 본	자 가 노 동 비	12.0 시간	*남 11,250 여 7,575	122,160*	남 8.3 시간 여 3.8 시간
				용 역 비			167,184**	
				용 역 비			6,726	
				용 역 비			5,247	
계			77,526					
			1,154,290*					
			1,199,314**					
소 부 소	가 가 득			1,021,389				
	가 가 치			1,368,025				
	가 가 치 율 (%)			69.7				
소 득 륜 (%)			52.0					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가 을 무

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	5,934 kg	202	1,198,668			
	부 산 물 가 액			0	상품화율	89.2 %	
계				1,198,668			
생 산 비	경 영 비	종 묘 비 종자	548.2 g	98	76,684	N:10.6 P:8.6 K:6.2 kg	
		종묘	16,167.9주	6		용 성 인 비 15.0 kg	
		무 기 질 비료비			65,737	붕 소 1.2 kg	
		유 기 질 비료비	1,175.8 kg		42,958	농 용 석 회 8.1 kg	
		중 농 약 비			69,279	복 합 비 료 69.0 kg	
		영 농 광 열 비			21,241	영양제 액제 0.2 ℓ	
		수 리 (水 利) 비			0	수화제 470.8 g	
		기 타 제 재 료 비			20,115	살충제 유제 384.1 ml	
		소 농 구 비			4,729	분제 33.3 g	
		대 농 구 상 각 비			84,983	입제 4.4 kg	
		영 농 시 설 상 각 비			89	수화제 174.0 g	
		수 선 비			8,485	살균제 유제 73.8 ml	
		기 타 요 금			0	수화제 183.9 g	
		계				394,300	체초제 유제 125.5 ml
		비	임 차 료	농기계·시설		19,750	
토 지 위 탁 영 농 비				103,750			
고 용 노 동 비	15.2 시간			남 12,427 여 8,788	139,036	남 1.5 시간 여 13.7 시간	
계			656,836				
자 가 노 동 비	26.4 시간	*남 12,420 여 8,885	285,115*	남 14.3 시간 여 12.1 시간			
유 동 자 본 용 역 비			367,805**				
고 정 자 본 용 역 비			4,638				
토 지 자 본 용 역 비			5,155				
계			1,066,536*				
소 부 가 가 득			1,149,226**				
부 가 가 치			541,832				
가 가 치 율 (%)			804,368				
소 득 륜 (%)			67.1				
			45.2				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

고랭지무

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	단	금	비							
		량	가(원)	액(원)			고							
조수입	주	산	물	가	액	4,613 kg	446	2,057,398						
	부	산	물	가	액			240,000	상품화율 83.8 %					
	계							2,297,398						
생산비	경	영	비	종	묘	비	종	자	219.2 g	417	79,802	N6.4 P5.4 K6.1 kg 붕 소 1.0 kg 농 용 석 회 36.2 kg 복 합 비 료 44.9 kg 영양제 액제 0.1 ℓ 수화제 405.7 g 살충제 유제 276.7 ml 입제 5.1 kg 수화제 221.9 g 살균제 입제 0.2 kg 수화제 288.7 g 제조제 유제 66.7 ml 전 기 7.6 kW 유 류 23.7 ℓ 비 닐 680.7 m 포 장 상 자 15.0 개		
					종	묘	7,500주	7						
				무	기	질	비	료	비				50,662	
				유	기	질	비	료	비	1,201.2 kg			98,832	
				농	약	비							49,851	
				영	농	광	열	비					39,305	
				수	리	(水	利)	비					0	
				기	타	제	재	료	비				71,464	
				소	농	구	비						2,645	
				대	농	구	상	각	비				49,426	
				영	농	시	설	상	각	비			41,342	
				수	선	비							65,833	
				기	타	요	금						0	
				계									549,162	
				비	임	차	료	[농기계·시설					7,200	
토 지								7,059						
위 탁 영 농 비								0						
고	용	노	동	비	16.1 시간	남 11,167	123,702	남 0.7 시간						
						여 7,525		여 15.4 시간						
					계			687,123						
자	가	노	동	비	27.4 시간	*남 11,125	258,904*	남 15.2 시간						
						여 7,361		여 12.2 시간						
							381,737**							
					계		1,107,161*							
유	고	토	지	자	본	용	역	비	5,662					
									32,169					
									123,303					
계								1,229,994**						
소	부	가	가	치	율	(%)	(%)	(%)	1,610,275					
									1,748,236					
									76.1					
소	부	가	가	치	율	(%)	(%)	(%)	70.1					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

봄 배 추

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	7,672 kg	273	2,094,456			
	부 산 물 가 액			0	상품화율	95.2 %	
계				2,094,456			
생 산 비	경 영 비	종 묘 비 종자	29.8 g	1,470	109,186	N:32.2 P:11.5 K:10.8	kg
		종묘	3,301.5 주	41		요소	25.6 kg
		무 기 질 비 료 비			124,553	성 인 비 소 회	1.8 kg
		유 기 질 비 료 비	5,068.7 kg		118,842	농 용 석 비 료 질	118.8 kg
		농 약 비			79,470	영 양 제 액 제	93.7 kg
		영 농 광 열 비			20,357	수 화 제	175.7 ℓ
		수 리 (水 利) 비			608	살 충 제	201.9 g
		기 타 제 재 료 비			93,587	수 화 제	495.1 ml
		소 농 구 비			585	입 제	24.7 kg
		대 농 구 상 각 비			168,316	수 화 제	251.9 g
		영 농 시 설 상 각 비			11,340	입 제	12.5 ml
		수 선 비			24,590	수 화 제	3,529.4 g
		기 타 요 금			0	입 제	3.2 kg
		계				수 화 제	220.2 g
		비	임 차 료	농 기 계 · 시 설			35,294
토 지					134,478		
위 탁 영 농 비					2,647		
고 용 노 동 비	27.8 시간			남 11,634 여 7,347	225,253	남 4.9 시간 여 22.9 시간	
계					1,149,106		
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	자 가 노 동 비	24.7 시간	*남 11,634 여 7,324	245,122*	남 14.9 시간 여 9.8 시간	
		유 동 자 본 용 역 비			344,120**		
		고 정 자 본 용 역 비			7,458		
		토 지 자 본 용 역 비			31,441		
계			43,122				
계				1,476,249*			
소 부 가 가 득				945,350			
부 가 가 치 율 (%)				1,343,022			
소 득 륜 (%)				64.1			
				45.1			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가을배추

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	7,065 kg	323	2,281,995			
	부 산 물 가 액			186,207	상품화율	91.3 %	
	계			2,468,202			
생 산 비	경 영 비	종 묘 비 종자	64.1 g	905	100,424	N:38.6 P:9.7 K:9.5	kg
		종묘	2,854.7 주	51		요 소	47.4 kg
		무 기 질 비료비			105,888	부 용 석 회	30.1 kg
		유 기 질 비료비	2,928.4 kg		127,415	복 합 비 료	84.5 kg
		농 약 비			46,383	영양제 액제	17.5 ℓ
		영 농 광 열 비			21,713	수화제	70.0 g
		수 리 (水 利) 비			345	살충제 유제	301.1 ml
		기 타 제 재 료 비			60,814	분제	231.2 g
		소 농 구 비			3,241	입제	1.4 kg
		대 농 구 상 각 비			303,885	수화제	168.8 g
		영 농 시 설 상 각 비			19,442	살균제 유제	79.4 ml
		수 선 비			18,846	분제	620.7 g
		기 타 요 금			6,828	입제	0.1 kg
		계			815,224	수화제	118.1 g
비	임 차 료	[농 기계 · 시 설		20,000	제 초 제 유 제	145.7 ml	
		토 지		39,185	기	0.3 kg	
		위 탁 영 농 비		0	전 유 비	18.1 kW	
		고 용 노 동 비	24.6 시간	남 11,504 여 7,670	197,500	류 닐	15.8 ℓ
		계			1,071,909	할 줄 트	468.8 m
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	50.3 시간	*남 11,496 여 7,621	479,049*	장 상 차	29.2 개
		유 동 자 본 용 역 비			700,780**		16.8 개
		고 정 자 본 용 역 비			5,980		
		토 지 자 본 용 역 비			34,748		
계			1,693,424*				
소 부 소	가 가 득	가 가 득			1,396,293		
		가 가 치			1,652,978		
		가 가 치 율 (%)			67.0		
소 득 률 (%)			56.6				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

고랭지배추

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	2,434 kg	872	2,122,448			
	부 산 물 가 액			0	상품화율	79.6 %	
계				2,122,448			
생 산 비	경 영 비	종 묘 비 종자	46.2 g	675	46,482	N:27.1 P:18.4 K:23.5	kg
		종묘	4,500 주	31			2.5 kg
		무 기 질 비료비			157,912	농 용 석 회	62.5 kg
		유 기 질 비료비	2,301.1 kg		81,285	복 합 비 료	164.0 kg
		농 약 비			51,179	영양제 액제	0.1 ℓ
		영 농 광 열 비			32,658	수화제	417.2 g
		수 리 (水 利) 비			0	살충제 유제	283.8 ml
		기 타 제 재 료 비			103,167	입제	1.2 kg
		소 농 구 비			394	수화제	644.5 g
		대 농 구 상 각 비			183,872	살균제 유제	2.1 ml
		영 농 시 설 상 각 비			14,869	분제	143.6 g
		수 선 비			18,696	수화제	111.4 g
		기 타 요 금			0	제초제 유제	114.1 ml
		계				전 기	3.5 kW
		비	임 차 료	농기계·시설		16,157	유 류
토 지				70,500	비 닐	765.8 m	
위 탁 영 농 비				0	포 트	12.9 개	
고 용 노 동 비	19.9 시간			남 11,768 여 7,054	156,402	장 상 자	216.5 개
계					933,573		
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	45.2 시간	*남 11,268 여 6,804	423,158*	남	25.9 시간	
	유 동 자 본 용 역 비			629,726**	여	19.3 시간	
	고 정 자 본 용 역 비			5,738			
	토 지 자 본 용 역 비			30,554			
계				82,327			
계				1,475,350*			
계				1,681,918**			
소 부 가 가 득	가 가 치			1,188,875			
부 가 가 치	율 (%)			1,431,934			
소 득 륜	률 (%)			67.5			
				56.0			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

대 파

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고					
조 수 입	주 산 물 가 액	3,604 kg	1,011	3,643,644						
	부 산 물 가 액			0	상품화율	95.6 %				
	계			3,643,644						
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 차 비	562 g	117	65,880	N:28.9 P:11.7 K:13.4 kg			
			무 기 질 비 료 비			120,134	요 소 276 kg			
			유 기 질 비 료 비	1,761.6 kg		153,806	복 합 비 료 82.7 kg			
			농 약 비			111,456	영 양 제 액 제 0.2 ℓ			
			중 영 농 광 열 비			67,941	수 화 제 46 g			
			수 리 (水 利) 비			0	살 충 제 유 제 439.0 ml			
			기 타 제 재 료 비			71,550	입 제 3.8 kg			
			소 농 구 비			38	수 화 제 737.2 g			
			대 농 구 상 각 비			227,083	살 균 제 유 제 8.3 ml			
			영 농 시 설 상 각 비			36,111	입 제 3.5 kg			
			수 선 비			2,824	수 화 제 3.4 g			
			기 타 요 금			0	제 초 제 유 제 479.1 ml			
			계			856,823	입 제 67.2 kg			
			비	임 차 료	위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	농 기 계 · 시 설			3,333	
						토 지			50,000	
66.6 시간	남 12,444 여 8,028	546,066				남 2.4 시간 여 64.3 시간				
계			1,456,222							
자 가 노 동 비	유 등 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	93.5 시간	*남 12,444 여 8,028	988,721*	남 54.1 시간 여 39.3 시간					
				1,302,642**						
				20,749						
				21,981						
				50,833						
계			2,538,506*							
			2,852,427**							
소 부 소	가 가 득			2,187,422						
	가 가 치			2,786,821						
	가 가 치 율 (%)			76.5						
소 득 륜 (%)			60.0							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

생 강

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	1,469 kg	3,724	5,470,556			
	부 산 물 가 액			0	상품화율	96.7 %	
계				5,470,556			
생 산 비	경 영 비	종 차 비	202.3 kg	4,694	949,606	N:21.4 P:11.6 K:12.3	kg
		무 기 질 비 료 비			93,719	요 소	10.3 kg
		유 기 질 비 료 비	3,403.6 kg		154,905	용 성 인 비	9.1 kg
		농 약 비			56,662	염 화 칼 리	2.3 kg
		중 영 농 광 열 비			40,356	농 용 석 회	25.1 kg
		수 리 (水 利) 비			0	부 합 비 료	93.5 kg
		기 타 제 재 료 비			137,440	영 양 제 액 제	0.2 ℓ
		소 농 구 비			1,322	수 화 제	20.8 g
		대 농 구 상 각 비			244,769	살 충 제 유 제	259.9 ml
		영 농 시 설 상 각 비			31,995	입 제	9.3 kg
		수 선 비			17,853	수 화 제	216.6 g
		기 타 요 금			0	살 균 제 입 제	1.8 kg
						수 화 제	47.5 g
		계				체 초 제 유 제	285.3 ml
				입 제	2.3 kg		
				전 기	8.3 kW		
				유 류	25.8 ℓ		
				비 닐	40.6 m		
				비 닐 끈	0.1 타		
				포 장 상 자	1,972.1 kg		
					72.5 개		
				1,728,627			
비	임 차 료	농 기 계 · 시 설			7,352		
		토 지			182,128		
		위 탁 영 농 비			3,094		
		고 용 노 동 비	83.5 시간	남 11,619 여 7,992	678,576	남 여	3.1 시간 80.4 시간
계				2,599,777			
자 가 노 동 비	54.1 시간	*남 11,974 여 7,992	560,986*	남 여	32.3 시간 21.8 시간		
유 동 자 본 용 역 비			753,721**				
고 정 자 본 용 역 비			35,711				
토 지 자 본 용 역 비			47,111				
계			171,658				
				3,415,243*			
				3,607,978**			
소 부 가 가 득				2,870,779			
부 가 가 치				3,741,929			
소 득 륜 (%)				68.4			
소 득 륜 (%)				52.5			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

수박(반축성)

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고	
조	수	입	주 산 물 가 액		4,783 kg		889		4,252,087				
			부 산 물 가 액						0	상품화율	89.9 %		
			계						4,252,087				
생	산	영	비	경	간	재	종 묘 비	738 주	517	381,810	N:10.9	P:4.1	K:6.3 kg
							무 기 질 비 료 비			84,977	요 소		48 kg
							유 기 질 비 료 비	3,414.1 kg		189,556	유 분	안 소	3.9 kg
							농 약 비			62,784	농 용	식 회	0.2 kg
							중 영 농 광 열 비			17,647	복 합	비 료	13.0 kg
							수 리 (水 利) 비			356	규 산	질	42.8 kg
							기 타 제 재 료 비			436,941	영 양 제	액 제	8.2 kg
							소 농 구 비			0	살 중 제	유 제	14.8 ℓ
							대 농 구 상 각 비			201,395		분 제	271.3 ml
							영 농 시 설 상 각 비			248,300		입 제	18.5 g
							수 선 비			12,272		수 화 제	0.8 kg
							기 타 요 금			5,000	살 균 제	유 제	96.4 g
							계						41.2 ml
													5.2 g
													185.1 g
						62.5 ml							
						60.5 kW							
						10.6 ℓ							
						4,506.9 m							
						142.8 개							
						0.2 타							
						25.0 m							
비	위	고	용	노	동	비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설			9,037			
							토 지			217,337			
							위 탁 영 농 비			0			
							고 용 노 동 비	32.9 시간	남 12,900 여 9,079	317,040	남	4.8 시간	
계				2,184,452	여	28.1 시간							
자	가	노	동	비	자 가 노 동 비	50.7 시간	*남 13,000 여 9,079	590,483*	남	33.2 시간			
					유 동 자 본 용 역 비			706,352**	여	17.5 시간			
					고 정 자 본 용 역 비			16,745					
					토 지 자 본 용 역 비			74,208					
계				3,062,381*									
							3,178,250**						
소	부	가	가	치	득			2,067,635					
					부 가 가 치			2,611,049					
					소 득 률 (%)			61.4					
							48.6						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

멜론(억제)

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조 수 입	주 산 물 가 액	2,585 kg	2,944	7,610,240				
	부 산 물 가 액			0	상품화율	93.2 %		
	계			7,610,240				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 묘 비 종자	78 g	3,434	510,082	N:28.3 P:13.2 K:10.5 kg	
			종묘	2,321.3 주	303		요 소 2.8 kg	
			무 기 질 비료비			205,468	용 성 인 비 2.8 kg	
			유 기 질 비료비	223.1 kg		288,872	염 화 칼 리 3.3 kg	
			농 약 비			214,150	농 용 석 회 13.8 kg	
			영 농 광 열 비			11,802	복 합 비 료 348.3 kg	
			수 리 (水 利) 비			0	영양제 액제 140.0 ℓ	
			기 타 제 재 료 비			1,488,593	수화제 2,055.6 g	
			소 농 구 비			5,832	살충제 유제 5,320.4 ml	
			대 농 구 상 각 비			294,562	수화제 146.0 g	
			영 농 시 설 상 각 비			239,916	살균제 유제 35.2 ml	
			수 선 비			7,143	수화제 225.2 g	
			기 타 요 금			0	전 기 21.8 kW	
			계			3,266,420	유 류 10.5 ℓ	
			비	임 차 료	위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	[농 기계 · 시설 토 지 영 농 비 노 동 비	17.8 시간	남 13,157 여 8,818
계							3,451,584	
자 가 노 동 비	148.2 시간	*남 12,989 여 8,725					1,708,359*	남 97.4 시간 여 50.8 시간
소 부 소	가 가 득	자 본 용 역 비 자 본 용 역 비 자 본 용 역 비	유 동 자 본 용 역 비			2,064,722**		
			고 정 자 본 용 역 비			24,786		
			토 지 자 본 용 역 비			68,225		
계			328,364		5,581,318*			
계					5,937,681**			
소 부 소	가 가 득	가 가 득	득 치			4,158,656		
			가 가 치 율 (%)			4,343,820		
			득 륜 (%)			57.1		
계					54.6			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

딸기(축성)

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조수입	주 산 물 가 액	3,531 kg	5,991	21,154,221			
	부 산 물 가 액			300,543	상품화율	89.1 %	
	계			21,454,764			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 묘 비	8,797 본	221	1,945,512	붕 소 0.2 kg
			무 기 질 비 료 비			397,303	농 용 석 회 6.2 kg
			유 기 질 비 료 비	1,923.5 kg		296,066	영 양 제 액 제 2.5 ℓ
			농 약 비			106,969	수 화 제 4,592.6 g
			중 영 농 광 열 비			1,649,481	살 충 제 유 제 456.8 ml
			수 리 (水 利) 비			0	입 제 0.1 kg
			기 타 제 재 료 비			2,065,775	수 화 제 111.1 g
			소 농 구 비			8,376	살 균 제 유 제 278.9 ml
			대 농 구 상 각 비			427,088	수 화 제 55.6 g
			영 농 시 설 상 각 비			1,816,574	전 기 14,539.7 kW
			수 선 비			186,252	유 류 966.5 ℓ
			기 타 요 금			0	비 닐 731.7 m
			계			8,899,396	비 닐 끈 1.8 타
							왕 겨 44.7 kg
							보 온 덮 개 33.3 m
				포 장 상 자 1,349.8 개			
비	임 차 료	위 탁 고 용	농 기계·시설 토 지 영 농 비			0	
			남 여 10,325 6,263	761,155	남 여 5.6 시간 112.3 시간		
			계		10,121,653		
			자 가 노 동 비	445.2 시간	*남 11,100 6,378	3,983,626*	남 여 242.3 시간 202.9 시간
유 고 토	동 자 본 용 역 비	정 자 본 용 역 비	지 자 본 용 역 비			6,202,526**	
						149,253	
						669,032	
						48,583	
계						14,972,147*	
						17,191,047**	
소 부 소	가 가 득			11,333,111			
	가 가 치			12,555,368			
	가 가 치 율 (%)			58.5			
소 득 률 (%)						52.8	

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

딸기(반축성)

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	단	금	비		고					
조	주	산	물	가	액(원)	금액(원)								
수	부	산	물	가	3,569 kg	4,667	16,656,523							
	입	산	물	가			50,000	상품화율	82.8 %					
계						16,706,523								
생	영	비	종	묘	비	8,763.7 본	296	2,594,859	N:25.6	P:17.1	K:16.7	kg		
			무	기	질	비	료	비	418,607	요	소	0.6	kg	
			유	기	질	비	료	비	2,653.6 kg	유	소	1.1	kg	
			농	약	비				261,641	용	회	0.7	kg	
			중	영	농	광	열	비	128,212	농	석	48.0	kg	
			간	수	리	(水	利)	비	1,320,110	복	합	200.5	kg	
			재	기	타	제	재	료	비	규	산	21.4	kg	
			소	농	구	비			128,212	영	양	420.9	ℓ	
			대	농	구	상	각	비	867,379	액	제	6.2	g	
			영	농	시	설	상	각	비	2,683,226	수	화	365.8	ml
			수	선	비				20,456	살	충	33.3	g	
			기	타	요	금			1,813,878	수	화	1.5	kg	
계						5,675	살	균	253.8	g				
계						10,995,114	체	조	160.2	ml				
비	임	차	료	[농기계·시설			28,928							
				토 지			619,763							
				위 탁 영 농 비			0							
				고 용 노 동 비		29.2 시간	남 11,386 여 7,650	227,863	남 여	1.2 시간 28.0 시간				
계						11,871,668								
자	가	노	동	비	238.2 시간	*남 11,450 여 7,650	2,325,350*	남 여	132.4 시간 105.8 시간					
					계					3,318,602**				
					유 동 자 본 용 역 비					159,481				
					고 정 자 본 용 역 비					570,343				
토 지 자 본 용 역 비					198,381									
계						15,125,223*								
계						16,118,475**								
소	부	가	가	득			4,834,855							
부	가	가	치	율 (%)			5,711,409							
소	득	률					34.2							
계							28.9							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

방울토마토

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고	
조 수 입	주 산 물 가 액	6,349 kg	3,024	19,199,376	상 품 화 율	92.5 %
	부 산 물 가 액			0		
계				19,199,376		
생 산 비	경 영 비	종 묘 비	2,578.8 주	475	1,224,246	N:246 P:224 K:16.2 kg
		무 기 질 비 료 비			409,935	용 성 인 비 37.8 kg
		유 기 질 비 료 비	2,713.1 kg		227,352	붕 소 0.1 kg
		농 약 비			89,031	농 용 석 회 5.6 kg
		중 영 농 광 열 비			3,851,795	복 합 비 료 165.8 kg
		수 리 (水 利) 비			0	영 양 제 액 제 1,085.3 ℓ
		기 타 제 재 료 비			1,108,169	수 화 제 1,416.7 g
		소 농 구 비			2,696	살 충 제 유 제 197.1 ml
		대 농 구 상 각 비			755,965	수 화 제 164.5 g
		영 농 시 설 상 각 비			981,625	살 균 제 유 제 107.1 ml
		수 선 비			65,100	수 화 제 221.9 g
		기 타 요 금			0	전 기 901.3 kW
		계			8,715,914	유 류 3,274.5 ℓ
						비 닐 291.7 m
						비 닐 끈 0.6 타
				꽃 장 트 5.0 개		
				포 장 상 자 1,078.0 개		
비	임 차 료	농 기 계 · 시 설			0	
		토 지			149,933	
		위 탁 영 농 비			0	
		고 용 노 동 비	188.5 시간	남 12,842 여 7,462	1,408,201	남 0.3 시간 여 188.2 시간
계			10,274,048			
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비	자 가 노 동 비	185.6 시간	*남 12,690 여 7,462	1,912,975*	남 101.0 시간 여 84.6 시간
		고 정 자 본 용 역 비			2,585,779**	
		토 지 자 본 용 역 비			147,872	
		계			244,321	
소 부 부 소	가 가 득	가 가 득			376,314	
		가 가 득			12,955,530*	
		가 가 득			13,628,334**	
소 부 부 소	가 가 득	가 가 득			8,925,328	
		가 가 득			10,483,462	
		가 가 득			54.6	
소 부 부 소	가 가 득			46.5		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설가지

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	11,658 kg	2,323	27,081,534			
	부 산 물 가 액			0	상품화율	97.1 %	
계				27,081,534			
생 산 비	경 영 비	종 묘 비	645.2 주	604	389,920	N:19.9 P:7.5 K:11.4 kg	
		무 기 질 비 료 비			866,872	요 소 16.4 kg	
		유 기 질 비 료 비	4,157.5 kg		741,508	붕 소 0.2 kg	
		농 약 비			338,351	농 용 석 회 4.0 kg	
		중 영 농 광 열 비			11,282,978	복 합 비 료 69.5 kg	
		수 리 (水 利) 비			110,267	영 양 제 액 제 8.0 ℓ	
		기 타 제 재 료 비			1,521,886	수 화 제 21,864.5 g	
		소 농 구 비			3,304	살 충 제 유 제 1,024.1 ml	
		대 농 구 상 각 비			557,665	입 제 4.4 kg	
		영 농 시 설 상 각 비			2,077,083	수 화 제 1,575.4 g	
		수 선 비			10,667	살 균 제 유 제 293.4 ml	
		기 타 요 금			3,733	수 화 제 1,021.0 g	
		계			17,904,234	전 기 45,556.5 kW	
		비	임 차 료	농 기계 · 시 설		0	유 류 5,928.3 ℓ
				토 지		292,600	비 닐 681.7 m
위 탁 영 농 비				40,000	지 주 대 18.0 개		
고 용 노 동 비	133.3 시간			남 11,075 여 6,667	977,753	포 장 상 자 2,198.3 개	
계			19,214,587				
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	298.1 시간	*남 11,233 여 6,714	2,684,264*	남 151.1 시간 여 147.0 시간	
		유 동 자 본 용 역 비			4,153,129**		
		고 정 자 본 용 역 비			371,248		
		토 지 자 본 용 역 비			212,785		
계			22,746,563*				
소 부 소	가 가 득	가 가 득			7,866,947		
		가 가 치			9,177,300		
		가 가 치 율 (%)			33.9		
소 득 륜 (%)			29.0				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

착색단고추

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고																																																																																						
조	주	부	산	물	가	액	11,175 kg	3,678	41,101,650	0	상품	회율	93.0 %																																																																																					
			산	물	가	액																																																																																												
수	입	계						41,101,650																																																																																										
생	산	영	비	중	묘	비	3,319.6 주	892	2,962,434	N:27.9 P:13.9 K:22.0	kg																																																																																							
				무	기	질	비	료	비					2,079,649	염	화	칼	리	13.5	kg																																																																														
				유	기	질	비	료	비					0 kg							0	복	합	비	료	126.7	kg																																																																							
				농	약	비								591,518							살							충	제	유	제	1,290.7	ml																																																																	
				중	영	농	광	열	비					5,511,459																				분	제	45.5	g	입	제	0.3	kg																																																									
				수	리	(水	利)	비					44,444																												수	화	제	1,369.1	g	살	균	제	유	제	837.7	ml																																													
				기	타	제	재	료	비					5,307,071																																								수	화	제	2,366.2	g	전	기	20,920.5	kW																																				
				소	농	구	비							107,560																																																	유	류	2,276.9	ℓ	가	스	303.3	ℓ																												
				대	농	구	상	각	비					392,878																																																									비	닐	끈	47.1	타	보	온	덮	개	232.7	m																	
				영	농	시	설	상	각					비																																																																				3,843,568	포	장	상	자	344.5	개										
				수	선	비								119,648																																																																																				
				기	타	요	금							0																																																																																				
						계																																																																																			20,960,229									
비	임	차	료	[농	기	계	·	시	설	0																																																																																						
				토	지					93,333																																																																																								
위	탁	영	농	비	214.2	시간	남	11,660	1,925,322	남	61.6	시간																																																																																						
													고	용	노	동	비	여	7,910	1,925,322	여	152.6	시간																																																																											
		계							22,978,884																																																																																									
자	가	노	동	비	72.9	시간	*남	11,521	735,355*	남	44.5	시간																																																																																						
													유	동	자	본	용	역	비	396,662	여	28.5	시간																																																																											
																								고	정	자	본	용	역	비	1,315,422	여	28.5	시간																																																																
																																			토	지	자	본	용	역	비	474,205																																																								
		계						25,900,528*																																																																																										
		계						26,180,816**																																																																																										
소	부	가	가	득				18,122,766																																																																																										
부	가	가	치	치				20,141,421																																																																																										
소	득	률	(%)					49.0																																																																																										
소	득	률	(%)					44.1																																																																																										

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설상추

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고										
조	주	부	산	물	가	액	3,293 kg	2,867	9,441,031	0	상품	회율	95.6 %									
			산	물	가	액																
수	입	계						9,441,031														
생	산	영	비	중	간	재	종	묘	비	종	자	78.7 g	812	246,502	N6.2	P:3.0	K:4.3	kg				
							종	묘	21,814.5 주	18					농	용	석	회	19.8	kg		
							무	기	질	비	료	비			103,342	복	합	비	료	46.6	kg	
							유	기	질	비	료	비	1,945.5 kg		289,853	영	양	제	액	제	8.4	ℓ
							농	약	비						25,673	수	화	제	995.3	g		
							영	농	광	열	비				168,380	살	충	제	유	제	108.6	ml
							수	리	(水	利)	비				0	입	제		0.4	kg		
							기	타	제	재	료	비			858,777	수	화	제	142.2	g		
							소	농	구	비					1,928	전	유	기	1,585.1	kW		
							대	농	구	상	각	비			357,389	비	류	닐	78.7	ℓ		
							영	농	시	설	상	각	비		952,364	비	닐	끈	522.6	m		
							수	선	비						64,252	보	온	덮	95.2	m		
기	타	요	금					0	포	장	상	자	113.5	개								
		계						3,068,460														
비	위	고	용	노	동	비	임	차	료	[농	기	계	·	시	설						
							토	지														
							위	탁	영	농	비											
184.9	시간	남	11,324	여	6,489	1,332,130	남	27.5	시간	157.3	시간											
		계						4,478,632														
자	가	노	동	비	175.8	시간	*남	11,277	여	6,571	1,622,958*	남	99.4	시간	76.4	시간						
					유	동	자	본	용	역	비	2,449,246**										
					고	정	자	본	용	역	비	40,496										
					토	지	자	본	용	역	비	329,218										
		계						187,597														
		계						6,658,901*														
		계						7,485,189**														
소	부	가	가	득				4,962,399														
부	가	가	치	율	(%)			6,372,571														
소	득	률	(%)					67.5														
		계						52.6														

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

사 과

전북

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고					
조 수 입	주 산 물 가 액	2,372 kg	3,068	7,277,296						
	부 산 물 가 액			0	상품화율	86.0 %				
계				7,277,296						
생 산 비	경 영 비	무 기 질 비 료 비		116,417	N:21.6 P:7.2 K:7.5 요 소 12.0 유 용 비 0.4 염 용 성 인 2.4 염 용 화 칼 리 0.3 농 용 농 분 용 석 소 회 료 1.6 영 양 제 영 양 제 수 액 제 32.8 수 화 제 수 화 제 65.6 살 충 제 살 충 제 5.1 분 제 분 제 828.1 입 제 입 제 352.8 수 화 제 수 화 제 10.2 유 제 유 제 45.7 입 제 입 제 1,538.9 수 화 제 수 화 제 614.4 분 제 분 제 18.5 입 제 입 제 31.7 수 화 제 수 화 제 2,708 유 제 유 제 122.2 전 기 유 입 제 128.2 비 율 (반 사 필름) 90.6 봉 지 (핀) 38.3 끈 260.8 0.1 보 조 목 (파 이 프) 230.8 저 장 상 자 3.8 포 장 상 자 34.3 포 장 제 (년 좌, 네 트 질) 208.3 250.3 개	1,611.2 kg		2,054,716		
		유 기 질 비 료 비		167,433						
		농 약 비		286,255						
		영 농 광 열 비		70,995						
		수 리 (水 利) 비		0						
		기 타 제 재 료 비		549,549						
		소 농 구 비		8,288						
		대 농 구 상 각 비		270,010						
		영 농 시 설 상 각 비		122,685						
		수 선 비		33,469						
		조 성 비		429,615						
		기 타 요 금		0						
계				2,054,716						
비	임 차 료	농 기 계 · 시 설		38,510						
		토 지		42,885						
		위 탁 영 농 비		0						
고 용 노 동 비	84.3 시간	남 12,949 여 7,346	674,177	남 9.8 시간 여 74.5 시간						
	계		2,810,288							
자 가 노 동 비	89.0 시간	*남 12,660 여 7,179	965,768*	남 59.5 시간 여 29.6 시간						
유 동 자 본 용 역 비			1,239,948**							
고 정 자 본 용 역 비			60,167							
토 지 자 본 용 역 비			131,704							
토 지 자 본 용 역 비			233,521							
계				4,201,448*						
계				4,475,628**						
소 부 가 가 득				4,467,008						
부 가 가 치				5,222,580						
부 가 가 치 율 (%)				71.8						
소 득 륜 (%)				61.4						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

배

전북

(기준 : 년/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고		
조	수	입	주 산 물 가 액	2,221 kg		2,439	5,417,019	0	5,417,019	상	품	화	율	86.9 %
			부 산 물 가 액											
			계				5,417,019							
생	산	비	경	영	비	중	간	재	무 기 질 비 료 비	1,061.5 kg			38,089	N:3.6 P:2.3 K:1.8 kg
									유 기 질 비 료 비				70,170	요 소 2.0 kg
									농 약 비				176,510	용 성 인 비 0.7 kg
									영 농 광 열 비				122,034	붕 소 0.1 kg
									수 리 (水 利) 비				0	농 용 석 회 7.6 kg
									기 타 제 재 료 비				584,348	부 합 비 료 19.5 kg
									소 농 구 비				457	영 양 제 액 제 0.3 ℓ
									대 농 구 상 각 비				232,950	수 화 제 701.6 g
									영 농 시 설 상 각 비				142,990	살 충 제 유 제 1,260.2 ml
									수 선 비				10,367	수 화 제 1,152.5 g
									조 성 비				78,954	살 균 제 유 제 500.9 ml
									기 타 요 금				0	수 화 제 1,562.5 g
													계	
비	비	비	비	비	비	비	비	비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설	50.9 시간			1,000	
									위 탁 영 농 비				11,667	
									고 용 노 동 비				40,208	
									남 여				12,361 7,639	422,824
			계				1,932,568							
자	가	노	동	비	75.3 시간	*남 여 12,361 7,639	786,943*	1,049,080**	남 여 45.0 시간 30.2 시간					
										유 동 자 본 용 역 비	39,021			
										고 정 자 본 용 역 비	103,224			
										토 지 자 본 용 역 비	310,281			
			계				3,172,037*							
			계				3,434,174**							
소	부	가	가	득			3,484,451							
부	가	가	치	치			3,960,150							
소	득	률	(%)				73.1							
		률	(%)				64.3							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

복 승 아

전북

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고					
조 수 입	주 산 물 가 액	673 kg	5,854	3,939,742	상품화율	80.9 %				
	부 산 물 가 액			3,366						
	계			3,943,108						
생 산 비	경 영 비	1,268.2 kg		57,879	N:3.7 P:4.2 K:2.3 kg 요 소 1.7 kg 유 용 성 인 비 0.1 kg 용 분 복 합 비 11.9 kg 규 산 질 0.3 kg 영 양 제 액 체 22.8 kg 수 화 제 58.2 kg 수 화 제 15.8 ℓ 수 화 제 234.3 g 살 충 제 유 제 972.4 ml 수 화 제 입 제 25.5 kg 수 화 제 1,455.9 g 살 균 제 유 제 205.6 ml 수 화 제 입 제 79.3 g 수 화 제 입 제 8.1 kg 수 화 제 1,418.1 g 체 초 제 유 제 89.3 ml 전 기 67.4 kW 유 류 36.8 ℓ 비 널 (반사필름) 7.5 m 봉 지 (편) 4,937.1 개 끈 0.1 타 보 조 목 (파이프) 1.7 m 저 장 상 자 286.0 개 포 장 상 자 1546.0 개 포장재(년와,네트,질) 611.6 개					
				무 기 질 비 료 비		79,753				
				유 기 질 비 료 비		166,957				
				농 약 비		54,338				
				영 농 광 열 비		5,149				
				수 리 (水 利) 비		216,940				
				기 타 제 재 료 비		1,451				
				소 농 구 비		211,642				
				대 농 구 상 각 비		94,582				
				영 농 시 설 상 각 비		32,674				
				수 선 비		163,846				
				조 성 비		0				
				기 타 요 금		1,085,211				
				비		임 차 료	30.4 시간	남 12,045 여 8,591	3,537	남 4.1 시간 여 26.3 시간
									[농기계·시설 토 지	
위 탁 영 농 비	97,558									
고 용 노 동 비	275,328									
계	1,498,062									
비	자 가 노 동 비	85.3 시간	*남 11,568 여 8,500	867,712*	남 46.5 시간 여 38.8 시간					
				유 동 자 본 용 역 비		1,188,400**				
				고 정 자 본 용 역 비		29,434				
				토 지 자 본 용 역 비		54,240				
				계		196,223				
소 부 소	가 가 치 득			2,445,046						
				2,857,897						
				72.5						
				62.0						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지포도

전북

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고				
조수입	주 산 물 가 액	1,861 kg	3,548	6,602,828					
	부 산 물 가 액			98,925	상품화율	86.2 %			
	계			6,701,753					
생 산 비	경 영 비	중 간 재 영 비	무 기 질 비 료 비	604.5 kg	107,628	N:3.6 P:6.1 K:5.1 kg			
			유 기 질 비 료 비		76,250	요 소 1.9 kg			
			농 약 비		75,462	유 용 성 인 비 3.1 kg			
			영 농 광 열 비		69,484	염 화 칼 리 소 27.6 kg			
			수 리 (水 利) 비		2,929	농 용 석 회 6.2 kg			
			기 타 제 재 료 비		761,641	복 합 비 료 1.6 kg			
			소 농 구 비		4,937	농 용 석 회 68.0 kg			
			대 농 구 상 각 비		82,872	복 합 비 료 19.5 kg			
			영 농 시 설 상 각 비		97,766	규 산 질 15.3 kg			
			수 선 비		12,264	영 양 제 액 제 0.6 ℓ			
			조 성 비		446,009	수 화 제 735.4 g			
			기 타 요 금		0	살 충 제 유 제 304.0 ml			
			계			1,737,242	입 제 0.2 kg		
			비		임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	33.8 시간	남 11,754 여 7,827	266,123	남 0.4 시간 여 33.4 시간
			계					2,072,340	
자 가 노 동 비	166.1 시간	*남 11,715 여 7,802	1,656,300*	남 92.1 시간 여 74.0 시간					
유 동 자 본 용 역 비			2,314,105**						
고 정 자 본 용 역 비			47,105						
토 지 자 본 용 역 비			32,962						
계			369,458						
소 부 가 가 치			4,178,165*						
부 가 가 치 율 (%)			4,835,970**						
소 득 률 (%)			4,629,413						
			4,964,511						
			74.1						
			69.1						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

복 분 자

전북

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고	
조 수 입	주 산 물 가 액	725 kg	12,490	9,055,250		
	부 산 물 가 액			0	상품화율	96.6 %
계				9,055,250		
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	1,278 kg	80,784	N:10.0 P:3.8 K:15.6 kg
			유 기 질 비 료 비		110,309	용 성 인 비 2.2 kg
			농 약 비		51,518	염 화 칼 리 16.7 kg
			영 농 광 열 비		54,215	붕 소 1.0 kg
			수 리 (水 利) 비		3,417	농 용 석 회 69.3 kg
			기 타 제 재 료 비		279,629	복 합 비 료 48.8 kg
			소 농 구 비		22,468	영양제 액제 1.4 ℓ
			대 농 구 상 각 비		34,330	수화제 166.7 g
			영 농 시 설 상 각 비		286,314	살충제 유제 147.7 ml
			수 선 비		15,177	입제 2.3 kg
			조 성 비		293,347	수화제 16.7 g
			기 타 요 금		0	살균제 유제 183.9 ml
계				1,231,508	수화제 176.7 g	
비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	87.9 시간	남 12,694 여 8,044	0 37,444 0 735,558	남 6.3 시간 여 81.5 시간
			계		2,004,510	
			자 가 노 동 비	157.1 시간	*남 12,694 여 8,044	1,623,622*
유 동 자 본 용 역 비				2,188,717**		
고 정 자 본 용 역 비				41,952		
토 지 자 본 용 역 비				66,213		
계				536,432		
계				4,272,729*		
계				4,837,824**		
소 부 가 가 득	가 가 치			7,050,740		
부 가 가 치	율 (%)			7,823,742		
소 득 률 (%)				86.4		
				77.9		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

블루베리

전북

(기준 : 년/10a)

비		목	별	수	단	금	비	고				
조	주	산	물	가	액	액						
수	부	산	물	가	액	액						
입	계					14,337,868	상	94.6				
						0	품	%				
						14,337,868						
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	무기질 비료비	240.2 kg		76,583	N:1.5	P:1.5	K:1.8 kg			
			유기질 비료비			202,468	복합비료 9.4 kg					
			농약비			6,167	영양제 액제	1.9 l				
			영농광열비			43,542	살충제 유제	63.3 ml				
			수리(水利)비			0	전기	1,007.5 kW				
			기타 제재료비			1,017,332	저장상자	6.5 개				
			소농구비			25,737	포장상자	592.5 개				
			대농구상각비			108,087	저장, 포장상자	466.7 개				
			영농시설상각비			716,944						
			수선비			12,223						
			조성비			956,809						
			기타요금			0						
			계					3,165,892				
			비			임	차	료	258.5 시간	남 14,797 여 8,431	0	[농기계·시설
158,251	토지											
0	위탁영농비											
	고	용	노동비			2,184,713	남	0.7 시간				
							여	257.9 시간				
계						5,508,856						
	자	가	노동비	211.8 시간	*남 14,681 여 8,547	2,660,427*	남	138.6 시간				
							여	73.2 시간				
	유	동	자본			2,950,798**						
	고	정	자본			116,705						
	토	지	자본			176,245						
						140,062						
계						8,602,295*						
						8,892,666**						
소	부	가	가	득		8,829,012						
부	가	가	치	치		11,171,976						
소	득	률	(%)			77.9						
						61.6						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설장미

전북

(기준 : 년/10a)

비		목	별	수	단	금	비	고							
조	주	산	물	가	액	액									
수	부	산	물	가	액										
입	계					29,711,640	상	95.9							
						0	품	%							
						29,711,640	화								
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종	묘	비	4,559.4 주	317	1,444,218	영양제 액제 40 ℓ						
			무	기	질	비	료	비	888,018	살충제 유제 11,004.5 ml					
			유	기	질	비	료	비	0	수화제 2,213.9 g					
			농	약	비				1,075,837	살균제 유제 1,917.2 ml					
			중	영	농	광	열	비		수화제 1,739.6 g					
			수	리	(水	利)	비	10,326,107	전 기 90,888.9 kW				
			기	타	제	재	료	비	0	유 류 6,394.7 ℓ					
			소	농	구	비				비					
			대	농	구	상	각	비		닐 282.9 m					
			영	농	시	설	상	각	비	보 온					
			수	선	비				56,667	포 장					
			기	타	요	금			0	상 자 185.5 개					
			계						20,616,303						
			비	임	차	료	[농기계·시설		0						
							토 지		427,183						
위 탁 영 농 비		205,733													
비	고	용	노	동	비	327.8 시간	남 9,313	2,863,297	남 257.3 시간						
							여 6,625		여 70.5 시간						
						계					24,112,516				
비	자	가	노	동	비	236.7 시간	*남 11,500	2,053,164*	남 91.1 시간						
							여 6,906		여 145.6 시간						
								3,297,704**							
						계					27,473,928*				
비	유	동	자	본	용	역	비	479,248							
								고	정	자	본	용	역	비	667,500
								토	지	자	본	용	역	비	161,500
계						28,718,468**									
소	부	가	가	치	득	치	율	5,599,124							
								부	가	가	치	율	(%)	9,095,337	
								소	득	률	(%)	30.6			
계						18.8									

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

참 개

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	70 kg	16,534	1,157,380			
	부 산 물 가 액			0	상품화율	95.9 %	
계				1,157,380			
생 산 비	경 영 비	종 차 비	527.1 g	25	13,127	N:42 P:26 K:26	kg
		무 기 질 비 료 비			17,882	요 소	2.2 kg
		유 기 질 비 료 비	724.3 kg		40,848	농 용 석 회	4.4 kg
		농 약 비			14,944	복 합 비 료	15.5 kg
		중 영 농 광 열 비			11,953	영 양 제 액 제	22.0 ℓ
		수 리 (水 利) 비			0	수 화 제	5.5 g
		기 타 제 재 료 비			36,840	살 충 제 유 제	127.0 ml
		소 농 구 비			0	분 제	549.5 g
		대 농 구 상 각 비			139,528	살 균 제 유 제	16.7 ml
		영 농 시 설 상 각 비			0	입 제	0.3 kg
		수 선 비			0	수 화 제	88.4 g
		기 타 요 금			0	제 초 제 입 제	1.3 kg
		계			275,122	유 류	10.4 ℓ
		비	임 차 료	농 기 계 · 시 설			1,667
토 지					27,500		
위 탁 영 농 비					8,333		
고 용 노 동 비	10.7 시간			남 9,179 여 6,797	73,001	남 0.4 시간 여 10.2 시간	
계			385,623				
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비	자 가 노 동 비	75.7 시간	*남 9,194 여 6,736	583,655*	남 30.0 시간 여 45.7 시간	
		고 정 자 본 용 역 비			1,054,652**		
		토 지 자 본 용 역 비			2,350		
		계			1,080,572*		
소 부 소	가 가 득	가 가 득			771,757		
		가 가 치			882,258		
		가 가 치 율 (%)			76.2		
소 득 륜 (%)			66.7				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

땅 공

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고	
조 수 입	주 산 물 가 액	470 kg	3,765	1,769,550		
	부 산 물 가 액			0	상품화율	94.0 %
계				1,769,550		
생 산 비	경 영 비	중 차 비	12.7 kg	10,689	135,750	N:5.4 P:15.8 K:15.7 kg
		무 기 질 비 료 비			156,659	요 소 1.9 kg
		유 기 질 비 료 비	213.3 kg		40,189	용 성 인 비 50.3 kg
		농 약 비			34,355	염 화 칼 리 16.7 kg
		중 영 농 광 열 비			12,160	붕 소 1.7 kg
		수 리 (水 利) 비			0	농 용 석 회 134.4 kg
		기 타 제 재 료 비			37,722	복 합 비 료 47.8 kg
		소 농 구 비			3,017	규 산 질 15.6 kg
		대 농 구 상 각 비			115,533	영 양 제 액 제 6.2 ℓ
		영 농 시 설 상 각 비			0	수 화 제 200.0 g
		수 선 비			3,750	살 충 제 유 제 432.5 ml
		기 타 요 금			0	살 균 제 입 제 8.8 kg
		계			539,135	살 균 제 유 제 207.9 ml
		비	임 차 료	농 기 계 · 시 설		
토 지					55,000	
위 탁 영 농 비					0	
고 용 노 동 비	30.7 시간			남 12,417 여 8,764	277,311	남 2.5 시간 여 28.1 시간
계			895,890			
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비	자 가 노 동 비	32.3 시간	*남 12,417 여 8,764	356,137*	남 20.0 시간 여 12.3 시간
		고 정 자 본 용 역 비			450,004**	
		토 지 자 본 용 역 비			10,325	
		계			1,536,362*	
소 부 소	가 가 득	가 가 득			1,230,415	
		가 가 치 율 (%)			69.5	
		득 륜 (%)			49.4	

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

업 연 초

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	290 kg	8,787	2,548,230			
	부 산 물 가 액			0	상품화율	99.5 %	
계				2,548,230			
생 산 비	경 간 재 영 비	종 묘 비	2,509.9 주	23	58,744	N:37.4 P:9.0 K:44.3	kg
		무 기 질 비 료 비			96,642	복 합 비 료	86 kg
		유 기 질 비 료 비	1,279 kg		110,276	영 양 제 수 화 제	200.2 kg
		농 약 비			12,398	살 충 제 입 제	1,654.4 g
		중 영 농 광 열 비			29,720	수 화 제	0.7 kg
		수 리 (水 利) 비			0	수 화 제	112.7 g
		기 타 제 재 료 비			63,894	살 균 제 수 화 제	64.1 g
		소 농 구 비			125	제 초 제 유 제	78.1 ml
		대 농 구 상 각 비			121,207	입 제	0.2 kg
		영 농 시 설 상 각 비			102,056	전 기	12.7 kW
		수 선 비			19,061	유 류	240 ℓ
		기 타 요 금			0	비 닐	766.8 m
		계			614,123	포 트	3.6 개
						장 상 자	3.0 개
		비	임 차 료 [토 지 위 탁 고 용	농 기 계 · 시 설			29,826
영 농 비					114,509		
농 동 비	57.1 시간			남 12,203 여 8,109	486,769	남 여	5.8 시간 51.3 시간
계					1,250,993		
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	61.1 시간	*남 12,203 *여 8,109	647,757*	남 여	37.2 시간 23.9 시간	
	유 동 자 본 용 역 비			851,245**			
	고 정 자 본 용 역 비			11,727			
	토 지 자 본 용 역 비			22,748			
	계			92,547			
계				2,025,772*			
				2,229,260**			
소 부 가 가 득	가 가 득			1,297,237			
부 가 가 득	가 가 득			1,934,107			
소 득	가 가 득			75.9			
	가 가 득			50.9			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

인 삼

전북

(기준 : 4년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	580 kg	28,039	16,262,620			
	부 산 물 가 액			0	상품화율	96.4 %	
계				16,262,620			
생 산 비	경 영 비	종 묘 비 종자	3,207.3 g	60	723,012	N:0.3 P:8.3 K:0.2 kg	
		종묘	24,525 주	73		용 성 인 비 40.7 kg	
		무 기 질 비료비			417,342	붕 소 3.5 kg	
		유 기 질 비료비	7,338.7 kg		466,049	농 용 석 회 388.3 kg	
		중 농 약 비			356,676	복 합 비 료 40 kg	
		영 농 광 열 비			105,952	영 양 제 액 제 692.4 ℓ	
		수 리 (水 利) 비			8,438	수 화 제 490.7 g	
		기 타 제 재 료 비			2,344,496	살 충 제 유 제 590.8 ml	
		소 농 구 비			3,431	입 제 4.7 kg	
		대 농 구 상 각 비			853,758	살 균 제 유 제 1,767.2 ml	
		영 농 시 설 상 각 비			70,066	분 제 104.2 g	
		수 선 비			48,387	입 제 0.6 kg	
		기 타 요 금			37,142	수 화 제 18,501.7 g	
		계				5,434,749	체 초 제 유 제 23.8 ml
		비	임 차 료	[농기계·시설			264,593
토 지					1,575,439	유 류 75.6 ℓ	
위 탁 영 농 비					0	비 닐 766.9 m	
고 용 노 동 비	128.1 시간			남 12,313 여 8,073	1,175,343	비 닐 끈 0.6 타	
계				8,450,124	왕 겨 110.0 kg		
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	54.5 시간	*남 12,313 여 8,073	593,891*	남 36.3 시간 여 18.2 시간	
		유 동 자 본 용 역 비			759,294**		
		고 정 자 본 용 역 비			32,420		
		토 지 자 본 용 역 비			635,573		
계				10,471,121*			
				10,636,524**			
소 부 가 가 치	득			7,812,496			
부 가 가 치	율 (%)			10,827,871			
소 득	률 (%)			66.6			
				48.0			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오 미 자

전북

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조 수 입	주 산 물 가 액	384 kg	12,750	4,896,000				
	부 산 물 가 액			103,948	상품화율	76.5 %		
	계			4,999,948				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	1,275 kg	51,332	N:8.4 P:4.6 K:4.9 kg		
			유 기 질 비 료 비		111,551	요 소 1.4 kg		
			농 약 비		70,623	붕 소 0.3 kg		
			영 농 광 열 비		27,144	복 합 비 료 43.8 kg		
			수 리 (水 利) 비		2,198	영 양 제 액 제 10.8 ℓ		
			기 타 제 재 료 비		158,364	수 화 제 405.0 g		
			소 농 구 비		11,287	살 충 제 유 제 137.1 ml		
			대 농 구 상 각 비		44,229	분 제 11.7 g		
			영 농 시 설 상 각 비		16,740	입 제 1.4 kg		
			수 선 비		20,817	수 화 제 321.4 g		
			조 성 비		530,789	살 균 제 유 제 219.2 ml		
			기 타 요 금		0	수 화 제 347.4 g		
						제 초 제 유 제 194.8 ml		
						전 기 49.3 kW		
		유 류 32.1 ℓ						
		비 닐 (반 사 필름) 48.3 m						
		끈 0.1 타						
		보 조 목 (파 이 프) 40.2 m						
		저 장 상 자 1.6 개						
		포 장 상 자 39.3 개						
		저 장, 포 장 상 자 15.6 개						
		계		1,045,074				
비	임 차 료	위 탁 고 용	농 기 계 · 시 설		875			
			토 지 영 농 비		77,070			
			농 동 비	22.6 시간	남 10,470 여 7,086	162,512	남 0.7 시간 여 21.9 시간	
		계			1,285,531			
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비	고 정 자 본 용 역 비	토 지 자 본 용 역 비	자 가 노 동 비	94.7 시간	*남 10,552 여 6,924	847,987*	남 53.0 시간 여 41.7 시간
							1,319,360**	
							30,602	
							9,402	
			계			142,378		
			계			2,315,900*		
						2,787,273**		
소 부 소	가 가 득			3,714,417				
	가 가 치			3,954,874				
	가 가 치 율 (%)			79.1				
	득 륜 (%)			74.3				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

느타리버섯(균상)

전북

(기준 : 년/330㎡)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	4,936 kg	3,872	19,112,192	연간재배 회수 2.1		
	부 산 물 가 액			175,361	재배사 면적 189.1		
계				19,287,553	상품화율 93.7 %		
생 산 비	경 영 비	중 균 비	64,308.2 kg	17	1,093,440	전 기 3,512.1 kW	
		배 지 제 조 비	1,263.9 kg	167	1,558,940	유 류 2,386.2 ℓ	
		폐 면	4,516 kg	298		비 닐 567.0 m	
		농 약 비			0	테 이 프 5.0 개	
		영 농 광 열 비			2,221,706	고 무 호 스 23.9 m	
		수 리 (水 利) 비			39,797	포 장 상 자 1,726.4 개	
		기 타 제 재 료 비			814,858		
		소 농 구 비			48,192		
		대 농 구 상 각 비			540,109		
		영 농 시 설 상 각 비			899,878		
		수 선 비			39,968		
		기 타 요 금			0		
		계				7,256,888	
		임 차 료		[농 기 계 · 시 설]		0	
				토 지		0	
위 탁 영 농 비				0			
고 용 노 동 비		64.3 시간	남 10,500 여 7,450	514,720	남 11.7 시간 여 52.6 시간		
계				7,771,608			
자 가 노 동 비		525.4 시간	*남 11,167 여 7,625	4,946,984*	남 265.4 시간 여 260.1 시간		
유 동 자 본 용 역 비				7,319,873**			
고 정 자 본 용 역 비				157,830			
토 지 자 본 용 역 비				448,450			
계				13,504,163* 15,877,052**			
소 부 가 가 치	득			11,515,945			
부 가 가 치	치			12,030,665			
부 가 가 치	율 (%)			62.4			
소 득 륜	률 (%)			59.7			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

쌀

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조수입	주 산 물 가 액	537 kg		1,081,729	*수량: 정곡기준			
	부 산 물 가 액			31,795				
계				1,113,524				
생 영 산 비	중 간 재 영 비	종 묘 비	7.8 kg		15,375			
		무 기 질 비 료 비	66.2 kg		36,230			
		유 기 질 비 료 비	174.7 kg		8,086			
		농 약 비			24,327			
		영 농 광 열 비			7,553			
		수 리 (水 利) 비			339			
		기 타 제 재 료 비			9,130			
		소 농 구 비			563			
		대 농 구 상 각 비			45,719			
		영 농 시 설 상 각 비			683			
	기 타 요 금			3,241				
	계				151,246			
	비	임 위 고 추	임 차 료 [농기계·시설 토 지			4,046		
			위 탁 영 농 비			241,322		
			고 용 노 동 비	1.1 시간		11,008	남 여	0.9시간 0.2시간
추 력 비					-			
계				485,914				
자 유 고 토	가 동 정 지	자 가 노 동 비	11.4 시간		158,511	남 여	7.6시간 3.8시간	
		유 동 자 본 용 역 비			12,473			
		고 정 자 본 용 역 비			14,449			
		토 지 자 본 용 역 비			108,000			
계				779,347				
소 부 부 소	가 가 가 득	가 가 치 치 울 (%) 득 률 (%)			627,611 962,278 86.4 56.4			

전라남도

1. 소득자료총괄표 209

2. 작목별 소득자료

<식량작물>

쌀 보 리 211	맥주보리 212	노지팥옥수수 213
고 구 마 214	봄 감 자 215	가을감자 216
완두팥콩* 217	밀* 218	

<노지채소>

노지수박 219	가 을 무 220	봄 배 추 221
가을배추 222	월동배추* 223	노지시금치 224
양 배 추 225	대 파 226	쪽 파 227
노지단호박* 228	조생양파* 229	

<시설채소>

수박(반축성) 230	멜론(반축성)* 231	딸기(축성) 232
딸기(반축성) 233	오이(축성) 234	시설호박 235
토마토(반축성) 236	방울토마토 237	착색단고추 238
시 설 무 239	시설시금치 240	시설미나리* 241
시설고추 242	시설고추(억제)* 243	시설부추 244

<과 수>

사 과 245	배 246	복 승 아 247
노지포도 248	단 감 249	유 자 250
참 다 래 251	매 실* 252	무 화 과* 253
블루베리* 254	오 디* 255	

<화 훼>

시설국화 256	시설장미 257
----------------	----------------

<특용약용작물>

참 깨 258	엽 연 초 259	녹 차 260
구 기 자* 261	느타리버섯(균상) ... 262	양잠(약용)* 263
양 봉* 264		
쌀(통계청조사작목) 265		

* 지역조사작목

1. 소득자료총괄표

작 목	수량 (kg)	조수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
쌀 보 리	385	424,559	245,731	178,828	42.1
맥주보리	424	418,064	243,617	174,447	41.7
노지팥옥수수	3,284(개)	1,279,484	647,908	631,576	49.4
고 구 마	1,542	2,186,800	969,438	1,217,362	55.7
봄 감 자	2,320	2,374,101	1,229,535	1,144,566	48.2
가을감자	2,222	2,195,336	1,214,765	980,571	44.7
완두팥콩*	978	2,441,701	703,677	1,738,024	71.2
밀*	393	398,944	239,504	159,440	40.0
노지수박	2,934	4,186,818	1,467,512	2,719,306	64.9
가 을 무	5,033	1,172,689	605,918	566,771	48.3
봄 배 추	7,634	1,755,820	818,066	937,754	53.4
가을배추	7,385	2,704,736	1,083,782	1,620,954	59.9
월동배추*	8,556	2,601,024	951,192	1,649,832	63.4
노지시금치	968	1,978,677	743,522	1,235,155	62.4
양 배 추	6,319	1,725,087	806,931	918,156	53.2
대 파	3,630	2,192,811	950,339	1,242,472	56.7
쪽 파	2,508	3,250,368	1,424,543	1,825,825	56.2
노지단호박*	1,179	2,057,355	1,014,262	1,043,093	50.7
조생양파*	5,558	5,330,122	1,432,077	3,898,045	73.1
수박(반축성)	4,629	4,508,646	2,374,943	2,133,703	47.3
멜론(반축성)*	3,738	10,402,854	5,240,832	5,162,022	49.6
딸기(축성)	3,782	22,603,214	10,901,175	11,702,039	51.8
딸기(반축성)	3,068	25,221,671	12,461,738	12,759,933	50.6
오이(축성)	14,837	30,360,161	18,754,938	11,605,223	38.2
시설호박	13,479	26,472,756	15,251,909	11,220,847	42.4
토마토(반축성)	11,284	28,547,336	17,332,777	11,214,559	39.3
방울토마토	6,339	22,363,992	13,131,724	9,232,268	41.3
착색단고추	11,868	42,736,668	31,546,459	11,190,209	26.2
시 설 무	5,957	3,306,135	1,243,189	2,062,946	62.4

* 지역조사작목

작 목	수량 (kg)	조수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
시설시금치	1,450	2,915,950	1,742,364	1,173,586	40.2
시설미나리*	2,989	5,054,399	4,842,495	211,904	4.2
시설고추	3,931	17,498,426	11,740,898	5,757,528	32.9
시설고추(억제)*	2,287	5,722,074	4,463,365	1,258,709	22.0
시설부추	5,969	12,934,823	5,868,895	7,065,928	54.6
사 과	2,098	7,638,818	3,204,662	4,434,156	58.0
배	2,403	5,790,119	2,960,406	2,829,713	48.9
복 승 아	1,484	6,210,540	1,403,202	4,807,338	77.4
노지포도	1,200	5,242,283	1,619,608	3,622,675	69.1
단 감	1,437	3,275,560	1,324,565	1,950,995	59.6
유 자	1,939	4,295,184	1,253,487	3,041,697	70.8
참 다 래	1,565	5,111,290	1,934,397	3,176,893	62.2
매 실*	781	2,728,264	925,563	1,802,701	66.1
무 화 과*	1,401	8,632,798	2,276,634	6,356,164	73.6
블루베리*	506	11,454,048	3,516,315	7,937,733	69.3
오 디*	544	4,107,237	1,560,015	2,547,222	62.0
시설국화	57,377(본)	16,409,822	8,838,756	7,571,066	46.1
시설장미	74,399(본)	31,173,181	17,088,261	14,084,920	45.2
참 깨	93	1,697,622	650,302	1,047,320	61.7
엽 연 초	222	1,924,074	1,101,016	823,058	42.8
녹 차	142	2,775,242	1,255,505	1,519,737	54.8
구 기 자*	170	8,494,050	2,878,983	5,615,067	66.1
느타리버섯(균상)	6,767	31,283,578	14,679,654	16,603,925	53.1
양잠(약용)*	47.5	2,301,424	1,067,447	1,233,977	53.6
양 봉(100군)*	653	15,768,332	4,497,170	11,271,162	71.5
쌀(통계청조사작목)	483	1,001,831	378,965	622,866	62.2

* 지역조사작목

쌀 보 리

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고																																																																		
조	수	입	주 산 물 가 액	385	kg	1,094	421,190	421,190	3,369	상	품	회	율	95.9	%																																																															
			부 산 물 가 액													계	424,559																																																													
			계																																																																											
생	산	비	중 차 비	872.7	kg	1,025	23,058	23,058	18,085	N:15.5	P:4.2	K:4.1	kg	18.2	kg																																																															
			무 기 질 비 료 비													37,529	복	합	비	료	36.2	kg																																																								
			유 기 질 비 료 비																				24,839	살	균	제	수	화	제	10.0	g																																															
			농 약 비																													5,814	제	초	제	유	제	349.7	ml																																							
			중 영 농 광 열 비																																					18,085	전	기	1.0	kW																																		
			수 리 (水 利) 비																																										0	유	장	류	13.3	ℓ																												
			기 타 제 재 료 비																																																5,306	포	장	상	자	7.0	개																					
			소 농 구 비																																																							121	기	타	요	금	0															
			대 농 구 상 각 비																																																													55,095	계	183,475												
			영 농 시 설 상 각 비																																																																8,815											
			수 선 비																																																																	4,813										
			기 타 요 금																																																																		0									
			계																																																																			183,475								
			임 차 료																																																																				0.7	시간	남	13,319	8,446	남	0.5	시간
			위 탁 영 농 비																																																																											
고 용 노 동 비	12,729																																																																													
계		245,731																																																																												
자 가 노 동 비			5.9	시간	*남	13,160	71,386*	남	4.4	시간																																																																				
유 동 자 본 용 역 비											82,199**	여	8,988	10,984	94,832																																																															
고 정 자 본 용 역 비																3,150																																																														
토 지 자 본 용 역 비																	10,984																																																													
계																		426,083*																																																												
계																			436,896**																																																											
소 부 가 가 득																				178,828																																																										
부 가 가 치																					241,084																																																									
부 가 가 치																						56.8																																																								
소 득 륜 (%)																							42.1																																																							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

맥주보리

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	단	금	비											
		량	가(원)	액(원)	고													
조	주	산	물	가	액	424 kg	986	418,064										
	부	산	물	가	액			0	상품화율	95.6 %								
입	계						418,064											
생	산	영	비	중	차	비	23.8 kg	1,053	25,053	N:13.9	P:4.9	K:4.3 kg						
				무	기	질	비	료	비	38,662	요	소	14.2 kg					
				유	기	질	비	료	비	767.6 kg	50,673	유	안	1.1 kg				
				농	약	비				5,929	복	합	비	료	35.9 kg			
				중	영	농	광	열	비		14,685	영	양	제	액	제	0.1 ℓ	
				수	리	(水	利)	비		215	제	초	제	유	제	76.5 ml
				기	타	제	재	료	비		5,130	입	제			0.4 kg		
				소	농	구	비				217	전	기			10.1 kW		
				대	농	구	상	각	비		65,959	유	류			9.3 ℓ		
				영	농	시	설	상	각	비		5,627	포	장	상	자	5.7 개	
				수	선	비					4,547							
				기	타	요	금				403							
				계								217,100						
비	임	차	료	[농	기	계	·	시	설							
				토	지													
				위	탁	영	농	비										
고	용	노	동	비	0.3 시간	남	11,804											
						여	8,481				남	0.2 시간						
											여	0.1 시간						
계																		
자	가	노	동	비	4.1 시간	*남	12,167	46,718*	남		3.3 시간							
						여	8,208		여		0.8 시간							
								57,121**										
								2,988										
유	동	자	본	용	역	비												
고	정	자	본	용	역	비												
토	지	자	본	용	역	비												
계																		
								370,254*										
								380,657**										
소	부	가	가	득				174,447										
부	가	가	치	치				200,964										
소	득	률	(%)					48.1										
								41.7										

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지팥옥수수

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조수입	주 산 물 가 액	3,284 개	388	1,274,192	상품화율	92.3 %		
	부 산 물 가 액			5,292				
	계			1,279,484				
생 산 비	경 영 비			종 묘 비 종자	38.8 kg	820	29,830	N:247 P:81 K:77 kg 요 소 29.1 kg 복 합 비 료 53.1 kg 살충제 입제 37.4 kg 수화제 12.5 g 제초제 유제 12.5 ml 입제 0.1 kg 전 기 17.7 kW 유 류 9.7 ℓ 비 닐 688.9 m 포 쏫 트 4.2 개 장 상 자 80.4 개
				종묘	396 kg	50		
				무 기 질 비 료 비			58,572	
				유 기 질 비 료 비	1,798.3 kg		105,824	
				농 약 비			1,563	
				영 농 광 열 비			17,629	
				수 리 (水 利) 비			0	
				기 타 제 재 료 비			97,334	
				소 농 구 비			1,963	
				대 농 구 상 각 비			98,477	
				영 농 시 설 상 각 비			10,868	
				수 선 비			14,848	
				기 타 요 금			6,240	
				계			443,148	
				비	임 차 료	[농 기계 · 시설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	16.8 시간	
여 8,000								
5,045								
40,389								
계			647,908					
자 가 노 동 비				*남 11,135		남 25.0 시간 여 25.1 시간		
				여 7,896				
				476,565*				
				697,993**				
				4,909				
고 정 자 본 용 역 비			17,127					
토 지 자 본 용 역 비			161,861					
계			1,308,370*					
			1,529,798**					
소 부 소	가 가 득			631,576				
				836,336				
				65.4				
				49.4				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

고 구 마

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	1,542 kg	1,410	2,174,220			
	부 산 물 가 액			12,580	상품화율	90.3 %	
	계			2,186,800			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 묘 비 종자	67.5 kg	1,856	154,839	N6.9 P6.8 K7.5 kg
			종묘	5,700 주	40		요 소 1.8 kg
			무 기 질 비료비			47,041	용 성 인 비 7.6 kg
			유 기 질 비료비	705.7 kg		62,794	붕 소 0.3 kg
			농 약 비			12,246	농 용 석 회 7.0 kg
			영 농 광 열 비			23,605	복 합 비 료 49.7 kg
			수 리 (水 利) 비			0	영 양 제 액 제 3.6 ℓ
			기 타 제 재 료 비			136,760	살 충 제 유 제 22.8 ml
			소 농 구 비			4,085	입 제 2.1 kg
			대 농 구 상 각 비			86,036	수 화 제 38.6 g
			영 농 시 설 상 각 비			17,020	제 초 제 유 제 4.6 ml
			수 선 비			12,595	입 제 2.4 kg
			기 타 요 금			229	전 기 64.8 kW
			계			557,250	유 류 19.2 ℓ
			비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	32.3 시간	남 12,891 여 8,428
계		969,438					
자 가 노 동 비	45.2 시간	*남 12,441 여 8,428				472,402*	남 23.0 시간 여 22.1 시간
유 동 자 본 용 역 비						629,726**	
소 부 소	고 정 자 본 용 역 비			13,950			
	토 지 자 본 용 역 비			19,190			
	계			108,934			
계					1,583,914*		
					1,741,238**		
소 부 가 가 득					1,217,362		
부 가 가 치 율 (%)					1,629,550		
소 득 륜 (%)					74.5		
					55.7		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

봄 감 자

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고					
조 수 입	주 산 물 가 액	2,320 kg	1,016	2,357,120						
	부 산 물 가 액			16,981	상품화율	92.5 %				
	계			2,374,101						
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	171 kg	1,364	233,325	N:12.4 P:9.6 K:11.2 kg			
			무 기 질 비 료 비			63,577	용 성 인 비 2.2 kg			
			유 기 질 비 료 비	1,526.9 kg		169,414	염 화 칼 리 2.1 kg			
			농 약 비			26,044	붕 소 0.1 kg			
			영 농 광 열 비			40,835	복 합 비 료 68.5 kg			
			수 리 (水 利) 비			748	영 양 제 액 제 0.7 ℓ			
			기 타 제 재 료 비			234,031	살 충 제 유 제 86.4 ml			
			소 농 구 비			2,336	분 제 60.4 g			
			대 농 구 상 각 비			165,147	입 제 1.2 kg			
			영 농 시 설 상 각 비			49,300	수 화 제 412.7 g			
			수 선 비			8,506	살 균 제 유 제 90.4 ml			
			기 타 요 금			9	분 제 6.2 g			
			계			993,272	수 화 제 93.4 g			
			비	임 차 료	위 탁 고 용	농 기계·시설			1,649	
						토 지			49,271	
영 농 비 동 비	22.7 시간	남 11,923 여 7,368				180,463	남 2.9 시간 여 19.8 시간			
계			1,229,535							
자 가 노 동 비	유 동 자 본 고 토 지	자 본 용 역 비	자 가 노 동 비	35.8 시간	*남 11,923 여 7,368	352,423*	남 19.3 시간 여 16.6 시간			
			498,766**							
			10,579							
			21,223							
			78,000							
계			1,691,760*	1,838,103**						
소 부 소	가 가 득			1,144,566						
	가 가 치			1,380,829						
	가 가 치 율 (%)			58.2						
소 득 륜 (%)			48.2							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가을감자

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고									
조	주	부	산	물	가	액	2,222 kg	988	2,195,336												
			산	물	가	액			0	상품화율	91.9 %										
수	입	계						2,195,336													
생	영	산	비	경	간	재	종	차	비	218.2 kg	1,534	334,734	N:16.7	P:9.2	K:8.6	kg					
							무	기	질	비	료	비	61,148	농	용	석	회	3.3	kg		
							유	기	질	비	료	비	2,605 kg	151,133	복	합	비	료	72.3	kg	
							농	약	비				34,657	영	양	제	액	제	0.3	ℓ	
							중	영	농	광	열	비		28,118	수	화	제	352.1	g		
							수	리	(水	利)	비			0	살	균	제	유	제	1.7	kg
							기	타	제	재	료	비		160,240	수	화	제	132.7	g		
							소	농	구	비				87	제	초	제	유	제	123.5	ml
							대	농	구	상	각	비		64,219	전	기		30.9	kW		
							영	농	시	설	상	각	비		22,072	유	류		20.8	ℓ	
							수	선	비					3,932	비	닐		644.5	m		
							기	타	요	금				0	포	장	상	자	102.2	개	
									계						860,340						
비	위	고	용	노	동	비	임	차	료			21,908									
							[농기계·시설														
							토	지													
		위		탁		영		농		비											
		고		용		노		동		비		23.4 시간									
		남		여		14,991		233,586		남		3.3 시간									
		여		9,160						여		20.1 시간									
		계						1,214,765													
자	가	노	동	비	17.6 시간	*남	14,508	222,564*	남	11.3 시간											
					여	9,160	245,203**	여	6.4 시간												
					유	동	자	본	용	역	비	9,816									
					고	정	자	본	용	역	비	18,605									
토	지	자	본	용	역	비	58,839														
		계						1,524,589*													
								1,547,228**													
소	부	가	가	치	율	(%)	득	률	(%)	980,571											
										1,334,996											
										60.8											
		44.7																			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

완두팻콩

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	단	금	비	고				
		량	가(원)	액(원)								
조수입	주	산	물	가	액	978 kg	2,469	2,414,682				
	부	산	물	가	액			27,019	상품화율 94.7 %			
	계						2,441,701					
생산비	경	영	비	중	차	비	4.6 kg	9,239	42,499	N:9.3 P:5.6 K:5.4 kg 요 소 44 kg 농 용 석 회 48.6 kg 복 합 비 료 35.2 kg 유 류 15.5 ℓ 비 질 542.5 m 포 장 상 자 247.6 개		
				무	기	질	비	료	비		37,674	
				유	기	질	비	료	비		1,536.9 kg	112,859
				농	약	비	0					
				중	영	농	광	열	비		20,526	
				수	리	(水	利)	비	0			
				기	타	제	재	료	비		122,155	
				소	농	구	비	889				
				대	농	구	상	각	비		147,146	
				영	농	시	설	상	각		비	1,149
	수	선	비	0								
	기	타	요	금	0							
	계						484,897					
	비	임	차	료	[농기계·시설		0		0			
					토 지		0		0			
위 탁 영 농 비					0		0					
고	용	노	동	비	30.5 시간	남 10,700 여 7,150	218,780	남 0.4 시간 여 30.0 시간				
계						703,677						
자	가	노	동	비	103.7 시간	*남 9,400 여 7,150	851,030*	남 48.7 시간 여 55.0 시간				
					계						1,444,748**	
					유	동	자	본	용	역	비	8,250
					고	정	자	본	용	역	비	10,302
					토	지	자	본	용	역	비	85,069
계						1,658,328*						
						2,252,046**						
소	부	가	가	득			1,738,024					
	부	가	가	치			1,956,804					
	소	득	률	(%)			80.1					
							71.2					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

밀

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	단	금	비				
		량	가(원)	액(원)			고				
조	수	입	주 산 물 가 액	393 kg	968	380,424					
			부 산 물 가 액			18,520	상품화율	97.0 %			
			계			398,944					
생	산	비	중 차 비	31.2 kg	757	23,619	N:146	P:35	K:35 kg		
			무기질 비료비			32,366	요 소		19.5 kg		
			유기질 비료비	643.4 kg		23,352	복 합 비 료		25.8 kg		
			농 약 비			3,341	규 산 질		15.2 kg		
			중 영 농 광 열 비			12,512	영양제 액제		0.4 ℓ		
			수 리 (水 利) 비			0	살충제 유제		8.3 ml		
			기 타 제 재 료 비			4,835	수화제		16.5 g		
			소 농 구 비			0	제초제 유제		71.2 ml		
			대 농 구 상 각 비			109,557	입제		0.4 kg		
			영 농 시 설 상 각 비			4,696	전 기		9.2 kW		
			수 선 비			3,425	유 류		11.0 ℓ		
			기 타 요 금			0	포 장 상 자		1.3 개		
						계			217,703		
			비	비	비	임 차 료 [농기계·시설			18,259		
위 탁 영 농 비						3,542					
고 용 노 동 비	0.0 시간					0	남 여	0.0 시간			
			계			239,504					
자	가	노	동 비	3.9 시간	*남 12,306 여 8,150	47,578*	남 여	3.8 시간 0.1 시간			
			유 동 자 본 용 역 비			54,335**					
			고 정 자 본 용 역 비			2,005					
			토 지 자 본 용 역 비			21,665					
			계			86,024					
			계			396,776*					
			계			403,533**					
소	부	가	가	득		159,440					
부	가	가	치	치		181,241					
소	득	율 (%)				45.4					
소	득	률 (%)				40.0					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지수박

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고									
조	주	부	산	물	가	액	2,934 kg	1,427	4,186,818	0	상품화율	93.3 %									
			산	물	가	액															
수	입	계						4,186,818													
생	산	영	비	중	간	재	종	묘	비	566.4 주	375	212,411	N:8.5	P:4.3	K:6.9	kg					
							무	기	질	비	료	비	89,801	용	성	인	비	6.3	kg		
							유	기	질	비	료	비	1,884.4 kg	149,129	염	화	칼	리	5.4	kg	
							농	약	비	111,475	붕	용	석	회	소	6.1	kg				
							영	농	광	열	비	24,983	농	용	석	회	43.0	kg			
							수	리	(水	利)	비	0	복	합	비	료	25.0	kg			
							기	타	제	재	료	비	영	양	제	액	제	2.2	ℓ		
							소	농	구	비	2,004	살	충	제	수	화	제	558.7	g		
							대	농	구	상	각	비	285,645	수	화	제	932.7	ml			
							영	농	시	설	상	각	비	150,616	입	제	0.1	kg			
							수	선	비	50,757	살	균	제	수	화	제	226.1	g			
							기	타	요	금	1,150	수	화	제	1,073.4	g					
							계								1,248,607						
							비	임	차	료	위	탁	영	농	비	19.9 시간	남	11,795	183,929	남	2.3 시간
계																					
자	가	노	동	비	34.8 시간	*남	12,400	370,906*	남	18.4 시간											
						여	8,704	484,834**	여	16.4 시간											
유	동	자	본	용	역	비	8,664														
고	정	자	본	용	역	비	9,202														
토	지	자	본	용	역	비	113,696														
계								1,969,980*													
계								2,083,908**													
소	부	가	가	득				2,719,306													
부	가	가	치	율	(%)			2,938,211													
소	득	률	(%)					70.2													
								64.9													

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가 을 무

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고	
조 수 입	주 산 물 가 액	5,033 kg	233	1,172,689		
	부 산 물 가 액			0	상품화율	78.3 %
계				1,172,689		
생 산 비	경 영 비	종 묘 비 종자	768.3 g	80	62,004	N:13.3 P:9.0 K:7.4 kg
		종묘	7,714.3주	9		요 소 7.9 kg
		무 기 질 비료비			63,378	용 성 인 비 8.3 kg
		유 기 질 비료비	1,538.1 kg		62,837	붕 소 2.1 kg
		농 약 비			34,639	농 용 석 회 25.7 kg
		영 농 광 열 비			20,776	복 합 비 료 51.8 kg
		수 리 (水 利) 비			0	영양제 액제 52.7 ℓ
		기 타 제 재 료 비			39,546	수화제 52.5 g
		소 농 구 비			338	살충제 유제 101.1 ml
		대 농 구 상 각 비			103,459	입제 1.9 kg
		영 농 시 설 상 각 비			14,404	수화제 76.4 g
		수 선 비			10,447	살균제 유제 37.5 ml
		기 타 요 금			67	수화제 123.5 g
		계			411,895	제초제 유제 305.6 ml
		비	임 차 료	농기계·시설		5,441
토 지				16,000		
위 탁 영 농 비				0		
고 용 노 동 비	20.9 시간			남 11,239 여 7,942	172,582	남 2.0 시간 여 18.9 시간
계			605,918			
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비	자 가 노 동 비	32.2 시간	*남 11,838 여 7,942	329,756*	남 19.0 시간 여 13.2 시간
		고 정 자 본 용 역 비			448,610**	
		토 지 자 본 용 역 비			5,067	
		계			1,044,643*	
소 부 가 가 득			760,794			
부 가 가 치 율 (%)			64.9			
소 득 률 (%)			48.3			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

봄 배 추

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	7,634 kg	230	1,755,820			
	부 산 물 가 액			0	상품화율	91.6 %	
계				1,755,820			
생 산 비	경 영 비	종 묘 비 종자	50.8 g	1,042	73,108	N:336 P:113 K:141	kg
		종묘	2,268.2 주	50		요 소	20.3 kg
		무 기 질 비료비			117,884	용 성 인 비	2.5 kg
		유 기 질 비료비	1,721.5 kg		122,558	붕 소	1.3 kg
		농 약 비			103,320	농 용 석 회	79.1 kg
		영 농 광 열 비			18,976	복 합 비 료	104.7 kg
		수 리 (水 利) 비			0	규 산 질	15.0 kg
		기 타 제 재 료 비			115,530	영 양 제 액 제	0.2 ℓ
		소 농 구 비			573	수 화 제	182.5 g
		대 농 구 상 각 비			96,573	살 충 제 유 제	75.7 ml
		영 농 시 설 상 각 비			13,835	입 제	1.3 kg
		수 선 비			27,614	수 화 제	216.0 g
		기 타 요 금			0	살 균 제 유 제	54.9 ml
		계			689,971	분 제	7,558.6 g
		비	임 차 료	농 기계 · 시 설		781	입 제
토 지				17,063	수 화 제	387.7 g	
위 탁 영 농 비				0	체 초 제	0.5 kg	
고 용 노 동 비	13.6 시간	남 11,567 여 7,947	110,251	전 유 비	100.0 kW 9.2 ℓ		
계			818,066	할 닐	1,047.0 m		
자 가 노 동 비	51.1 시간	*남 11,306 여 7,910	524,419*	보 온	35.0 개		
유 동 자 본 용 역 비			711,925**	덮 개 트	0.4 m		
고 정 자 본 용 역 비			5,900				
토 지 자 본 용 역 비			14,288				
계			1,447,034*				
소 부 가 가 득			1,634,540**				
부 가 가 치			937,754				
가 가 치 율 (%)			1,065,849				
소 득 륜 (%)			60.7				
			53.4				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가을배추

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조수입	주 산 물 가 액	7,385 kg	366	2,702,910			
	부 산 물 가 액			1,826	상품화율	90.0 %	
	계			2,704,736			
생 산 비	경 영 비	종 묘 비 종자	90.7 g	385	54,449	N:30.4 P:8.5 K:9.5	kg
		종묘	3,116 주	22		요 소	38.4 kg
		무 기 질 비료비			107,066	유 방 소	0.8 kg
		유 기 질 비료비	1,452.3 kg		83,528	농 용 석 회	1.9 kg
		농 약 비			60,307	복 합 비 료	55.5 kg
		영 농 광 열 비			28,509	영 양 제 액 제	61.5 kg
		수 리 (水 利) 비			0	수 화 제	494.8 ℓ
		기 타 제 재 료 비			69,932	살 충 제 유 제	298.9 g
		소 농 구 비			1,010	분 제 입 제	193.8 ml
		대 농 구 상 각 비			218,044	수 화 제	3.1 g
		영 농 시 설 상 각 비			171,765	수 화 제	1.3 kg
		수 선 비			7,708	살 균 제 유 제	263.8 g
		기 타 요 금			58	분 제 입 제	37.6 ml
		계			802,376	수 화 제	5.2 g
		비	임 차 료	농 기계 · 시설		896	제 조 제 유 제
토 지				68,449	수 화 제	301.3 g	
위 탁 영 농 비				3,750	전 유 기	58.9 ml	
고 용 노 동 비	22.9 시간			남 11,114 여 8,364	208,311	기 류	0.6 kg
계			1,083,782	비 닐	70.2 kW		
비	자 가 노 동 비	농 기계 · 시설		896	비 닐	27.2 ℓ	
		토 지		68,449	포 장	578.6 m	
		위 탁 영 농 비		3,750	트	0.1 개	
		고 용 노 동 비	47.2 시간	*남 11,114 *여 8,364	466,017*	자	23.2 개
계			1,663,197*		6.8		
비	유 동 자 본 용 역 비	유 동 자 본 용 역 비		6,684			
		고 정 자 본 용 역 비		41,809			
		토 지 자 본 용 역 비		64,905			
		계			1,854,770**		
소 부 소	가 가 득			1,620,954			
	가 가 치			1,902,360			
	가 가 치 율 (%)			70.3			
소 득 륜 (%)			59.9				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

월동배추

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고												
조	주	부	산	물	가	액	8,556 kg	304	2,601,024	0	상품	회율	92.2 %											
			산	물	가	액																		
수	입	계						2,601,024																
생	산	영	비	중	영	농	광	열	비	종	차	비	49.1 g	1,042	51,160	N:32.1	P:11.0	K:13.5	kg					
										무	기	질	비	료	비	117,234	유	안	1.7	kg				
										유	기	질	비	료	비	1,105 kg	101,909	붕	소	0.8	kg			
										농	약	비	66,712	농	용	석	회	125.8	kg					
										영	양	제	액	제	0.6	ℓ	영	양	제	액	제	8.3	g	
										수	리	(水	利)	비	0	살	충	제	유	제	151.4	ml
										기	타	제	재	료	비	76,536	살	균	제	유	제	0.5	kg	
										소	농	구	비	980	수	화	제	133.7	g					
										대	농	구	상	각	비	159,907	분	제	1,625.0	g				
										영	농	시	설	상	각	비	10,714	입	제	7.5	kg			
										수	선	비	13,174	수	화	제	476.8	전	기	47.9	kW			
										기	타	요	금	0	유	류	17.1	유	비	977.4	m			
															비	닐	0.8	비	닐	44.9	타			
					닛	근	트	44.9	개															
계									621,884															
비	임	차	료	[농기계·시설		1,688																		
				토	지	51,713																		
				위	탁	영	농	비	0															
고	용	노	동	비	33.4 시간	남	10,531	275,907	남	4.1	시간													
						여	7,943		여	29.3	시간													
계									951,192															
자	가	노	동	비	36.1	시간	*남	10,531	336,691*	남	19.3	시간												
							여	7,943		여	16.8	시간												
									502,945**															
									10,767															
유	동	자	본	용	역	비	30,778																	
고	정	자	본	용	역	비	42,531																	
토	지	자	본	용	역	비																		
계									1,371,959*															
									1,538,213**															
소	부	가	가	득				1,649,832																
부	가	가	치	치				1,979,140																
소	득	률	(%)					76.1																
								63.4																

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지시금치

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고	
조 수 입	주 산 물 가 액	968 kg	2,009	1,944,712		
	부 산 물 가 액			33,965	상품화율	82.8 %
	계			1,978,677		
생 산 비	경 영 비	종 자 비	4.9 kg	14,264	69,895	N:29.1 P:12.7 K:13.2 kg
		무 기 질 비 료 비			65,840	요 소 27.4 kg
		유 기 질 비 료 비	682.9 kg		64,408	농 용 석 회 61.6 kg
		농 약 비			19,078	복 합 비 료 36.5 kg
		중 영 농 광 열 비			12,736	영 양 제 액 제 0.9 ℓ
						살 충 제 유 제 56.4 ml
		수 리 (水 利) 비			0	입 제 2.8 kg
						수 화 제 131.0 g
		기 타 제 재 료 비			83,109	살 균 제 유 제 9.2 ml
						수 화 제 252.8 g
		소 농 구 비			703	제 초 제 유 제 52.5 ml
		대 농 구 상 각 비			99,386	입 제 2.4 kg
		영 농 시 설 상 각 비			30,822	전 기 16.3 kW
		수 선 비			27,702	유 류 10.9 ℓ
		기 타 요 금			363	비 닐 끈 0.4 타
				포 장 상 자 173.9 개		
	계			474,042		
비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설			37,018	
		토 지			16,537	
		위 탁 영 농 비			0	
고 용 노 동 비	36.3 시간	남 여 9,344 5,946	215,925	남 여 0.2 시간 36.0 시간		
	계			743,522		
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	101.0 시간	*남 여 9,196 5,946	757,521*	남 여 48.3 시간 52.7 시간	
	유 동 자 본 용 역 비			1,407,132**		
	고 정 자 본 용 역 비			7,123		
	토 지 자 본 용 역 비			21,129		
	계			1,638,513*		
소 부 소	가 가 득			1,235,155		
	가 가 치			1,504,635		
	가 가 치 율 (%)			76.0		
소 득 륜 (%)			62.4			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

양 배 추

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	6,319 kg	273	1,725,087			
	부 산 물 가 액						0
계				1,725,087			
생 산 비	경 영 비	종 묘 비 종자	71.4 g	400	48,267	N:39.8 P:9.4 K:11.3 kg	
		종묘	2,940 주	60		요 소 52.7 kg	
		무 기 질 비료비			101,262	농 용 석 회 72.0 kg	
		유 기 질 비료비	1,673.7 kg		113,795	복 합 비 료 85.3 kg	
		농 약 비			31,418	영 양 제 액 제 3.7 ℓ	
		영 농 광 열 비			36,707	살 충 제 유 제 309.4 ml	
		수 리 (水 利) 비			0	수 화 제 182.3 g	
		기 타 제 재 료 비			65,973	살 균 제 유 제 45.4 ml	
		소 농 구 비			2,941	수 화 제 120.4 g	
		대 농 구 상 각 비			160,718	제 조 제 유 제 171.0 ml	
		영 농 시 설 상 각 비			8,531	전 기 65.7 kW	
		수 선 비			21,543	유 류 20.7 ℓ	
		기 타 요 금			202	비 닐 트 284.3 m	
			계			591,357	포 장 상 자 6.1 개
		비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설]			11,973
[도 지]					51,258		
위 탁 영 농 비					13,927		
고 용 노 동 비	16.7 시간			남 9,783 여 7,833	138,416	남 3.9 시간 여 12.8 시간	
계				806,931			
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비	자 가 노 동 비	40.0 시간	*남 9,783 여 7,833	353,295*	남 20.5 시간 여 19.5 시간	
		고 정 자 본 용 역 비			557,280**		
		토 지 자 본 용 역 비			7,029		
		계			1,258,794*		
계				1,462,779**			
소 부 가 가 치				918,156			
부 가 가 치 율 (%)				1,133,730			
소 득 륜 (%)				65.7			
				53.2			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

대 파

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	3,630 kg	602	2,185,260			
	부 산 물 가 액			7,551	상품화율	92.2 %	
	계			2,192,811			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 묘 비 종자	456.6 g	103	58,588	N:33.9 P:11.3 K:16.4 kg
			종묘	11,194 주	16		요 소 22.7 kg
			무 기 질 비 료 비			103,989	용 성 인 비 2.2 kg
			유 기 질 비 료 비	658.3 kg		82,603	농 용 석 회 26.2 kg
			농 약 비			121,822	복 합 비 료 92.6 kg
			영 농 광 열 비			22,465	영양제 액제 2.5 ℓ
			수 리 (水 利) 비			2,230	수화제 6.2 g
			기 타 제 재 료 비			55,404	살충제 유제 677.9 ml
			소 농 구 비			3,137	입제 61.6 kg
			대 농 구 상 각 비			164,996	수화제 430.9 g
			영 농 시 설 상 각 비			30,041	살균제 유제 39.5 ml
			수 선 비			24,559	입제 1.6 kg
			기 타 요 금			4,509	수화제 168.1 g
			계			674,343	제초제 유제 51.0 ml
			비	임 차 료	위 탁 고 용	농기계·시설	
토 지						36,805	
영 농 비						27,140	
농 동 비	25.4 시간	남 10,488 여 7,490				199,840	남 3.2 시간 여 22.2 시간
계						950,339	
비	자 가 노 동 비	유 동 자 본	유 동 자 본 용 역 비			373,378**	
			고 정 자 본 용 역 비			16,640	
			토 지 자 본 용 역 비			25,965	
			계			1,392,188*	
			계			1,513,568**	
소 부 소	가 가 득			1,242,472			
	가 가 치			1,518,468			
	가 가 치 율 (%)			69.2			
소 득 륜 (%)			56.7				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

쪽 파

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조 수 입	주 산 물 가 액	2,508 kg	1,296	3,250,368				
	부 산 물 가 액			0	상품화율	93.2 %		
계				3,250,368				
생 산 비	경 영 비	중 차 비	263.7 kg	1,632	430,252	N:19.9 P:7.8 K:8.8 kg		
		무 기 질 비 료 비			77,805	요 소 18.5 kg		
		유 기 질 비 료 비	2,037 kg		193,004	용 성 인 비 0.8 kg		
		농 약 비			46,058	붕 소 0.3 kg		
		중 영 농 광 열 비			28,073	농 용 석 회 29.4 kg		
		수 리 (水 利) 비			239	부 합 비 료 56.4 kg		
		기 타 제 재 료 비			63,395	영 양 제 액 제 52.0 ℓ		
		소 농 구 비			1,808	살 충 제 유 제 280.7 ml		
		대 농 구 상 각 비			77,869	입 제 0.2 kg		
		영 농 시 설 상 각 비			28,247	수 화 제 84.8 g		
		수 선 비			24,283	살 균 제 유 제 98.7 ml		
		기 타 요 금			470	분 제 163.2 g		
		계			971,503	수 화 제 84.7 g		
		비	임 차 료	농 기 계 · 시 설			19,286	
				토 지			54,444	
위 탁 영 농 비					5,000			
고 용 노 동 비	43.6 시간			남 11,383 여 8,242	374,310	남 4.5 시간 여 39.2 시간		
계			1,424,543					
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	자 가 노 동 비	34.3 시간	*남 11,383 여 8,242	339,239*	남 18.0 시간 여 16.3 시간		
		계			477,868**			
		계			1,910,650*			
		계			2,049,279**			
소 부 소	가 가 득			1,825,825				
	가 가 치			2,278,865				
	가 가 치 율 (%)			70.1				
소 득 륜 (%)			56.2					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지단호박

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	단	금	비						
		량	가(원)	액(원)			고						
조	주	산	물	가	액	1,179 kg	1,745	2,057,355					
		부	산	물	가					액			
수	입	계				2,057,355		상품화율	91.0 %				
생	산	경	영	비	종	묘	비	종	자	409.5 g	330	258,761	N:7.0 P:3.2 K:3.4 kg 요 소 1.8 kg 농 용 석 회 60.7 kg 복 합 비 료 56.2 kg 영양제 액제 32.6 ℓ 살충제 입제 0.4 kg 수화제 28.9 g 살균제 유제 22.2 ml 수화제 13.3 g 전 기 12.6 kW 유 류 7.9 ℓ 비 닐 440.8 m 보 온 덮 개 0.3 m 포 쏫 장 상 자 123.9 개
					종	묘	761.2 주	470					
					무	기	질	비	료	비	48,282		
					유	기	질	비	료	비	2,191.2 kg	269,844	
					농	약	비			9,111			
					영	농	광	열	비	17,210			
					수	리	(水	利)	비	0			
					기	타	제	재	료	비	221,136		
					소	농	구	비		1,694			
					대	농	구	상	각	비	39,088		
					영	농	시	설	상	각	비	33,611	
					수	선	비			8,742			
					기	타	요	금		0			
					계						907,479		
					비	임	차	료	[농기계·시설		20,666		
토 지		29,872											
위 탁 영 농 비		7,778											
고	용	노	동	비	5.9 시간	남 10,531	48,467	남 1.5 시간					
						여 7,425		여 4.4 시간					
계						1,014,262							
자	가	노	동	비	109.8 시간	*남 11,128	1,026,655*	남 56.9 시간					
						여 7,424		여 53.0 시간					
							1,529,734**						
							10,187						
고	정	자	본	용	역	비	20,730						
							89,221						
토	지	자	본	용	역	비	2,161,055*						
							2,664,134**						
소	부	가	가	득	치	율 (%)	1,043,093						
							1,149,876						
							55.9						
소	부	가	가	득	률 (%)		50.7						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

조생양파

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	단	금	비	고							
		량	가(원)	액(원)											
조 수 입	주	산	물	가	액	5,558 kg	959	5,330,122							
	부	산	물	가	액			0							
	계							5,330,122							
생 영 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종	차	비	269.8 g	832	224,436	N:467 P:258 K:30.9 kg						
			무	기	질	비	료	비	150,590	요 소 244 kg					
			유	기	질	비	료	비	1,569.1 kg	115,859	용 상 인 비 14.1 kg				
			농	약	비				67,768	염 화 칼 리 2.9 kg					
			영	농	광	열	비		12,523	농 용 석 회 48.0 kg					
			수	리	(水	利)	비		951	부 합 비 료 237.3 kg					
			기	타	제	재	료	비	129,830	영 양 제 액 제 69.5 ℓ					
			소	농	구	비			2,940	살 충 제 유 제 185.6 ml					
			대	농	구	상	각	비	70,639	입 제 6.1 kg					
			영	농	시	설	상	각	비	5,266	살 균 제 유 제 140.9 ml				
			수	선	비				12,344	입 제 5.5 kg					
			기	타	요	금			0	수 화 제 421.5 g					
			계							793,146	제 초 제 유 제 257.9 ml				
비	임	차	료	[농기계·시설				29,970							
				토 지				87,844							
				위 탁 영 농 비				26,571							
자	가	노	동	비	59.2 시간	남 11,411 여 8,150	494,546	남 3.7 시간 여 55.5 시간							
									계					1,432,077	
									자 가 노 동 비			74.2 시간	*남 10,664 여 8,150	696,803*	남 36.3 시간 여 38.0 시간
유	고	토	지	자	본	용	역	비							
									계					2,244,115*	
									유 동 자 본 용 역 비					25,344	
고 정 자 본 용 역 비					9,596										
토 지 자 본 용 역 비					80,295										
계							2,244,115*								
계							2,581,066**								
소 부 소	가	가	득	치				3,898,045							
	가	가	치	율 (%)				4,536,976							
	득	률	(%)					85.1							
계							73.1								

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

수박(반축성)

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	4,629 kg	974	4,508,646			
	부 산 물 가 액			0	상품화율	93.7 %	
계				4,508,646			
생 산 비	경 영 비	종 묘 비 종자	15.8 g	7,384	277,589	N:79 P:37 K:66	kg
		종묘	628.3 주	506		요 소	1.5 kg
		무 기 질 비료비			98,791	염 화 칼 리	0.9 kg
		유 기 질 비료비	1,943.3 kg		203,772	붕 소 회	0.3 kg
		농 약 비			70,030	농 용 석 회	25.8 kg
		영 농 광 열 비			41,232	복 합 비 료	45.5 kg
		수 리 (水 利) 비			0	영 양 제 액 제	76.6 ℓ
		기 타 제 재 료 비			618,909	수 화 제	90.9 g
		소 농 구 비			2,208	살 충 제 유 제	64.5 ml
		대 농 구 상 각 비			308,241	입 제	1.5 kg
		영 농 시 설 상 각 비			515,817	수 화 제	191.1 g
		수 선 비			16,493	살 균 제 유 제	41.9 ml
		기 타 요 금			0	분 제	14.5 g
		계			2,153,082	수 화 제	320.7 g
		비	임 차 료	농 기계 · 시설		12,000	제 조 제 유 제
토 지				47,648	입 제	0.2 kg	
위 탁 영 농 비				13,132	전 유 기 류	308.9 kW	
고 용 노 동 비	19.1 시간			남 11,038 여 7,080	149,081	비 닐	10.6 ℓ
계			2,374,943	할 닐	485.0 m		
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	113.8 시간	*남 11,567 여 7,192	1,080,075*	죽	42.6 개
		유 동 자 본 용 역 비			1,585,462**	트	5.6 개
		고 정 자 본 용 역 비			15,299	포 장 상 자	64.7 개
		토 지 자 본 용 역 비			22,986		
계			3,681,470*				
소 부 소	가 가 득	가 가 득		2,133,703			
		가 가 치		2,355,564			
		가 가 치 율 (%)		52.2			
소 득 륜 (%)			47.3				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

멜론(반축성)

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조수입	주 산 물 가 액	3,738 kg	2,783	10,402,854			
	부 산 물 가 액			0	상품화율	91.6 %	
	계			10,402,854			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 묘 비	2,179.6 주	302	658,223	N:1.5 P:0.2 K:0.9 kg
			무 기 질 비 료 비			87,359	요 소 1.5 kg
			유 기 질 비 료 비	1,760 kg		236,454	용 성 인 비 0.3 kg
			농 약 비			174,079	염 화 칼 리 0.4 kg
			영 농 광 열 비			1,307,518	붕 소 0.2 kg
			수 리 (水 利) 비			9,358	복 합 비 료 9.3 kg
			기 타 제 재 료 비			1,416,050	규 산 질 0.4 kg
			소 농 구 비			2,331	영양제 액제 19.1 ℓ
			대 농 구 상 각 비			166,672	살충제 유제 361.3 ml
			영 농 시 설 상 각 비			674,980	입제 1.0 kg
			수 선 비			6,032	수화제 352.5 g
			기 타 요 금			2,917	살균제 유제 0.3 ml
			계			4,741,973	입제 0.4 kg
							수화제 475.2 g
							전 류 2,123.1 kW
				비 료 1,141.0 ℓ			
				닐 낱 265.9 m			
				죽 20.0 개			
				닐 끈 1,633.0 타			
				보 온 덮 개 57.4 m			
				포 장 상 자 516.2 개			
비	임 차 료	위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	농 기계·시설 [토 지			39,748	
						148,142	
						7,669	
			42.6 시간	남 10,472 여 6,042	303,300	남 10.5 시간 여 32.0 시간	
			계		5,240,832		
비	자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	117.9 시간	*남 10,472 여 6,042	936,067*	남 50.5 시간 여 67.4 시간	
					1,642,583**		
					39,262		
					67,692		
					139,508		
계		6,423,361*					
		7,129,877**					
소 부 소	가 가 득			5,162,022			
	가 가 치			5,660,881			
	가 가 치 율 (%)			54.4			
소 득 륜 (%)			49.6				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

딸기(축성)

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고					
조 수 입	주 산 물 가 액	3,782 kg	5,971	22,582,322						
	부 산 물 가 액			20,892	상품화율	93.3 %				
	계			22,603,214						
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 묘 비	9,536.7 본	233	2,221,613	N:9.1 P:2.3 K:6.8	kg		
			무 기 질 비 료 비			635,431	요 유 용 분 농 용 분 규 영 양 제	소 안 비 소 회 질 료 산 액 제 수 화 제	2.2 kg 2.3 kg 5.3 kg 0.3 kg 10.7 kg 52.5 kg 12.4 kg 63.8 ℓ	
			유 기 질 비 료 비	1,168 kg		315,428	살 충 제	794.5 g		
			농 약 비			177,965	수 화 제	186.1 ml		
			영 농 광 열 비			1,244,831	분 제 입 제 수 화 제	78.6 g 9.8 kg 394.7 g		
			수 리 (水 利) 비			36,449	살 균 제	167.2 ml		
			기 타 제 재 료 비			2,709,600	유 제 입 제 수 화 제	99.3 g 14.3 kg 376.8 g		
			소 농 구 비			3,760	체 초 제	24.5 ml		
			대 농 구 상 각 비			635,574	전 유 가 비 온 덮 개 트 포 장 상 자	3,633.6 kW 870.1 ℓ 28.7 ℓ 603.1 m 7.1 m 26.2 개 2,523.8 개		
			영 농 시 설 상 각 비			1,174,904				
			수 선 비			169,933				
			기 타 요 금			1,364				
			계			9,326,852				
			비	임 차 료	위 탁 고 용	[농 기 계 · 시 설 지 동 비			12,800	
							193.3 시간	남 10,314 여 6,644	1,303,300	남 5.0 시간 여 188.4 시간
계		10,901,175								
자 가 노 동 비	유 동 자 본 고 토 지	자 본 용 역 비	자 가 노 동 비	555.4 시간	*남 10,686 여 6,644	4,830,326*	남 282.1 시간 여 273.3 시간			
			7,737,833**							
			185,221							
			190,678							
			201,524							
계			16,308,924*	19,216,431**						
소 부 소	가 가 득			11,702,039						
	가 가 치			13,276,362						
	가 가 치 율 (%)			58.7						
소 득 륜 (%)			51.8							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

딸기(반축성)

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고																	
조	수	입	주 산 물 가 액		3,068 kg		8,212		25,194,416																				
			부 산 물 가 액						27,255	상품화율	94.3 %																		
			계							25,221,671																			
생	산	비	경	영	비	종	묘	비	10,474.8 본		210	2,197,740	N:1.8	P:1.8	K:2.0	kg													
						무	기	질	비	료	비																		
						유	기	질	비	료	비	2,106.6 kg																	
						농	약	비																					
						중	영	농	광	열	비																		
						수	리	(水	利)	비																		
						기	타	제	재	료	비																		
						소	농	구	비																				
						대	농	구	상	각	비																		
						영	농	시	설	상	각	비																	
						수	선	비																					
						기	타	요	금																				
						계																							
						비	비	비	비	비	비	임	차	료				238,825											
												위	탁	영	농	비													
고	용	노	동	비	91.1 시간							남	9,548	605,539	남	9.6 시간													
계																													
자	가	가	가	가	가	가	가	가	가	가	가	가	가	가	가	가													
																	유	동	자	본	용	역	비						
																	고	정	자	본	용	역	비						
																	토	지	자	본	용	역	비						
계																													
소	부	부	부	부	부	부	부	부	부	부	부	부	부	부	부	부													
																	가	가	가	치									
																	가	가	가	치	율	(%)							
소	득	률	(%)																										

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오이(축성)

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조 수 입	주 산 물 가 액	14,837 kg	2,044	30,326,828				
	부 산 물 가 액			33,333	상품화율	94.4 %		
	계			30,360,161				
생 산 비	경 영 비	종 묘 비	3,661.8 주	345	1,261,691	N:23.2 P:6.3 K:17.0	kg	
		무 기 질 비 료 비			689,221	요 소 안 비 리 소 회 료	20.9 kg, 0.7 kg, 10.7 kg	
		유 기 질 비 료 비	8,841.9 kg		963,999	성 인 칼	9.5 kg, 0.3 kg	
		농 약 비			877,585	용 석 회 료	48.0 kg, 92.4 kg	
		중 영 농 광 열 비			5,407,872	농 용 비 산 질	13.6 kg, 97.8 ℓ	
		수 리 (水 利) 비			100,000	규 양 제 수 화 제 액 제	2,034.3 g, 1,978.2 g	
		기 타 제 재 료 비			4,000,685	살 충 제 수 화 제 입 제	4.2 kg, 2,694.3 g	
		소 농 구 비			92,361	살 균 제 수 화 제 입 제	2,609.0 g, 168.5 g	
		대 농 구 상 각 비			1,081,963	수 화 제 입 제 유 제	1.3 kg, 6,023.5 g	
		영 농 시 설 상 각 비			2,178,248	체 초 제 전 유 비 지 비	44.4 ml, 4,399.3 kW, 4,635.2 ℓ	
		수 선 비			107,800	주 닐 질 대 끈	863.7 m, 5.8 개	
		기 타 요 금			3,462	보 온 장 덮 개 자	3.5 타, 453.3 kg, 134.7 m	
		계			16,764,887		1,501.9 개	
		비	임 차 료	농 기 계 · 시 설		4,200		
				토 지 위 탁 영 농 비			738,003	
고 용 노 동 비	167.5 시간			남 10,932 여 6,975	1,247,848	남 20.1 시간 여 147.4 시간		
계			18,754,938					
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	790.2 시간	*남 10,932 *여 6,975	7,153,103*	남 415.0 시간 여 375.1 시간			
	유 동 자 본 용 역 비			11,009,066**				
	고 정 자 본 용 역 비			284,162				
	토 지 자 본 용 역 비			330,068				
계			125,333					
계			26,647,604*					
소 부 가 가 득			30,503,567**					
부 가 가 치			11,605,223					
가 가 치 율 (%)			13,595,274					
소 득 률 (%)			44.8					
			38.2					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설호박

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주산물가액	13,479 kg	1,964	26,472,756			
	부산물가액			0	상품화율	93.8 %	
계				26,472,756			
생산비	경영비	종묘비	1,783 주	254	452,813	N:138 P:100 K:187 kg	
		무기질비료비			646,332	요소 84 kg	
		유기질비료비	3,764.4 kg		616,658	용성인비 9.3 kg	
		농약비			263,287	농용석회 1.3 kg	
		중영농광열비			5,104,213	복합비료 70.5 kg	
		수리(水利)비			0	영양제 액제 48.8 ℓ	
		기타제재료비			3,668,307	살충제 유제 525.7 ml	
		소농구비			12,441	분제 40.8 g	
		대농구상각비			607,234	입제 90.2 kg	
		영농시설상각비			2,440,391	수화제 470.0 g	
		수선비			189,121	살균제 유제 223.8 ml	
		기타요금			0	수화제 1,833.9 g	
		계				14,000,797	전기 16,648.6 kW
비	임차료	농기계·시설		7,697			
		토지			621,374		
		위탁영농비			0		
고용노동비	고용노동비	88.8 시간	남 11,417 여 6,708	622,041	남 5.6 시간 여 83.2 시간		
		계			15,251,909		
자	가	노동비	371.9 시간	*남 11,417 여 6,708	3,531,898*	남 220.4 시간 여 151.4 시간	
			유동자본용역비			5,181,311**	
			고정자본용역비			228,114	
			토지자본용역비			124,397	
계				19,248,818*			
				20,898,231**			
소부부소	가가득	가가치	가가치	가가치	11,220,847		
					12,471,959		
					47.1		
				42.4			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

토마토(반축성)

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고					
조수입	주 산 물 가 액	11,284 kg	2,514	28,367,976						
	부 산 물 가 액			179,360	상품화율	95.0 %				
	계			28,547,336						
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 묘 비	3,002.1 주	439	1,317,610	N:1.5 P:1.1 K:2.5 kg			
			무 기 질 비 료 비			862,054	염 화 칼 리 2.1 kg			
			유 기 질 비 료 비	1,727.1 kg		767,318	농 용 석 회 35.5 kg			
			농 약 비			316,879	복 합 비 료 11.5 kg			
			영 농 광 열 비			5,791,928	영 양 제 액 제 46.1 ℓ			
			수 리 (水 利) 비			0	수 화 제 22.5 g			
			기 타 제 재 료 비			3,460,070	살 충 제 유 제 495.6 ml			
			소 농 구 비			23,329	수 화 제 0.8 kg			
			대 농 구 상 각 비			987,680	수 화 제 926.8 g			
			영 농 시 설 상 각 비			2,235,959	살 균 제 유 제 30.0 ml			
			수 선 비			204,963	분 제 20.8 g			
			기 타 요 금			16,910	입 제 0.3 kg			
			계			15,984,700	수 화 제 1,048.8 g			
			비	임 차 료	위 탁 영 농 고 용 노 동 비	농 기 계 · 시 설			31,400	전 유 기 30,801.3 kW
						토 지			155,883	리 유 4,167.9 ℓ
영 농 비 동 비	149.2 시간	남 여 9,915 6,638				1,160,794	닐 392.5 m			
계			17,332,777	죽 30.0 개						
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비	고 정 자 본 용 역 비	토 지 자 본 용 역 비	자 가 노 동 비	353.7 시간	*남 여 9,915 6,638	2,959,340*	주 대 5.0 개		
				계			4,927,748**	닐 끈 1.8 타		
				계			21,695,993*	보 온 덮 개 트 0.3 개		
				계			23,664,401**	포 장 상 자 1,828.5 개		
소 부 부 소	가 가 치			11,214,559						
	가 가 치 율 (%)			12,562,636						
	득 륜 (%)			44.0						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

방울토마토

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고						
조	주	산 물 가 액		6,339	kg	3,528		22,363,992										
		부 산 물 가 액											0	상	품	화	율	96.7
입	계							22,363,992										
생	영	비	종	묘	비	2,336.1	주	520	1,215,256	N:3.2	P:1.4	K:2.6	kg					
			무	기	질	비	료	비		1,036,676	요	소	0.2	kg				
			유	기	질	비	료	비	1,783.3	kg	206,289	붕	소	0.2	kg			
			농	약	비					86,601	복	합	비	료	15.9	kg		
			중	영	농	광	열	비			4,031,310	영	양	제	액	제	38.9	ℓ
			수	리	(水	利)	비			18,359	수	화	제	2,873.7	g		
			기	타	제	재	료	비			2,422,121	살	충	제	유	제	191.7	ml
			소	농	구	비					7,539	분	제	139.9	g			
			대	농	구	상	각	비			844,246	입	제	0.2	kg			
			영	농	시	설	상	각	비		2,264,913	수	화	제	64.6	g		
			수	선	비						121,449	살	균	제	유	제	43.0	ml
			기	타	요	금					1,133	분	제	97.6	g			
			계								12,255,892	수	화	제	41.1	g		
비	임	차	료	[농	기	계	·	시	설							
				토	지					18,571								
				위	탁	영	농	비			105,980							
고	용	노	동	비	109.9	시간	남	9,490	여	6,661	751,281	남	6.8	시간				
계								13,131,724					103.1	시간				
자	가	노	동	비	303.7	시간	*남	10,529	2,655,065*	남	159.7	시간						
							여	6,761		여	144.0	시간						
									4,231,148**									
									172,192									
유	동	자	본	용	역	비												
고	정	자	본	용	역	비												
토	지	자	본	용	역	비												
계								16,439,965*										
								18,016,048**										
소	부	가	가	득				9,232,268										
부	가	가	치	율	(%)			10,108,100										
소	득	률	(%)					45.2										
								41.3										

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

착색단고추

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고					
조 수 입	주 산 물 가 액	11,868 kg	3,601	42,736,668	상품화율	94.7 %				
	부 산 물 가 액			0						
계				42,736,668						
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 묘 비	3,546.2 주	717	2,543,839	살충제 유제 847.8 ml			
			무 기 질 비 료 비			2,094,372	입제 147.1 kg			
			유 기 질 비 료 비			0	수화제 1,901.4 g			
			농 약 비			382,692	살균제 유제 518.9 ml			
			중 영 농 광 열 비			13,152,682	수화제 1,236.0 g			
			수 리 (水 利) 비			114,941	전 기 119,213.5 kW			
			기 타 제 재 료 비			4,806,246	유 류 8,077.5 ℓ			
			소 농 구 비			47,607	가 스 337.2 ℓ			
			대 농 구 상 각 비			1,479,529	비 닐 277.9 m			
			영 농 시 설 상 각 비			3,701,198	비 닐 끈 2.7 m			
			수 선 비			589,441	보 온 덮 개 61.6 m			
			기 타 요 금			9,171	포 장 상 자 1,600.0 개			
			계				28,921,718			
			비	임 차 료	[농 기계 · 시설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	316.8 시간			3,695	
									264,088	
남 10,425 여 5,625	2,356,958	남 119.9 시간 여 196.8 시간								
계				31,546,459						
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	244.6 시간	*남 10,425 여 5,625	1,919,235*	남 113.2 시간 여 131.4 시간					
				3,407,767**						
				627,724						
				499,911						
계				35,004,722*						
				36,493,254**						
소 부 부 소	가 가 가 득 가 가 치 치 율 률 (%) (%)			11,190,209						
				13,814,950						
				32.3						
				26.2						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시 설 무

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고	
조 수 입	주 산 물 가 액	5,957 kg	555	3,306,135	상품화율	92.8 %
	부 산 물 가 액					
계				3,306,135		
생 산 비	경 영 비	중 차 비	313.4 g	824	258,360	N:5.8 P:4.4 K:4.4 kg
		무 기 질 비 료 비			48,337	붕 소 2.1 kg
		유 기 질 비 료 비	1,021.7 kg		86,044	농 용 석 회 63.5 kg
		농 약 비			25,807	복 합 비 료 30.4 kg
		중 영 농 광 열 비			26,610	영 양 제 액 제 111.4 ℓ
		수 리 (水 利) 비			0	수 화 제 83.3 g
		기 타 제 재 료 비			304,423	살 충 제 유 제 360.8 ml
		소 농 구 비			0	입 제 0.2 kg
		대 농 구 상 각 비			97,244	수 화 제 59.1 g
		영 농 시 설 상 각 비			65,503	살 균 제 유 제 27.1 ml
		수 선 비			333	제 초 제 유 제 25.0 ml
		기 타 요 금			0	전 기 472.5 kW
						유 류 5.1 ℓ
						비 장 닐 1,099.9 m
				포 장 상 자 152.3 개		
계				912,661		
비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	16.9 시간	남 16,597 여 11,319	16,667	
					49,596	
					51,862	
					212,403	남 4.0 시간 여 12.9 시간
계					1,243,189	
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	33.4 시간	*남 16,597 여 11,319	506,310*	남 24.3 시간 여 9.1 시간	
				465,329**		
				10,970		
				7,844		
계				1,951,980*		
				1,910,999**		
소 부 가 가 득				2,062,946		
부 가 가 치				2,393,474		
소 득 륜 (%)				72.4		
소 득 륜 (%)				62.4		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설시금치

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	1,450 kg	2,011	2,915,950			
	부 산 물 가 액			0	상품화율	95.0 %	
계				2,915,950			
생 산 비	경 영 비	중 차 비	3.2 kg	15,147	48,470	N:27 P:15 K:13	kg
		무 기 질 비 료 비			28,203	붕 소	0.1 kg
		유 기 질 비 료 비	945.9 kg		80,777	농 용 석 회	5.9 kg
		농 약 비			2,975	복 합 비 료	12.4 kg
		중 영 농 광 열 비			17,271	영 양 제 액 제	83.6 ℓ
		수 리 (水 利) 비			0	수 화 제	33.3 g
		기 타 제 재 료 비			447,088	살 충 제 유 제	11.1 ml
		소 농 구 비			3,833	살 균 제 유 제	8.3 ml
		대 농 구 상 각 비			61,442	체 초 제 유 제	30.0 ml
		영 농 시 설 상 각 비			230,319	전 기	287.1 kW
		수 선 비			52,222	유 류	5.5 ℓ
		기 타 요 금			200	비 닐	132.8 m
		계				포 장 상 자	355.6 개
비	임 차 료	농 기 계 · 시 설			17,222		
		토 지			0		
		위 탁 영 농 비	78.2 시간	남 13,328 여 7,056	731,786	남 28.7 시간 여 49.5 시간	
고 용 노 동 비				1,742,364			
자 가 노 동 비	23.3 시간	*남 13,444 *여 7,000	291,336*		남 19.9 시간 여 3.4 시간		
유 동 자 본 용 역 비			324,616**				
고 정 자 본 용 역 비			11,324				
토 지 자 본 용 역 비			32,085				
계			422,778				
소 부 가 가 득				2,499,887*			
부 가 가 치				2,533,167**			
소 득 륜 (%)				1,173,586			
소 득 륜 (%)				1,943,150			
소 득 륜 (%)				66.6			
소 득 륜 (%)				40.2			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설미나리

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조 수 입	주 산 물 가 액	2,989 kg	1,691	5,054,399				
	부 산 물 가 액			0	상품화율	94.7 %		
계				5,054,399				
생 산 비	경 영 비	중 차 비	425.9 kg	326	138,677	N:40.2 P:20.0 K:19.3 kg		
		무 기 질 비 료 비			144,182	요 소 20.3 kg		
		유 기 질 비 료 비	2,794.6 kg		279,307	복 합 비 료 132.0 kg		
		농 약 비			3,017	영 양 제 액 제 0.7 ℓ		
		중 영 농 광 열 비			145,101	살 충 제 수 화 제 74.4 g		
		수 리 (水 利) 비			0	전 기 698.8 kW		
		기 타 제 재 료 비			885,516	유 류 21.3 ℓ		
		소 농 구 비			19,995	비 닐 155.8 m		
		대 농 구 상 각 비			172,375	포 장 상 자 298.9 개		
		영 농 시 설 상 각 비			603,772			
		수 선 비			41,847			
		기 타 요 금			17,751			
		계				2,451,540		
		비	임 차 료	농 기 계 · 시 설			11,013	
				토 지			138,048	
위 탁 영 농 비					3,030			
고 용 노 동 비	233.1 시간	남	13,233	2,238,864	남	61.2 시간		
		여	8,313		여	171.9 시간		
계				4,842,495				
자 가 노 동 비	194.8 시간	*남	13,233	2,029,804*	남	79.2 시간		
		여	8,500		여	115.5 시간		
		유 동 자 본 용 역 비			2,713,954**			
		고 정 자 본 용 역 비			55,557			
토 지 자 본 용 역 비				117,120				
				392,073				
		계			7,437,049*			
				8,121,199**				
소 부 가 가 득				211,904				
부 가 가 치				2,602,859				
소 득 륜 (%)				51.5				
소 득 륜 (%)				4.2				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설고추

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고							
조	주	부	산	물	가	액	3,931 kg	4,257	16,734,267										
			산	물	가	액													
수	입	계							17,498,426	상품화율	93.4 %								
생	산	영	비	중	묘	비	1,713.9 주	282	483,427		N:74.2 P:22.7 K:30.0	kg							
				무	기	질	비	료	비	315,231		요 염 화 칼 소 리 소 회	0.8 kg						
				유	기	질	비	료	비	1,508.2 kg		농 용 석 회 186.9 kg	0.9 kg						
				농	약	비				285,115		복 합 비 료 283.4 kg	62.5 kg						
				중	영	농	광	열	비		3,872,469		규 산 질 액 제 36.9 ℓ	영 양 제 수 화 제 1,085.5 g					
				수	리	(水	利)	비			13,751		살	충	제 유	제 673.9 ml			
				기	타	제	재	료	비		1,718,798		분	제 입	제 710.9 g				
				소	농	구	비				110		수	화	제 804.0 g				
				대	농	구	상	각	비		471,766		살	균	제 유	제 823.5 ml			
				영	농	시	설	상	각	비	1,352,930		분	제 수	화	제 26.0 g			
				수	선	비					18,651		수	화	제 유	제 323.3 g			
				기	타	요	금				0		제	초	제 유	제 35.7 ml			
		계							8,775,555	전	유	기 3,583.8 kW							
비	비	임	차	료	[농기계·시설 토지				35,413										
					위탁 영농				173,474										
					고용 노동		326.6 시간	남 13,192 여 8,069	2,756,456	남 23.8 시간 여 302.7 시간									
		계						11,740,898											
소	부	가	가	득	치	유	동	자	본	용	역	비							
													자	본	용	역	비		
													토	지	자	본	용	역	비
													계						
		계							17,355,052**										
소	부	가	가	득	치				5,757,528										
부	가	가	치	율 (%)					8,722,871										
소	득	률 (%)							49.8										
												32.9							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설고추(억제)

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고				
조 수 입	주 산 물 가 액	2,287 kg	2,502	5,722,074					
	부 산 물 가 액			0	상품화율	93.6 %			
	계			5,722,074					
생 영 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 묘 비	1,359.6 주	243	329,835	N:22.8 P:16.9 K:17.4 kg		
			무 기 질 비 료 비			179,119	용 성 인 비 6.7 kg		
			유 기 질 비 료 비	1,225.2 kg		300,910	염 화 칼 리 0.1 kg		
			농 약 비			152,806	농 용 석 회 57.1 kg		
			영 농 광 열 비			352,259	복 합 비 료 156.3 kg		
			수 리 (水 利) 비			0	규 산 질 73.4 kg		
			기 타 제 재 료 비			938,887	영 양 제 액 제 13.6 ℓ		
			소 농 구 비			22,851	수 화 제 1,904.8 g		
			대 농 구 상 각 비			166,887	살 충 제 유 제 274.7 ml		
			영 농 시 설 상 각 비			361,162	입 제 0.7 kg		
			수 선 비			103,299	수 화 제 356.6 g		
			기 타 요 금			0	살 균 제 유 제 348.4 ml		
			계			2,908,015	입 제 0.1 kg		
							수 화 제 512.6 g		
			비	임 위 고	차 탁 용	료 영 노	[농 기계 · 시설 토 지 영 농 비 동 동 비	185.7 시간	남 15,208 여 6,906
계		4,463,365							
자 가 노 동 비	348.7 시간	*남 13,072 여 6,906						3,488,405*	남 175.2 시간 여 173.5 시간
유 동 자 본 용 역 비								4,858,088**	
고 정 자 본 용 역 비			48,316						
토 지 자 본 용 역 비			75,780						
계			132,112						
			8,207,978*						
			9,577,661**						
소 부 소	가 가 득	가 가 득	치 율 (%) 률 (%)			1,258,709			
						2,814,059			
						49.2			
				22.0					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설부추

전남

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주산물가액	5,969 kg	2,167	12,934,823			
	부산물가액			0	상품화율	93.6 %	
계				12,934,823			
생산비	경영비	중간재	종묘비종자	202.2 kg	793	266,717	N:32.1 P:14.3 K:16.2 kg
			종묘	12,900 주	37		요소 9.3 kg
			무기질비료비			363,119	용성인비 5.2 kg
			유기질비료비	4,132.4 kg		890,316	붕소 0.4 kg
			농약비			140,232	농용석회 48.7 kg
			영농광열비			350,824	복합비료 136.3 kg
			수리(水利)비			0	규산질 113 kg
			기타제재료비			885,536	영양제 액제 1.3 ℓ
			소농구비			23,691	살충제 유제 432.4 ml
			대농구상각비			74,188	입제 1.0 kg
			영농시설상각비			1,346,991	수화제 149.5 g
			수선비			162,821	살균제 유제 738.4 ml
			기타요금			0	수화제 2,353.1 g
			계			4,504,435	전기기 1,125.5 kW
			비	임차료	[농기계·시설 토지 위탁영농비 고용노동비]		
		309,210					
145.5 시간	남 10,781 여 6,528	994,055				남 10.4 시간 여 135.1 시간	
계		5,868,895					
자	가	노동비	213.0 시간	*남 10,694 여 6,528	1,824,145*	남 104.1 시간 여 108.9 시간	
					2,967,516**		
					122,738		
					109,559		
토	지	자본 용역비			115,000		
			계		8,040,337*		
					9,183,708**		
소	부	가	특		7,065,928		
			가		8,430,388		
			가치		65.2		
소	득	률	(%)		54.6		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

사 과

전남

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	2,098 kg	3,641	7,638,818			
	부 산 물 가 액			0	상품화율	92.4 %	
계				7,638,818			
생 산 비	경 영 비	무 기 질 비 료 비		229,329	N:22.9 P:8.8 K:2.4 kg		
		유 기 질 비 료 비	2,470.6 kg	255,337	요 소 안 42.7 kg		
		농 약 비		414,857	유 용 성 인 비 5.4 kg		
		영 농 광 열 비		233,201	염 화 인 칼 리 소 회 38.7 kg		
		수 리 (水 利) 비		9,846	농 용 석 비 1.4 kg		
		기 타 제 재 료 비		516,566	복 용 소 회 0.2 kg		
		소 농 구 비		12,174	농 합 비 료 121.0 kg		
		대 농 구 상 각 비		433,771	규 산 질 15.8 kg		
		영 농 시 설 상 각 비		309,803	영 양 제 액 제 140.2 ℓ		
		수 선 비		197,796	수 화 제 948.7 g		
		조 성 비		160,904	살 충 제 유 제 1,375.3 g		
		기 타 요 금		3,150	수 화 제 3,445.5 g		
		계			2,776,734		
		비	임 차 료	농 기 계 · 시 설		7,609	
토 지				0			
위 탁 영 농 비				0			
자 가 노 동 비	고 용 노 동 비	53.0 시간	남 12,111 여 7,361	420,319	남 6.2 시간 여 46.9 시간		
		계			3,204,662		
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	97.3 시간	*남 12,111 여 7,361	1,033,525*	남 66.8 시간 여 30.5 시간		
				1,355,584**			
				61,376			
				96,348			
계				167,566			
				4,563,477*			
소 부 부 소	가 가 득			4,434,156			
				4,862,084			
				63.6			
				58.0			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

배

전남

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고	
조 수 입	주 산 물 가 액	2,403 kg	2,228	5,353,884		
	부 산 물 가 액			436,235	상품화율	87.3 %
계				5,790,119		
생 산 비	경 영 비	무 기 질 비 료 비		94,986	N:14.1 P:7.3 K:8.8	kg
		유 기 질 비 료 비	2,290.3 kg	226,621	요 소 안 비 리 소 회 료	11.3 kg, 1.8 kg, 15.0 kg, 3.0 kg, 0.2 kg, 80.9 kg, 42.2 kg, 17.6 kg
		농 약 비		207,030	염 분 용 석 비 산	55.5 g, 544.5 g, 658.6 g, 0.3 g, 537.0 g, 286.5 g, 12.4 g, 30.1 kg, 2,019.4 g
		영 농 광 열 비		134,973	규 모 합 산	518.1 g, 80.6 g, 2.3 g, 6,465.1 개
		수 리 (水 利) 비		375	영 양 제	지 끈 (핀) 0.5 개
		기 타 제 재 료 비		870,018	살 충 제	저 포 장 상 자 60.2 개, 저 장 포 장 상 자 151.8 개, 포장재(난좌,네트짚) 189.0 개, 281.1 개
		소 농 구 비		11,366	살 균 제	
		대 농 구 상 각 비		393,052		
		영 농 시 설 상 각 비		243,710	전 유 가 봉	
		수 선 비		45,806		
		조 성 비		101,319		
		기 타 요 금		62,270		
		계				2,391,526
비	임 차 료	농 기 계 · 시 설		14,726		
		토 지		83,887		
		위 탁 영 농 비		20,500		
		고 용 노 동 비	46.2 시간	남 12,823 여 9,108	449,767	남 7.8 시간 여 38.4 시간
계				2,960,406		
자 가 노 동 비		123.1 시간	*남 13,075 여 9,107	1,411,133*	남 73.1 시간 여 50.0 시간	
유 동 자 본 용 역 비				1,715,029**		
고 정 자 본 용 역 비				58,351		
토 지 자 본 용 역 비				103,586		
계				263,342		
계				4,796,818*		
소 부 가 가 득				2,829,713		
부 가 가 치 율 (%)				3,398,593		
소 득 륜 (%)				58.7		
				48.9		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

복 승 아

전남

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고	
조 수 입	주 산 물 가 액	1,484 kg	4,185	6,210,540		
	부 산 물 가 액			0	상품화율	89.8 %
계				6,210,540		
생 산 비	경 영 비	무 기 질 비 료 비	998.5 kg	43,336	N:0.9 P:1.4 K:5.8 kg 염 화 칼 리 7.7 kg 붕 소 0.6 kg 복 합 비 료 11.8 kg 영 양 제 액 제 0.4 ℓ 살 충 제 유 제 322.5 ml 수 화 제 1,155.1 g 살 균 제 유 제 220.9 ml 분 제 13.3 g 수 화 제 1,059.1 g 전 기 199.3 kW 유 류 44.3 ℓ 비 닐 (반 사 필름) 16.7 m 붕 지 (편 끈) 9,703.6 개 저 장 상 자 0.3 개 포 장 상 자 22.2 개 포 장 재(난 좌, 네 트, 질) 308.6 개 332.5 개	
		유 기 질 비 료 비		152,471		
		농 약 비		129,160		
		영 농 광 열 비		71,343		
		수 리 (水 利) 비		333		
		기 타 제 재 료 비		520,770		
		소 농 구 비		14,398		
		대 농 구 상 각 비		94,126		
		영 농 시 설 상 각 비		114,875		
		수 선 비		9,282		
		조 성 비		135,785		
		기 타 요 금		11,887		
		계				
비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	12.8 시간	667	남 11,067 여 7,317	남 0.0 시간 여 12.8 시간
				11,111		
				0		
계				1,403,202		
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	191.2 시간	*남 11,067 여 7,317	1,799,135*	남 106.7 시간 여 84.5 시간	
				2,663,798**		
				29,666		
				92,318		
				415,920		
계				3,740,241*		
				4,604,904**		
소 부 가 가 득				4,807,338		
부 가 가 치				4,912,774		
소 득 륜 (%)				79.1		
소 득 륜 (%)				77.4		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지포도

전남

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고				
조수입	주 산 물 가 액	1,200 kg	4,280	5,136,000					
	부 산 물 가 액			106,283	상품화율	89.7 %			
	계			5,242,283					
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	661.3 kg	171,222	N:13.0 P:7.5 K:18.7 kg			
			유 기 질 비 료 비		77,521	요 소 3.5 kg			
			농 약 비		76,658	용 성 인 비 6.4 kg			
			영 농 광 열 비		60,618	염 화 칼 리 10.3 kg			
			수 리 (水 利) 비		2,266	붕 소 2.1 kg			
			기 타 제 재 료 비		475,585	복 합 비 료 47.8 kg			
			소 농 구 비		4,255	영양제 액제 136.8 ℓ			
			대 농 구 상 각 비		157,586	수화제 83.0 g			
			영 농 시 설 상 각 비		92,798	살충제 유제 940.9 ml			
			수 선 비		11,559	분제 4.5 g			
			조 성 비		160,061	수화제 122.4 g			
			기 타 요 금		0	살균제 유제 29.4 ml			
			계			1,290,129	수화제 1,592.6 g		
			비		임 차 료	농 기계 · 시 설		2,600	
			위 탁 영 농 비					56,814	
고 용 노 동 비	32.2 시간	남 10,406 여 8,125	270,065	남 3.7 시간 여 28.5 시간					
계			1,619,608						
자 가 노 동 비	171.7 시간	*남 9,979 여 7,854	1,559,332*	남 99.2 시간 여 72.5 시간					
유 동 자 본 용 역 비			2,392,124**						
고 정 자 본 용 역 비			34,125						
토 지 자 본 용 역 비			45,916						
계			183,389						
계			3,442,370*						
소 부 가 가 득			4,275,162**						
부 가 가 치			3,622,675						
소 득 륜 (%)			3,952,154						
소 득 륜 (%)			75.4						
소 득 륜 (%)			69.1						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

단 감

전남

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	1,437 kg	2,275	3,269,175			
	부 산 물 가 액			6,385	상품화율	87.5 %	
계				3,275,560			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비		41,240	N:8.1 P:5.4 K:7.0 kg	
			유 기 질 비 료 비	1,145.9 kg	120,238	요 소 2.6 kg	
			농 약 비		75,787	유 용 성 인 비 0.8 kg	
			영 농 광 열 비		49,423	염 화 칼 리 소 2.6 kg	
			수 리 (水 利) 비		2,200	농 용 식 회 0.1 kg	
			기 타 제 재 료 비		249,285	복 합 비 료 3.4 kg	
			소 농 구 비		4,067	영 양 제 액 제 25.7 ℓ	
			대 농 구 상 각 비		209,830	수 화 제 166.8 g	
			영 농 시 설 상 각 비		75,901	살 충 제 유 제 335.8 ml	
			수 선 비		33,970	살 균 제 유 제 430.6 g	
			조 성 비		55,597	수 화 제 132.5 ml	
			기 타 요 금		1,467	701.4 g	
						348.4 kW	
						50.0 ℓ	
			15.4 개				
			0.2 타				
			보 조 목 (파 이 프) 87.1 m				
			저 장 상 자 80.9 개				
			포 장 상 자 121.9 개				
			저 장, 포 장 상 자 50.1 개				
			포 장 재 (난 좌, 네 트, 짚) 17.1 개				
계				919,005			
비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	41.4 시간	남 12,099 여 7,618	699 40,730 10,209 353,922	남 8.6 시간 여 32.8 시간	
			계		1,324,565		
			자 가 노 동 비	78.3 시간	*남 11,889 여 7,618	795,945*	남 46.7 시간 여 31.6 시간
			유 동 자 본 용 역 비			1,090,876**	
고 정 자 본 용 역 비			26,138				
토 지 자 본 용 역 비			48,873				
계			230,764				
계				2,426,285*			
소 부 가 가 득				1,950,995			
부 가 가 치				2,356,555			
소 득 륜 (%)				71.9			
소 득 륜 (%)				59.6			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

유 자

전남

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고	
조 수 입	주 산 물 가 액	1,939 kg	2,160	4,188,240		
	부 산 물 가 액			106,944	상품화율	94.8 %
계				4,295,184		
생 산 비	경 간 재 영 비	무 기 질 비 료 비	2,236 kg	102,225	N:31.4 P:10.8 K:17.9 kg 요 소 7.6 kg 농 용 석 회 7.2 kg 복 합 비 료 161.4 kg 영 양 제 액 제 0.5 ℓ 수 화 제 293.1 g 살 충 제 유 제 701.5 ml 수 화 제 479.3 g 살 균 제 수 화 제 1,647.1 g 전 기 165.4 kW 유 류 26.9 ℓ 포 장 상 자 21.5 개 저 장, 포 장 상 자 1.7 개	
		유 기 질 비 료 비		230,077		
		농 약 비		98,194		
		영 농 광 열 비		35,756		
		수 리 (水 利) 비		7,206		
		기 타 제 재 료 비		44,953		
		소 농 구 비		14,703		
		대 농 구 상 각 비		123,863		
		영 농 시 설 상 각 비		80,236		
		수 선 비		12,044		
		조 성 비		55,441		
		기 타 요 금		0		
		계				804,698
비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	45.6 시간	남 13,075 여 8,176	0	남 13.4 시간 여 32.1 시간	
				11,134		
				0		
계				1,253,487		
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	72.8 시간	*남 12,979 여 8,176	804,624*	남 43.6 시간 여 29.2 시간	
				1,014,250**		
				26,578		
				23,886		
				359,620		
계				2,468,195* 2,677,821**		
소 부 가 가 득			3,041,697			
부 가 가 치 율 (%)			3,490,486			
소 득 륜 (%)			81.3			
			70.8			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

참 다 래

전남

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	1,565 kg	3,266	5,111,290			
	부 산 물 가 액			0	상품화율	87.3 %	
계				5,111,290			
생 산 비	경 영 비	무 기 질 비 료 비		84,645	N:7 P:5.3 K:6.8 kg		
		유 기 질 비 료 비	2,187.9 kg	281,150	요 소 1.0 kg		
		농 약 비		81,906	용 성 인 비 2.5 kg		
		영 농 광 열 비		72,152	염 화 칼 리 2.1 kg		
		수 리 (水 利) 비		500	붕 소 0.4 kg		
		기 타 제 재 료 비		359,662	농 용 석 회 213.7 kg		
		소 농 구 비		12,457	복 합 비 료 36.6 kg		
		대 농 구 상 각 비		126,462	규 산 질 21.5 kg		
		영 농 시 설 상 각 비		262,922	영양제 액체 3.8 ℓ		
		수 선 비		31,348	수화제 688.6 g		
		조 성 비		229,453	살충제 유제 299.5 ml		
		기 타 요 금		16,904	수화제 149.3 g		
		계			1,559,561	살균제 수화제 440.4 g	
		비	임 차 료	농 기계 · 시설		5,680	전 기 1,700.4 kW
토 지				7,269	유 류 37.2 ℓ		
위 탁 영 농 비				28,629	비닐 (반사필름) 32.7 m		
고 용 노 동 비	34.6 시간			남 13,373 여 7,851	333,258	끈 0.4 타	
계			1,934,397	보조목 (파이프) 64.1 m			
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비	자 가 노 동 비	111.6 시간	*남 12,951 여 7,718	1,172,692*	저 장 상 자 1.8 개	
		고 정 자 본 용 역 비			1,554,811**	포 장 상 자 167.9 개	
		토 지 자 본 용 역 비			38,998	저 장, 포장상자 33.8 개	
		계			3,425,825*		
소 부 부 소	가 가 득	가 가 득			3,807,944**		
		가 가 득			3,176,893		
		가 가 득			3,551,729		
				69.5			
				62.2			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

매 실

전남

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고					
조 수 입	주 산 물 가 액	781 kg		2,636,656						
	부 산 물 가 액						91,608	상품화율 94.6 %		
	계						2,728,264			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	무 기 질 비 료 비	939.8 kg	33,062	N:3.0 P:2.7 K:2.7 kg				
			유 기 질 비 료 비		163,410	붕 소 0.4 kg				
			농 약 비		30,587	농 용 석 회 9.8 kg				
			영 농 광 열 비		21,402	복 합 비 료 16.9 kg				
			수 리 (水 利) 비		0	규 산 질 29.2 kg				
			기 타 제 재 료 비		181,293	영양제 액제 0.2 ℓ				
			소 농 구 비		3,637	수화제 20.0 g				
			대 농 구 상 각 비		82,018	살충제 유제 81.3 ml				
			영 농 시 설 상 각 비		49,302	수화제 131.5 g				
			수 선 비		8,446	살균제 유제 7.7 ml				
			조 성 비		37,845	수화제 191.9 g				
			기 타 요 금		0	전 기 104.3 kW				
			계			611,002	유 류 14.0 ℓ			
			비		임 차 료	[농 기계 · 시설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	33.8 시간	남 12,616 여 7,621	2,857	남 10.5 시간 여 23.3 시간
									1,667	
0										
310,037										
925,563										
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	57.2 시간	*남 12,616 여 7,621	606,014*	남 33.9 시간 여 23.4 시간				
					796,910**					
					19,939					
					34,610					
					294,878					
계		1,881,004*								
소 부 부 소	가 가 득	가 가 득			1,802,701					
					2,117,262					
					77.6					
					66.1					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

무 화 과

전남

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	1,401 kg	6,128	8,585,328			
	부 산 물 가 액			47,470	상품화율	86.5 %	
계				8,632,798			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비		127,218	N:22 P:0.3 K:96	kg
			유 기 질 비 료 비	1,049.8 kg	193,590	요 소	2.5 kg
			농 약 비		4,310	염 화 칼 리	14.4 kg
			영 농 광 열 비		39,515	농 용 석 회	37.5 kg
			수 리 (水 利) 비		1,000	복 합 비 료	7.9 kg
			기 타 제 재 료 비		782,890	영 양 제 액 제	238.1 ℓ
			소 농 구 비		861	살 충 제 입 제	0.4 kg
			대 농 구 상 각 비		19,696	전 기	381.3 kW
			영 농 시 설 상 각 비		464,441	유 류	16.4 ℓ
			수 선 비		557	비 닐 (반 사 필름) 끈	105.8 m
			조 성 비		275,362	보 조 목 (파 이 프)	3.1 타
			기 타 요 금		0	저 장 상 자	36.3 개
						포 장 상 자	752.2 개
			계				1,909,440
비	임 차 료	위 탁 고 용	농 기 계 · 시 설		0		
			토 지 영 농 비		163,601		
			노 동 비	24.2 시간	남 10,644 여 8,130	203,593	남 2.4 시간 여 21.9 시간
계				2,276,634			
자 가 노 동 비		114.3 시간	*남 10,679 여 8,078	1,084,057*	남 61.8 시간 여 52.5 시간		
유 동 자 본 용 역 비				1,592,428**			
고 정 자 본 용 역 비				44,556			
토 지 자 본 용 역 비				137,551			
계				3,627,401*			
				4,135,772**			
소 부	가 가 득			6,356,164			
부	가 가 치			6,723,358			
가	가 치 율 (%)			77.9			
소	득 륜 (%)			73.6			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

블루베리

전남

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고	
조 수 입	주 산 물 가 액	506 kg	21,967	11,115,302		
	부 산 물 가 액			338,746	상품화율	95.2 %
	계			11,454,048		
생 산 비	경 영 비	중 간 재 영 비	무 기 질 비 료 비	555.3 kg	99,505	N:2.8 P:0.9 K:1.5 kg
			유 기 질 비 료 비		80,093	유 안 7.4 kg
			농 약 비		13,463	용 성 인 비 1.3 kg
			영 농 광 열 비		80,686	붕 소 0.1 kg
			수 리 (水 利) 비		0	복 합 비 료 9.1 kg
			기 타 제 재 료 비		1,108,152	영 양 제 액 제 13.7 ℓ
			소 농 구 비		9,073	살 충 제 유 제 180.1 ml
			대 농 구 상 각 비		18,759	살 균 제 유 제 412.5 ml
			영 농 시 설 상 각 비		204,715	전 기 1,876.7 kW
			수 선 비		0	유 류 1.4 ℓ
			조 성 비		680,069	유 끈 0.1 타
			기 타 요 금		0	보 조 목 (파 이 프) 45.2 m
계			2,294,515	저 장 상 자 0.1 개	포 장 상 자 358.4 개	포 장 재 (년 좌, 네 트 짚) 998.8 개
비	임 차 료	위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	농 기 계 · 시 설 [토 지		3,333	
					196,786	
			132.3 시간	남 10,116 여 6,739	968,903	남 22.9 시간 여 109.4 시간
			계		3,516,315	
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	154.9 시간	*남 10,147 여 6,739	1,309,362*	남 78.1 시간 여 76.7 시간	
				2,158,067**		
				79,197		
				71,333		
				185,739		
계			5,161,946*	6,010,651**		
소 부 소	가 가 득			7,937,733		
	가 가 치			9,159,533		
	가 가 치 율 (%)			80.0		
소 득 륜 (%)			69.3			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오 디

전남

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	544 kg	7,453	4,054,432			
	부 산 물 가 액			52,805	상품화율	87.5 %	
계				4,107,237			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	629.5 kg	65,713	N:7.9 P:3.5 K:2.7 kg	
			유 기 질 비 료 비		103,657	요 소 10.0 kg	
			농 약 비		33,822	용 성 인 비 10.0 kg	
			영 농 광 열 비		9,655	염 화 칼 리 1.2 kg	
			수 리 (水 利) 비		0	붕 소 0.3 kg	
			기 타 제 재 료 비		238,145	농 용 석 회 41.1 kg	
			소 농 구 비		3,823	복 합 비 료 25.3 kg	
			대 농 구 상 각 비		29,052	영 양 제 수 화 제 34.3 g	
			영 농 시 설 상 각 비		183,126	살 충 제 유 제 228.7 ml	
			수 선 비		3,503	입 제 0.4 kg	
			조 성 비		113,451	살 균 제 수 화 제 365.3 g	
			기 타 요 금		0	제 조 제 유 제 44.4 ml	
			계				783,947
비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	83.7 시간	남 11,200 여 8,071	695,700	남 6.7 시간 여 76.9 시간	
			계			1,560,015	
			자 가 노 동 비	88.4 시간	*남 11,200 여 8,071	863,356*	남 47.9 시간 여 40.5 시간
유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비				1,231,589**			
				33,870			
				51,765			
계				221,705			
계				2,730,711*			
				3,098,944**			
소 부 가 가 득	가 가 치			2,547,222			
부 가 가 치	율 (%)			3,323,290			
소 득 률 (%)				80.9			
				62.0			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설국화

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고						
조 수 입	주 산 물 가 액	57,377 본	286	16,409,822							
	부 산 물 가 액			0	상품화율	79.0 %					
	계			16,409,822							
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 묘 비	64,032.3 주	47	3,014,625	N6.8 P36 K3.7 kg				
			무 기 질 비 료 비			370,341	요 소 5.3 kg				
			유 기 질 비 료 비	1,088.7 kg		86,983	복 합 비 료 21.7 kg				
			농 약 비			513,431	영 양 제 액 제 13.3 ℓ				
			영 농 광 열 비			2,008,736	살 충 제 유 제 1,646.5 ml				
			수 리 (水 利) 비			0	분 제 104.2 g				
			기 타 제 재 료 비			516,640	수 화 제 744.7 g				
			소 농 구 비			7,197	살 균 제 유 제 488.9 ml				
			대 농 구 상 각 비			509,127	분 제 474.0 g				
			영 농 시 설 상 각 비			664,474	수 화 제 744.7 g				
			수 선 비			78,031	살 균 제 유 제 488.9 ml				
			기 타 요 금			0	분 제 104.2 g				
			계			7,769,585	수 화 제 744.7 g				
			비	임 위 고	차 탁 용	료 영 노	[동 기 계 · 시 설 토 지 영 농 비 동 비	141.9 시간	남 10,711 여 6,483	922,052	남 0.5 시간 여 141.4 시간
								계		8,838,756	
자 가 노 동 비	184.7 시간	*남 10,331 여 6,469						1,580,252*	남 99.8 시간 여 84.9 시간		
소 부 소	가 가 득	가 가 득	치 율 (%) 률 (%)			2,573,240**					
						119,527					
						70,739					
				205,835							
				계		10,815,109*					
						11,808,097**					
						7,571,066					
						8,640,237					
						52.7					
						46.1					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설장미

전남

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조 수 입	주 산 물 가 액	74,399 본	419	31,173,181				
	부 산 물 가 액			0	상품화율	94.7 %		
계				31,173,181				
생 산 비	경 영 비	종 묘 비	4,203.3 주	1,362	5,723,968	N:6.6 P:1.9 K:4.1	kg	
		무 기 질 비 료 비			485,675	복 합 비 료	28.0	kg
		유 기 질 비 료 비	3,425.7 kg		414,630	영 양 제 액 제	74.8	ℓ
		농 약 비			355,110	살 충 제 유 제	1,133.3	ml
		중 영 농 광 열 비			5,798,952	수 화 제	733.9	g
		수 리 (水 利) 비			0	살 균 제 유 제	345.0	ml
		기 타 제 재 료 비			2,565,279	수 화 제	579.8	g
		소 농 구 비			0	전 기	29,214.3	kW
		대 농 구 상 각 비			604,855	유 류	2,347.7	ℓ
		영 농 시 설 상 각 비			560,601	비 닐	5,189.0	m
		수 선 비			98,594	비 닐 끈	1.2	타
		기 타 요 금			0	보 온 덮 개	1,937.7	m
		포 장 상 자					185.0	개
		계				16,607,664		
비	임 차 료	농 기 계 · 시 설			0			
		토 지			142,381			
		위 탁 영 농 비			15,853			
고 용 노 동 비	47.1 시간	남	10,625	322,363	남	5.2 시간		
		여	6,375		여	41.9 시간		
계				17,088,261				
자 가 노 동 비	287.3 시간	*남	11,250	2,498,636*	남	137.7 시간		
		여	6,347		여	149.6 시간		
		계			4,002,664**			
		유 동 자 본 용 역 비			201,226			
고 정 자 본 용 역 비			203,941					
토 지 자 본 용 역 비			174,510					
계				20,166,574*				
				21,670,602**				
소 부 가 가 득				14,084,920				
부 가 가 치				14,565,517				
소 득 륜 (%)				46.7				
소 득 륜 (%)				45.2				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

참 개

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고					
조 수 입	주 산 물 가 액	93 kg	18,254	1,697,622						
	부 산 물 가 액			0	상품화율	95.5 %				
	계			1,697,622						
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 차 비	411.6 g	55	22,450	N:40 P:25 K:27 kg			
			무 기 질 비 료 비			20,823	요 소 1.6 kg			
			유 기 질 비 료 비	242.5 kg		40,447	복 합 비 료 25.0 kg			
			농 약 비			61,686	살충제 유제 187.1 ml			
			중 영 농 광 열 비			17,894	입제 1.5 kg			
			수 리 (水 利) 비			0	수화제 235.3 g			
			기 타 제 재 료 비			50,027	살균제 유제 16.7 ml			
			소 농 구 비			1,123	입제 2.4 kg			
			대 농 구 상 각 비			88,035	수화제 266.9 g			
			영 농 시 설 상 각 비			16,947	제초제 유제 64.5 ml			
			수 선 비			3,896	유 제 1.6 kg			
			기 타 요 금			0	비 닐 147 ℓ			
			계			323,328	비 닐 끈 0.2 타 개			
			비	임 차 료	위 탁 고 용	[농 기 계 · 시 설 토 지 영 농 비 용 노 동 비	32.2 시간	남 11,271 여 8,385	273,749	남 1.3 시간 여 30.9 시간
							계		650,302	
자 가 노 동 비	70.7 시간	*남 10,521 여 8,385					665,214*	남 33.5 시간 여 37.3 시간		
소 부 소	가 가 득	자 본 용 역	비 용 역 비			984,992**				
						4,792				
						10,176				
		토 지 자 본 용 역 비				143,167				
		계				1,473,651*				
						1,793,429**				
소 부 소	가 가 득	가 가 득	치 율 (%)			1,047,320				
						1,374,294				
						81.0				
		소 득 륜 (%)				61.7				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

업 연 초

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조 수 입	주 산 물 가 액	222 kg	8,667	1,924,074	상 품 화 율	94.6 %		
	부 산 물 가 액			0				
계				1,924,074				
생 산 비	경 영 비	종 묘 비	2,272.7 주	23	51,670	N:19.8 P:11.3 K:38.5 kg		
		무 기 질 비 료 비			75,661	복 합 비 료 165.9 kg		
		유 기 질 비 료 비	1,161.7 kg		136,597	영 양 제 수 화 제 1,273.8 g		
		농 약 비			13,679	살 충 제 입 제 1.2 kg		
		중 영 농 광 열 비			20,856	살 균 제 수 화 제 175.2 g		
		수 리 (水 利) 비			0	제 초 제 유 제 181.9 ml		
		기 타 제 재 료 비			73,695	전 기 50.9 kW		
		소 농 구 비			1,173	유 류 15.6 ℓ		
		대 농 구 상 각 비			122,530	비 닐 669.3 m		
		영 농 시 설 상 각 비			31,001	포 트 23.9 개		
		수 선 비			13,197	포 장 상 자 10.9 개		
		기 타 요 금			0			
		계				540,059		
		비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	62.3 시간	남 10,669 여 7,617	5,400	
							46,406	
11,111								
계					남 7.7 시간 여 54.6 시간			
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	51.8 시간	*남 10,675 여 7,617	472,234*	남 25.4 시간 여 26.4 시간			
				721,678**				
				11,763				
				35,481				
계				1,756,295* 2,005,739**				
소 부 가 가 득				823,058				
부 가 가 치 율 (%)				1,384,015				
소 득 륜 (%)				71.9				
				42.8				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

농 차

전남

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고	
조수입	주 산 물 가 액	142 kg	18,373	2,608,966		
	부 산 물 가 액			166,276	상품화율	84.9 %
계				2,775,242		
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	264.9 kg	19,243	N5.8 P35 K41 kg
			유 기 질 비 료 비		40,623	복 합 비 료 28.9 kg
			농 약 비		0	전 기 742.9 kW
			영 농 광 열 비		97,527	유 류 17.8 ℓ
			수 리 (水 利) 비		326	가 스 19.0 ℓ
			기 타 제 재 료 비		317,441	저 장 상 자 13.6 개
			소 농 구 비		10,019	포 장 상 자 72.8 개
			대 농 구 상 각 비		79,015	저 장, 포 장 상 자 16.4 개
			영 농 시 설 상 각 비		73,327	포 장 재(난 좌, 네 트, 짚) 13.5 개
			수 선 비		37,649	
			조 성 비		91,496	
			기 타 요 금		5,441	
			계			
비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	58.9 시간	24,194		
				2,711		
				982		
계				1,255,505	남 여 0.9 시간 58.0 시간	
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	57.2 시간	*남 14,025 여 7,775	660,355*	남 여 34.5 시간 22.7 시간	
				796,910**		
				27,571		
				153,174		
계				2,326,283*		
				2,462,838**		
소 부 가 가 득	가 가 치			1,519,737		
부 가 가 치	율 (%)			2,003,135		
소 득 륜				72.2		
				54.8		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

구 기 자

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	170 kg	49,965	8,494,050			
	부 산 물 가 액			0	상품화율	88.9 %	
계				8,494,050			
생 영 산 비	경 간 재 영 비	종 묘 비	3,993.8 주	20	79,837	N:29.4 P:9.0 K:9.6 kg	
		무 기 질 비 료 비			100,337	요 소 35.5 kg	
		유 기 질 비 료 비	1,190.1 kg		231,743	유 안 2.7 kg	
		농 약 비			94,038	용 성 인 비 5.4 kg	
		중 영 농 광 열 비			243,742	농 용 석 회 34.0 kg	
		수 리 (水 利) 비			0	부 합 비 료 64.9 kg	
		기 타 제 재 료 비			437,512	영 양 제 액 제 32.7 ℓ	
		소 농 구 비			7,067	수 화 제 417.2 g	
		대 농 구 상 각 비			247,488	살 충 제 유 제 193.2 ml	
		영 농 시 설 상 각 비			43,933	수 화 제 372.9 g	
		수 선 비			21,657	살 균 제 유 제 19.0 ml	
		기 타 요 금			0	수 화 제 210.4 g	
		계			1,507,354	전 기 41.7 kW	
		임 차 료	[농 기 계 · 시 설]			0	비 닐 605.0 m
		위 탁 영 농 비	토 지			23,309	비 닐 끈 5.6 타
고 용 노 동 비	225.8 시간	남 8,200 여 5,900	1,348,320	남 7.0 시간 여 218.8 시간			
계			2,878,983				
자 가 노 동 비	219.5 시간	*남 8,200 여 5,900	1,571,640*	남 120.0 시간 여 99.6 시간			
유 동 자 본 용 역 비			3,058,074**				
고 정 자 본 용 역 비			59,505				
토 지 자 본 용 역 비			38,826				
계			4,699,479*				
소 부 가 가 득			6,185,913**				
부 가 가 치			5,615,067				
소 득 륜 (%)			6,986,696				
소 득 륜 (%)			82.3				
소 득 륜 (%)			66.1				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

느타리버섯(균상)

전남

(기준 : 년/330㎡)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	6,767 kg	4,600	31,128,200	연간재배 회수 1.7		
	부 산 물 가 액			155,378	재배사 면적 222.0		
계				31,283,578	상품화율 92.7 %		
생 영 비 산 비	경 제 비	종 균 비	1,509.5 kg	1,243	1,875,881	전 기 3,992.9 kW	
		배 지 제 조 비			2,122,703	유 류 1,686.0 ℓ	
		폐 면	7,748.5 kg	274		재배사관리(전기) 7,221.3 kW	
		농 약 비			0	비 널 1,009.6 m	
		영 농 광 열 비			2,224,506	비 널 끈 0.2 타	
		수 리 (水 利) 비			26,389	포 장 상 자 2,617.1 개	
		기 타 제 재 료 비			1,622,654		
		소 농 구 비			13,949		
		대 농 구 상 각 비			1,867,533		
		영 농 시 설 상 각 비			1,752,576		
		수 선 비			1,580,309		
		기 타 요 금			1,736		
		계				13,088,236	
		임 차 료				0	
		위 탁 영 농 비				0	
고 용 노 동 비		189.8 시간	남 11,313 여 7,221	1,591,418	남 53.8 시간 여 136.1 시간		
계				14,679,654			
자 가 노 동 비		597.7 시간	*남 11,313 여 7,221	5,503,081*	남 290.1 시간 여 307.6 시간		
유 동 자 본 용 역 비				8,327,156**			
고 정 자 본 용 역 비				275,689			
토 지 자 본 용 역 비				871,350			
계				21,523,072*			
소 부 가 가 치				24,347,148**			
부 가 가 치 율 (%)				16,603,925			
소 득 륜 (%)				18,195,342			
계				58.2			
계				53.1			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

양잠(약용)

전남

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고				
조수입	주 산 물 가 액	(춘)22.8 kg (추)24.7 kg	(춘)43,988 (추)33,914	1,840,625					
	부 산 물 가 액			460,799					
계				2,301,424					
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	(춘)1.9 상자 (추)1.8 상자	(춘)27,296 (추)27,591	101,526	N:50.0 P:17.5 K:17.4 kg 요 소 61.9 kg 복 합 비 료 102.4 kg		
			무 기 질 비 료 비			123,566	살충제 유제 193.0 ml 수화제 3.6 g		
			유 기 질 비 료 비	546.9 kg		109,851	살균제 수화제 3.7 g		
			농 약 비			4,198	전 기 255.3 kW		
			영 농 광 열 비			63,672	유 류 64.5 ℓ		
			수 리 (水 利) 비			0	비 35.4 m 누에 자리 종이 2.0 매		
			기 타 제 재 료 비			125,317			
			소 농 구 비			11,677			
			대 농 구 상 각 비			91,873			
			영 농 시 설 상 각 비			142,855			
			수 선 비			13,423			
			조 성 비			109,621			
			기 타 요 금			18,393			
			계				915,972		
			비	임 차 료	위 탁 고 용	[농 기계 · 시설 토 지 영 농 노 동 비]	0.7 시간		0
	70,509								
남 13,333 여 9,306	9,333	남 0.7 시간 여 0.0 시간							
계		1,067,447							
비	자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비		89.3 시간	*남 13,333 여 9,306	1,045,262*	남 53.2 시간 여 36.1 시간		
						1,244,128**			
						20,818			
						76,083			
계						166,115			
계						2,375,725*			
계						2,574,591**			
소 부 소	가 가 득			1,233,977					
	가 가 치			1,385,452					
	가 가 치 율 (%)			60.2					
계				53.6					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

양 봉

전남

(기준 : 년/100군)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조수입	주 산 물 가 액	653 kg	17,807	11,627,971				
	부 산 물 가 액			4,140,361				
	계			15,768,332				
생 산 비	경 영 비	봉 군 비	85 군		1,882,232			
		사 료 비	2,144.8 kg		2,895,689			
		이 동 사 육 및 월 동 비			801,059			
		꿀 벌 방 역 비			367,575			
		영 농 광 열 비			149,400			
		기 타 제 재 료 비			1,256,640			
		소 농 구 비			40,617			
		대 농 구 상 각 비			626,461			
		영 농 시 설 상 각 비			149,605			
		수 선 비			0			
		중 부 료			0			
		기 타 요 금			604,389			
		계			2,827,112			
		비	임 차 료	위 탁 영 농 고 용 노 동 비	76.8 시간	남 12,964 여 8,333	676,667	
	74,167							
0								
계			4,497,170	남 60.3 시간 여 16.5 시간				
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	576.4 시간	*남 13,056 여 8,583	6,465,377*	남 339.4 시간 여 237.0 시간			
				8,030,405**				
				1,541,364				
				171,968				
계			12,675,879*					
소 부 부 소	가 가 득	가 가 치 율 (%) 득 륜 (%)		11,271,162				
				12,941,220				
				82.1				
				71.5				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

쌀

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	단	금	비	고									
		량	가(원)	액(원)													
조수입	주부	산	물	가	액	483 kg		973,725	*수량: 정곡기준								
		산	물	가	액			28,106									
		계						1,001,831									
생산비	경영비	중간재	종	묘	비	7.5 kg		13,285									
			무	기	질	비	료	비		82.1 kg	34,591						
			유	기	질	비	료	비		210.2 kg	10,161						
			농	약	비						21,316						
			영	농	광	열	비				7,460						
			수	리	(水	利)	비				59						
			기	타	제	재	료	비			26,445						
			소	농	구	비					820						
			대	농	구	상	각	비			35,986						
			영	농	시	설	상	각		비	833						
	기	타	요	금				4,431									
	계							155,387									
	비	임차료	위탁고축	[농기계·시설 토지 영농 노동 력	영	농	비			3,585	남여 0.5시간 0.2시간						
					위	탁	영	농		비			128,683				
					고	용	노	동		비		0.7 시간	6,869				
축					력	비				-							
계									378,965								
소부	가	가	가	치	울 (%)	률 (%)	자	가	노	동	비	12.2 시간		170,380	남여 7.9시간 4.3시간		
							유	동	자	본	용	역	비				13,433
							고	정	자	본	용	역	비				12,039
							토	지	자	본	용	역	비				92,503
							계							667,320			
소부	가	가	가	치	울 (%)	률 (%)	독	가	가	치			622,866				
							부	가	가	치			846,444				
							부	가	가	치			84.5				
소	부	가	가	치			62.2										

경 상 북 도

1. 소득자료총괄표 269

2. 작목별 소득자료

<식량작물>

겉 보 리 271 고 구 마 272 봄 감 자 273

<노지채소>

노지수박 274 가 을 무 275 고랭지무 276
 당 근 277 연 근* 278 봄 배 추 279
 가을배추 280 고랭지배추 281 노지시금치* 282
 노지취나물* 283 양 배 추 284 노지부추 285
 대 파 286

<시설채소>

수박(반축성) 287 시설참외 288 딸기(축성) 289
 딸기(반축성) 290 오이(축성) 291 오이(반축성) 292
 오이(억제) 293 시설호박 294 토마토(축성) 295
 토마토(반축성) 296 시설시금치 297 시설미나리* 298
 시설부추 299 시설고추 300

<과 수>

사 과 301 배 302 복 승 아 303
 노지포도 304 자 두* 305 체리(양앵두)* 306
 시설포도 307

<특용약용작물>

참 깨 308 엽 연 초 309 인 삼 310
 오 미 자 311 당 귀* 312 천 궁* 313
 산 약* 314 느타리버섯(균상) ... 315
 쌀(통계조사작목) ... 316

* 지역조사작목

1. 소득자료총괄표

작 목	수량 (kg)	조수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
겉 보 리	513	686,907	375,007	311,900	45.4
고 구 마	2,148	3,975,770	1,082,476	2,893,294	72.8
봄 감 자	2,611	2,174,963	956,141	1,218,822	56.0
노지수박	4,478	4,764,592	1,451,411	3,313,181	69.5
가 을 무	5,648	1,353,392	604,256	749,136	55.4
고랭지무	5,064	1,255,872	727,166	528,706	42.1
당 근	3,537	3,308,505	1,224,854	2,083,651	63.0
연 근*	2,265	7,276,629	3,319,288	3,957,341	54.4
봄 배 추	7,285	1,566,552	671,020	895,532	57.2
가을배추	7,176	2,188,680	741,285	1,447,395	66.1
고랭지배추	6,058	2,150,590	887,002	1,263,588	58.8
노지시금치*	864	2,921,184	1,092,806	1,828,378	62.6
노지취나물*	686	4,172,938	1,198,735	2,974,203	71.3
양 배 추	5,400	2,548,800	672,409	1,876,391	73.6
노지부추	3,255	6,347,250	2,108,955	4,238,295	66.8
대 파	3,801	1,805,475	817,061	988,414	54.7
수박(반축성)	5,323	6,392,923	2,323,665	4,069,258	63.7
시설참외	5,320	12,294,520	4,434,818	7,859,702	63.9
딸기(축성)	3,385	20,197,774	8,931,355	11,266,419	55.8
딸기(반축성)	2,978	18,237,272	9,663,867	8,573,405	47.0
오이(축성)	17,397	30,131,604	16,290,355	13,841,249	45.9

* 지역조사작목

작 목	수량 (kg)	조수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
오이(반축성)	14,830	17,992,030	10,211,119	7,780,911	43.2
오이(억제)	6,519	9,035,334	4,421,937	4,613,397	51.1
시설호박	8,064	14,491,008	6,735,459	7,755,549	53.5
토마토(축성)	8,863	22,317,034	10,354,633	11,962,401	53.6
토마토(반축성)	9,465	17,366,028	9,414,362	7,951,666	45.8
시설시금치	1,714	5,594,496	1,721,221	3,873,275	69.2
시설미나리*	1,351	10,810,317	3,680,631	7,129,686	66.0
시설부추	5,959	11,065,863	5,622,159	5,443,704	49.2
시설고추	3,204	12,243,939	5,798,284	6,445,655	52.6
사 과	2,175	5,106,900	1,752,040	3,354,860	65.7
배	2,572	5,847,075	2,220,528	3,626,547	62.0
복 승 아	2,066	5,825,104	1,652,769	4,172,335	71.6
노지포도	2,087	6,764,295	2,234,696	4,529,599	67.0
자 두*	1,264	4,250,710	1,235,072	3,015,638	70.9
체리(양앵두)*	560	6,027,280	2,507,727	3,519,553	58.4
시설포도	2,020	9,362,700	5,080,993	4,281,707	45.7
참 깨	61	1,353,706	401,982	951,724	70.3
엽 연 초	226	2,136,378	911,298	1,225,080	57.3
인 삼	531	17,540,094	7,063,363	10,476,731	59.7
오 미 자	397	4,851,355	1,392,023	3,459,332	71.3
당 귀*	269	2,109,498	919,699	1,189,799	56.4
천 궁*	1,161	2,802,654	1,486,841	1,315,813	46.9
산 약*	1,843	7,097,393	2,784,565	4,312,828	60.8
느타리버섯(균상)	7,520	32,231,577	16,851,611	15,379,966	47.7
쌀(통계청조사작목)	527	1,127,693	414,983	712,710	63.2

* 지역조사작목

결 보 리

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조 수 입	주 산 물 가 액	513 kg	1,339	686,907				
	부 산 물 가 액			0	상품화율	93.3 %		
계				686,907				
생 산 비	경 영 비	종 차 비	23.8 kg	1,049	24,978	N:17.8	P:3.5	K:3.4 kg
		무 기 질 비 료 비			36,345	요 소		248 kg
		유 기 질 비 료 비	3,433.5 kg		35,658	복 합 비 료		32.2 kg
		농 약 비			3,902	살충제	입제	0.3 kg
		중 영 농 광 열 비			21,929	살균제	분제	25.0 g
		수 리 (水 利) 비			0	제초제	유제	51.8 ml
		기 타 제 재 료 비			10,277	입제		1.3 kg
		소 농 구 비			502	유 류		16.8 ℓ
		대 농 구 상 각 비			107,020	포 장 상 자		16.6 개
		영 농 시 설 상 각 비			3,570			
		수 선 비			17,178			
		기 타 요 금			263			
		계				261,622		
		비	임 차 료	농 기계 · 시 설			14,043	
토 지					86,552			
위 탁 영 농 비					11,488			
고 용 노 동 비	0.1 시간			남 13,021 여 7,500	1,302	남 여	0.1 시간 0.0 시간	
계				375,007				
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비	자 가 노 동 비	9.4 시간	*남 13,021 *여 7,500	114,668*	남 여	8.0 시간 1.4 시간	
		고 정 자 본 용 역 비			130,961**			
		토 지 자 본 용 역 비			4,589			
		계			16,473			
계				11,006				
계				521,743*				
계				538,036**				
소 부	가 가	득 치		311,900				
부	가 가	치 율 (%)		425,285				
소	득	률 (%)		61.9				
				45.4				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

고 구 마

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고							
조 수 입	주 산 물 가 액	2,148 kg	1,840	3,952,320								
	부 산 물 가 액			23,450	상품화율	90.5 %						
	계			3,975,770								
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 묘 비 종자	79.6 kg	1,890	215,328	N:140 P:42 K:104 kg					
			종묘	4,092.9 주	81		요 소 21.5 kg					
			무 기 질 비료비			79,346	용 성 인 비 2.7 kg					
			유 기 질 비료비	1,756.5 kg		66,538	염 화 칼 리 4.8 kg					
			농 약 비			23,169	붕 소 0.3 kg					
			영 농 광 열 비			49,242	농 용 석 회 113.9 kg					
			수 리 (水 利) 비			1,284	복 합 비 료 44.9 kg					
			기 타 제 재 료 비			185,659	영 양 제 액 제 0.9 ℓ					
			소 농 구 비			7,970	수 화 제 1.4 g					
			대 농 구 상 각 비			194,597	살 충 제 유 제 38.5 ml					
			영 농 시 설 상 각 비			33,315	입 제 5.0 kg					
			수 선 비			40,773	수 화 제 17.2 g					
			기 타 요 금			8,061	살 균 제 수 화 제 80.7 g					
			계			905,282	제 초 제 유 제 204.8 ml					
			비	임 차 료	위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	[농 기 계 · 시 설]			8,153			
[토 지]						40,114						
17.5 시간	남 11,005 여 6,932	128,927				남 1.7 시간 여 15.9 시간						
계			1,082,476									
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	86.3 시간	*남 11,072 여 7,217	801,699*	남 46.4 시간 여 39.9 시간	1,202,332**	11,580					
								계	2,100,051*	2,500,684**		
											소 부 가 가 치	2,893,294
소 득 륜 (%)	77.2											
			72.8									

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

봄 감 자

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	2,611 kg	833	2,174,963			
	부 산 물 가 액			0	상품화율	85.5 %	
계				2,174,963			
생 산 비	경 영 비	종 차 비	151.8 kg	1,498	227,402	N:19.0 P:10.8 K:10.8	요 소 4.2 kg
		무 기 질 비 료 비			68,809	복 합 비 료	93.8 kg
		유 기 질 비 료 비	2,456.2 kg		86,467	영 양 제 액 제	376.5 ℓ
		농 약 비			33,340	살 충 제 유 제	0.2 ml
		중 영 농 광 열 비			23,095	분 제	41.7 g
		수 리 (水 利) 비			0	입 제	2.3 kg
		기 타 제 재 료 비			157,250	수 화 제	104.2 g
		소 농 구 비			5,387	살 균 제 입 제	0.2 kg
		대 농 구 상 각 비			87,913	수 화 제	175.2 g
		영 농 시 설 상 각 비			5,724	제 초 제 유 제	368.4 ml
		수 선 비			17,992	입 제	0.2 kg
		기 타 요 금			693	유 류	16.6 ℓ
		계			714,072	포 장 상 자	1,395.1 m 개
		비	임 차 료	농 기 계 · 시 설			0
토 지 위 탁 영 농 비					71,271		
고 용 노 동 비	21.7 시간			남 10,148 여 7,477	170,798	남 3.2 시간 여 18.5 시간	
계			956,141				
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	42.9 시간	*남 10,185 여 7,477	385,214*	남 23.8 시간 여 19.1 시간		
	유 동 자 본 용 역 비			597,683**			
	고 정 자 본 용 역 비			90,287			
	토 지 자 본 용 역 비			7,386			
계			63,672				
계				1,502,700*			
				1,715,169**			
소 부 가 가 득				1,218,822			
부 가 가 치 율 (%)				1,460,891			
소 득 륜 (%)				67.2			
				56.0			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지수박

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주산물가액	4,478 kg	1,064	4,764,592			
	부산물가액			0	상품화율	93.4 %	
계				4,764,592			
생산비	경영비	중간재	종묘비종자	56.9 g	1,487	155,320	N:9.5 P:5.9 K:7.0 kg
			종묘	739.4 주	306		요소 0.3 kg
			무기질비료비			66,040	붕소 0.3 kg
			유기질비료비	3,032.8 kg		230,921	농용석회 5.5 kg
			농약비			114,286	복합비료 72.6 kg
			영농광열비			44,985	규산질 12.5 kg
			수리(水利)비			0	영양제 액제 31.5 ℓ
			기타제재료비			297,407	수화제 788.8 g
			소농구비			7,135	살충제 유제 471.6 ml
			대농구상각비			138,667	입제 21.6 kg
			영농시설상각비			18,185	수화제 647.1 g
			수선비			51,252	살균제 유제 114.3 ml
			기타요금			4,635	입제 0.2 kg
			계			1,128,833	수화제 2,015.8 g
비	임차료	[농기계·시설 토지 위탁영농비 고용노동비]	34.8 시간	남 10,130 여 7,676	6,601 39,996 5,635 270,346	남 1.0 시간 여 33.9 시간	
			계		1,451,411		
			자가노동비	262.6 시간	*남 10,108 여 7,647	2,325,817*	남 129.1 시간 여 133.5 시간
			계			3,912,011* 5,244,737**	
소부부소	가가득			3,313,181			
	가가치			3,635,759			
	가가치율(%)			76.3			
소득률(%)			69.5				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가 을 무

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조 수 입	주 산 물 가 액	5,648 kg	229	1,293,392				
	부 산 물 가 액			60,000	상품화율	85.7 %		
	계			1,353,392				
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 차 비	616.6 g	106	65,433	N:21.3 P:11.7 K:12.7 kg	
			무 기 질 비 료 비			92,325	요 소 3.5 kg	
			유 기 질 비 료 비	688.7 kg		47,382	붕 소 0.2 kg	
			농 약 비			49,526	농 용 석 회 18.9 kg	
			영 농 광 열 비			16,538	복 합 비 료 110.5 kg	
			수 리 (水 利) 비			0	영 양 제 수 화 제 163.9 g	
			기 타 제 재 료 비			34,865	살 충 제 유 제 118.5 ml	
			소 농 구 비			7,427	입 제 2.3 kg	
			대 농 구 상 각 비			67,269	수 화 제 256.3 g	
			영 농 시 설 상 각 비			27,858	살 균 제 유 제 20.0 ml	
			수 선 비			16,605	수 화 제 172.3 g	
			기 타 요 금			4,320	제 초 제 유 제 34.8 ml	
			계			429,548	유 류 12.0 ℓ	
							포 장 상 자 10.7 개	
			비	임 차 료	위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	13.5 시간	남 9,885 여 8,077	4,391 58,746 0
계	604,256							
자 가 노 동 비	35.9 시간	*남 10,123 여 7,823						
소 부 소	가 가 치	득			유 동 자 본 용 역 비	500,159**		
					고 정 자 본 용 역 비	4,095		
					토 지 자 본 용 역 비	2,881		
					계	57,918		
					996,916*			
					1,169,309**			
소 부 소	가 가 치	득			749,136			
					923,844			
					68.3			
					55.4			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

고령지무

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	단	금	비							
		량	가(원)	액(원)			고							
조	주	산	물	가	액	5,064 kg	248	1,255,872						
		부	산	물	가	액			0	상품화율 88.1 %				
수	입	계						1,255,872						
생	산	영	비	중	차	비	400.3 g	249	99,835	N:18.5 P:8.8 K:8.5 kg				
				무	기	질	비	료	비	93,697	요 소 5.2 kg			
				유	기	질	비	료	비	543.5 kg	99,835	붕 소 0.7 kg		
				농	약	비				19,979	19,979	농 용 석 회 4.6 kg		
				중	영	농	광	열	비		106,292	106,292	복 합 비 료 92.0 kg	
				간	수	리	(水	利)	비		28,917	28,917	영 양 제 액 제 0.8 ℓ	
				기	타	제	재	료	비		0	0	수 화 제 80.9 g	
				소	농	구	비				51,235	51,235	살 충 제 유 제 356.9 ml	
				대	농	구	상	각	비		4,354	4,354	입 제 2.6 kg	
				영	농	시	설	상	각	비		56,411	56,411	수 화 제 486.9 g
				수	선	비					3,608	3,608	살 균 제 유 제 123.6 ml	
				기	타	요	금				23,458	23,458	입 제 2.0 kg	
											1,915	1,915	수 화 제 618.2 g	
		계						489,701						
비	위	고	용	노	동	비	14.4 시간	남 10,092 여 7,946	121,933	남 3.5 시간 여 10.9 시간				
											임	차	료	0
		계							727,166					
		자		가	노	동	비	30.0 시간	*남 10,092 여 7,946	281,085*	남 19.9 시간 여 10.1 시간			
		유		동	자	본	용	역	비	417,960**				
		고		정	자	본	용	역	비	4,810				
		토		지	자	본	용	역	비	5,568				
		계								56,808				
		소		부	가	가	치			1,075,437*				
		부		가	가	치	율 (%)			1,212,312**				
		소		득	률 (%)					528,706				
		부		가	가	치				766,171				
		소		득	률 (%)					61.0				
		부		가	가	치				42.1				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

당 근

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고	
조 수 입	주 산 물 가 액	3,537 kg	935	3,307,095	상품화율 98.0 %	
	부 산 물 가 액			1,410		
계				3,308,505		
생 산 비	경 영 비	종 차 비	62.3 g	2,786	173,551	N:128 P:41 K:5.4 kg
		무 기 질 비 료 비			71,001	요 소 37 kg
		유 기 질 비 료 비	2,081.9 kg		68,750	유 안 16.5 kg
		농 약 비			83,777	용 성 인 비 6.5 kg
		중 영 농 광 열 비			33,190	붕 소 0.1 kg
		수 리 (水 利) 비			5,305	복 합 비 료 48.4 kg
		기 타 제 재 료 비			178,382	규 산 질 3.4 kg
		소 농 구 비			12,009	영 양 제 액 제 21,204.9 ℓ
		대 농 구 상 각 비			144,334	수 화 제 319.3 g
		영 농 시 설 상 각 비			15,512	살 충 제 유 제 79.6 ml
		수 선 비			22,391	분 제 0.1 g
		기 타 요 금			0	입 제 5.2 kg
		계			808,202	살 균 제 유 제 250.2 ml
						분 제 0.1 g
						수 화 제 522.0 g
				제 초 제 유 제 272.5 ml		
				전 기 140.5 kW		
				유 류 24.0 ℓ		
				비 닐 625.1 m		
				비 닐 끈 3.9 타		
				포 장 상 자 162.8 개		
비	임 차 료	농 기 계 · 시 설		6,110		
		토 지		90,865		
		위 탁 영 농 비		0		
		고 용 노 동 비	36.3 시간	남 12,139 여 8,528	319,677	남 2.8 시간 여 33.5 시간
계			1,224,854			
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비	자 가 노 동 비	36.4 시간	*남 12,139 여 8,528	389,861*	남 22.0 시간 여 14.4 시간
		고 정 자 본 용 역 비			507,125**	
		토 지 자 본 용 역 비			10,697	
		계			1,730,169*	
소 부 소	가 가 득	가 가 득			2,083,651	
		가 가 득			2,500,303	
		가 가 득			75.6	
가 가 득			63.0			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

연 근

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고					
조 수 입	주 산 물 가 액	2,265 kg	2,763	6,258,195						
	부 산 물 가 액			1,018,434	상품화율	94.4 %				
	계			7,276,629						
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 차 비	287.1 kg	2,704	776,260	N:15.4 P:13.2 K:14.0 kg			
			무 기 질 비 료 비			112,856	복 합 비 료 77.4 kg			
			유 기 질 비 료 비	3,635.3 kg		263,274	영 양 제 액 제 28.4 ℓ			
			농 약 비			3,148	제 초 제 입 제 0.6 kg			
			영 농 광 열 비			126,085	전 기 23.1 kW			
			수 리 (水 利) 비			49,717	유 류 80.5 ℓ			
			기 타 제 재 료 비			223,423	비 닐 끈 18.1 m			
			소 농 구 비			12,647	비 닐 끈 0.2 타			
			대 농 구 상 각 비			126,705	왕 포 장 상 자 59.7 kg			
			영 농 시 설 상 각 비			2,782	143.3 개			
			수 선 비			30,695				
			기 타 요 금			27,016				
			계			1,754,608				
			비	임 차 료	위 탁 고 용	[농 기 계 · 시 설 토 지 영 농 노 동 비	76.4 시간	남 15,611 여 7,500	1,018,294	남 54.9 시간 여 21.5 시간
							계			3,319,288
자 가 노 동 비	72.3 시간	*남 15,611 여 7,083					1,014,256*	남 58.8 시간 여 13.6 시간		
유 고 토	동 자 본 용 역 비	정 자 본 용 역 비	지 자 본 용 역 비			1,007,284**				
						57,135				
						14,551				
계				4,405,230*						
				4,398,258**						
소 부 소	가 가 득	가 가 치	치 율 (%)			3,957,341				
						5,522,021				
						75.9				
						54.4				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

봄 배 추

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	7,285 kg	215	1,566,275			
	부 산 물 가 액			277	상품화율	89.4 %	
계				1,566,552			
생 산 비	경 영 비	종 묘 비 종자	49.3 g	625	54,716	N:24.2 P:10.9 K:11.0	kg
		종묘	3,304.5 주	60		요 소	11.7 kg
		무 기 질 비 료 비			100,223	붕 소	0.3 kg
		유 기 질 비 료 비	1,570.7 kg		92,328	농 용 석 회	53.5 kg
		중 농 약 비			65,158	복 합 비 료	92.9 kg
		영 농 광 열 비			20,695	영 양 제 액 제	1.0 ℓ
		수 리 (水 利) 비			377	수 화 제	193.7 g
		기 타 제 재 료 비			63,248	살 충 제 유 제	161.3 ml
		소 농 구 비			4,057	입 제	0.2 kg
		대 농 구 상 각 비			65,550	수 화 제	446.4 g
		영 농 시 설 상 각 비			5,632	살 균 제 유 제	11.4 ml
		수 선 비			11,076	분 제	247.6 g
		기 타 요 금			580	수 화 제	596.0 g
계				483,640	체 초 제 유 제	95.1 ml	
비	임 차 료	농 기계 · 시 설			0		
		토 지			85,217		
		위 탁 영 농 비			0		
자 가 노 동 비	고 용 노 동 비	11.1 시간	남 10,329 여 8,519	102,163	남 여	4.2 시간 6.9 시간	
		계			671,020		
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	38.6 시간	*남 10,329 여 8,519	367,929*	남 여	21.6 시간 17.0 시간	
				537,775**			
				4,570			
				12,183			
계				1,179,990*			
				1,349,836**			
소 부 부 소	가 가 득	가 가 득	치 율 (%)	895,532 1,082,912 69.1			
				57.2			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가을배추

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주산물가액	7,176 kg	305	2,188,680			
	부산물가액			0	상품화율	90.0 %	
계				2,188,680			
생산비	경영비	종묘비종자	34 g	828	65,508	N:30.3 P:12.3 K:13.0 kg	
		종묘	3,083.3 주	33		요소 13.1 kg	
		무기질비료비			130,759	붕소 0.1 kg	
		유기질비료비	934 kg		45,777	농용석회 44.5 kg	
		중농약비			109,940	복합비료 124.3 kg	
		영농광열비			20,461	영양제 액제 3.4 ℓ	
		수리(水利)비			1,189	수화제 905.5 g	
		기타제재료비			48,630	살충제 유제 274.2 ml	
		소농구비			4,661	수화제 423.7 g	
		대농구상각비			87,289	살균제 유제 45.2 ml	
		영농시설상각비			34,492	분제 2,000.0 g	
		수선비			7,594	입제 47 kg	
		기타요금			333	수화제 503.4 g	
		계				556,633	체초제 유제 230.7 ml
		비	임차료	농기계·시설			0
토지					94,788		
위탁영농비					0		
고용노동비	10.4 시간			남 11,053 여 8,198	89,864	남 1.9 시간 여 8.4 시간	
계				741,285			
자	가	노동비	42.4 시간	*남 11,021 여 8,000	413,108*	남 24.2 시간 여 18.3 시간	
			유동자본용역비			590,717**	
			고정자본용역비			5,386	
			토지자본용역비			9,556	
계				65,922			
계				1,235,257*			
계				1,412,866**			
소부부소	가	가	득	치			
	가	가	치	율 (%)			
	득	률					
						1,447,395	
						1,632,047	
						74.6	
						66.1	

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

고랭지배추

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고						
조 수 입	주 산 물 가 액	6,058 kg	355	2,150,590	0	상품화율 90.0 %					
	부 산 물 가 액										
계				2,150,590							
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 묘 비 종자	14.3 g	3,748	57,759	N:35.5 P:23.1 K:20.6 kg 요 소 8.3 kg 붕 소 0.8 kg 농 용 석 회 74.5 kg 복 합 비 료 157.5 kg 영양제 액제 1.0 ℓ 수화제 91.7 g 살충제 유제 407.5 ml 분제 2,023.2 g 입제 3.0 kg 수화제 849.7 g 살균제 유제 89.2 ml 분제 216.3 g 입제 1.1 kg 수화제 1,322.3 g 제초제 유제 204.8 ml 입제 0.7 kg 전 기 1.5 kW 유 류 16.5 ℓ 비 닐 1,055.0 m 포 트 18.8 개 장 상 자 0.6 개				
			종묘	3,054.4 주	23						
			무 기 질 비 료 비			147,047					
			유 기 질 비 료 비	1,825.7 kg		74,688					
			농 약 비			195,150					
			영 농 광 열 비			20,288					
			수 리 (水 利) 비			0					
			기 타 제 재 료 비			77,106					
			소 농 구 비			4,289					
			대 농 구 상 각 비			65,096					
			영 농 시 설 상 각 비			8,079					
			수 선 비			11,242					
			기 타 요 금			5,162					
			계					665,906			
			비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	13.9 시간		남 11,744 여 8,681	128,017	남 2.4 시간 여 11.5 시간	
계	887,002										
자 가 노 동 비	23.6 시간	*남 11,769 여 8,681					253,662*				남 15.8 시간 여 7.8 시간
유 동 자 본 용 역 비							328,795**				
고 정 자 본 용 역 비			5,583								
토 지 자 본 용 역 비			7,602								
계				1,270,220*							
계				1,345,353**							
소 부 가 가 득				1,263,588							
부 가 가 치				1,484,684							
부 가 가 치 율 (%)				69.0							
소 득 륜 (%)				58.8							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지시금치

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	단	금	비	고				
조	주	산	물	가	액	액						
수	부	산	물	가	액	액						
입	계					2,921,184	0	상품화율 96.7 %				
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종	차	비	2.3 kg	27,491	63,230	N:11.9 P:6.9 K:7.6 kg			
			무	기	질	비	료	비	38,345	복 합 비 료 59.0 kg		
			유	기	질	비	료	비	1,627.1 kg	204,520	살충제 유제 14.0 ml	
			농	약	비				7,226	수화제 10.0 g		
			영	농	광	열	비		36,287	살균제 유제 82.5 ml		
			수	리	(水	利)	비		0	유 류 33.4 l		
			기	타	제	재	료	비	223,187	비 nil 끈 678.0 m		
			소	농	구	비			2,888	포 장 상 자 0.2 타		
			대	농	구	상	각	비	101,742	95.8 개		
			영	농	시	설	상	각	비	18,142		
			수	선	비				39,387			
			기	타	요	금			482			
			계						735,436			
			비	임	차	료	[농기계·시설				7,692	
							토 지				29,750	
위 탁 영 농 비								0				
	고	용	노	동	비	52.1 시간	남 9,922 여 5,922	남 2.7 시간 여 49.5 시간				
계						1,092,806						
자	가	노	동	비	70.4 시간	*남 9,922 여 5,922	578,301*	남 40.2 시간 여 30.3 시간				
							980,813**					
							13,036					
							16,141					
						135,511						
계						1,835,795*						
계						2,238,307**						
소	부	가	가	득		1,828,378						
부	가	가	치	치		2,185,748						
소	득	률	(%)			74.8						
		률	(%)			62.6						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지취나물

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고																																					
조	수	입	주 산 물 가 액	686	kg	6,083	4,172,938	0	4,172,938	상	품	화	율	100.0	%																																		
			부 산 물 가 액																																														
			계																																														
생	산	비	중	701.1	kg	59,406	160,396	76,656	109,200	5,564	199,146	0	33,783	17,370	178,595	14,018	14,146	0	808,874	N:27.3	P:14.0	K:10.8	kg																										
			차																					비	2.7	kg	59,406	160,396																					
			무																					기	질	비	료	비	76,656																				
			유																					기	질	비	료	비	109,200																				
			농																					약	비				5,564																				
			중																					영	농	광	열	비	199,146																				
			간																					수	리	(水	利)	비	0																		
			재																					기	타	제	재	료	비	33,783																			
			영																					소	농	구	비		17,370																				
			비																					대	농	구	상	각	비	178,595																			
																								영	농	시	설	상	각	비	14,018																		
																								수	선	비				14,146																			
																								기	타	요	금			0																			
																										계																							
			비																					위	고	임	37.9	시간	남	13,021	여	8,208	329,712	남	여	3.7	시간	34.3	시간	0	60,149	0	1,198,735						
차	료																																																
위	탁	영		농	비																																												
	고	용	노	동	비																																												
			계																																														
자	가	노	동	57.0	시간	*남	10,521	여	6,375	482,174*	남	여	28.5	시간	28.6	시간	794,124**	18,899	1,609	37,750	1,739,167*	2,051,117**																											
																										유	동	자	본	용	역	비																	
																										고	정	자	본	용	역	비																	
																										토	지	자	본	용	역	비																	
																													계																				
소	부	가	가	득	치					2,974,203																																							
																									부	가	가	치	율	(%)																			
																									소	득	률	(%)																					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

양 배 추

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	5,400 kg	472	2,548,800			
	부 산 물 가 액			0	상품화율	85.4 %	
계				2,548,800			
생 산 비	경 영 비	종 차 비	49 g	587	28,747	N:26.2 P:16.2 K:15.1 kg	
		무 기 질 비 료 비			84,569	요 소 2.2 kg	
		유 기 질 비 료 비	1,327.7 kg		120,942	유 안 16.0 kg	
		농 약 비			66,833	용 성 인 비 1.7 kg	
		중 영 농 광 열 비			19,817	복 합 비 료 106.7 kg	
						살충제 유제 152.0 ml	
		수 리 (水 利) 비			100	입제 0.1 kg	
						수화제 122.8 g	
		기 타 제 재 료 비			51,491	살균제 분제 2,764.2 g	
						수화제 178.5 g	
		소 농 구 비			4,305	제초제 유제 40.3 ml	
		대 농 구 상 각 비			47,417	유 류 19.2 ℓ	
		영 농 시 설 상 각 비			8,266	비 닐 1,033.0 m	
		수 선 비			17,956	보 온 텃 개 0.3 m	
		기 타 요 금			0	포 장 상 자 7.5 개	
계				450,443			
비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 용 노 동 비]	17.7 시간	남 10,083 여 7,204	69,561 8,916 0	남 5.8 시간 여 11.8 시간	
			계			672,409	
			자 가 노 동 비	35.3 시간	*남 10,083 여 7,204	309,290* 491,800**	남 19.1 시간 여 16.2 시간
유 동 자 본 용 역 비				6,187			
고 정 자 본 용 역 비				10,189			
토 지 자 본 용 역 비				117,599			
계				1,115,674* 1,298,184**			
소 부 가 가 득	가 가 치 치			1,876,391			
부 가 가 치	율 (%)			2,098,357			
소 득 률 (%)				82.3			
				73.6			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지부추

경북

(기준 : 년/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고
조	주	부	산	물	가	액	3,255 kg	1,950	6,347,250	0	상품화율	95.8 %
			산	물	가	액						
수	입	계						6,347,250				
생	산	영	비	중	차	비	1.9 kg	67,548	128,342	N:23.8 P:14.7 K:15.3 요 소 47 kg 유 안 0.4 kg 농 용 석 회 4.0 kg 복 합 비 료 145.0 kg 살충제 유제 286.1 ml 분제 150.0 g 입제 4.2 kg 수화제 70.2 g 살균제 수화제 123.0 g 전 기 476.2 kW 유 류 30.6 ℓ 비 닐 69.2 m 보 온 덮 개 47.3 m 포 쏫 장 상 자 21.1 개 포 장 상 자 136.5 개		
				무	기	질	비	료	비		100,666	
				유	기	질	비	료	비		3,689.4 kg	397,646
				농	약	비	35,588					
				영	농	광	열	비	56,595			
				수	리	(水	利)	비	0			
				기	타	제	재	료	비		424,681	
				소	농	구	비	7,295				
				대	농	구	상	각	비		183,840	
				영	농	시	설	상	각		비	18,663
				수	선	비	32,057					
				기	타	요	금	0				
				계								
비	위	고	용	노	동	비	76.7 시간	남 11,528 여 7,708	612,978	남 5.7 시간 여 71.0 시간		
							계				2,108,955	
							자	가	노	동	비	272.3 시간
소	부	가	가	치	율 (%)	률 (%)			4,238,295			
									4,961,877			
									78.2			
								66.8				
계								5,084,016*				
계								6,256,618**				
계								3,793,684**				
계								29,744				
계								19,471				
계								304,764				
계								5,084,016*				
계								6,256,618**				
계								4,238,295				
계								4,961,877				
계								78.2				
계								66.8				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

대 파

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고				
조 수 입	주 산 물 가 액	3,801 kg	475	1,805,475	0	상품화율 95.4 %			
	부 산 물 가 액								
계				1,805,475					
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 차 비	254.6 g	118	30,098	N:27.5 P:8.2 K:12.0 kg		
			무 기 질 비 료 비			97,117	요 소 안 리 20.4 kg		
			유 기 질 비 료 비	1,149.6 kg		107,825	유 염 화 칼 리 2.7 kg		
			농 약 비			114,851	분 봉 용 석 회 1.3 kg		
			영 농 광 열 비			36,443	복 용 식 회 0.5 kg		
			수 리 (水 利) 비			1,287	영 양 제 액 제 15.7 kg		
			기 타 제 재 료 비			67,390	복 합 비 료 105.3 kg		
			소 농 구 비			4,160	영 양 제 액 제 34.0 ℓ		
			대 농 구 상 각 비			64,860	수 화 제 수 0.3 g		
			영 농 시 설 상 각 비			6,505	살 충 제 유 제 345.2 ml		
			수 선 비			43,368	분 제 2,141.9 g		
			기 타 요 금			0	입 제 30.1 kg		
			계			573,904	수 화 제 244.9 g		
			비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	23.7 시간	*남 10,694 여 7,833	192,795	살 균 제 유 제 270.9 ml
						계		817,061	분 제 1,788.8 g
자 가 노 동 비	35.7 시간	*남 10,833 여 7,972				347,031*	수 화 제 405.7 g		
유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비				497,372**	제 초 제 유 제 928.4 ml				
				9,620	전 유 비 기 류 28.7 kW				
				7,415	비 닐 끈 424.2 m				
계				1,306,788*	비 닐 끈 0.3 타				
				1,457,129**	포 트 11.4 kg				
소 부 가 가 득				988,414					
부 가 가 치 율 (%)				1,231,571					
소 득 륜 (%)				68.2					
				54.7					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

수박(반축성)

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주산물가액	5,323 kg	1,201	6,392,923		
	부산물가액			0	상품화율 94.1 %	
계				6,392,923		
생산비	경관영비	종묘비종자	30.3 g	13,516	377,479	N:18.0 P:11.9 K:15.0 kg
		종묘	758.1 주	483		용성인비 3.6 kg
		무기질비료비			173,786	붕소 0.2 kg
		유기질비료비	3,188.8 kg		213,599	농용석회 16.0 kg
		농약비			62,678	복합비료 244.0 kg
		영농광열비			51,301	영양제 액제 47.3 ℓ
		수리(水利)비			0	수화제 461.4 g
		기타제재료비			771,256	살충제 유제 151.0 ml
		소농구비			7,950	입제 1.3 kg
		대농구상각비			144,447	수화제 185.8 g
		영농시설상각비			267,378	살균제 유제 102.9 ml
		수선비			40,317	입제 0.5 kg
		기타요금			4,303	수화제 277.6 g
		계			2,114,494	전기 123.1 kW
		비	임차료	농기계·시설		5,868
토지				0		
위탁영농비				0		
고용노동비	30.9 시간	남 9,400 여 6,533	203,303	남 0.5 시간 여 30.4 시간		
계			2,323,665			
자가노동비	91.4 시간	*남 9,400 여 6,533	741,533*	남 50.6 시간 여 40.7 시간		
유동자본용역비			1,273,385**			
고정자본용역비			22,954			
토지자본용역비			27,061			
계			3,445,466*			
소부가	특가		4,069,258			
부가	가치		4,278,429			
소	가치율 (%)		66.9			
	득률 (%)		63.7			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

딸기(축성)

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고					
조수입	주 산 물 가 액	3,385 kg	5,918	20,032,430						
	부 산 물 가 액			165,344	상품화율	92.7 %				
	계			20,197,774						
생 산 비	경 간 재 영 비	종 묘 비	9,539.4 본	165	1,575,958	N:0.6	P:0.4	K:0.4	kg	
		무 기 질 비 료 비			227,236	복 합 비 료		49	kg	
		유 기 질 비 료 비	2,472.1 kg		585,213	영 양 제 액 제		297.9	ℓ	
		농 약 비			44,393	수 화 제		124.9	g	
		중 영 농 광 열 비			740,844	살 충 제 유 제		146.3	ml	
		수 리 (水 利) 비			0	수 화 제		113.1	g	
		기 타 제 재 료 비			1,802,462	살 균 제 유 제		75.8	ml	
		소 농 구 비			10,307	수 화 제		111.9	g	
		대 농 구 상 각 비			476,162	전 기		9,848.9	kW	
		영 농 시 설 상 각 비			637,318	유 류		256.9	ℓ	
		수 선 비			47,992	비 닐		1,968.6	m	
		기 타 요 금			11,989	포 쏫 트		5.6	개	
		계			6,159,874	장 상 자		1,022.1	개	
		비	임 차 료	농 기 계 · 시 설			4,113			
				토 지 위 탁 영 농 비			185,263			
고 용 노 동 비	420.3 시간			남 11,167 여 6,083	2,582,105	남 여	5.0 시간 415.3 시간			
계			8,931,355							
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	411.2 시간	*남 11,167 여 6,083	3,611,675*	남 여	218.4 시간 192.8 시간				
	유 동 자 본 용 역 비			5,728,838**						
	고 정 자 본 용 역 비			146,643						
	토 지 자 본 용 역 비			98,218						
	계			378,036						
계			13,165,927*							
소 부 가 가 득			11,266,419							
부 가 가 치			14,037,900							
소 득 륜 (%)			69.5							
소 득 륜 (%)			55.8							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

딸기(반축성)

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	단	금	비	고							
조	주	산	물	가	액	액	비	고							
수	부	산	물	가	액	2,978 kg	6,124	18,237,272							
	입	산	물	가	액			0							
계								18,237,272							
생	산	경	영	비	종	묘	비	9,177.7 본	182	1,667,010	N:1.7 P:1.3 K:1.3 kg				
					무	기	질	비	료	비			373,999	농 용 석 회 8.8 kg	
					유	기	질	비	료	비	2,501.9 kg			복 합 비 료 11.3 kg	
					농	약	비						495,150	영 양 제 액 제 1,335.0 ℓ	
					중	영	농	광	열	비			53,874	수 화 제 68,836.9 g	
					간	수	리	(水	利)	비			524,892	살 충 제 유 제 390.0 ml	
					기	타	제	재	료	비			0	수 화 제 209.0 g	
					소	농	구	비					1,726,060	살 균 제 유 제 83.5 ml	
					대	농	구	상	각	비			16,988	수 화 제 231.0 g	
					영	농	시	설	상	각	비		306,309	전 기 9,459.0 kW	
					영	농	시	설	상	각	비		932,478	유 류 46.7 ℓ	
					수	선	비						230,949	비 닐 877.4 m	
					기	타	요	금					12,792	포 장 상 자 561.8 개	
계									6,340,501						
비	위	고	용	노	동	비	임	차	료			9,975			
							위	탁	영	농	비			363,147	
							고	용	노	동	비	424.9 시간	남 10,606 여 6,516	2,950,244	남 44.4 시간 여 380.5 시간
계											9,663,867				
자	가	노	동	비	자	가	노	동	비	569.5 시간	*남 11,316 여 6,849	5,358,981*	남 326.5 시간 여 243.0 시간		
					유	동	자	본	용	역	비			7,934,274**	
					고	정	자	본	용	역	비			149,442	
					토	지	자	본	용	역	비			44,485	
계											15,366,985*				
계											17,942,278**				
소	부	가	가	득							8,573,405				
부	가	가	치	치							11,896,771				
소	득	률	(%)								65.2				
소	득	률	(%)								47.0				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오이(축성)

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고	
조 수 입	주 산 물 가 액	17,397 kg	1,732	30,131,604		
	부 산 물 가 액			0	상품화율	93.1 %
계				30,131,604		
생 산 비	경 영 비	종 묘 비	2,579.1 주	339	874,259	N:30.3 P:18.6 K:23.0 kg
		무 기 질 비 료 비			433,690	요 소 0.3 kg
		유 기 질 비 료 비	7,404.2 kg		883,008	붕 소 0.3 kg
		농 약 비			388,185	복 합 비 료 164.4 kg
		중 영 농 광 열 비			6,507,342	영 양 제 액 제 30.2 ℓ
		수 리 (水 利) 비			0	수 화 제 1,704.9 g
		기 타 제 재 료 비			1,792,780	살 충 제 유 제 913.1 ml
		소 농 구 비			28,944	입 제 3.0 kg
		대 농 구 상 각 비			1,582,586	수 화 제 1,319.0 g
		영 농 시 설 상 각 비			2,329,880	살 균 제 유 제 407.5 ml
		수 선 비			61,031	입 제 0.2 kg
		기 타 요 금			0	수 화 제 2,295.1 g
		계			14,881,705	전 기 3,654.2 kW
		비	임 차 료	농 기 계 · 시 설		0
토 지				115,301	비 닐 301.3 m	
위 탁 영 농 비				0	비 닐 끈 0.1 타	
고 용 노 동 비	144.6 시간	남 13,403 여 7,847	1,293,349	포 장 상 자 1,515.3 개		
계			16,290,355			
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	470.1 시간	*남 13,403 여 7,986	5,000,955*	남 230.3 시간 여 239.7 시간
		유 동 자 본 용 역 비			6,549,433**	
		고 정 자 본 용 역 비			202,901	
		토 지 자 본 용 역 비			701,753	
계			22,419,960*			
소 부 부 소	가 가 득	가 가 득			13,841,249	
		가 가 치			15,249,899	
		가 가 치 율 (%)			50.6	
소 득 륜 (%)			45.9			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오이(반축성)

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고				
조 수 입	주 산 물 가 액	14,830 kg	1,209	17,929,470					
	부 산 물 가 액			62,560	상품화율	97.0 %			
	계			17,992,030					
생 산 비	경 영 비	종 묘 비	2,663.5 주	362	963,508	N:26.1 P:8.9 K:19.0	kg		
		무 기 질 비 료 비			311,857	요 소	28.2 kg		
		유 기 질 비 료 비	2,819.1 kg		520,402	유 용 성 염 분 농 농 복 규 영 양 제	안 인 칼 리 소 회 비 료 질 액 제	12.5 kg 11.8 kg 3.3 kg 0.2 kg 42.8 kg 84.9 kg 14.2 kg	
		농 약 비			189,405	용 석 회 합 산	소 회 료 질	42.8 kg 84.9 kg	
		중 영 농 광 열 비			4,593,315	규 산 액 제	14.2 kg		
		수 리 (水 利) 비			0	수 화 제	104.7 ℓ		
		기 타 제 재 료 비			1,627,857	살 충 제	6,911.1 g 182.6 ml		
		소 농 구 비			5,350	살 균 제	유 제 0.4 kg 수 화 제 505.4 g		
		대 농 구 상 각 비			560,358	수 화 제	유 제 211.7 ml 분 제 188.1 g		
		영 농 시 설 상 각 비			1,001,155	수 화 제	유 제 1,445.9 g 기 류 198.8 ml		
		수 선 비			88,426	전 유 비	8,092.3 kW 3,447.4 ℓ		
		기 타 요 금			28,402	비 널 질 상 자	350.6 m 0.3 타 144.2 kg		
		계			9,890,035		1,874.9 개		
		비	임 차 료	농 기 계 · 시 설			628		
				토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	17.5 시간	남 12,375 여 8,455	156,421 0 164,035	남 여	4.1 시간 13.4 시간
계					10,211,119				
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	380.8 시간	*남 11,827 여 13,500	4,793,987*	남 여	207.3 시간 173.5 시간			
	유 동 자 본 용 역 비			5,305,306**					
	고 정 자 본 용 역 비			107,636					
	토 지 자 본 용 역 비			209,486					
계			201,296						
계				15,523,524*					
소 부 가 가 득				7,780,911					
부 가 가 치				8,101,995					
소 득 륜 (%)				45.0					
소 득 륜 (%)				43.2					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오이(억제)

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고					
조 수 입	주 산 물 가 액	6,519 kg	1,386	9,035,334	상품화율	96.4 %				
	부 산 물 가 액			0						
계				9,035,334						
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 묘 비	2,029 주	350	710,165	N:197 P:38 K:150 kg			
			무 기 질 비 료 비			265,425	요 소 11.3 kg			
			유 기 질 비 료 비	5,233.3 kg		315,832	유 안 4.6 kg			
			농 약 비			143,387	염 화 칼 리 1.0 kg			
			영 농 광 열 비			923,533	붕 소 0.3 kg			
			수 리 (水 利) 비			0	복 합 비 료 92.9 kg			
			기 타 제 재 료 비			647,552	영 양 제 액 제 14.1 ℓ			
			소 농 구 비			10,882	수 화 제 1,157.8 g			
			대 농 구 상 각 비			547,606	살 충 제 유 제 273.9 ml			
			영 농 시 설 상 각 비			789,137	입 제 3.6 kg			
			수 선 비			17,082	수 화 제 637.1 g			
			기 타 요 금			0	살 균 제 유 제 213.2 ml			
			계			4,370,601	수 화 제 1,239.0 g			
			비	임 차 료	[토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	농 기 계 · 시 설			0	
						남 여	10,714	7,130	51,336	남 여 0.0 시간 7.2 시간
계						4,421,937				
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	291.3 시간	*남 여 10,830 7,130	2,624,569*	남 여 148 시간 143.3 시간					
				4,058,392**						
				28,662						
				189,776						
				200,074						
계			7,465,018*	8,898,841**						
소 부 부 소	가 가 득			4,613,397						
	가 가 치			4,664,733						
	가 가 치 율 (%)			51.6						
소 득 륜 (%)			51.1							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설호박

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주산물가액	8,064 kg	1,797	14,491,008			
	부산물가액			0	상품화율 93.1 %		
계				14,491,008			
생산비	경영비	종묘비종자	47.2 g	1,771	129,684	N:10.4 P:2.3 K:7.4 kg	
		종묘	908.6 주	320		요 소 6.8 kg	
		무기질비료비			206,553	염화칼리 3.3 kg	
		유기질비료비	8,134.1 kg		523,723	붕소 0.9 kg	
		농약비			151,013	농용석회 46.7 kg	
		영농광열비			1,317,195	복합비료 61.6 kg	
		수리(水利)비			0	영양제 액제 45 ℓ	
		기타제재료비			1,176,994	수화제 1,703.4 g	
		소농구비			20,777	살충제 유제 493.8 ml	
		대농구상각비			674,819	입제 2.0 kg	
		영농시설상각비			1,510,844	수화제 426.0 g	
		수선비			108,209	살균제 유제 321.4 ml	
		기타요금			0	입제 0.1 kg	
		계			5,819,811	수화제 304.1 g	
		비	임차료	농기계·시설		0	전 기 6,564.9 kW
토지				241,940	유 류 694.8 ℓ		
위탁영농비				0	가 스 1.3 ℓ		
고용노동비	86.2 시간	남 10,181 여 7,153	673,708	비닐 557.0 m			
계			6,735,459	보온덮개 0.5 타			
자	가	노동비	440.4 시간	*남 10,181 여 7,153	3,697,837*	닐 끈 22.2 m	
					6,135,653**	포장상자 380.6 개	
			유동자본용역비		78,706		
			고정자본용역비		503,577		
토지자본용역비		339,950					
계			11,355,529*				
			13,793,345**				
소부부소	가가득	가가치	가치율(%)	가치율(%)	7,755,549		
					8,671,197		
					59.8		
					53.5		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

토마토(축성)

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고											
조	수	입	주 산 물 가 액	8,863 kg	2,518	22,317,034	0	22,317,034	0	상	품	화	율	93.8 %									
			부 산 물 가 액												계								
생	산	비	경	영	비	중	간	재	종	묘	비	종	자	18.4 g	36,783	970,792	N:5.3	P:2.1	K:3.3	kg			
														3,152.9 주	320		요	소	6.2	kg			
														무 기 질 비 료 비		392,943	염	화	칼	리	1.3	kg	
														유 기 질 비 료 비	4,419.8 kg	510,706	붕	소	회	석	20.5	kg	
														농 약 비		163,919	농	용	복	합	비	12.2	kg
														영 농 광 열 비		3,554,951	규	산	질	44.4	kg		
														수 리 (水 利) 비		41,866	영	양	액	35.8	ℓ		
														기 타 제 재 료 비		2,012,966	수	화	액	6,338.3	g		
														소 농 구 비		14,061	살	충	제	유	제	132.6	ml
														대 농 구 상 각 비		554,602	분	제	110.0	g			
														영 농 시 설 상 각 비		875,170	수	화	액	551.2	g		
														수 선 비		176,587	살	균	제	유	제	15.6	ml
														기 타 요 금		0	수	화	액	548.2	g		
														계		9,268,563	전	기	9,794.9	kW			
														임	차	료	[농	기	계	·	시	설
위	탁	영	토	지	441,126																		
고	용	노	동	비	0																		
72.9	시	간	남	12,194	629,443	남	3.7	시	간														
남	여	8,444	남	여	69.2	시	간																
계		10,354,633																					
자	가	노	동	비	427.6	시	간	*남	12,194	4,530,154*	남	245.2	시	간									
								여	8,444		여	182.4	시	간									
유	동	자	본	용	역	비	5,957,323**																
고	정	자	본	용	역	비	132,961																
토	지	자	본	용	역	비	208,377																
							143,102																
계							15,369,227*																
							16,796,396**																
소	부	가	가	득			11,962,401																
부	가	가	치	율	(%)		13,048,471																
소	득	률	(%)				58.5																
							53.6																

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

토마토(반축성)

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	단	금	비	고												
조	주	산	물	가	액	액														
수	부	산	물	가	액															
입	계						상	96.1 %												
생	산	비	종	묘	비	3,693.2 주	461	1,702,481	N:1720 P:54 K:4013	kg										
			무	기	질	비	료	비	412,642	요	367.4									
			유	기	질	비	료	비	4,044.7 kg	403,656	소	3.9								
			농	약	비				76,815	인	20.9									
			영	농	광	열	비		1,586,471	성	666.2									
			수	리	(水	利)	비		95,833	화	220.1									
			기	타	제	재	료	비	1,951,402	갈	1,498.6									
			소	농	구	비			15,885	리	13.5									
			대	농	구	상	각	비	653,593	소	299.8									
			영	농	시	설	상	각	비	999,655	회	13.5								
			수	선	비				227,015	료	299.8									
			기	타	요	금			16,340	질	388.9									
					계					8,141,788	액	8,073.4								
			비	비	임	차	료	[농기계·시설		13,858	제	97.8								
					위	탁	영	농	비	322,383	수	90.1								
고	용	노			동	비	0	화	181.6											
		계					9,414,362	입	57.1											
소	부	가	가	가	치	자	가	노	동	비	297.3 시간	*남	13,146	3,235,428*	남	174.4 시간				
						유	동	자	본	용	역	비		여	7,671	4,141,984**	여	122.9 시간		
						고	정	자	본	용	역	비				109,249				
						토	지	자	본	용	역	비				217,696				
		계											13,083,928*							
		계											13,990,484**							
소	부	가	가	가	치	득	가	가	치				7,951,666							
						부	가	가	치	율	(%)					9,224,240				
						소	득	률	(%)							53.1				
													45.8							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설시금치

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고	
조 수 입	주 산 물 가 액	1,714 kg	3,264	5,594,496		
	부 산 물 가 액			0	상품화율	97.1 %
계				5,594,496		
생 영 산 비	경 간 재 영 비	중 차 비	1,368.6 kg	45	60,918	N:20.9 P:5.0 K:6.6 kg
		무 기 질 비 료 비			74,012	요 소 17.1 kg
		유 기 질 비 료 비	3,727.7 kg		295,891	염 화 칼 리 2.0 kg
		농 약 비			20,854	붕 소 1.3 kg
		중 영 농 광 열 비			75,546	농 용 석 회 242 kg
		수 리 (水 利) 비			0	복 합 비 료 48.8 kg
		기 타 제 재 료 비			296,916	영 양 제 액 제 4.4 ℓ
		소 농 구 비			7,390	살 충 제 유 제 75.3 ml
		대 농 구 상 각 비			105,710	수 화 제 11.1 g
		영 농 시 설 상 각 비			359,056	살 균 제 유 제 5.6 ml
		수 선 비			41,896	수 화 제 69.8 g
		기 타 요 금			630	전 기 605.6 kW
		계				1,338,819
비	임 차 료 [동 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	57.1 시간	남 10,583 여 6,556	382,402	남 2.0 시간 여 55.1 시간	
		계		1,721,221		
		자 가 노 동 비	119.9 시간	*남 10,583 여 6,556	1,064,733*	남 69.2 시간 여 50.7 시간
유 동 자 본 용 역 비				1,670,447**		
고 정 자 본 용 역 비				17,295		
토 지 자 본 용 역 비				33,675		
계				120,738		
계				2,957,662*		
계				3,563,376**		
소 부 가 가 득	가 가 치			3,873,275		
부 가 가 치	율 (%)			4,255,677		
소 득 률 (%)				76.1		
				69.2		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설미나리

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조수입	주 산 물 가 액	1,351 kg	7,986	10,789,086				
	부 산 물 가 액			21,231	상품화율	95.0 %		
	계			10,810,317				
생 산 비	경 간 재 영 비	종 차 비	737.8 kg	986	727,592	N:16.7 P:10.1 K:6.9 kg		
		무 기 질 비 료 비			59,438	요 소 36 kg		
		유 기 질 비 료 비	665.5 kg		328,087	용 성 인 비 5.0 kg		
		농 약 비			7,500	복 합 비 료 69.9 kg		
		중 영 농 광 열 비			166,188	규 산 질 46 kg		
		수 리 (水 利) 비			0	영 양 제 액 제 248 ℓ		
		기 타 제 재 료 비			644,810	수 화 제 35.9 g		
		소 농 구 비			12,883	전 기 1.5 kW		
		대 농 구 상 각 비			247,128	유 류 스 63.1 ℓ		
		영 농 시 설 상 각 비			707,961	가 스 0.5 ℓ		
		수 선 비			65,924	비 닐 142.7 m		
		기 타 요 금			3,364	비 닐 끈 0.1 타		
		계			2,970,875	포 장 상 자 191.1 개		
		비	임 차 료	농 기 계 · 시 설			1,625	
				토 지			286,086	
위 탁 영 농 비					0			
고 용 노 동 비	62.2 시간	남	10,658	422,045	남	12.4 시간		
		여	5,821		여	49.8 시간		
계			3,680,631					
자 가 노 동 비	163.1 시간	*남	11,067	1,402,207*	남	85.2 시간		
		여	5,896		여	77.9 시간		
		유 동 자 본 용 역 비			2,272,309**			
		고 정 자 본 용 역 비			27,089			
		토 지 자 본 용 역 비			150,700			
계			316,733					
소 부 부 소	가 가 득			5,577,360*				
	가 가 치			6,447,462**				
	가 가 치 율 (%)			7,129,686				
소 득 률 (%)			7,839,442					
				72.5				
				66.0				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설부추

경북

(기준 : 년/10a)

비		목	별	수	단	금	비									
		량	가	가	가	액	고									
		량	액	액	(원)	(원)										
조	수	주	산	5,959 kg	1,857	11,065,863										
		부	산			0	상품화율	98.5 %								
입		계				11,065,863										
생	산	영	비	중	차	2.8 kg	31,642	88,598	N:6.9 P:4.0 K:3.4 kg							
				무	기	질	비	료	비	190,252	유	안	0.6 kg			
				유	기	질	비	료	비	4,607.8 kg	1,060,763	복	합	비	료	34.2 kg
				농	약	비				17,886	영	양	제	액	체	16.1 ℓ
				중	영	농	광	열	비	300,583	살	충	제	유	제	137.5 ml
				수	리	(水	利)	비	0		입	제			0.2 kg
				기	타	제	재	료	비	1,317,603	수	화	제			9.4 g
				소	농	구	비			15,226	살	균	제	입	제	0.4 kg
				대	농	구	상	각	비	159,981	수	화	제			214.5 g
				영	농	시	설	상	각	비	437,025	전	유	기		2,459.7 kW
				수	선	비				72,057	비	닐	관		147.4 ℓ	
				기	타	요	금			1,595	비	닐	끈		208.9 m	
											보	온	덮	개		15.6 m
											포	장	상	자		22.5 개
																552.2 개
							계									
비	비	비	비	임	차	료		0								
				위	탁	영	농	비	215,713							
				고	용	노	동	비	0							
				278.4 시간	남	10,313	1,744,877	남	14.7 시간							
					여	6,042		여	263.7 시간							
							5,622,159									
자	가	노	동	비	236.0 시간	*남	10,313	2,025,957*	남	138.6 시간						
						여	6,125		여	97.4 시간						
				유	동	자	본	용	역	비	3,287,952**					
				고	정	자	본	용	역	비	99,630					
토	지	자	본	용	역	비	41,426									
							125,761									
							7,914,933*									
							9,176,928**									
소	부	가	가	득				5,443,704								
				치				7,404,294								
				율	(%)			66.9								
소	득	률	(%)				49.2									

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설고추

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고												
조	수	입	주 산 물 가 액	3,204	kg	3,749	12,011,796	232,143	12,243,939	상	품	화	율	95.5	%									
			부 산 물 가 액																					
			계																					
생	산	비	경	영	비	중	간	재	종 묘 비 종자	59.9	g	737	227,361	N:25.7	P:8.2	K:17.2	kg							
									종묘	1,920.2	주	125												
									무 기 질 비료비				203,874											
									유 기 질 비료비	2,138.3	kg		275,476											
									농 약 비				184,642											
									영 농 광 열 비				1,381,750											
									수 리 (水 利) 비				0											
									기 타 제 재 료 비				1,382,316											
									소 농 구 비				7,754											
									대 농 구 상 각 비				325,923											
									영 농 시 설 상 각 비				712,748											
									수 선 비				80,942											
									기 타 요 금				2,746											
									계									4,785,532						
									비	위	고	임	차	료	[토	지	농기계·시설			0			
위	탁	영	농	비	7,976																			
고	용	노	동	비	174.8	시간	남	9,658										900,473	남	7.3	시간			
계									5,798,284															
자	가	노	동	비	252.5	시간	*남	9,658	1,844,121*	남	125.9	시간												
							여	4,958		여	126.7	시간												
									3,517,830**															
									97,116															
유	동	자	본	용	역	비																		
							고	정	자	본	용	역	비	50,598										
							토	지	자	본	용	역	비	210,534										
계									8,000,653*															
									9,674,362**															
소	부	가	가	치	득	치			6,445,655															
							부	가	가	치	율 (%)	60.9												
							소	득	률 (%)	52.6														

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

사 과

경북

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조 수 입	주 산 물 가 액	2,175 kg	2,348	5,106,900				
	부 산 물 가 액			0	상품화율	90.4 %		
계				5,106,900				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비		74,916	N:9.3 P:40 K:5.8	kg	
			유 기 질 비 료 비	1,272.6 kg	178,532	요 유 용 염 농 분 규 영양제	kg	
			농 약 비		275,263	성 인 칼 석 비 산	kg	
			영 농 광 열 비		100,442	용 석 비 산	kg	
			수 리 (水 利) 비		1,849	규 영양제	kg	
			기 타 제 재 료 비		258,598	수 화 제 액 제	kg	
			소 농 구 비		10,686	수 화 제 분 제	g	
			대 농 구 상 각 비		263,945	수 화 제 분 제	g	
			영 농 시 설 상 각 비		100,659	수 화 제 분 제	g	
			수 선 비		42,199	수 화 제 분 제	g	
			조 성 비		78,136	수 화 제 분 제	g	
			기 타 요 금		3,157	수 화 제 분 제	g	
			계			1,388,382		
			비	임 차 료	위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	농 기 계 · 시 설		7,186
토 지		36,331						
영 농 비	37.7 시간	남 11,100 여 8,136				320,141	남 4.8 시간 여 32.8 시간	
계			1,752,040					
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	104.1 시간	*남 11,093 여 8,157	1,037,700*	남 64.5 시간 여 39.5 시간			
				1,450,321**				
				34,518				
				75,386				
계			3,116,659*					
				3,529,280**				
소 부 가 가 득	가 가 치			3,354,860				
부 가 가 치	율 (%)			3,718,518				
소 득	률 (%)			72.8				
				65.7				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

배

경북

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고						
조 수 입	주 산 물 가 액	2,572 kg	2,255	5,799,860							
	부 산 물 가 액			47,215	상품화율	93.6 %					
	계			5,847,075							
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	2,898.9 kg	78,395	N:19.4 P:7.9 K:11.6	kg				
			유 기 질 비 료 비		166,327	요 소	3.5 kg				
			농 약 비		248,893	유 용 성 인 비	1.3 kg				
			영 농 광 열 비		115,076	염 화 인 칼 비	6.2 kg				
			수 리 (水 利) 비		632	농 용 분 봉 소 회	1.2 kg				
			기 타 제 재 료 비		476,939	농 용 식 비 료	0.4 kg				
			소 농 구 비		7,401	농 용 합 비	32.8 kg				
			대 농 구 상 각 비		308,940	규 산 질	103.3 kg				
			영 농 시 설 상 각 비		162,896	영 양 제 액 제	8.0 kg				
			수 선 비		46,535	수 화 제	8.4 ℓ				
			조 성 비		72,824	살 충 제	146.9 g				
			기 타 요 금		2,643	살 균 제	1,074.8 g				
			계				1,687,501				
			비		임 차 료	위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	[농 기 계 · 시 설 토 지 50.6 시간	5,365			
								79,527			
0											
계			2,220,528								
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	108.8 시간	*남 11,508 여 8,275	1,107,555*	남	64.1 시간					
				1,515,802**	여	44.7 시간					
				43,229							
				114,847							
				381,486							
계			3,867,645*								
소 부 소	가 가 득 가 가 치 율 (%) 득 륜 (%)			3,626,547							
				4,159,574							
				71.1							
				62.0							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

복 승 아

경북

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	2,066 kg	2,804	5,793,064			
	부 산 물 가 액			32,040	상품화율	93.1 %	
계				5,825,104			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비		59,791	N:8.3 P:47 K:5.8	kg
			유 기 질 비 료 비	1,431.6 kg	125,735	요 소 안 리 소	kg
			농 약 비		178,238	유 염 화 칼 소 회 료	kg
			영 농 광 열 비		77,492	농 용 석 비 회 료	kg
			수 리 (水 利) 비		5,074	규 합 산 질	kg
			기 타 제 재 료 비		370,716	영 양 제 액 제	kg
			소 농 구 비		10,873	수 화 제 유 제	kg
			대 농 구 상 각 비		309,824	살 균 제 유 제	kg
			영 농 시 설 상 각 비		86,314	살 균 제 유 제	kg
			수 선 비		34,423	전 유 기 류	kg
			조 성 비		34,803	비 닐 (반 사 필름)	kg
			기 타 요 금		1,533	붕 지 (관)	kg
계				1,294,816			
비	임 차 료	위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	농 기 계 · 시 설		1,615		
			토 지		84,720		
			영 농 비	31.1 시간	남 11,953 여 7,909	269,443	남 6.0 시간 여 25.0 시간
계				1,652,769			
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	142.5 시간	*남 11,683 여 7,639	1,478,804*	남 96.5 시간 여 46.0 시간		
				1,985,310**			
				31,411			
				58,204			
계				3,448,033*			
계				3,954,539**			
소 부 소	가 가 득			4,172,335			
	가 가 치			4,530,288			
	가 가 치 율 (%)			77.8			
소 득 륜 (%)				71.6			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지포도

경북

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고						
조 수 입	주 산 물 가 액	2,087 kg	3,190	6,657,530							
	부 산 물 가 액			106,765	상품화율	93.6 %					
	계			6,764,295							
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	895.9 kg	61,535	N:10.1 P:46 K:76	kg kg kg				
			유 기 질 비 료 비		94,506	요 소 안 비 리 소 회	6.8 1.5 4.4	kg kg kg			
			농 약 비		99,432	유 용 성 인 화 칼	3.8 3.8 1.2	kg kg kg			
			영 농 광 열 비		92,792	농 용 식 비 료	21.1 35.5	kg kg			
			수 리 (水 利) 비		1,656	영 양 제 액 제	59.5	ℓ			
			기 타 제 재 료 비		807,875	수 화 제 수 화 제	41.7 450.1	g ml			
			소 농 구 비		10,846	살 충 제 유 제	20.5	kg			
			대 농 구 상 각 비		215,226	수 화 제 수 화 제	939.1 339.7	g ml			
			영 농 시 설 상 각 비		97,555	살 균 제 유 제 분 제	0.3	g			
			수 선 비		15,197	수 화 제 수 화 제	833.4	g			
			조 성 비		176,169	체 초 제 유 제 기	188.9 68.1	ml kW			
			기 타 요 금		9,914	전 유 가 비 닐 (반 사 필름) 봉 지 끈 (핀)	55.5 11.3 303.2 2,690.3	ℓ ℓ 개			
			계				1,682,703				
			비		임 차 료	위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	농 기 계 · 시 설 [토 지		765		
									45,900		
62.8 시간	남 10,859 여 7,860	505,304		남 3.9 시간 여 58.9 시간							
계			2,234,696								
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	계	자 가 노 동 비	155.5 시간	*남 10,837 여 7,909	1,464,588*	남 79.9 시간 여 75.7 시간				
						2,166,426**					
						47,989					
						49,246					
						374,009					
계			4,170,528*								
소 부 소	가 가 득	가 가 치 율 (%) 득 륜 (%)	득			4,529,599					
			가 가 치 율 (%)			5,081,592					
			득 륜 (%)			75.1					
계			67.0								

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

자 두

경북

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고						
조 수 입	주 산 물 가 액	1,264 kg	3,313	4,187,632							
	부 산 물 가 액			63,078	상품화율	95.9 %					
계				4,250,710							
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	724.1 kg	95,700	N:248 P:137 K:149	kg				
			유 기 질 비 료 비		127,499	요 용 염 화	소 인 갈 리 소 회	7.7 kg			
			농 약 비		110,807	농 용 봉 농 용 석 회	비 리 소 회	0.7 kg			
			영 농 광 열 비		74,563	영 양 제	합 비 료	1.3 kg			
			수 리 (水 利) 비		4,646	수 화 제	산 질	0.5 kg			
			기 타 제 재 료 비		245,035	살 충 제	액 제	1.2 kg			
			소 농 구 비		14,703	수 화 제	유 제	149.6 kg			
			대 농 구 상 각 비		151,059	살 균 제	입 제	156.5 kg			
			영 농 시 설 상 각 비		253,860	제 초 제	유 제	35.8 ℓ			
			수 선 비		32,364	전 유 가 봉 지	기 류 스	133.8 g			
			조 성 비		42,199	보 조 목 지 (파이프)	상 자	673.2 ml			
			기 타 요 금		0	저 장 상 자	포 장 상 자	10.5 g			
			계				1,152,435	8.0 kg			
			비		임 차 료	[농 기계·시설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	7.9 시간	남 10,860	621		
								여 8,467	11,298		
									0		
	70,718	남 1.6 시간		여 6.3 시간							
계			1,235,072								
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	132.8 시간	*남 11,880	1,394,901*	남 84.3 시간						
			여 8,095	1,850,170**	여 48.6 시간						
				20,664							
				40,372							
				233,326							
계			2,924,335*								
소 부 부 소	가 가 득			3,015,638							
	가 가 치			3,098,275							
	가 가 치 율 (%)			72.9							
소 득 륜 (%)			70.9								

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

체리(양앵두)

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고		
조	수	부	산	물	가	액	560 kg	10,763	6,027,280	0	상품	회율	95.1 %	
			산	물	가	액								
		계						6,027,280						
생	산	비	경	영	비	무	기	질	비	료	비	69,752	N:10.2 P:7.5 K:6.9 kg 복 합 비 료 70.0 kg 영 양 제 수 화 제 15,555.6 g 살 충 제 수 화 제 1,027.8 g 살 균 제 수 화 제 933.3 g 전 기 460.6 kW 유 류 27.5 ℓ 비 닐 (반 사 필름) 32.6 m 보 조 목 (파 이 프) 35.3 m 포 장 상 자 352.3 개 저 장, 포 장 상 자 133.3 개	
						유	기	질	비	료	비	2,141.1 kg		291,687
						농	약	비	88,472					
						영	농	광	열	비	55,306			
						중	수	리	(水 利) 비	0				
						기	타	제	재	료	비	469,442		
						소	농	구	비	8,673				
						대	농	구	상	각	비	209,510		
						영	농	시	설	상	각	비		553,985
						수	선	비	66,606					
						조	성	비	94,597					
						기	타	요	금	0				
								계						
비	비	임	차	료	[농	기	계	·	시	설	45,556		
						토	지	0						
						위	탁	영	농	비	0			
고	용	노	동	비	71.0 시간	남 13,750 여 7,431	554,141	남 4.2 시간 여 66.8 시간						
		계						2,507,727						
자	가	노	동	비	196.3 시간	*남 13,750 여 7,431	2,305,563*	남 133.9 시간 여 62.5 시간						
					유	동	자	본	용	역	비	2,734,852**		
					고	정	자	본	용	역	비	43,567		
					토	지	자	본	용	역	비	147,551		
		계						197,035						
		계						5,201,443*						
		계						5,630,732**						
소	부	가	가	득	치			3,519,553						
부	가	가	치	율 (%)				4,119,250						
소	득	률 (%)						68.3						
								58.4						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설포도

경북

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조 수 입	주 산 물 가 액	2,020 kg	4,635	9,362,700				
	부 산 물 가 액			0	상품화율	96.6 %		
계				9,362,700				
생 산 비	경 영 비	무 기 질 비 료 비		114,002	N:11.5 P:48 K:8.7	kg		
		유 기 질 비 료 비	1,515.4 kg	163,952	요 소 안 비 리 소 회	7.8 kg, 4.2 kg, 0.4 kg, 4.7 kg, 1.1 kg, 75.4 kg, 48.4 kg		
		농 약 비		57,713	유 용 성 인 화 인 칼	20.3 kg		
		영 농 광 열 비		1,974,679	농 용 식 비 료 합	1.1 kg, 75.4 kg, 48.4 kg		
		수 리 (水 利) 비		3,290	규 산 질	20.3 kg		
		기 타 제 재 료 비		788,352	영 양 제 액 제 수 화 제	87.5 ℓ, 245.1 g		
		소 농 구 비		4,696	살 충 제 유 제 분 제	216.2 g, 47.6 g		
		대 농 구 상 각 비		300,592	입 제 수 화 제	0.6 kg, 400.9 g		
		영 농 시 설 상 각 비		853,807	살 균 제 유 제 수 화 제	54.1 g, 334.1 g		
		수 선 비		130,095	제 초 제 유 제	35.2 g, 1,988.7 kW		
		조 성 비		212,916	전 유 기 류	1,632.1 ℓ		
		기 타 요 금		2,978	비 닐 (반 사 필름) 봉 지 (핀) 저 장 상 자 포 장 상 자 저장, 포 장 상 자 포장재(난 화, 네 트, 질)	192.5 m, 701.2 개, 16.6 개, 680.4 개, 1,225.8 개, 6,825.3 개		
		계				4,607,072		
		비	임 차 료	농 기 계 · 시 설		2,933		
토 지 위 탁 영 농 비				16,450				
고 용 노 동 비	54.3 시간			남 12,250 여 7,617	454,538	남 9.0 시간 여 45.2 시간		
계				5,080,993				
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	자 가 노 동 비	145.6 시간	*남 12,250 여 7,825	1,563,235*	남 95.8 시간 여 49.8 시간		
					2,028,499**			
					98,728			
					192,204			
계				7,444,857*				
				7,910,121**				
소 부 소	가 가 득			4,281,707				
	가 가 치			4,755,628				
	가 가 치 율 (%)			50.8				
소 득 륜 (%)				45.7				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

참 개

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고					
조 수 입	주 산 물 가 액	61 kg	22,168	1,352,248						
	부 산 물 가 액			1,458	상품화율	97.4 %				
	계			1,353,706						
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 차 비	514 g	23	11,829	N:23.3 P:47 K:5.2 kg			
			무 기 질 비 료 비			38,402	용 성 인 비 2.9 kg			
			유 기 질 비 료 비	506.5 kg		31,710	농 용 석 회 62.7 kg			
			농 약 비			38,408	복 합 비 료 38.1 kg			
			영 농 광 열 비			19,378	규 산 질 28.1 kg			
			수 리 (水 利) 비			0	영양제 액제 56.7 ℓ			
			기 타 제 재 료 비			54,727	살충제 유제 265.7 ml			
			소 농 구 비			8,561	입제 1.6 kg			
			대 농 구 상 각 비			116,185	수화제 169.8 g			
			영 농 시 설 상 각 비			25,324	살균제 유제 41.3 ml			
			수 선 비			23,825	수화제 483.6 g			
			기 타 요 금			0	제조제 유제 598.0 ml			
			계			368,349	유 류 15.5 ℓ			
			비	임 차 료	위 탁 고 용	농기계·시설			1,748	
						토 지			12,480	
영 농 비						0				
농 동 비	2.5 시간	남 9,969 여 7,762				19,405	남 0.0 시간 여 2.5 시간			
계			401,982							
자 가 노 동 비	유 동 자 본	고 정 자 본	토 지 자 본	자 가 노 동 비	34.6 시간	*남 10,594 여 7,730	315,000*	남 16.6 시간 여 18.0 시간		
				용 역 비			482,047**			
				용 역 비			2,451			
				용 역 비			23,908			
				용 역 비			95,349			
계			838,690*							
소 부 소	가 가 득	가 가 득	치 율 (%)	가 가 득			951,724			
				가 가 득			985,357			
				가 가 득			72.8			
소 득 륜 (%)			70.3							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

업 연 초

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고	
조 수 입	주 산 물 가 액	226 kg	9,453	2,136,378		
	부 산 물 가 액			0	상품화율	93.1 %
계				2,136,378		
생 영 산 비	경 영 비	중 묘 비	2,513.2 주	31	77,840	N:9.9 P:5.7 K:28.4 kg
		무 기 질 비 료 비			85,117	염 화 칼 리 7.9 kg
		유 기 질 비 료 비	643.4 kg		78,216	농 용 석 회 7.8 kg
		농 약 비			34,919	복 합 비 료 94.4 kg
		중 영 농 광 열 비			161,769	영 양 제 수 화 제 1,070.7 g
		수 리 (水 利) 비			1,856	살 충 제 유 제 272.6 ml
		기 타 제 재 료 비			51,289	분 제 0.5 g
		소 농 구 비			2,633	입 제 0.3 kg
		대 농 구 상 각 비			48,216	수 화 제 50.2 g
		영 농 시 설 상 각 비			11,184	살 균 제 유 제 33.8 ml
		수 선 비			15,104	분 제 0.8 g
		기 타 요 금			8,229	수 화 제 117.3 g
계				576,372	제 초 제 유 제 942.0 ml	
비	임 차 료	농 기계·시설			0	
		토 지			101,336	
		위 탁 영 농 비			0	
비	고 용 비	농 동 비	25.6 시간	남 11,229 여 8,729	233,590	남 4.4 시간 여 21.1 시간
		계			911,298	
		자 가 노 동 비	51.7 시간	*남 11,097 여 8,813	519,584*	남 28.0 시간 여 23.7 시간
비	유 고 토	동 자 본 용 역 비			720,284**	
		정 자 본 용 역 비			11,824	
		지 자 본 용 역 비			6,615	
계				88,197		
계				1,537,518*		
소 부 가 가 득				1,225,080		
부 가 가 치				1,560,006		
소 득 륜 (%)				73.0		
소 득 륜 (%)				57.3		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

인 삼

경북

(기준 : 4년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고				
조 수 입	주 산 물 가 액	531 kg	32,135	17,063,685					
	부 산 물 가 액						476,409	상품화율 95.8 %	
	계						17,540,094		
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 묘 비 종자	2,232.5 g	129	1,089,735	붕 소	0.5 kg	영양제 액제 3.8 ℓ 수화제 2,169.6 g 살충제 유제 670.5 ml 입제 8.2 kg 수화제 73.5 g 살균제 유제 309.1 ml 수화제 5,846.9 g 체초제 유제 272.6 ml 전 기 34.7 kW 유 류 181.7 ℓ 비 닐 4,579.9 m 비 닐 끈 0.7 타 짚 276.8 kg 포 장 상 자 32.5 개 망사 및 갑바 164.6 m
			종묘	22,756.7 주	66				
			무 기 질 비료비	1,216.7 kg	43,549				
			유 기 질 비료비		427,976				
			농 약 비		229,073				
			영 농 광 열 비		249,367				
			수 리 (水 利) 비		0				
			기 타 제 재 료 비		1,704,467				
			소 농 구 비		4,218				
			대 농 구 상 각 비		983,445				
			영 농 시 설 상 각 비		178,582				
			수 선 비		229,920				
			기 타 요 금		2,987				
			계				5,143,319		
			비		임 차 료		위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	112.0 시간	
922,014									
896,652									
계		7,063,363							
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	135.5 시간	*남 11,377 여 7,378	1,317,240*	남 79.4 시간 여 56.1 시간				
				1,887,786**					
				595,182					
				72,335					
				75,833					
계		9,123,953*							
소 부 부 소	가 가 치 득	135.5 시간	*남 11,377 여 7,378	10,476,731	남 79.4 시간 여 56.1 시간				
				12,396,775					
				70.7					
				59.7					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오 미 자

경북

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	397 kg	12,172	4,832,284			
	부 산 물 가 액			19,071	상품화율	97.3 %	
	계			4,851,355			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	1,148.4 kg	41,482	N:9.4 P:0.4 K:3.7	kg	
				무 기 질 비 료 비	265,226	요 소	13.5 kg
				유 기 질 비 료 비	38,383	용 성 인 비	1.5 kg
				농 약 비	66,026	염 화 칼 리	1.5 kg
				영 농 광 열 비	4,505	붕 소	0.6 kg
				수 리 (水 利) 비	94,594	농 용 석 회	2.0 kg
				기 타 제 재 료 비	2,838	복 합 비 료	17.6 kg
				소 농 구 비	54,533	규 산 질	4.9 kg
				대 농 구 상 각 비	83,307	영양제 액제	0.8 ℓ
				영 농 시 설 상 각 비	21,821	수화제	37.0 g
				수 선 비	119,413	살충제 유제	2,074.5 ml
				조 성 비	12,857	수화제	39.5 g
				기 타 요 금	804,985	살균제 유제	1,072.2 ml
				계	1,392,023	분제	259.6 g
				비	임 차 료	위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	56.5 시간
102,539							
0							
480,516	남 여	9.2 시간 47.3 시간					
1,392,023							
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	자 가 노 동 비	125.0 시간	11,437	*남 여	67.8 시간 57.2 시간	
				7,935			
				1,229,311*			
				1,741,500**			
				31,644			
소 부 소	가 가 득	가 가 득	397 kg	4,046,370			
				83.4			
				71.3			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

당 귀

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고						
조 수 입	주 산 물 가 액	269 kg	7,842	2,109,498	0	상 품 화 율 98.2 %					
	부 산 물 가 액										
계				2,109,498							
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 묘 비	3,043.7 주	59	178,912	N:15.9 P:11.4 K:10.4 kg 복 합 비 료 77.7 kg 영 양 제 수 화 제 643.2 g 살 충 제 유 제 99.0 ml 입 제 3.8 kg 수 화 제 91.8 g 살 균 제 유 제 59.3 ml 유 류 16.0 l 비 닐 567.2 m 포 장 상 자 2.4 개				
			무 기 질 비 료 비			59,690					
			유 기 질 비 료 비	1,913.2 kg		91,624					
			농 약 비			20,492					
			영 농 광 열 비			26,178					
			수 리 (水 利) 비			0					
			기 타 제 재 료 비			62,526					
			소 농 구 비			7,610					
			대 농 구 상 각 비			68,564					
			영 농 시 설 상 각 비			6,031					
			수 선 비			5,744					
			기 타 요 금			891					
			계					528,262			
			비	임 차 료	위 탁 고 용	[농 기 계 · 시 설 토 지 영 농 비 농 동 비		41.0 시간	남 9,778 여 6,875	293,197	남 3.9 시간 여 37.1 시간
자 가 노 동 비	49.9 시간	*남 9,778 여 6,875					414,767*				
계				695,207**							
	유 동 자 본 용 역 비			13,051							
	고 정 자 본 용 역 비			6,429							
	토 지 자 본 용 역 비			133,998							
계				1,487,944*							
계				1,768,384**							
소 부	가 가 득			1,189,799							
부	가 가 치			1,581,236							
가	가 치 율 (%)			75.0							
소	득 륜 (%)			56.4							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

천 궁

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조 수 입	주 산 물 가 액	1,161 kg	2,414	2,802,654				
	부 산 물 가 액			0	상품화율	77.4 %		
계				2,802,654				
생 산 비	경 간 재 영 비	종 차 비	106 kg	6,141	650,994	N:124 P:64 K:49	요 소 10.3 kg	
		무 기 질 비 료 비			59,524	복 합 비 료	44.7 kg	
		유 기 질 비 료 비	1,714.5 kg		237,564	영 양 제 액 제 수 화 제	1.1 ℓ 114.5 g	
		농 약 비			62,657	살 충 제 유 제 입 제	245.2 ml 1.1 kg	
		중 영 농 광 열 비			45,843	수 화 제	365.6 g	
		수 리 (水 利) 비			0	살 균 제 수 화 제	554.1 g	
		기 타 제 재 료 비			54,664	유 류 비	45.4 ℓ 949.6 m	
		소 농 구 비			7,602	포 장 상 자	25.2 개	
		대 농 구 상 각 비			109,884			
		영 농 시 설 상 각 비			2,449			
		수 선 비			0			
		기 타 요 금			0			
		계				1,231,181		
		비	임 차 료 위 타 고 용	[농 기 계 · 시 설 토 지 영 농 비 동 비]	4.3 시간	남 9,950 여 8,700	0 216,505 0 39,155	남 0.7 시간 여 3.7 시간
계					1,486,841			
자 가 노 동 비	88.8 시간				*남 10,178 여 8,025	823,069* 1,237,162**	남 51.3 시간 여 37.5 시간	
유 동 자 본 용 역 비				23,527				
고 정 자 본 용 역 비				3,553				
토 지 자 본 용 역 비				398,244				
계				2,735,234* 3,149,327**				
소 부	가 가 득			1,315,813				
부	가 가 치			1,571,473				
소	가 가 치 율 (%)			56.1				
	득 륜 (%)			46.9				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

산 약

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	1,843 kg	3,851	7,097,393			
	부 산 물 가 액			0	상품화율	92.8 %	
	계			7,097,393			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 묘 비 종자	309.7 g	2,140	548,124	N:36.0 P:17.4 K:24.7 kg
			종묘	7,164.9 주	60		요 소 3.5 kg
			무 기 질 비료비			226,106	염 화 칼 리 2.5 kg
			유 기 질 비료비	4,972.1 kg		302,101	붕 용 석 회 0.7 kg
			농 약 비			84,942	농 용 석 회 37.3 kg
			영 농 광 열 비			139,132	복 합 비 료 190.3 kg
			수 리 (水 利) 비			0	규 산 질 20.6 kg
			기 타 제 재 료 비			195,855	영 양 제 액 제 253.0 ℓ
			소 농 구 비			6,246	수 화 제 34.4 g
			대 농 구 상 각 비			235,006	살 충 제 유 제 371.2 ml
			영 농 시 설 상 각 비			27,838	입 제 4.7 kg
			수 선 비			162,246	수 화 제 404.2 g
			기 타 요 금			0	살 균 제 유 제 107.9 ml
			계			1,927,596	수 화 제 1,227.8 g
			비	임 차 료	위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	[농기계·시설 토 지	
						182,304	
						11,149	
71.3 시간	남 10,773 여 7,804	605,414				남 16.5 시간 여 54.8 시간	
계			2,784,565				
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	자 가 노 동 비	90.8 시간	*남 10,773 여 7,804	852,303*	남 48.4 시간 여 42.4 시간	
					1,265,026**		
					43,936		
					63,674		
계			3,913,324*				
소 부 소	가 가 득	가 가 득	특		4,312,828		
			치		5,169,797		
			율 (%)		72.8		
소	득	률 (%)			60.8		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

느타리버섯(균상)

경북

(기준 : 년/330㎡)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조 수 입	주 산 물 가 액	7,520 kg	4,280	32,185,600	연간재배 회수	2.8		
	부 산 물 가 액			45,977	재배사 면적	553.1		
	계			32,231,577	상품화율	90.8 %		
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 균 비	1,341.5 kg	1,706	2,289,043	전 기	10,096.2 kW
			배 지 제 조 비	0 kg		3,091,782	유 류	2,890.6 ℓ
			폐 면	20,216.5 kg	153		재배사관리(전기)	5,448.7 kW
			농 약 비			0	비 널	1,411.3 m
			영 농 광 열 비			4,207,467	테 이 프	7.1 개
			수 리 (水 利) 비			0	고 무 호 스	1.4 m
			기 타 제 재 료 비			1,505,116	포 장 상 자	1,727.1 개
			소 농 구 비			21,877		
			대 농 구 상 각 비			2,213,642		
			영 농 시 설 상 각 비			2,128,015		
	수 선 비			264,228				
	기 타 요 금			6,855				
	계				15,728,025			
	임 차 료 [농기계·시설 토 지				19,760			
	위 탁 영 농 비				0			
고 용 노 동 비			124.6 시간	남 11,761 여 6,978	1,103,826	남 49.0 시간 여 75.6 시간		
계					16,851,611			
자 가 노 동 비			1,152.7 시간	*남 11,657 여 7,178	11,058,853*	남 621.9 시간 여 530.7 시간		
유 동 자 본 용 역 비					16,059,416**			
고 정 자 본 용 역 비					314,440			
토 지 자 본 용 역 비					1,311,020			
계					194,859			
					29,730,783*			
					34,731,346**			
소 부 가 가 득	득 가 가 치 율 (%)			15,379,966				
소 부 가 가 득	치 율 (%)			16,503,552				
소 부 가 가 득	률 (%)			51.2				
소 부 가 가 득	률 (%)			47.7				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

쌀

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조수입	주 산 물 가 액	527 kg		1,082,509	*수량: 정곡기준		
	부 산 물 가 액			45,184			
계				1,127,693			
생 영 산 비	중 간 재 비	종 묘 비	6.3 kg		14,501		
		무 기 질 비료비	64.7 kg		32,843		
		유 기 질 비료비	76.4 kg		4,756		
		농 약 비			22,018		
		영 농 광 열 비			6,814		
		수 리 (水 利) 비			3		
		기 타 제 재 료 비			11,108		
		소 농 구 비			1,484		
		대 농 구 상 각 비			52,818		
		영 농 시 설 상 각 비			968		
	기 타 요 금			5,843			
	계				153,156		
	비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 지 토]	위 탁 영 농 비			3,428	
고 용 노 동 비			0.7 시간		136,380	남 여	0.5시간 0.2시간
추 력 비					114,615		
계					7,404		
자 가 노 동 비			12.7 시간		-		
계			414,983				
소 부 가 가 치 울 (%)	자 가 본 용 역 비	유 동 자 본 용 역 비			177,346	남 여	9.3시간 3.4시간
		고 정 자 본 용 역 비			14,076		
		토 지 자 본 용 역 비			13,174		
		계			119,122		
		계			738,701		
소 부 가 가 치 울 (%)	득 가 가 치 울 (%)			712,710			
소 부 가 가 치 울 (%)	득 가 가 치 울 (%)			974,537			
소 부 가 가 치 울 (%)	득 가 가 치 울 (%)			86.4			
소 부 가 가 치 울 (%)	득 가 가 치 울 (%)			63.2			

경 상 남 도

1. 소득자료총괄표 319

2. 작목별 소득자료

<식량작물>

겉 보 리 321	쌀 보 리 322	맥주보리 323
노지팥옥수수 324	시설팥옥수수* 325	고 구 마 326
봄 감 자 327	가을감자 328	밀* 329

<노지채소>

당 근 330	연 근* 331	가을배추 332
노지시금치 333	노지부추 334	구 마 늘* 335

<시설채소>

수박(축성)* 336	수박(반축성) 337	시설참외 338
멜론(축성)* 339	딸기(축성) 340	딸기(반축성) 341
오이(반축성) 342	시설호박 343	토마토(축성) 344
방울토마토 345	시설가지 346	착색단고추 347
시설들깨잎* 348	시설양상추* 349	시설고추 350
시설부추 351		

<과 수>

사 과 352	배 353	노지포도 354
단 감 355	유 자 356	참 다 래 357
매 실* 358	한 라 봉* 359	

<화 훼>

시설국화 360	시설장미 361
----------------	----------------

<특용약용작물>

참 깨 362	녹 차 363	오 미 자 364
느타리버섯(균상) ... 365	새송이버섯* 366	우 영* 367
산 마* 368		

쌀(통계청조사작목) 369

* 지역조사작목

1. 소득자료총괄표

작 목	수량 (kg)	조수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
겉 보 리	467	642,087	257,524	384,563	59.9
쌀 보 리	552	659,640	228,794	430,846	65.3
맥주보리	352	365,981	214,623	151,358	41.4
노지팥옥수수	3,445(개)	1,388,335	688,343	699,992	50.4
시설팥옥수수*	5,677(개)	3,610,572	1,562,288	2,048,284	56.7
고 구 마	951	2,584,372	1,057,797	1,526,575	59.1
봄 감 자	2,093	1,929,228	1,043,915	885,313	45.9
가을감자	1,593	1,299,888	834,763	465,125	35.8
밀*	484	460,497	207,115	253,382	55.0
당 근	5,065	6,863,075	1,929,632	4,933,443	71.9
연 근*	2,114	4,544,576	2,129,116	2,415,460	53.2
가을배추	8,435	2,716,070	1,221,490	1,494,580	55.0
노지시금치	888	3,314,016	736,647	2,577,369	77.8
노지부추	3,046	4,069,456	1,760,570	2,308,886	56.7
구 마 늘*	1,573	3,964,762	2,371,929	1,592,833	40.2
수박(축성)*	2,388	5,396,880	2,354,155	3,042,725	56.4
수박(반축성)	3,967	6,244,058	2,701,069	3,542,989	56.7
시설참외	1,556	6,181,988	2,763,938	3,418,050	55.3
멜론(축성)*	2,437	7,435,287	3,348,113	4,087,174	55.0
딸기(축성)	3,395	18,988,510	7,939,910	11,048,600	58.2
딸기(반축성)	3,786	19,918,146	9,430,749	10,487,397	52.7
오이(반축성)	10,559	15,257,755	7,853,387	7,404,368	48.5
시설호박	7,161	8,526,774	3,210,015	5,316,759	62.4
토마토(축성)	18,058	37,073,074	21,244,500	15,828,574	42.7
방울토마토	8,125	27,040,000	14,338,713	12,701,287	47.0
시설가지	11,245	32,734,195	14,907,761	17,826,434	54.5
착색단고추	11,321	42,272,614	24,916,227	17,356,387	41.1
시설들깨잎*	4,125	22,726,918	8,430,812	14,296,106	62.9
시설양상추*	5,580	6,186,078	3,064,347	3,121,731	50.5

* 지역조사작목

작 목	수량 (kg, 본)	조수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
시설고추	6,947	26,409,632	12,999,000	13,410,632	50.8
시설부추	5,210	15,322,610	7,726,861	7,595,749	49.6
사 과	1,909	5,496,093	1,863,400	3,632,693	66.1
배	2,289	5,181,955	1,991,909	3,190,046	61.6
노지포도	2,295	7,378,425	1,682,142	5,696,283	77.2
단 감	1,767	3,459,944	1,333,945	2,125,999	61.4
유 자	1,104	3,298,752	1,698,295	1,600,457	48.5
참 다 래	1,387	4,346,858	2,346,544	2,000,314	46.0
매 실*	1,302	3,522,147	877,157	2,644,990	75.1
한 라 붕*	1,534	13,867,360	6,540,107	7,327,253	52.8
시설국화	40,494(본)	15,995,130	10,169,354	5,825,776	36.4
시설장미	140,561(본)	37,529,787	26,214,139	11,315,648	30.2
참 껌	73	1,450,145	497,998	952,147	65.7
녹 차	349	6,699,131	1,749,361	4,949,770	73.9
오 미 자	669	8,060,781	2,396,095	5,664,686	70.3
느타리버섯(균상)	4,509	21,953,753	12,064,035	9,889,718	45.0
새송이버섯*	208	574,647	488,510	86,137	15.0
우 영*	2,580	27,500,220	3,093,618	24,406,602	88.8
산 마*	1,864	5,592,000	2,646,952	2,945,048	52.7
쌀(통계청조사작목)	505	1,062,216	415,677	646,539	60.9

* 지역조사작목

결 보 리

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고				
조 수 입	주 산 물 가 액	467 kg	1,374	641,658					
	부 산 물 가 액			429	상품화율	93.1 %			
계				642,087					
생 산 비	경 영 비	종 차 비	27.4 kg	1,083	29,686	N:8.9	P:3.5	K:4.4 kg	
		무 기 질 비 료 비			25,264	요 소	7.0 kg		
		유 기 질 비 료 비	840.1 kg		42,033	복 합 비 료	30.9 kg		
		농 약 비			3,662	제 초 제 유 제	181.3 ml		
		중 영 농 광 열 비			13,466	입 제	0.7 kg		
		수 리 (水 利) 비			0	전 기	5.9 kW		
		기 타 제 재 료 비			7,093	유 류	12.6 ℓ		
		소 농 구 비			71	포 장 상 자	9.0 개		
		대 농 구 상 각 비			87,680				
		영 농 시 설 상 각 비			4,566				
		수 선 비			3,704				
		기 타 요 금			18				
		계				217,243			
		비	임 차 료	농 기 계 · 시 설			1,586		
				토 지			35,364		
위 탁 영 농 비					2,381				
고 용 노 동 비	0.1 시간			남 여 9,500 0	950	남 여	0.1 시간 0.0 시간		
계				257,524					
자 가 노 동 비		11.8 시간	*남 여 10,756 6,192	106,383*	남 여	7.3 시간 4.5 시간			
유 동 자 본 용 역 비				164,398**					
고 정 자 본 용 역 비				3,017					
토 지 자 본 용 역 비				6,572					
계				59,258					
계				432,754*					
계				490,769**					
소 부	가 가 득			384,563					
부	가 가 치			424,844					
가	가 치 율 (%)			66.2					
소	득 륜 (%)			59.9					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

쌀 보 리

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고						
조 수 입	주 산 물 가 액	552 kg	1,195	659,640							
	부 산 물 가 액			0	상품화율	99.8 %					
	계			659,640							
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 차 비	26 kg	948	24,644	N:12.2 P:4.2 K:4.0 kg 요 소 15.3 kg 복 합 비 료 28.3 kg 제 초 제 유 체 471.7 ml 전 기 7.7 kW 유 류 12.5 ℓ 포 장 상 자 11.5 개				
			무 기 질 비 료 비			31,860					
			유 기 질 비 료 비	988.2 kg		16,826					
			농 약 비			7,069					
			중 영 농 광 열 비			12,276					
			수 리 (水 利) 비			0					
			기 타 제 재 료 비			15,285					
			소 농 구 비			359					
			대 농 구 상 각 비			55,347					
			영 농 시 설 상 각 비			399					
			수 선 비			1,130					
			기 타 요 금			23					
			계			165,218					
			비	임 차 료	위 탁 고 용	[농 기 계 · 시 설 토 지 영 농 노 동 비]		0.0 시간		29,824	남 여 0.0 시간 0.0 시간
										33,752	
		0									
		0									
계				228,794							
자 가 노 동 비	유 동 자 본 고 토 지	자 본 용 역 비	자 본 용 역 비	자 본 용 역 비	9.2 시간	*남 11,667 여 6,250	88,377*	남 여 5.7 시간 3.5 시간			
							128,174**				
							3,043				
							1,028				
							42,449				
계				363,691* 403,488**							
소 부 소	가 가 득	가 가 치 율 (%)	가 가 치 른 (%)	득 치 른 (%)			430,846				
							494,422				
							75.0				
						65.3					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

맥주보리

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	단	금	비					
		량	가(원)	액(원)			고					
조수입	주	산	물	352 kg	997	350,944						
	부	산	물			15,037	상품화율	97.3 %				
	계					365,981						
생산비	경	영	종	차	비	19.4 kg	933	18,092	N:10.1 P:3.9 K:3.7 kg 요 소 12.6 kg 농 용 석 회 27.3 kg 복 합 비 료 26.2 kg 제 초 제 유 제 132.1 ml 유 류 10.4 l 포 장 상 자 4.3 개			
			무	기	질	비	료	비		30,192		
			유	기	질	비	료	비		768 kg	17,071	
			농	약	비					8,834		
			중	영	농	광	열	비			12,287	
			수	리	(水	利)	비			0	
			기	타	제	재	료	비			2,846	
			소	농	구	비					208	
			대	농	구	상	각	비			101,893	
			영	농	시	설	상	각		비		9,096
	수	선	비					13,300				
	기	타	요	금				0				
	계						213,819					
	비	임	차	료	[농기계·시설					0		
토 지							0					
위 탁 영 농 비							804					
고	용	노	동	비	0.0 시간		0	남	0.0 시간			
계						214,623	여 0.0 시간					
자	가	노	동	비	8.7 시간	*남 10,063	78,632*	남	5.7 시간			
						여 7,091				여	3.0 시간	
							121,208**					
							1,693					
							9,193					
		159,979										
계						464,120*						
						506,696**						
소	부	가	가	득	치		151,358					
							152,162					
							41.6					
							41.4					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지팥옥수수

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고										
조	수	부	산	물	가	액	3,445 개	403	1,388,335	0	상품	회율	88.3 %									
			산	물	가	액																
입	계								1,388,335													
생	산	영	비	경	간	재	중	차	비	2.1 kg	22,349	46,932	N:26.4	P:8.4	K:9.9	kg						
							무	기	질	비	료	비			64,100	복	합	비	료	79.6	kg	
							유	기	질	비	료	비	6,913.2 kg		143,820	살	충	제	유	제	187.4	ml
							농	약	비			24,300				분	제			47.6	g	
							영	농	광	열	비	26,648				수	화	제		61.8	g	
							수	리	(水	利)	비	0			제	조	제	유	제	91.7	ml
							기	타	제	재	료	비	104,890			입	제			35.2	kg	
							소	농	구	비		3,624				전	기			23.5	kW	
							대	농	구	상	각	비	95,847			유	비	류		18.2	ℓ	
							영	농	시	설	상	각	비	14,520			비	닐		973.4	m	
							수	선	비			12,264				포	트	장	상	자	58.4	개
							기	타	요	금		293										
							계									537,238						
비	임	차	료	[토	지	농	기	계	·	시	설			0							
							위	탁	영	농	비	8,333			80,442							
							고	용	노	동	비	8.8 시간	남	여	0	7,083	남	여	0.0 시간	8.8 시간		
계									688,343													
자	가	노	동	비	53.1 시간	*남	11,500	502,622*	남	여	27.0 시간											
						여	7,361	739,789**	여	26.1 시간												
					유	동	자	본	용	역	비	6,277										
					고	정	자	본	용	역	비	17,212										
토	지	자	본	용	역	비	77,798															
계								1,292,252*														
계								1,529,419**														
소	부	가	가	득				699,992														
부	가	가	치	율	(%)			851,097														
소	득	률	(%)					61.3														
								50.4														

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설팍옥수수

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고										
조	주	부	산	물	가	액	5,677 개	636	3,610,572	0	상	품	화	율	91.1 %							
			산	물	가	액																
수	입	계							3,610,572													
생	산	영	비	경	간	재	중	차	비	2.5 kg	20,673	51,683	N:38.2	P:17.7	K:14.9	kg						
							무	기	질	비	료	비	118,117	복	합	비	료	177.5	kg			
							유	기	질	비	료	비	3,868.3 kg	219,844	영	양	제	액	제	26.7	ℓ	
							농	약	비	20,483	살	충	제	유	제	44.4	ml	수	화	제	340.8	g
							중	영	농	광	열	비	49,548	제	조	제	유	제	223.6	ml	1.4	kg
							수	리	(水	利)	비	0	유	비	류	37.3	ℓ	603.4	m		
							기	타	제	재	료	비	445,319	포	장	상	자	23.5	개			
							소	농	구	비	1,750											
							대	농	구	상	각	비	151,032									
							영	농	시	설	상	각	비	243,136								
							수	선	비	19,333												
							기	타	요	금	0											
							계									1,320,245						
비	위	고	용	노	동	비	임	차	료	12.6 시간	남	13,500	96,350	남	0.8 시간							
							토	지	5,000	140,693	여	7,250	11.8 시간									
							계						1,562,288									
자	가	노	동	비	33.9 시간	*남	11,167	314,199*	남	17.7 시간												
						여	7,194	472,295**	여	16.2 시간												
유	동	자	본	용	역	비	12,991															
고	정	자	본	용	역	비	62,564															
토	지	자	본	용	역	비	223,317															
계									2,175,359*													
계									2,333,455**													
소	부	가	가	득	치				2,048,284													
부	가	가	치	율	(%)				2,290,327													
소	득	률	(%)						63.4													
									56.7													

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

고 구 마

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	951 kg	2,603	2,475,453			
	부 산 물 가 액			108,919	상품화율	81.2 %	
	계			2,584,372			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 묘 비 종자	50.4 kg	3,167	261,239	N:10.1 P:8.9 K:16.6 kg 요 소 0.9 kg 염 화 칼 리 3.8 kg 복 합 비 료 89.6 kg 살충제 입제 3.3 kg 수화제 5.6 g 제조제 유제 60.0 ml 입제 2.0 kg 전 기 646.7 kW 유 류 37.9 ℓ 비 닐 291.4 m 할 죽 11.3 개 비 닐 끈 6.7 타 포 장 상 자 2.4 kg 103.2 개
			종묘	2,290 주	87		
			무 기 질 비 료 비			73,877	
			유 기 질 비 료 비	724.8 kg		87,103	
			농 약 비			13,428	
			영 농 광 열 비			49,461	
			수 리 (水 利) 비			0	
			기 타 제 재 료 비			122,611	
			소 농 구 비			3,633	
			대 농 구 상 각 비			81,281	
			영 농 시 설 상 각 비			18,219	
			수 선 비			23,190	
			기 타 요 금			14,941	
			계			748,983	
			비	임 차 료	위 탁 고 용	농기계·시설	
토 지						33,333	
영 농 비 동 비	34.0 시간	남 13,850 여 7,779				268,129	남 0.6 시간 여 33.4 시간
계			1,057,797				
자 가 노 동 비	유 동 자 본 고 토 지	자 본 용 역 비	자 가 노 동 비	65.8 시간	*남 11,800 여 7,800	654,040*	남 35.2 시간 여 30.6 시간
			유 동 자 본 용 역 비			916,726**	
			고 정 자 본 용 역 비			12,937	
			토 지 자 본 용 역 비			12,340	
			계			217,843	
계			1,954,957*	2,217,643**			
소 부 소	가 가 득			1,526,575			
	가 가 치			1,835,389			
	가 가 치 율 (%)			71.0			
소 득 륜 (%)			59.1				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

봄 감 자

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조 수 입	주 산 물 가 액	2,093 kg	906	1,896,258				
	부 산 물 가 액			32,970	상품화율	91.6 %		
	계			1,929,228				
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 차 비	107.5 kg	1,696	182,360	N:17.0 P:12.7 K:12.8 kg	
			무 기 질 비 료 비			90,960	붕 소 0.1 kg	
			유 기 질 비 료 비	3,935.2 kg		186,175	농 용 석 회 7.8 kg	
			농 약 비			12,408	복 합 비 료 94.8 kg	
			영 농 광 열 비			30,047	영 양 제 액 제 2.7 ℓ	
			수 리 (水 利) 비			0	수 화 제 53.2 g	
			기 타 제 재 료 비			129,780	살 충 제 유 제 54.2 ml	
			소 농 구 비			100	입 제 2.4 kg	
			대 농 구 상 각 비			125,306	수 화 제 6.0 g	
			영 농 시 설 상 각 비			5,224	살 균 제 유 제 35.1 ml	
			수 선 비			8,680	입 제 0.2 kg	
			기 타 요 금			0	수 화 제 176.6 g	
			계			771,040	제 초 제 유 제 48.9 ml	
			비	임 차 료	위 탁 고 용	[농 기 계 · 시 설 지 영 농 동 비]	20.0 시간	남 12,258 여 7,248
계							1,043,915	
자 가 노 동 비	52.3 시간	*남 11,505 여 6,874					489,641*	남 28.1 시간 여 24.2 시간
소 부 부 소	가 가 득	가 가 치 율 (%)	득 치 율 (%)			728,644**		
						8,018		
						10,609		
						71,797		
계				1,623,980*				
				1,862,983**				
				885,313				
				1,158,188				
				60.0				
				45.9				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가을감자

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고									
조	주	부	산	물	가	액	1,593 kg	816	1,299,888												
			산	물	가	액			0	상	품	화	율	75.1 %							
수	입	계						1,299,888													
생	산	영	비	경	간	재	종	차	비	135.1 kg	1,074	145,033	N:19.2	P:12.7	K:12.8	kg					
							무	기	질	비	료	비	106,612	유	소	안	2.5	kg			
							유	기	질	비	료	비	1,396.7 kg	81,017	농	용	석	회	17.4	kg	
							농	약	비	31,626	영	양	제	액	제	0.5	ℓ				
							중	영	농	광	열	비	26,355	살	충	제	유	제	111.1	ml	
							수	리	(水	利)	비	0		분	제	3.8	g		
							기	타	제	재	료	비	75,392	살	균	제	수	화	제	89.4	g
							소	농	구	비	139	제	초	제	유	제	3.2	ml			
							대	농	구	상	각	비	179,701	유	비	류	22.5	ℓ			
							영	농	시	설	상	각	비	10,621	포	장	상	자	49.1	개	
							수	선	비	0											
							기	타	요	금	0										
							계								656,496						
							비	임	차	료	[토	지	농	기	계	·	시	설	512	
위	탁	영	농	비	37,125																
고	용	노	동	비	0																
계																					
자	가	노	동	비	37.9	시간	*남	10,875	338,265*	남	21.2	시간									
							여	6,450	140,630	여	16.7	시간									
					계				834,763												
					유	동	자	본	용	역	비	528,023**	5,262								
고	정	자	본	용	역	비	37,848														
토	지	자	본	용	역	비	128,437														
계								1,344,575*													
계								1,534,333**													
소	부	가	가	득				465,125													
부	가	가	치	치				643,392													
소	득	률	(%)					49.5													
								35.8													

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

밀

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	단	금	비															
				량	가(원)	액(원)	고															
조수입	주부	산	물	가	액	484 kg	937	453,508														
		산	물	가	액			6,989	상품화율 95.4 %													
		계						460,497														
생산비	경영비	중	영	간	재	종	차	비	21.2 kg	955	20,250	N:126 P:29 K:28 kg 요 소 15.3 kg 복 합 비 료 25.3 kg 살균제 수화제 35.8 g 제초제 유제 354.4 ml 입제 0.4 kg 전 기 13.1 kW 유 량 10.7 ℓ 포 장 상 자 8.4 개										
						무	기	질	비	료	비			27,130								
						유	기	질	비	료	비		1,946.3 kg	27,955								
						농	약	비					6,335									
						영	농	광	열	비			12,131									
						수	리	(水	利)		비	0								
						기	타	제	재	료	비		6,322									
						소	농	구	비				257									
						대	농	구	상	각	비		67,176									
						영	농	시	설	상	각		비	4,546								
						수	선	비					3,007									
						기	타	요	금				52									
						계								175,161								
						비	임	차	료	위	탁		영	농	비	고	용	노	동	비	0.0 시간	
계					207,115																	
자	가	노	동	비	14.7 시간							*남 9,354 여 5,670									117,242*	남 9.2 시간 여 5.5 시간
유	동	자	본	용	역							비									2,334	
고	정	자	본	용	역	비	12,302															
토	지	자	본	용	역	비	91,407															
계							430,400*															
							517,958**															
소부	부	가	가	득	치			253,382														
		가	가	치	율 (%)			285,336														
		소	득	률	(%)			62.0														
							55.0															

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

당 근

경남 (기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	단	금	비									
		량	가(원)	액(원)			고									
조	수	부	주 산 물 가 액	5,065 kg	1,355	6,863,075										
			산 물 가 액			0	상품화율	89.1 %								
입		계				6,863,075										
생	산	영	비	중	차	비	36.9 g	5,424	200,131	N:9.9 P:5.4 K:5.7 kg						
				경	간	무	기	질	비	료	비	55,800	복 합 비 료 47.1 kg			
						유	기	질	비	료	비	4,073 kg	영 양 제 액 제 35.7 ℓ			
						농	약	비					259,117	살 충 제 입 제 7.8 kg		
						중	영	농	광	열	비				71,019	살 균 제 유 제 19.0 ml
						전	기								45,457	제 초 제 유 제 763.1 ml
						유	류									21.7 kW
						수	리	(水	利)	비				38.4 ℓ
						기	타	제	재	료	비					492.9 m
						소	농	구	비							0.8 타
						대	농	구	상	각	비					374.9 개
				영	농	시	설	상	각	비						
				수	선	비										
기	타	요	금													
		계														
비	비	위	고	임	차	료										
				[농기계·시설 토지												
				위탁 영농비												
		계														
		자		가	노	동	비	26.5 시간	*남 14,028 여 7,875	295,445*	남 14.1 시간 여 12.4 시간					
		유		동	자	본	용	역	비	369,198**						
		고		정	자	본	용	역	비	22,356						
		토		지	자	본	용	역	비	21,163						
		계								128,221						
		계								2,396,817*						
		계								2,470,570**						
소	부	가	가	득	치					4,933,443						
부	가	가	치	율 (%)						5,488,483						
소	득	률 (%)								80.0						
										71.9						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

연 근

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	2,114 kg	2,148	4,540,872			
	부 산 물 가 액			3,704	상품화율	85.8 %	
	계			4,544,576			
생 산 비	경 간 재 영 비	종 차 비	236.1 kg	2,322	548,300	N:236 P:120 K:140	kg
		무기질 비료비			139,708	요 소	10.1 kg
		유기질 비료비	2,536.7 kg		159,526	염 화 칼 리	5.6 kg
		농 약 비			18,005	복 합 비 료	98.4 kg
		중 영 농 광 열 비			57,998	영 양 제 액 제	201.3 ℓ
		수 리 (水 利) 비			167	살 충 제 유 제	31.0 ml
		기 타 제 재 료 비			198,556	수 화 제	248.6 g
		소 농 구 비			0	제 초 제 유 제	0.8 ml
		대 농 구 상 각 비			137,980	입 제	7.2 kg
		영 농 시 설 상 각 비			0	전 기	98.3 kW
		수 선 비			0	유 류	47.9 ℓ
		기 타 요 금			0	비 닐	1.0 m
						포 장 상 자	106.3 개
		계					
		비	임 차 료	농 기계 · 시설			165,225
토 지					242,500		
위 탁 영 농 비					0		
고 용 노 동 비	계	34.5 시간	남 17,286 여 8,143	461,151	남	19.8 시간	
					여	14.6 시간	
자 가 노 동 비	계	35.2 시간	*남 16,000 여 7,500	464,600*	남	23.6 시간	
				490,406**	여	11.6 시간	
		유 동 자 본 용 역 비			53,990		
		고 정 자 본 용 역 비			5,310		
		토 지 자 본 용 역 비			206,360		
소 부 부 소	가 가 득	가 가 치	치 율 (%)	률 (%)	2,859,376*		
					2,885,182**		
					2,415,460		
					3,284,336		
					72.3		
					53.2		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가을배추

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	단	금	비													
		량	가(원)	액(원)			고													
조	주	산	물	가	액	8,435 kg	322	2,716,070												
	부	산	물	가	액			0	상품화율 91.6 %											
수	계					2,716,070														
생	산	영	비	종	묘	비	종	자	19.9 g	700	204,293	N:26.5	P:12.9	K:12.9	kg					
					종	묘		3,417.4 주	88					요	소	246	kg			
					무	기	질	비	료	비			124,305	농	용	석	회	3.7	kg	
					유	기	질	비	료	비	2,264.9 kg			196,720	복	합	비	료	74.7	kg
					농	약	비						89,312	영	양	제	액	제	92.5	ℓ
					영	농	광	열	비				30,794	수	화	제		4848.5	g	
					수	리	(水	利)	비				0	살	충	제	유	제	587.6	ml
					기	타	제	재	료	비			42,473	분	제			374.7	g	
					소	농	구	비					12,336	입	제			1.0	kg	
					대	농	구	상	각	비			247,950	수	화	제		435.2	g	
					영	농	시	설	상	각	비		4,926	살	균	제	유	제	130.6	ml
					수	선	비						19,044	수	화	제		193.0	g	
					기	타	요	금					0	체	초	제	유	제	177.8	ml
계									972,153	전	기			17.8	kW					
비	비	위	고	임	차	료	[농	기	계	·	시	설							
							토	지												
							위	탁	영	농	비									
				용	노	동	비	13.8 시간	남	9,000										
				계					여	6,594										
				자	가	노	동	비	80.5 시간	*남	9,611									
										여	6,556									
				유	동	자	본	용	역	비										
				고	정	자	본	용	역	비										
				토	지	자	본	용	역	비										
계																				
소	부	가	가	득																
				치																
부	가	가	치	율	(%)															
소	득	률	(%)																	

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지시금치

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	단	금	비	고					
		량	가(원)	액(원)									
조	주	산	물	가	액	888 kg	3,732	3,314,016					
		부	산	물	가	액		0					
입	계						3,314,016	상품화율 95.6 %					
생	영	산	비	중	차	비	2.8 kg	26,462	74,093	N:20.7 P:11.6 K:11.6 kg 요 소 9.5 kg 농 용 석 회 120.0 kg 복 합 비 료 81.3 kg 영양제 액제 0.9 ℓ 수화제 62.9 g 살충제 유제 31.0 ml 수화제 30.2 g 살균제 유제 52.0 ml 수화제 22.4 g 제초제 입제 0.8 kg 전 기 57.6 kW 유 류 26.2 ℓ 보 온 덩 개 52.1 m 포 장 상 자 6.8 개			
				무	기	질	비	료	비		92,971		
				유	기	질	비	료	비		2,050 kg	176,697	
				농	약	비					13,204		
				중	영	농	광	열	비			32,256	
				수	리	(水	利)	비				0	
				기	타	제	재	료	비			49,345	
				소	농	구	비					5,571	
				대	농	구	상	각	비			132,678	
				영	농	시	설	상	각		비		8,756
				수	선	비						7,403	
				기	타	요	금					782	
				계								593,756	
비	임	차	료	[농기계·시설				1,079					
				토 지				49,250					
				위 탁 영 농 비				17,787					
				고 용 노 동 비		11.9 시간	남 9,375 여 6,000	74,775	남 1.0 시간 여 10.9 시간				
계							736,647						
자	가	노	동	비	171.7 시간	*남 9,643 여 6,917	1,410,091*	남 81.6 시간 여 90.1 시간					
					유	동	자	본	용	역	비	2,392,124**	
					고	정	자	본	용	역	비	7,747	
					토	지	자	본	용	역	비	13,674	
계						138,239							
계						2,306,398*							
계						3,288,431**							
소	부	가	가	득			2,577,369						
부	가	가	치	치			2,720,260						
소	득	률	(%)				82.1						
							77.8						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지부추

경남 (기준 : 년/10a)

비		목	별	수	단	금	비										
		량	가(원)	액(원)	고												
조	주	산	물	3,046 kg	1,336	4,069,456											
			가														
수	부	산	물			0	상품	회율	96.7 %								
			가														
입	계					4,069,456											
생	산	영	비	종	5,087.1 kg	22,396	138,858	N:0.2	P:36.8	K:31.4 kg							
				차				6.2 kg	22,396	138,858	요	소	247 kg				
				비							복	합	비	료	345.8 kg		
				무							영	양	제	액	22.2 ℓ		
				기							살	충	제	입	21.7 kg		
				질							전	기			136.8 kW		
				비							유	류			64.3 ℓ		
				농							비	닐			0.6 타		
				약							못	근			55.7 개		
				열													
				광													
				영													
				간													
				수													
리																	
(
水																	
利																	
)																	
비																	
기																	
타																	
제																	
재																	
료																	
비																	
소																	
농																	
구																	
비																	
대																	
농																	
구																	
상																	
각																	
비																	
영																	
농																	
시																	
설																	
상																	
각																	
비																	
수																	
선																	
비																	
기																	
타																	
요																	
금																	
계						1,035,574											
비	임	차	료	81.7 시간	남 10,000 여 7,875	675,263	남 여	15.0 시간 66.7 시간									
										농							
										기							
										계							
위																	
탁																	
영																	
농																	
비																	
고																	
용																	
노																	
동																	
비																	
계						1,760,570											
자	가	노	동	403.3 시간	*남 10,889 여 7,556	3,563,194*	남 여	155.0 시간 248.2 시간									
										비							
										유							
										동							
										자							
본																	
용																	
역																	
비																	
고																	
정																	
자																	
본																	
용																	
역																	
비																	
토																	
지																	
자																	
본																	
용																	
역																	
비																	
계						5,948,838*											
소	부	가	가			2,308,886											
										치							
										치							
										율 (%)							
소	득	률 (%)				3,033,882											
						74.6											
						56.7											

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

구 마 늘

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	1,573 kg	2,373	3,732,729			
	부 산 물 가 액			232,033	상품화율	81.8 %	
	계			3,964,762			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 차 비	226.4 kg	3,540	801,396	N:284 P:178 K:16.4 kg
			무 기 질 비 료 비			148,052	요 소 145 kg
			유 기 질 비 료 비	2,908.5 kg		207,811	유 안 0.3 kg
			농 약 비			74,286	염 화 칼 리 1.3 kg
			영 농 광 열 비			47,986	농 용 석 회 99.5 kg
			수 리 (水 利) 비			0	복 합 비 료 164.2 kg
			기 타 제 재 료 비			115,279	규 산 질 24.4 kg
			소 농 구 비			8,199	영 양 제 액 제 1.1 ℓ
			대 농 구 상 각 비			229,598	수 화 제 20.6 g
			영 농 시 설 상 각 비			85,101	살 충 제 유 제 205.4 ml
			수 선 비			17,364	입 제 4.6 kg
			기 타 요 금			8,210	수 화 제 73.4 g
			계			1,743,282	살 균 제 유 제 78.0 ml
							수 화 제 398.0 g
							제 초 제 유 제 1,152.3 ml
				입 제 0.3 kg			
				전 기 143.5 kW			
				유 류 38.2 ℓ			
				비 닐 717.8 m			
				포 장 상 자 5.0 개			
비	임 차 료	위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	[농 기 계 · 시 설 토 지 69.0 시간			13,279	
						14,567	
						24,032	
				*남 11,169 여 8,006	576,769	남 7.7 시간 여 61.3 시간	
				계	2,371,929		
비	자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	157.6 시간	*남 11,474 여 7,953	1,520,285*	남 75.8 시간 여 81.8 시간	
					2,195,683**		
					38,038		
					75,763		
					333,000		
계		4,339,015*					
		5,014,413**					
소 부 소	가 가 득			1,592,833			
	가 가 치			2,221,480			
	가 가 치 율 (%)			56.0			
소 득 률 (%)			40.2				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

수박(축성)

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고						
조	주	부	산	물	가	액	2,388 kg	2,260	5,396,880									
			산	물	가	액			0	상품화율	94.4 %							
수	입	계						5,396,880										
생	산	영	비	중	묘	비	425.9 주	728	310,070	N:7.0	P:4.1	K:3.9 kg						
				무	기	질	비	료	비	136,589	유	안	2.6 kg					
				유	기	질	비	료	비	5,508 kg	241,416	농	용	석	회	55.0 kg		
				농	약	비				82,526	복	합	비	료	41.2 kg			
				중	영	농	광	열	비	50,991	영	양	제	액	제	43.9 ℓ		
				수	리	(水	利)	비	0	살	충	제	유	제	372.8 ml	
				기	타	제	재	료	비		786,748	입	제		1.8 kg			
				소	농	구	비			83	수	화	제		276.4 g			
				대	농	구	상	각	비		163,939	살	균	제	유	제	59.2 ml	
				영	농	시	설	상	각	비		152,855	입	제		0.4 kg		
				수	선	비					54,772	수	화	제		378.5 g		
				기	타	요	금				0	제	조	제	유	제	262.7 ml	
						계						1,979,989	전	기		319.9 kW		
				비	비	위	고	임	차	료	[농	기	계	·	시	설	
								위	탁	영	농	비			11,249			
								고	용	노	동	비	24.9 시간	남	13,071			140,417
										여	8,214			0				
		계										222,500	남	3.7 시간				
		계							2,354,155			여	21.2 시간					
소	부	가	가	자	가	노	동	비	146.3 시간	*남	14,083	1,671,443*	남	78.0 시간				
				유	동	자	본	용	역	비		여	8,389		여	68.3 시간		
				고	정	자	본	용	역	비				2,038,252**				
				토	지	자	본	용	역	비				20,331				
		계										41,061						
		계										103,838						
		계										4,190,828*						
		계										4,557,637**						
소	부	가	가	득	가	가	치					3,042,725						
				부	가	가	치	율	(%)					3,416,891				
				소	득	률	(%)							63.3				
		계										56.4						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

수박(반축성)

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고				
조 수 입	주 산 물 가 액	3,967 kg	1,574	6,244,058					
	부 산 물 가 액			0	상품화율	92.3 %			
계				6,244,058					
생 산 비	경 영 비	종 묘 비	596.1 주	593	353,595	N:6.9 P:3.8 K:4.8	kg		
		무 기 질 비 료 비			109,478	요 소 안 소 료	1.1 kg, 1.2 kg, 0.4 kg		
		유 기 질 비 료 비	4,305.9 kg		219,544	합 비 산 질	39.3 kg, 11.7 kg		
		농 약 비			55,721	영 양 제 액 제 수 화 제	25.7 ℓ, 1,566.6 g		
		중 영 농 광 열 비			55,890	살 충 제 유 제 분 제 입 제	214 ml, 15.6 g, 0.9 kg		
		수 리 (水 利) 비			3,185	수 화 제	402.6 g		
		기 타 제 재 료 비			952,390	살 균 제 유 제 입 제 수 화 제	65.6 ml, 3.2 kg, 306.1 g		
		소 농 구 비			3,156	제 초 제 유 제 기	102.9 ml, 1,929 kW		
		대 농 구 상 각 비			224,395	전 유 비 할 지 비	35.7 ℓ, 610.5 m, 111.1 개		
		영 농 시 설 상 각 비			249,058	주 닐 질 대 끈	2.5 개		
		수 선 비			41,291	보 온 장	0.6 개, 3.1 kg		
		기 타 요 금			0	덮 상 개 자	226.0 m, 68.9 개		
		계				2,267,703			
		비	임 차 료	농 기 계 · 시 설		6,197			
				토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	30.4 시간	남 12,909 여 7,637	269,596	남 여	7.1 시간 23.3 시간
계					2,701,069				
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	124.1 시간	*남 12,422 *여 7,622	1,273,730*	남 여	68.3 시간 55.8 시간			
	유 동 자 본 용 역 비			1,728,961**					
	고 정 자 본 용 역 비			20,952					
	토 지 자 본 용 역 비			83,720					
계				159,418					
계				4,238,889*					
계				4,694,120**					
소 부 가 가 득	가 가 치			3,542,989					
부 가 가 치	율 (%)			3,976,355					
소 득	률 (%)			63.7					
				56.7					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설참외

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주산물가액	1,556 kg	3,973	6,181,988			
	부산물가액			0	상품화율	92.3 %	
계				6,181,988			
생산비	경영비	중간재	종묘비종자	45 g	2,069	177,010	N:8.1 P:5.2 K:6.1 kg
			종묘	964 주	246		요소 1.1 kg
			무기질비료비			121,600	유염화칼리 1.1 kg
			유기질비료비	5,057.9 kg		266,774	붕용석회 2.4 kg
			농약비			56,099	농용석회 13.6 kg
			영농광열비			319,470	규산질 61.3 kg
			수리(水利)비			0	규산질액제 25.0 kg
			기타제재료비			1,138,461	영양제액제 55.9 ℓ
			소농구비			2,744	수화제 1,540.8 g
			대농구상각비			199,183	살충제유제 196.9 ml
			영농시설상각비			217,769	수화제 106.6 g
			수선비			19,018	살균제유제 256.6 ml
			기타요금			0	수화제 101.9 g
			계			2,518,128	제조제유제 63.5 ml
			비	임차료	[농기계·시설 토지 위탁영농비 고용노동비]	16.1 시간	남 12,576 여 7,295
계		2,763,938					
자가노동비	198.7 시간	*남 12,019 여 7,019				1,921,473*	남 105.5 시간 여 93.1 시간
유동자본 고정자본 토지자본	용역비			2,768,288**			
	용역비			28,690			
	용역비			46,713			
계			238,884				
계				4,999,698*			
소부가가치				5,846,513**			
소부가가치율 (%)				3,418,050			
소득률 (%)				3,663,860			
				59.3			
				55.3			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

멜론(축성)

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고					
조 수 입	주 산 물 가 액	2,437 kg	3,051	7,435,287						
	부 산 물 가 액			0	상품화율	92.7 %				
	계			7,435,287						
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 묘 비	661.3 주	311	205,584	N:3.0 P:2.1 K:2.9 kg			
			무 기 질 비 료 비			132,501	유 분 농 용 석 회 부 합 비 료 액 제	안 소 회 미 료 0.2 kg 2.4 kg 80.0 kg 18.0 kg		
			유 기 질 비 료 비	4,199.7 kg		408,357	영 양 제 액 제 수 화 제	42.1 ℓ 20,000.0 g		
			농 약 비			53,258	살 충 제 유 제	129.3 ml		
			영 농 광 열 비			141,626	입 제 수 화 제	1.3 kg 258.3 g		
			수 리 (水 利) 비			367	살 균 제 유 제	86.7 ml 0.2 kg		
			기 타 제 재 료 비			959,681	입 제 수 화 제	367.5 g 136.5 ml		
			소 농 구 비			6,401	제 초 제 유 제 전 기	2,494.3 kW		
			대 농 구 상 각 비			350,801	유 류	47.1 ℓ		
			영 농 시 설 상 각 비			371,851	비 할	604.5 m		
			수 선 비			18,212	왕 닳 겨	222.2 kg		
			기 타 요 금			0	보 온 덩 개 트 포 장 상 차	180.9 m 150.9 개 303.6 개		
			계			2,648,639				
			비	임 차 료 위 탁 고 용	[농 기 계 · 시 설 토 지 영 농 노 동 비	43.1 시간	남 13,667 여 8,139	42,680 259,568 0 397,226	남 여	8.4 시간 34.7 시간
						계		3,348,113		
자 가 노 동 비	170.6 시간	*남 13,667 여 8,250				1,910,148*	남 여	92.8 시간 77.8 시간		
계	유 동 자 본 용 역 비			2,376,799**						
	고 정 자 본 용 역 비			28,737						
	토 지 자 본 용 역 비			62,286						
계			90,288							
소 부 소	가 가 득			5,439,572*						
	가 가 치			5,906,223**						
	가 가 치 율 (%)			4,087,174						
소 득 률 (%)			4,786,648							
				64.4						
				55.0						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

딸기(축성)

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고					
조 수 입	주 산 물 가 액	3,395 kg	5,585	18,961,075						
	부 산 물 가 액			27,435	상품화율	92.6 %				
	계			18,988,510						
생 산 비	경 영 비	종 묘 비	7,051 본	232	1,638,750	N:6.0	P:3.4	K:3.4	kg	
		무 기 질 비 료 비			229,402	요 유 용 염 분 농 북 규 영양제	소 안 비 리 소 회 료 질	5.0	kg	
		유 기 질 비 료 비	1,871.8 kg		332,677	성 인 칼 소 회 료 질	0.1	kg		
		농 약 비			199,809	화 칼 비 리 소 회 료 질	1.8	kg		
		중 영 농 광 열 비			598,178	용 용 석 회 료 질	0.7	kg		
		수 리 (水 利) 비			1,944	합 산	1.1	kg		
		기 타 제 재 료 비			2,311,119	액 제	10.0	kg		
		소 농 구 비			5,804	수 화 제	28.6	kg		
		대 농 구 상 각 비			289,730	수 화 제	0.2	kg		
		영 농 시 설 상 각 비			764,885	액 제	92.5	ℓ		
		수 선 비			33,751	수 화 제	13,770.3	g		
		기 타 요 금			0	살 충 제	759.1	ml		
		계			6,406,049	입 제	0.8	kg		
		비	임 차 료	농 기계 · 시 설			41,563	수 화 제	309.3	g
				토 지			304,809	살 균 제	777.6	ml
위 탁 영 농 비					119,049	수 화 제	104.9	g		
고 용 노 동 비	169.2 시간			남 10,979 여 6,155	1,068,440	수 화 제	591.5	g		
계			7,939,910	전 유 비 보 온 장 포	9.3	ml				
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	390.2 시간	*남 10,483 여 6,109	3,208,668*	기 류 닐 끈 개 트 자	4,501.4	kW		
		유 동 자 본 용 역 비			5,436,266**	유 료	435.9	ℓ		
		고 정 자 본 용 역 비			128,747	비 닐 끈 개 트 자	316.1	m		
		토 지 자 본 용 역 비			218,578	보 온	16.3	m		
계			11,690,652*	장 상	182.6	개				
소 부 부 소	가 가 득	가 가 득			11,048,600					
		가 가 치			12,582,461					
		가 가 치 율 (%)			66.3					
소 득 륜 (%)			58.2							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

딸기(반축성)

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	3,786 kg	5,261	19,918,146	0	상품화율 91.5 %	
	부 산 물 가 액						
계				19,918,146			
생 산 비	경 영 비	종 묘 비	8,245.6 본	274	2,260,699	N:2.4 P:2.6 K:1.9 kg	
		무 기 질 비 료 비			315,095	용 성 인 비 3.8 kg	
		유 기 질 비 료 비	1,430.3 kg		343,585	붕 소 0.1 kg	
		농 약 비			149,000	농 용 석 회 13.2 kg	
		중 영 농 광 열 비			1,026,753	복 합 비 료 15.4 kg	
							영 양 제 액 제 69.9 l
		수 리 (水 利) 비			2,813	살 충 제 유 제 323.2 ml	
							수 화 제 211.8 g
		기 타 제 재 료 비			2,345,112	살 균 제 유 제 275.6 ml	
							수 화 제 296.0 g
		소 농 구 비			5,485	제 초 제 유 제 33.4 ml	
							전 기 4,429.4 kW
		대 농 구 상 각 비			355,731	유 류 730.4 l	
							비 닐 197.7 m
		영 농 시 설 상 각 비			995,110	비 닐 끈 0.2 타	
					보 온 덮 개 8.8 m		
수 선 비			62,758	포 장 상 자 1,748.2 개			
	기 타 요 금			0			
계				7,862,141			
비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	166.4 시간	남 12,225 여 6,562	1,119,099	남 4.8 시간 여 161.6 시간	
			계			9,430,749	
			자 가 노 동 비	383.2 시간	*남 12,365 여 6,563	3,570,906*	남 182.0 시간 여 201.2 시간
유 동 자 본 용 역 비	고 정 자 본 용 역 비	토 지 자 본 용 역 비			5,338,742**		
					150,233		
					205,605		
계				337,217			
계				13,694,710*			
계				15,462,546**			
소 부 소	가 가 득			10,487,397			
	가 가 치			12,056,005			
	가 가 치 율 (%)			60.5			
소 득 륜 (%)				52.7			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오이(반축성)

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	10,559 kg	1,445	15,257,755			
	부 산 물 가 액			0	상품화율	93.4 %	
계				15,257,755			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 묘 비	2,679.4 주	390	1,044,643	N:38.7 P:9.9 K:18.7 kg
			무 기 질 비 료 비			423,693	요 소 51.9 kg
			유 기 질 비 료 비	6,217.2 kg		472,219	유 안 3.3 kg
			농 약 비			222,479	용 성 인 비 2.2 kg
			영 농 광 열 비			1,925,279	염 화 칼 리 10.8 kg
			수 리 (水 利) 비			6,250	붕 소 3.9 kg
			기 타 제 재 료 비			1,590,716	농 용 석 회 1.0 kg
			소 농 구 비			9,307	복 합 비 료 76.7 kg
			대 농 구 상 각 비			742,660	영 양 제 액 제 37.1 ℓ
			영 농 시 설 상 각 비			650,249	수 화 제 333.3 g
			수 선 비			52,015	살 충 제 유 제 513.3 ml
			기 타 요 금			0	수 화 제 828.1 g
			계			7,139,510	살 균 제 유 제 451.0 ml
							분 제 0.7 g
							수 화 제 686.7 g
				제 초 제 유 제 63.3 ml			
				전 기 6,815 kW			
				유 류 1,499.5 ℓ			
				비 닐 271.5 m			
				비 닐 끈 2.1 타			
				보 온 덮 개 117.6 m			
				포 장 상 자 978.9 개			
비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	66.4 시간	남 12,188 여 7,125	542,969	남 13.8 시간 여 52.6 시간	
			계			7,853,387	
			자 가 노 동 비	552.8 시간	*남 11,125 여 7,125	5,003,100*	남 266.1 시간 여 286.7 시간
			유 동 자 본 용 역 비			7,701,610**	
			고 정 자 본 용 역 비			64,108	
토 지 자 본 용 역 비			116,943				
계			188,655				
계						13,226,193*	
계						15,924,703**	
소 부	가 가	득 치		7,404,368			
부	가 가	가 치		8,118,245			
소	가 가	치 율 (%)		53.2			
소	득	률 (%)		48.5			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설호박

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주산물가액	7,161 kg	1,187	8,500,107			
	부산물가액			26,667	상품화율	93.7 %	
계				8,526,774			
생산비	경영비	중간재	종묘비종자	80.4 g	606	66,013	N:10.9 P:46 K:7.6 kg
			종묘	633.5 주	323		소안리 0.5 kg
			무기질비료비			190,646	화칼리소회 0.6 kg
			유기질비료비	4,548.7 kg		520,866	농용석비료 0.1 kg
			농약비			115,141	농용복합비료 5.1 kg
			영농광열비			190,034	영양액액제 57.3 kg
			수리(水利)비			1,429	규산 5.9 kg
			기타제재료비			1,250,217	수화제액제 68.5 l
			소농구비			677	살충제수화제 2,260.5 g
			대농구상각비			208,473	살충제수화제 395.6 ml
			영농시설상각비			436,282	살균제수화제 0.9 kg
			수선비			54,250	살균제수화제 510.3 g
			기타요금			1,196	살균제수화제 270.7 ml
			계			3,035,224	살균제수화제 1.9 g
			비	임차료	[농기계·시설 토지 위탁영농비 고용노동비]		
		111,335					
6.3 시간	남 11,630 여 6,812	46,288				남 0.7 시간 여 5.6 시간	
계		3,210,015					
자	가	노동비	352.7 시간	*남 10,676 여 6,671	3,037,450*	남 171.1 시간 여 181.5 시간	
			유동자본용역비		4,913,816**		
			고정자본용역비		32,418		
			토지자본용역비		69,776		
계				200,876			
계				6,550,535*			
계				8,426,901**			
소부	가	가	득	5,316,759			
부	가	가	치	5,491,550			
소	가	가	율 (%)	64.4			
소	득	률	(%)	62.4			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

토마토(축성)

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	단	금	비				
조		부		량	가(원)	액(원)	고				
수	입	주 산 물 가 액		18,058 kg	2,053	37,073,074					
		부 산 물 가 액				0	상품화율	97.9 %			
		계				37,073,074					
생	산	영	비	종 묘 비 종자	55.2 g	14,475	1,142,166	N:10 P:0.3 K:0.9 kg			
				종묘	2,713.9 주	463		농 용 석 회	25.0 kg		
				무 기 질 비료비			713,495	복 합 비 료	6.4 kg		
				유 기 질 비료비	271.4 kg		138,983	영 양 제 액 제	16.7 ℓ		
				농 약 비			330,551	수 화 제	10,229.2 g		
				영 농 광 열 비			4,919,740	살 충 제 유 제	1,156.3 ml		
				수 리 (水 利) 비			0	수 화 제	7,729.5 g		
				기 타 제 재 료 비			7,402,137	살 균 제 수 화 제	990.4 g		
				소 농 구 비			2,500	전 기	64,327.8 kW		
				대 농 구 상 각 비			1,407,951	유 류	1,967.3 ℓ		
				영 농 시 설 상 각 비			1,750,924	비 닐	291.8 m		
				수 선 비			99,780	지 주 대	21.7 개		
기 타 요 금			0	비 닐 끈	3.4 타						
				보 온 덮 개 트	99.3 m						
				포 장 상 자	0.3 개						
				3,548.2 개							
		계				17,908,227					
비	임	차	료	농 기계 · 시설		37,500					
				토 지		348,393					
				위 탁 영 농 비		95,213					
고	용	노	동	비	441.1 시간	남 9,563	2,855,167	남 31.4 시간			
						여 6,236		여 409.7 시간			
		계				21,244,500					
자	가	노	동	비	731.8 시간	*남 9,479	5,682,242*	남 350.8 시간			
						여 6,188		여 380.9 시간			
							10,195,438**				
							364,841				
유	동	자	본	용	역	비					
									373,502		
									534,058		
		계				28,199,143*					
		계				32,712,339**					
소	부	가	가	치			15,828,574				
							19,164,847				
							51.7				
소	부	가	가	치							
							42.7				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

방울토마토

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	단	금	비	고								
조	주	산	물	가	액	액										
수	부	산	물	가	액	액										
입	계					27,040,000	상	91.8 %								
	계					0	품	화								
	계					27,040,000	율									
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종	묘	비	2,681 주	353	946,621	N:2.4 P:0.5 K:0.6 kg							
			무	기	질	비	료	비	579,747	요 소 1.7 kg						
			유	기	질	비	료	비	2,138.1 kg	296,916	복 합 비 료 8.3 kg					
			농	약	비				107,607	규 산 질 10.8 kg						
			영	농	광	열	비			3,849,961	영 양 제 액 제 137.0 ℓ					
			수	리	(水	利)	비			6,250	수 화 제 246,580.5 g					
			기	타	제	재	료	비		4,291,194	살 충 제 유 제 307.9 ml					
			소	농	구	비				1,028	수 화 제 436.7 g					
			대	농	구	상	각	비		809,623	살 균 제 유 제 305.2 ml					
			영	농	시	설	상	각	비	1,683,926	수 화 제 650.9 g					
			수	선	비					178,462	전 기 25,665.5 kW					
			기	타	요	금				1,542	유 류 2,338.8 ℓ					
			계							12,752,877	비 닐 261.8 m					
			비	임	차	료	[농기계·시설				6,234					
							토 지				392,055					
위 탁 영 농 비								0								
비	고	용	노	동	비	150.3 시간	남 12,438	1,187,547	남 8.3 시간							
							여 7,636		여 142 시간							
						계					14,338,713					
비	자	가	노	동	비	318.6 시간	*남 11,625	3,106,842*	남 168.1 시간							
							여 7,659		여 150.5 시간							
								4,438,735**								
						계					17,924,544*					
비	유	동	자	본	용	역	비	226,767								
								고	정	자	본	용	역	비	160,552	
								토	지	자	본	용	역	비	91,670	
계							19,256,437**									
소	부	가	가	치	율 (%)	률 (%)	소	12,701,287								
														14,287,123		
														52.8		
								47.0								

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설가지

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조 수 입	주 산 물 가 액	11,245 kg	2,911	32,734,195				
	부 산 물 가 액			0	상품화율	95.3 %		
계				32,734,195				
생 산 비	경 영 비	종 묘 비	1,100.4 주	441	485,175	N:30.0 P:10.0 K:18.6	kg	
		무 기 질 비 료 비			379,423	염 화 칼 리	36.2 kg	
		유 기 질 비 료 비	5,087.2 kg		605,836	농 용 석 회	14.0 kg	
		농 약 비			749,618	복 합 비 료	28.6 kg	
		중 영 농 광 열 비	영 양 제 액 제				903.9	ℓ
			살 충 제 유 제				2,383.2	ml
			수 화 제				3,843.3	g
		수 리 (水 利) 비	살 균 제 유 제				672.7	ml
			입 제			0	0.1	kg
		기 타 제 재 료 비	수 화 제				1,511.8	g
			입 제			3,424,950	195.5	ml
		소 농 구 비	제 초 제 유 제				19,508.1	kW
			전 기			18,927	3,741.8	ℓ
		대 농 구 상 각 비	유 류				215.8	m
			비 닐			890,893	40.1	개
영 농 시 설 상 각 비	지 주 대				10.6	타		
	비 닐 끈			2,118,878	71.2	m		
수 선 비	보 온 덮 개				40.0	개		
	포 장 상 자			40,000	1,738.8	개		
계				13,554,428				
비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	106.8 시간	남 10,000 여 6,107	26,686			
					662,351			
					0			
계				664,296	남 3.1 시간 여 103.7 시간			
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	317.7 시간	*남 10,000 여 6,181	2,563,287*	남 157.0 시간 여 160.7 시간			
				4,426,196**				
				272,728				
				359,948				
계				140,741				
계				18,244,465*				
계				20,107,374**				
소 부 소	가 가 득			17,826,434				
	가 가 치			19,179,767				
	가 가 치 율 (%)			58.6				
소 득 률 (%)			54.5					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

착색단고추

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고								
조	주	부	산	물	가	액	11,321 kg	3,734	42,272,614	0	상품	회	율	93.1 %						
			산	물	가	액														
수	입	계						42,272,614												
생	산	비	경	영	비	종	묘	비	3,344 주	517	1,729,365	N:0.0	P:0.0	K:13.4	kg					
						무	기	질	비	료	비	1,806,655	염	화	칼	리	22.3	kg		
						유	기	질	비	료	비	464.1 kg	97,375	영	양	제	액	748.9	ℓ	
						농	약	비	454,103	수	화	제	60.0	살	충	제	유	제	2,041.9	ml
						중	영	농	광	열	비	8,071,285	454,103	수	화	제	1,871.2	g		
						수	리	(水	利)	비	0	0	살	균	제	유	제	933.5	ml
						기	타	제	재	료	비	5,192,954	978	수	화	제	1,103.9	g		
						소	농	구	비	978	0	0	0.2	체	초	제	유	제	27.8	ml
						대	농	구	상	각	비	831,361	978	전	기	97,753.7	kW			
						영	농	시	설	상	각	비	2,117,227	유	류	3,246.2	ℓ			
						수	선	비	267,729	가	스	4.0	ℓ	비	닐	205.4	m			
						기	타	요	금	446,999	비	닐	6.5	타	보	온	덜	개	46.9	m
						계							21,016,031	포	장	상	자	2,074.6	개	
						비	임	차	료	[농기계·시설		29,308								
										토	지	358,170								
위	탁	영	농	비	72,401															
고	용	노	동	비	467.8 시간	남	9,381	3,440,317	남	118.2	시간									
계							24,916,227	여	349.6	시간										
자	가	노	동	비	262.0 시간	*남	10,086	2,230,936*	남	138.1	시간									
						여	6,764		여	123.9	시간									
								3,650,184**												
								540,873												
유	동	자	본	용	역	비	540,873													
고	정	자	본	용	역	비	536,600													
토	지	자	본	용	역	비	306,126													
계							28,530,762*													
								29,950,010**												
소	부	가	가	치	득	치	17,356,387													
							21,256,583													
							50.3													
부	가	가	치	율	(%)															
소	득	률	(%)																	

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설들깨잎

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고																																																				
조	수	입	주 산 물 가 액	4,125 kg		5,200	21,450,000																																																									
			부 산 물 가 액										1,276,918	상품화율	93.3 %																																																	
			계													22,726,918																																																
생	산	비	중 차 비	2,042.4 kg		24,981	159,878			N:18.2 P:8.5 K:16.6	kg																																																					
			무 기 질 비 료 비										135,867	요 소	10.4	kg																																																
			유 기 질 비 료 비														451,011	유 용 성 인 비	4.0	kg																																												
			농 약 비																		145,960	염 화 칼 리	14.2	kg																																								
			중 영 농 광 열 비																						1,166,065	복 합 비 료	63.1	kg																																				
			수 리 (水 利) 비																										0	규 산 질	6.7	kg																																
			기 타 제 재 료 비																														1,582,165	영 양 제 액 제	293.6	ℓ																												
			소 농 구 비																																		3,129	수 화 제	1,200.0	g																								
			대 농 구 상 각 비																																						384,765	살 충 제 유 제	344.1	ml																				
			영 농 시 설 상 각 비																																										641,196	수 화 제	282.7	g																
			수 선 비																																														30,161	살 균 제 유 제	176.5	ml												
			기 타 요 금																																																		0	수 화 제	279.1	g								
			계																																																						4,700,197	체 초 제 유 제	164.7	ml				
			임 차 료 [농 기계·시설																																																											전 기	10,542.5	kW
			위 탁 영 농 비																																																													
고 용 노 동 비	617.4 시간	남 11,208	3,330,257	남 13.3 시간																																																												
계					8,430,812	여 5,266		여 604.1 시간																																																								
자 가 노 동 비									687.6 시간	*남 10,938	4,440,677*	남 166.4 시간																																																				
유 동 자 본 용 역 비														여 5,028	9,579,643**	여 521.2 시간																																																
고 정 자 본 용 역 비																	164,420																																															
토 지 자 본 용 역 비																				46,255																																												
계																							13,322,227*																																									
소 부 가 가 치																												14,296,106																																				
부 가 가 치																																18,026,721																																
소 득 률 (%)																																				79.3																												
소 득 률 (%)																																								62.9																								

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설양상추

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고					
조 수 입	주 산 물 가 액	5,580 kg	1,108	6,182,640	상품화율 88.6 %					
	부 산 물 가 액			3,438						
	계			6,186,078						
생 산 비	경 영 비	4,209.9 kg	531	종 차 비 42,935	N:22.1 P:13.8 K:13.0 kg 요 소 6.8 kg 붕 소 0.4 kg 농 용 석 회 8.3 kg 복 합 비 료 109.2 kg 규 산 질 17.0 kg 영양제 액제 101.3 ℓ 살충제 유제 346.1 ml 입제 0.6 kg 수화제 113.5 g 살균제 유제 41.7 ml 수화제 429.6 g 전 기 3,729.4 kW 유 류 26.6 ℓ 비 닐 7,797.2 m 비 닐 끈 0.3 타 꽃 장 트 58.1 개 포 장 상 자 388.1 개					
				무 기 질 비 료 비 175,749						
				유 기 질 비 료 비 367,069						
				농 약 비 75,587						
				중 영 농 광 열 비 182,239						
				수 리 (水 利) 비 0						
				기 타 제 재 료 비 1,156,729						
				소 농 구 비 4,887						
				대 농 구 상 각 비 152,481						
				영 농 시 설 상 각 비 407,551						
				수 선 비 30,109						
				기 타 요 금 0						
				계		2,595,336				
				비		임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	19.5 시간	남 10,375 여 7,770	8,409	남 2.5 시간 여 17.0 시간
									302,574	
0										
계	3,064,347									
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	100.1 시간	*남 11,625 여 7,688	992,403*	남 56.6 시간 여 43.5 시간					
				1,394,593**						
				31,521						
				75,213						
				137,988						
계	4,301,472* 4,703,662**									
소 부 소	가 가 득			3,121,731						
	가 가 치			3,590,742						
	가 가 치 율 (%)			58.0						
소 득 륜 (%)			50.5							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설고추

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고						
조수입	주 산 물 가 액	6,947 kg	3,769	26,183,243							
	부 산 물 가 액						226,389	상품화율 95.6 %			
	계						26,409,632				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 묘 비	1,991 주	346	688,907	N:12.2 P:6.7 K:9.0 kg 요 소 9.0 kg 용 성 인 비 3.0 kg 염 화 칼 리 소 3.9 kg 붕 복 합 비 소 료 49.2 kg 규 산 질 5.8 kg 영양제 액제 108.1 l 수화제 9,534.0 g 살충제 유제 3,019.8 ml 입제 1.8 kg 수화제 2,087.7 g 살균제 유제 1,047.3 ml 입제 78.7 kg 수화제 2,597.3 g 제초제 유제 120.7 ml 입제 0.1 kg 전 유 기 29,349.7 kW 비 지 룬 3,591.2 l 지 비 주 닐 대 끈 313.3 m 비 주 닐 대 끈 7.9 개 비 주 닐 대 끈 12.5 개 보 온 장 덮 개 9.4 kg 장 상 차 20.7 m 1,025.5 개				
			무 기 질 비 료 비			276,708					
			유 기 질 비 료 비	4,625.5 kg		548,696					
			농 약 비			467,297					
			영 농 광 열 비			4,871,617					
			수 리 (水 利) 비			0					
			기 타 제 재 료 비			2,033,193					
			소 농 구 비			2,091					
			대 농 구 상 각 비			769,468					
			영 농 시 설 상 각 비			1,305,237					
			수 선 비			53,503					
			기 타 요 금			0					
			계			11,016,717					
			비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	253.0 시간		남 10,701 여 5,708	0 294,779 215,419 1,472,085		남 5.6 시간 여 247.4 시간
자 가 노 동 비	472.8 시간	*남 10,917 여 5,710					3,955,096*				
계	유 동 자 본 용 역 비			6,587,050**							
	고 정 자 본 용 역 비			217,339							
	토 지 자 본 용 역 비			179,494							
계			297,593								
계				17,648,522*							
계				20,280,476**							
소 부 소	가 가 득			13,410,632							
	가 가 치			15,392,915							
	가 가 치 율 (%)			58.3							
소 득 률 (%)			50.8								

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설부추

경남

(기준 : 년/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고												
조	주	부	산	물	가	액	5,210 kg	2,941	15,322,610	0	상품	회	율	97.3 %										
			산	물	가	액																		
수	입	계						15,322,610																
생	산	영	비	경	간	재	종	차	비	3.3 kg	61,093	201,607	N:47.3	P:10.1	K:13.3	kg								
							무	기	질	비	료	비	235,383	유	안	5.6	kg							
							유	기	질	비	료	비	5,278.1 kg	607,803	붕	소	0.4	kg						
							농	약	비	266,263	영	양	제	액	제	2,338.2	ℓ							
							중	영	농	광	열	비	235,172	살	충	제	입	제	19.3	kg				
							수	리	(水	利)	비	0	살	균	제	유	제	13.3	ml					
							기	타	제	재	료	비	1,530,729	제	조	제	유	제	3,038.4	g				
							소	농	구	비	12,187	전	기	3,328.5	kW									
							대	농	구	상	각	비	281,451	유	류	71.2	ℓ							
							영	농	시	설	상	각	비	647,520	비	장	상	자	177.6	m				
							수	선	비	11,093	포	장	상	자	548.6	개								
							기	타	요	금	0	계			4,029,208									
							비	위	고	용	노	동	비	임	차	료	20,076	560,217	0					
														위	탁	영	농	비	486.8 시간	남	8,500	3,117,360	남	15.9 시간
														고	용	노	동	비	남	6,333	여	470.9 시간		
		계						7,726,861																
소	부	가	가	치	득	치	자	가	노	동	비	342.9 시간	*남	8,889	2,503,355*	남	129.8 시간							
							유	동	자	본	용	역	비	4,777,283**	여	6,333	213.1 시간							
							고	정	자	본	용	역	비	100,596										
							토	지	자	본	용	역	비	255,055										
		계						273,403																
		계						10,859,270*																
		계						13,133,198**																
소	부	가	가	치	득	치	소	부	가	가	치	7,595,749												
							부	가	가	치	율	(%)	11,293,402											
							소	득	률	(%)	73.7													
		계						49.6																

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

사 과

경남 (기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조 수 입	주 산 물 가 액	1,909 kg	2,877	5,492,193	상품화율	92.2 %		
	부 산 물 가 액			3,900				
계				5,496,093				
생 산 비	경 영 비	2,330.1 kg		59,306	N:7.4 P:4.4 K:5.2 요 소 유 용 성 인 소 염 화 칼 리 분 용 석 회 농 부 합 비 영 양 제 액 제 수 화 제 살 균 제 유 제 분 제 입 제 수 화 제 유 제 분 제 수 화 제 제 초 제 유 제 전 유 기 비 닐 (반 사 필름) 봉 지 (핀) 끈 보 조 목 (파 이 프) 저 장 상 자 포 장 상 자 포 장 제 (단 좌, 네 트 질)	kg kg kg kg kg kg ℓ g g g g g g g m 개 타 m 개 개 개		
				무 기 질 비 료 비			155,764	2.1
				유 기 질 비 료 비			184,543	0.7
				농 약 비			77,356	4.0
				영 농 광 열 비			0	1.9
				수 리 (水 利) 비			422,972	1.4
				기 타 제 재 료 비			1,117	27.3
				소 농 구 비			327,227	40.8
				대 농 구 상 각 비			126,087	22.2
				영 농 시 설 상 각 비			25,105	154.3
				수 선 비			124,204	161.5
				조 성 비			0	3.3
				기 타 요 금				10.5
계				1,503,681				
비	임 차 료	40.8 시간	남 10,600 여 7,329	4,187	남 1.9 시간 여 38.9 시간			
				50,294				
				0				
위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비				305,238				
계				1,863,400				
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	131.0 시간	*남 11,192 여 7,389	1,263,811*	남 77.6 시간 여 53.5 시간			
				1,825,092**				
				35,430				
				116,363				
				188,890				
계				3,467,894*				
				4,029,175**				
소 부 소	가 가 득			3,632,693				
				3,992,412				
				72.6				
가 가 치 율 (%)				66.1				
소 득 륜 (%)								

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

배

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조수입	주 산 물 가 액	2,289 kg	2,241	5,129,649				
	부 산 물 가 액			52,306	상품화율	91.6 %		
	계			5,181,955				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	2,595 kg	95,859	N:11.0 P:5.3 K:10.5 kg		
			유 기 질 비 료 비		157,259	요 소 16.9 kg		
			농 약 비		189,427	용 성 인 비 7.5 kg		
			영 농 광 열 비		104,207	염 화 칼 리 11.6 kg		
			수 리 (水 利) 비		0	붕 소 0.1 kg		
			기 타 제 재 료 비		506,339	농 용 석 회 30.6 kg		
			소 농 구 비		0	복 합 비 료 23.5 kg		
			대 농 구 상 각 비		207,758	영 양 제 액 제 35.7 ℓ		
			영 농 시 설 상 각 비		120,135	수 화 제 127.8 g		
			수 선 비		81,727	살 충 제 유 제 482.8 ml		
			조 성 비		256,973	입 제 0.3 kg		
			기 타 요 금		0	수 화 제 367.5 g		
			계			1,719,684	살 균 제 유 제 717.2 ml	
			비		임 차 료	농 기 계 · 시 설	2,478	전 기 700.1 kW
			토 지			91,902	유 류 64.7 ℓ	
위 탁 영 농 비	0	붕 지 (편) 5,222.8 개						
고 용 노 동 비	21.1 시간	남 8,750 여 8,411	177,845	끈 1.4 타				
계			1,991,909	저 장 상 자 11.0 개				
자 가 노 동 비	132.4 시간	*남 11,833 여 8,083	1,318,064*	포 장 상 자 210.7 개				
유 동 자 본 용 역 비			1,844,597**	저 장, 포 장 상 자 6.6 개				
고 정 자 본 용 역 비			41,284	포 장 계(난 좌, 네 트, 짚) 297.2 개				
토 지 자 본 용 역 비			51,161					
계			3,940,093*					
소 부 가 가 치			4,466,626**					
부 가 가 치			3,190,046					
소 득 륜 (%)			3,462,271					
소 득 륜 (%)			66.8					
소 득 륜 (%)			61.6					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지포도

경남

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조 수 입	주 산 물 가 액	2,295 kg	3,215	7,378,425				
	부 산 물 가 액			0	상품화율	90.8 %		
계				7,378,425				
생 산 비	경 영 비	중 간 재 영 비	무 기 질 비 료 비	1,978 kg	95,995	N:8.2 P:3.4 K:5.2	kg	
			유 기 질 비 료 비		254,841	요 소	40 kg	
			농 약 비		104,562	유 용 성 염 화 분	안 비 칼 리 소	1.6 kg 0.3 kg 1.6 kg 1.0 kg
			영 농 광 열 비		22,330	농 용 석 회	회 소	30.2 kg
			수 리 (水 利) 비		1,063	복 합 비 료	비 료	43.9 kg
			기 타 제 재 료 비		653,131	규 산 질	액 제	3.7 kg
			소 농 구 비		1,442	영 양 제	액 제	1.5 ℓ
			대 농 구 상 각 비		53,458	수 화 제	수 화 제	282.1 g
			영 농 시 설 상 각 비		35,940	살 충 제	유 제	169.9 ml
			수 선 비		8,874	살 균 제	수 화 제	377.6 g
			조 성 비		182,480	살 균 제	유 제	333.8 ml
			기 타 요 금		0	제 초 제	수 화 제	374.9 g
			계					172.3 ml
								0.8 kg
				109.6 kW				
				15.0 ℓ				
				207.2 m				
				1,290.8 개				
				0.3 타				
				350.5 개				
				316.8 개				
				1,414,116				
비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	농 기 계 · 시 설		1,063			
			토 지 위 탁 영 농 비		50,688			
			고 용 노 동 비	26.8 시간	남 20,000 여 7,750	216,275	남 0.7 시간 여 26.1 시간	
			계			1,682,142		
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	191.0 시간	*남 12,431 여 8,056	1,988,009*	남 102.7 시간 여 88.3 시간			
				2,661,012**				
				39,697				
				20,775				
			338,916					
				4,069,539*				
				4,742,542**				
소 부 소	가 가 득			5,696,283				
	가 가 치			5,964,309				
	가 가 치 율 (%)			80.8				
소 득 륜 (%)				77.2				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

단 감

경남 (기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	1,767 kg	1,957	3,458,019			
	부 산 물 가 액			1,925	상품화율	92.7 %	
계				3,459,944			
생 산 비	경 영 비	1,071.2 kg		62,718	N:10.7 P:5.5 K:11.0	kg	
				무 기 질 비 료 비		12.5	kg
				유 기 질 비 료 비		0.7	kg
				농 약 비		14.7	kg
				영 농 광 열 비		12.4	kg
				수 리 (水 利) 비		19.7	kg
				기 타 제 재 료 비		28.9	kg
				소 농 구 비		6.0	kg
				대 농 구 상 각 비		5.2	ℓ
				영 농 시 설 상 각 비		128.7	g
				수 선 비		403.4	mℓ
				조 성 비		34.9	kg
				기 타 요 금		978.3	g
				계		109.0	mℓ
				비	임 차 료	48.6 시간	남 11,674 여 7,146
38,364							
990							
367,219	남	4.4 시간					
	여	44.2 시간					
계			1,333,945				
자 가 노 동 비	82.5 시간	*남 11,056 여 7,116	786,828*		남	50.7 시간	
					여	31.8 시간	
				1,149,390**			
				28,826			
유 동 자 본 용 역 비			60,992				
고 정 자 본 용 역 비			237,637				
토 지 자 본 용 역 비			2,448,228*				
계			2,810,790**				
소 부 가 가 득			2,125,999				
부 가 가 치			2,537,534				
부 가 가 치 율 (%)			73.3				
소 득 륜 (%)			61.4				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

유 자

경남 (기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	1,104 kg	2,988	3,298,752			
	부 산 물 가 액			0	상품화율	90.1 %	
계				3,298,752			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비		85,830	N:24.4 P:11.0 K:12.2 kg	
			유 기 질 비 료 비	1,756.7 kg	280,285	요 소 21.6 kg	
			농 약 비		38,339	용 성 인 비 2.8 kg	
			영 농 광 열 비		36,158	농 용 석 회 30.1 kg	
			수 리 (水 利) 비		253	복 합 비 료 72.2 kg	
			기 타 제 재 료 비		361,142	규 산 질 4.2 kg	
			소 농 구 비		12,833	영 양 제 액 제 1.1 ℓ	
			대 농 구 상 각 비		65,706	살 충 제 유 제 236.5 ml	
			영 농 시 설 상 각 비		55,958	입 제 0.1 kg	
			수 선 비		6,418	수 화 제 85.9 g	
			조 성 비		436,259	살 균 제 유 제 11.1 ml	
			기 타 요 금		42,683	수 화 제 614.5 g	
			계			1,421,864	제 초 제 입 제 0.4 kg
			비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	24.5 시간	*남 12,385 여 7,786
계		1,698,295				유 류 17.3 ℓ	
자 가 노 동 비	119.6 시간	*남 12,021 여 7,852				1,270,118*	저 장 상 자 3.3 개
유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비				1,666,267**	포 장 상 자 135.4 개		
				39,110			
				70,326			
계				226,243			
계				3,304,092*			
				3,700,241**			
소 부 가 가 득				1,600,457			
부 가 가 치				1,876,888			
소 득 륜 (%)				56.9			
소 득 륜 (%)				48.5			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

참 다 래

경남

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	1,387 kg	3,134	4,346,858			
	부 산 물 가 액			0	상품화율	90.3 %	
계				4,346,858			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 영 비	무 기 질 비 료 비		92,486	N:7.8 P:5.1 K:5.4	kg
			유 기 질 비 료 비	1,923.2 kg	259,708	요 소	1.4 kg
			농 약 비		27,198	용 성 인 비	4.3 kg
			영 농 광 열 비		66,630	염 화 칼 리	1.1 kg
			수 리 (水 利) 비		0	붕 용 석 회	0.3 kg
			기 타 제 재 료 비		384,879	농 용 석 회	34.7 kg
			소 농 구 비		6,043	복 합 비 료	54.3 kg
			대 농 구 상 각 비		148,748	규 산 질	5.3 kg
			영 농 시 설 상 각 비		432,496	영 양 제 액 제	136.6 ℓ
			수 선 비		16,252	수 화 제	249.7 g
			조 성 비		465,061	살 충 제 유 제	250.4 ml
			기 타 요 금		20,226	입 제	6.1 kg
			계				1,919,727
비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	농 기 계 · 시 설		21,399		
			토 지 위 탁		31,116		
			영 농 비		54,466		
			고 용 노 동 비	36.9 시간	남 10,713 여 7,119	319,836	남 15.9 시간 여 21.0 시간
계				2,346,544			
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	180.4 시간	*남 10,900 여 7,446	1,725,271*	남 110.6 시간 여 69.8 시간		
				2,513,333**			
				44,378			
				205,559			
계				4,826,563*			
				5,614,625**			
소 부 가 가 득				2,000,314			
부 가 가 치				2,427,131			
부 가 가 치 율 (%)				55.8			
소 득 륜 (%)				46.0			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

매 실

경남 (기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	1,302 kg	2,647	3,446,394	상품화율	88.6 %	
	부 산 물 가 액			75,753			
계				3,522,147			
생 산 비	경 영 비	1,541.5 kg		87,880	N:25.5 P:15.3 K:16.1 kg 요 소 5.1 kg 농 용 석 회 13.3 kg 복 합 비 료 114.0 kg 영양제 액제 0.8 ℓ 수화제 120.0 g 살충제 유제 137.9 ml 수화제 280.4 g 살균제 유제 36.4 ml 수화제 236.6 g 전 기 38.3 kW 유 류 21.1 ℓ 저 장 상 자 30.8 개 포 장 상 자 91.4 개 저장, 포장상자 17.0 개		
				무 기 질 비 료 비			
				유 기 질 비 료 비			
				농 약 비			
				영 농 광 열 비			
				수 리 (水 利) 비			
				기 타 제 재 료 비			
				소 농 구 비			
				대 농 구 상 각 비			
				영 농 시 설 상 각 비			
				수 선 비			
				조 성 비			
				기 타 요 금			
계				709,721			
비	임 차 료	16.1 시간	남 10,500 여 7,442	2,000			
				[토 지	43,000		
				위 탁 영 농 비	0		
고 용 노 동 비				122,436	남 1.1 시간 여 14.9 시간		
계				877,157			
자 가 노 동 비		72.4 시간	*남 9,800 여 7,339	635,198*	남 42.2 시간 여 30.2 시간		
유 동 자 본 용 역 비				1,008,677**			
고 정 자 본 용 역 비				19,506			
토 지 자 본 용 역 비				34,336			
계				337,315			
계				1,903,512*			
계				2,276,991**			
소 부	가 가 득			2,644,990			
부	가 가 치			2,812,426			
가	가 치 율 (%)			79.8			
소	득 륜 (%)			75.1			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

한 라 봉

경남

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고	
조 수 입	주 산 물 가 액	1,534 kg	9,040	13,867,360		
	부 산 물 가 액			0	상품화율	98.2 %
계				13,867,360		
생 산 비	경 간 재 영 비	무 기 질 비 료 비		139,569	N:40.3 P:17.0 K:12.5	kg
		유 기 질 비 료 비	3,821.2 kg	536,372	요 소	46.1 kg
		농 약 비		37,601	용 성 인 비	12.1 kg
		영 농 광 열 비		1,426,325	염 화 칼 리	10.6 kg
		중 수 리 (水 利) 비		0	복 합 비 료	76.5 kg
		기 타 제 재 료 비		1,014,570	영 양 제 액 제	0.3 ℓ
		소 농 구 비		19,924	수 화 제	4859.2 g
		대 농 구 상 각 비		295,543	살 충 제 유 제	116.7 ml
		영 농 시 설 상 각 비		2,484,979	수 화 제	116.7 g
		수 선 비		0	살 균 제 수 화 제	158.3 g
		조 성 비		209,364	전 기	2,397.8 kW
		기 타 요 금		0	유 류	1,192.0 ℓ
		계			6,164,247	포 장 상 자
비	임 차 료 위 탁 고 용	농 기 계 · 시 설		20,833		
		토 지 영 농 비		97,115		
		노 동 비	26.0 시간	남 12,813 여 7,500	257,912	남 11.7 시간 여 14.4 시간
계			6,540,107			
자 가 노 동 비	유 동 자 본 고 토 지	자 가 노 동 비	220.6 시간	*남 12,604 여 7,500	2,403,496*	남 146.6 시간 여 74.1 시간
		유 동 자 본 용 역 비			3,073,399**	
		고 정 자 본 용 역 비			93,929	
		토 지 자 본 용 역 비			362,087	
계			211,469			
계				9,611,088*		
				10,280,991**		
소 부 부 소	가 가 득			7,327,253		
	가 가 치			7,703,113		
	가 가 치 율 (%)			55.5		
	득 륜 (%)			52.8		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설국화

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	40,494 본	395	15,995,130			
	부 산 물 가 액			0	상품화율 93.9 %		
계				15,995,130			
생 산 비	경 영 비	종 묘 비	34,835 주	44	1,535,851	N:10.0 P:7.9 K:7.9 kg	
		무 기 질 비 료 비			277,527	요 소 1.0 kg	
		유 기 질 비 료 비	2,291.4 kg		209,691	복 합 비 료 45.8 kg	
		농 약 비			624,575	영 양 제 액 제 22.4 ℓ	
		중 영 농 광 열 비			2,525,206	수 화 제 370.4 g	
		수 리 (水 利) 비			20,000	살 충 제 유 제 1,168.0 ml	
		기 타 제 재 료 비			1,891,542	수 화 제 1,762.7 g	
		소 농 구 비			6,556	살 균 제 유 제 115.4 ml	
		대 농 구 상 각 비			621,801	분 제 453.1 g	
		영 농 시 설 상 각 비			1,100,489	수 화 제 1,851.1 g	
		수 선 비			101,657	제 초 제 유 제 15.6 ml	
		기 타 요 금			0	전 기 4,660.8 kW	
		계			8,914,895	유 류 2,272.1 ℓ	
		비	임 차 료	농 기 계 · 시 설		11,111	비 닐 289.2 m
				토 지		420,768	지 주 대 18.5 개
위 탁 영 농 비				0	비 닐 끈 1.9 타		
고 용 노 동 비	133.8 시간			남 10,750 여 6,078	822,580	보 온 덮 개 트 145.1 m 포 장 상 자 3,666.7 개 84.2 개	
계			10,169,354				
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	291.0 시간	*남 9,569 여 6,124	2,264,461*	남 140.2 시간 여 150.7 시간	
		유 동 자 본 용 역 비			4,054,212**		
		고 정 자 본 용 역 비			159,606		
		토 지 자 본 용 역 비			189,384		
계			270,850				
계				13,053,655*			
계				14,843,406**			
소 부 소	가 가 득			5,825,776			
	가 가 치			7,080,235			
	가 가 치 율 (%)			44.3			
소 득 륜 (%)				36.4			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설장미

경남

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조 수 입	주 산 물 가 액	140,561 본	267	37,529,787				
	부 산 물 가 액			0	상품화율	89.0 %		
계				37,529,787				
생 산 비	경 간 재 영 비	종 묘 비	3,541.3 주	1,238	4,384,491	영양제 액제	36.4 ℓ	
		무 기 질 비 료 비			1,561,678	살충제 유제	6,030.2 ml	
		유 기 질 비 료 비			0	입제	0.7 kg	
		농 약 비			1,229,593	수화제	2,211.3 g	
		중 영 농 광 열 비			8,376,227	살균제 유제	2,384.6 ml	
		수 리 (水 利) 비			8,333	수화제	2,135.6 g	
		기 타 제 재 료 비			1,798,041	전 기	50,180.0 kW	
		소 농 구 비			17,864	유 류	4,333.5 ℓ	
		대 농 구 상 각 비			545,739	비 닐	121.6 m	
		영 농 시 설 상 각 비			4,473,304	비 닐 끈	44 타	
		수 선 비			204,278	보 온 덮 개	148.5 m	
		기 타 요 금			0	포 장 상 자	206.6 개	
		계				22,599,548		
		비	임 차 료	농 기계 · 시 설		0		
				토 지		889,062		
위 탁 영 농 비				0				
고 용 노 동 비	341.5 시간	남	9,800	2,725,529	남	78.2 시간		
		여	7,438		여	263.4 시간		
계				26,214,139				
자 가 노 동 비	457.3 시간	*남	10,444	4,210,954*	남	249.7 시간		
		여	7,722		여	207.6 시간		
		유 동 자 본 용 역 비		6,371,104**				
		고 정 자 본 용 역 비		573,158				
토 지 자 본 용 역 비				860,986				
				0				
계				31,859,237*				
				34,019,387**				
소 부 가 가 득	가 가 치			11,315,648				
부 가 가 치	율 (%)			14,930,239				
소 득 률 (%)				39.8				
				30.2				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

참 개

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고					
조 수 입	주 산 물 가 액	73 kg	19,865	1,450,145	상품화율	94.7 %				
	부 산 물 가 액			0						
계				1,450,145						
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 차 비	505.4 g	43	21,933	N:2.7 P:2.2 K:2.1 kg 복 합 비 료 17.2 kg 살충제 유제 570.8 ml 입제 0.3 kg 수화제 104.2 g 살균제 유제 41.7 ml 제조제 유제 180.0 ml 입제 0.3 kg 유 비 료 19.5 ℓ 비 닐 끈 703.3 m 비 닐 끈 0.2 타			
			무 기 질 비 료 비			13,240				
			유 기 질 비 료 비	620.8 kg		62,917				
			농 약 비			21,163				
			영 농 광 열 비			22,023				
			수 리 (水 利) 비			0				
			기 타 제 재 료 비			142,458				
			소 농 구 비			10,838				
			대 농 구 상 각 비			131,465				
			영 농 시 설 상 각 비			6,370				
			수 선 비			12,500				
			기 타 요 금			0				
			계					444,907		
			비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	1.0 시간		남 0 여 6,675	13,083	남 0.0 시간 여 1.0 시간
									20,833	
12,500										
6,675										
계				497,998						
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	89.9 시간	*남 9,818 여 6,633	700,111*	남 32.8 시간 여 57.0 시간					
				1,252,487**						
				3,727						
				19,403						
				154,583						
계				1,375,822* 1,928,198**						
소 부 가 가 득			952,147							
부 가 가 치 율 (%)			1,005,238							
소 득 륜 (%)			69.3							
			65.7							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

농 차

경남

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고	
조 수 입	주 산 물 가 액	349 kg	19,151	6,683,699	상품화율	93.8 %
	부 산 물 가 액			15,432		
계				6,699,131		
생 산 비	경 영 비	566.4 kg		446	영양제 액제	5.4 ℓ
				203,580	전 기	454.9 kW
				0	유 류	17.7 ℓ
				85,964	가 스	35.9 ℓ
				0	포 장 상 자	97.4 개
				0	저 장, 포 장 상 자	51.9 개
				514,300	포 장재(난좌,네트,짚)	82.5 개
				2,104	수 리(水 利)비	
				86,700	기 타 제 재 료 비	
				117,352	소 농 구 비	
				4,426	대 농 구 상 각 비	
				164,420	영 농 시 설 상 각 비	
				0	수 선 비	
				0	조 성 비	
0	기 타 요 금					
계				1,179,292		
비	임 차 료	72.8 시간	남 10,000 여 7,611	13,395	농기계·시설	
				1,638	토 지	
				0	위 탁 영 농 비	
				555,036	고 용 노 동 비	0.4 시간 72.4 시간
계				1,749,361		
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비	81.8 시간	*남 10,125 여 7,333	709,949*	자 가 노 동 비	39.7 시간 42.0 시간
				1,139,638**		
				39,169	유 동 자 본 용 역 비	
				71,315	고 정 자 본 용 역 비	
508,279	토 지 자 본 용 역 비					
계				3,078,073*		
				3,507,762**		
소 부 소	가 가 득			4,949,770		
	가 가 치			5,519,839		
	가 가 치 율 (%)			82.4		
소 득 륜 (%)			73.9			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오 미 자

경남 (기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조 수 입	주 산 물 가 액	669 kg	12,049	8,060,781	상품화율	85.1 %		
	부 산 물 가 액			0				
계				8,060,781				
생 산 비	경 간 재 영 비	무 기 질 비 료 비	11,798.9 kg	111,580	N:42 P:18 K:23	kg		
		유 기 질 비 료 비		319,506	복 합 비 료	21.3	kg	
		농 약 비		28,045	영 양 제 액 제	36.9	ℓ	
		영 농 광 열 비		79,515	살 충 제 유 제	21.8	ml	
		수 리 (水 利) 비		42,857	분 제	6.6	g	
		기 타 제 재 료 비		403,351	입 제	1.6	kg	
		소 농 구 비		174	수 화 제	39.8	g	
		대 농 구 상 각 비		155,777	살 균 제 유 제	120.1	ml	
		영 농 시 설 상 각 비		202,304	입 제	0.8	kg	
		수 선 비		93,024	수 화 제	59.4	g	
		조 성 비		231,128	제 초 제 유 제	37.4	ml	
		기 타 요 금		0	유 류	72.1	ℓ	
		계				1,667,261		
비	임 차 료	농 기 계 · 시 설		6,601				
		토 지		98,124				
자 가 노 동 비	위 탁 영 농 비	고 용 노 동 비	84.0 시간	남 10,719	남	6.5 시간		
				여 7,154			여	77.5 시간
계				2,396,095				
소 부 부 소	가 가 치 득	가 가 치	득	10,817	남	117.6 시간		
				6,885			여	75.7 시간
				1,793,274*				
				2,694,449**				
유 고 토	동 정 지	자 본	분 용	역 비				
				역 비	51,508			
				역 비	52,232			
계				272,184				
계				4,565,293*				
계				5,466,468**				
소 부 부 소	가 가 치 득	가 가 치	득	5,664,686				
				6,393,520				
				79.3				
계				70.3				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

느타리버섯(균상)

경남

(기준 : 년/330㎡)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조수입	주 산 물 가 액	4,509 kg	4,802	21,652,218	연간재배 회수 3.3		
	부 산 물 가 액			301,535	재배사 면적 469.1		
	계			21,953,753	상품화율 91.6 %		
생 산 비	경 영 비	중	균 비	740.4 kg	2,038	1,509,293	살충제 수화제 333.3 g 전 기 6,336.1 kW 유 류 2,231.9 ℓ 재배사관리(전기) 6,155.0 kW 비 널 955.7 m 테 이 프 3.7 개 포 장 상 자 1,457.8 개
			배 지 제 조 비 벗 짚	175.4 kg	250	2,518,201	
		폐 면	6,806.8 kg	364			
		농 약 비			21,000		
		영 농 광 열 비			3,478,628		
		간 수 리 (水 利) 비			0		
		기 타 제 재 료 비			1,221,178		
		소 농 구 비			13,889		
		대 농 구 상 각 비			698,848		
		영 농 시 설 상 각 비			2,211,308		
	수 선 비			112,865			
	기 타 요 금			0			
		계			11,785,210		
	비	임 차 료	[토 지]	농 기계 · 시 설			0
				위 탁 영 농 비			0
고 용 노 동 비		45.7 시간	남 7,250 여 6,000	278,825	남 3.7 시간 여 42.0 시간		
	계			12,064,035			
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비	고 정 자 본 용 역 비	915.2 시간	*남 9,028 여 5,750	7,082,426*	남 555.4 시간 여 359.7 시간	
		토 지 자 본 용 역 비			12,750,566**		
	고 정 자 본 용 역 비			228,645			
	토 지 자 본 용 역 비			538,858			
	계			105,921			
	계			20,019,885* 25,688,025**			
소 부 가	가 가 치			9,889,718			
	가 가 치			10,168,543			
	가 가 치 율 (%)			46.3			
소 득 륜 (%)				45.0			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

새송이버섯

경남

(기준 : 1000병)

비		목	별	수	단	금	비		고
조	주	산	물	가	액	액			
수	부	산	물	가	액				
입	계								
			종	725 kg	429	310,833	전	기	485.4 kW
			주	0 kg	-	0	유	류	5.7 ℓ
			주	0 kg	-		비	닐	8.3 m
			농			0			
		중	영			26,045			
		간	수			415			
		재	리			43,375			
		소	기			26			
		대	타			1,320			
		영	제			21,767			
		농	소			4,493			
		시	농			14,766			
		설	구						
		상	상						
		각	각						
		비	비						
		수	선						
		전	비						
		기	타						
		요	금						
		계				423,040			
		임	차			0			
		차	료			0			
		위	탁			0			
		고	용	10.9 시간	남 7,042 여 5,967	65,470	남	0.4 시간	
		계				488,510	여	10.5 시간	
		자	가	6.9 시간	*남 9,705 여 6,457	56,571*	남	3.7 시간	
		가	노			96,131**	여	3.2 시간	
		동	동			11,650			
		비	비			11,542			
		유	동			2,099			
		고	정			570,372*			
		토	지			609,932**			
		지	자						
		본	본						
		용	용						
		역	역						
		비	비						
		소	부			86,137			
		부	가			151,607			
		가	가			26.4			
		치	치			15.0			
		율	율						
		(%)	(%)						
		소	득						
		득	률						
		률	(%)						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

우 영

경남 (기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고				
조 수 입	주 산 물 가 액	2,580 kg	10,659	27,500,220					
	부 산 물 가 액			0	상품화율	81.7 %			
	계			27,500,220					
생 산 비	경 영 비	종 차 비	654.4 g	112	73,205	N:111.1 P:85 K:8.1 kg 요 소 200.0 kg 붕 소 5.3 kg 복 합 비 료 218.9 kg 유 류 134.0 ℓ 비 닐 288.6 m 비 닐 끈 7.9 타			
		무 기 질 비 료 비			308,967				
		유 기 질 비 료 비	4,388.3 kg		466,960				
		농 약 비			0				
		중 영 농 광 열 비			146,089				
		수 리 (水 利) 비			0				
		기 타 제 재 료 비			157,517				
		소 농 구 비			1,333				
		대 농 구 상 각 비			359,897				
		영 농 시 설 상 각 비			133,943				
		수 선 비			73,333				
		기 타 요 금			0				
		계			1,721,244				
		비	임 차 료	〔농 기계·시설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비〕	157.3 시간		남 12,556 여 7,222	1,221,898	남 16.1 시간 여 141.2 시간
				계				3,093,618	
자 가 노 동 비	32.6 시간			*남 12,556 여 7,222	278,298*	남 7.9 시간 여 24.8 시간			
유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비				454,183**					
				62,553					
				133,945					
계				461,111					
				4,029,525*					
소 부 부 소	가 가 득			24,406,602					
	가 가 치			25,778,976					
	가 가 치 율 (%)			93.7					
소 득 륜 (%)			88.8						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

산 마

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	1,864 kg	3,000	5,592,000			
	부 산 물 가 액			0	상품화율	74.0 %	
계				5,592,000			
생 산 비	경 영 비	종 묘 비	6,089 주	157	953,504	N:3.3 P:3.1 K:3.1 kg	
		무 기 질 비 료 비			33,611	복 합 비 료 19.2 kg	
		유 기 질 비 료 비	74,126.2 kg		103,067	살 충 제 입 제 1.3 kg	
		농 약 비			34,131	살 균 제 유 제 110.0 ml	
		중 영 농 광 열 비			730,235	수 화 제 8146 g	
		수 리 (水 利) 비			0	제 초 제 유 제 0.7 ml	
		기 타 제 재 료 비			97,221	입 제 1.6 kg	
		소 농 구 비			0	전 기 10,651.6 kW	
		대 농 구 상 각 비			158,419	유 류 351.9 ℓ	
		영 농 시 설 상 각 비			53,987	할 죽 1,303.5 개	
		수 선 비			93,186	포 장 상 자 39.4 개	
		기 타 요 금			0	망 사 및 갑 바 1,003.3 m	
		계				2,257,361	
비	임 차 료	농 기 계 · 시 설			0		
		토 지			61,156		
		위 탁 영 농 비			0		
고 용 노 동 비	33.7 시간	남	13,375	328,435	남	14.7 시간	
		여	6,938		여	19.0 시간	
계				2,646,952			
자 가 노 동 비	80.1 시간	*남	13,333	837,873*	남	44.7 시간	
		여	6,833		여	35.4 시간	
		유 동 자 본 용 역 비				1,115,953**	
		고 정 자 본 용 역 비				50,421	
토 지 자 본 용 역 비				31,770			
계				3,600,349*			
				3,878,429**			
소 부 가 가 득				2,945,048			
부 가 가 치				3,334,639			
소 득 률 (%)				59.6			
소 득 률 (%)				52.7			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

쌀

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	단	금	비	고				
조	주	산	물	가	가(원)	액(원)						
수	부	산	물	505 kg		1,028,216	*수량: 정곡기준					
	입	산	물			34,000						
계						1,062,216						
생	영	경	제	중	묘	비	6.8 kg		19,269			
				무	기	질	비	64.9 kg		33,270		
				유	기	질	비	138.9 kg		8,446		
				농	약	비			27,701			
				영	농	광	열	비		9,824		
				수	리	(水	利)	비		156		
				기	타	제	재	료	비	14,496		
				소	농	구	비		1,815			
				대	농	구	상	각	비	63,254		
				영	농	시	설	상	각	비	969	
산	비	비	기	타	요	금		6,190				
			계						185,390			
			임	차	료	[농기	계·시		8,345			
			위	탁	영	농	비		108,869			
			고	용	노	동	비	0.6 시간	5,555	남	0.4시간	
			추	력	비			-	여	0.2시간		
			계						415,677			
			자	가	노	동	비	13.4 시간	187,315	남	9.3시간	
			유	동	자	본	용	역	비	15,046	여	3.8시간
			고	정	자	본	용	역	비	13,756		
토	지	자	본	용	역	비	96,231					
계						728,024						
소	부	가	가	득		646,539						
부	가	가	치	치		876,826						
소	부	가	가	치	율 (%)	82.5						
소	부	가	가	치	률 (%)	60.9						

제 주 도

1. 소득자료총괄표 373

2. 작목별 소득자료

<식량작물>

맥주보리 374	봄 감 자 375	가을감자 376
겨울감자* 377		

<노지채소>

노지수박 378	노지딸기* 379	월 동 무* 380
당 근 381	양 배 추 382	노지브로콜리* 383
쪽 과 384	풋 마 늘* 385	구 마 늘* 386
조생양파* 387		

<과 수>

노지감귤 388	참 다 래 389	시설감귤 390
하우스월동감귤* 391	한 라 봉* 392	세 토 까* 393

<화 훼>

시설나리* 394

* 지역조사작목

1. 소득자료총괄표

작 목	수량 (kg)	조수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
맥주보리	498	443,718	240,520	203,198	45.8
봄감자	2,558	1,857,108	1,019,294	837,814	45.1
가을감자	1,682	1,734,142	1,239,063	495,079	28.5
겨울감자*	2,069	1,547,612	1,260,910	286,702	18.5
노지수박	2,648	2,062,792	557,430	1,505,362	73.0
노지딸기*	1,026	4,394,358	2,229,476	2,164,882	49.3
월동무*	7,036	1,963,044	742,653	1,220,391	62.2
당근	4,277	2,211,209	1,587,406	623,803	28.2
양배추	5,578	1,232,738	784,732	448,006	36.3
노지브로콜리*	1,042	2,152,772	834,363	1,318,409	61.2
쪽파	2,232	3,318,984	1,705,139	1,613,845	48.6
풋마늘*	5,024	6,983,360	3,136,073	3,847,287	55.1
구마늘*	1,606	4,183,630	2,012,648	2,170,982	51.9
조생양파*	4,421	5,296,358	1,329,165	3,967,193	74.9
노지감귤	3,205	3,464,605	1,152,471	2,312,134	66.7
참다래	2,002	5,049,044	2,196,552	2,852,492	56.5
시설감귤	5,922	29,746,206	16,459,721	13,286,485	44.7
하우스월동감귤*	3,744	10,565,568	3,138,752	7,426,816	70.3
한라봉*	3,257	13,917,161	6,266,385	7,650,776	55.0
세토끼*	3,311	15,336,552	6,773,711	8,562,841	55.8
시설나리*	24,624(본)	20,462,544	11,091,710	9,370,834	45.8

* 지역조사작목

맥주보리

제주

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	단	금	비												
조		산		량	가(원)	액(원)	고												
수	입	물		498 kg	891	443,718													
		가	액																
부		산				0	상품	화율	95.3 %										
입		계				443,718													
생	산	경	영	비	종	차	비	13.4 kg	946	12,678	N:148	P:122	K:12.0	kg					
					무	기	질	비	료	비	67,439	염	화	칼	리	2.4	kg		
					유	기	질	비	료	비	150 kg	5,000	복	합	비	료	80.2	kg	
					농	약	비				9,703	살	충	제	유	제	26.4	ml	
					중	영	농	광	열	비	4,661	수	화	제			43.7	g	
					수	리	(水	利)	비	163	살	균	제	유	제	44.1	ml	
					기	타	제	재	료	비	8,054	수	화	제			86.0	g	
					소	농	구	비			0	체	초	제	유	제	140.7	ml	
					대	농	구	상	각	비	32,455	유			류		3.8	ℓ	
					영	농	시	설	상	각	비	8,072	포	장	상	자	12.6	개	
					수	선	비				286								
					기	타	요	금			0								
							계				148,511								
					비	비	임	차	료	[농	기	계	·	시	설		
										토	지								
위	탁	영	농	비															
고	용	노	동	비	1.2 시간	남	12,589	15,107	남	1.2 시간									
		계				여	7,625		여	0.0 시간									
		계				240,520													
자	가	노	동	비	13.2 시간	*남	10,634	118,551*	남	6.8 시간									
						여	7,225		여	6.4 시간									
								183,902**											
								3,076											
								7,108											
토	지	자	본	용	역	비	71,233												
		계					440,488*												
		계					505,839**												
소	부	가	가	득			203,198												
부	가	가	치	치			295,207												
소	득	률	(%)				66.5												
							45.8												

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

봄 감 자

제주

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조 수 입	주 산 물 가 액	2,558 kg	726	1,857,108				
	부 산 물 가 액			0	상품화율	79 %		
계				1,857,108				
생 산 비	경 영 비	종 차 비	239.8 kg	943	226,180	N:29.2 P:27.7 K:246 kg		
		무 기 질 비 료 비			158,347	복 합 비 료	226.3 kg	
		유 기 질 비 료 비	56.7 kg		12,982	규 산 질	31.7 kg	
		농 약 비			44,783	영 양 제 액 제	0.1 ℓ	
		중 영 농 광 열 비			15,443	살 충 제 유 제	110.3 ml	
		수 리 (水 利) 비			0	입 제	2.5 kg	
		기 타 제 재 료 비			169,906	수 화 제	179.7 g	
		소 농 구 비			322	살 균 제 수 화 제	868.6 g	
		대 농 구 상 각 비			24,550	체 초 제 유 제	317.6 ml	
		영 농 시 설 상 각 비			6,348	입 제	0.7 kg	
		수 선 비			0	유 류	13.8 ℓ	
		기 타 요 금			0	가 스	0.1 ℓ	
		계				658,861	비 장	658.5 m
		비	임 차 료	농 기 계 · 시 설			19,365	
토 지					92,381			
위 탁 영 농 비					34,601			
고 용 노 동 비	21.7 시간			남 14,083 여 8,347	214,086	남 5.6 시간 여 16.2 시간		
계				1,019,294				
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	자 가 노 동 비	17.1 시간	*남 13,764 여 8,347	196,113*	남 9.7 시간 여 7.5 시간		
		계			238,237**			
		유 동 자 본 용 역 비			8,510			
		고 정 자 본 용 역 비			5,642			
토 지 자 본 용 역 비			34,868					
계				1,264,427*				
소 부 부 소 득				837,814				
가 가 치				1,198,247				
가 가 치 율 (%)				64.5				
소 득 률 (%)				45.1				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가을감자

제주

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주산물가액	1,682 kg	1,031	1,734,142			
	부산물가액			0	상품화율	82.8 %	
계				1,734,142			
생산비	경영비	종차비	284.1 kg	900	255,720	N:28.2 P:25.7 K:21.0 kg	
		무기질비료비			139,920	요소 2.8 kg	
		유기질비료비	170.4 kg		62,419	용성인비 12.8 kg	
		농약비			44,741	붕합비료 0.1 kg	
		중영농광열비			23,681	복합비료 169.3 kg	
		수리(水利)비			3,185	영양제 액제 0.2 ℓ	
		기타제재료비			94,661	수화제 154.7 g	
		소농구비			333	살충제 유제 132.1 ml	
		대농구상각비			81,783	입제 2.5 kg	
		영농시설상각비			1,062	수화제 234.3 g	
		수선비			12,967	살균제 유제 27.8 ml	
		기타요금			0	수화제 703.7 g	
		계			720,472	제조제 유제 250.6 ml	
		비	임차료	농기계·시설		5,556	유류 17.5 ℓ
토지				222,793	비닐 끈 0.4 타		
위탁영농비				0	포장상자 86.0 개		
고용노동비	30.7 시간	남 15,281 여 8,556	290,242	남 4.1 시간 여 26.6 시간			
계			1,239,063				
자	가	노동비	21.6 시간	*남 15,162 여 8,556	268,706*	남 12.7 시간 여 8.9 시간	
			유동자본용역비			300,931**	
			고정자본용역비			12,199	
			토지자본용역비			8,461	
계			63,750				
계				1,592,179*			
				1,624,404**			
소부	가	가	득	495,079			
부	가	가	치	1,013,670			
소	가	가	치	58.5			
소	득	률	(%)	28.5			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

겨울감자

제주

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	단	금	비	고					
		량	가(원)	액(원)									
조	주	산	물	가	액	2,069 kg	748	1,547,612					
		부	산	물	가	액		0					
수	입	계					1,547,612	상품화율 74.4 %					
생	산	경	영	비	종	차	비	271.2 kg	1,000	271,176	N:22.2 P:20.9 K:21.8 kg		
					무	기	질	비	료	비	145,174	복 합 비 료 210.1 kg	
					유	기	질	비	료	비	60 kg	10,333	살충제 입제 0.7 kg
					농	약	비				23,116	수화제 140.6 g	
					중	영	농	광	열	비		16,385	살균제 입제 0.7 kg
					수	리	(水	利)	비	0	수화제 537.7 g
					기	타	제	재	료	비		181,870	제조제 유제 519.0 ml
					소	농	구	비				0	유 류 14.7 l
					대	농	구	상	각	비		150,389	비 닐 745.9 m
					영	농	시	설	상	각	비	7,701	포 장 상 자 97.3 개
					수	선	비					0	
					기	타	요	금				0	
					계							806,144	
비	임	차	료	[농	기	계	·	시	설		
				토	지								
				위	탁	영	농	비					
고	용	노	동	비	31.7 시간	남	15,139						
						여	9,028	328,354	남	6.9 시간			
계								1,260,910	여	24.8 시간			
자	가	노	동	비	23.7 시간	*남	15,139	297,073*	남	13.6 시간			
						여	9,028		여	10.1 시간			
								330,188**					
								11,590					
유	동	자	본	용	역	비							
고	정	자	본	용	역	비							
토	지	자	본	용	역	비							
계							1,641,250*						
							1,674,365**						
소	부	가	가	득				286,702					
부	가	가	치	치				741,468					
소	득	률	(%)					47.9					
			(%)					18.5					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지수박

제주

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고															
조	주	부	산	물	가	액	2,648 kg	779	2,062,792																		
			산	물	가	액			0	상	품	화	율	87.3 %													
수	입	계						2,062,792																			
생	산	비	경	영	비	종	묘	비	종	자	71.9 g	526	61,490	N:46	P:47	K:3.5	kg										
						종	묘	288.5	주	500				용	성	인	비	0.9	kg								
						무	기	질	비	료	비	21,786			복	합	비	료	32.1	kg							
						유	기	질	비	료	비	40 kg	10,000		규	산	질	0.1	kg								
						농	약	비	영	농	광	열	비	8,790	영	양	제	수	화	제	313.3	g					
																							살	충	제	유	제
						수	리	(水	利)	비	167	기	타	제	재	료	비	114,533	유	비	닐	447.3	m		
																										대	농
						영	농	시	설	상	각	비	9,297	수	선	비	0	기	타	요	금	0	유	비	닐	447.3	m
						비	임	차	료	[토	지	11.3	남	9,625	85,263	남	1.9	시	간	9.4	시	간				
																								고	용	노	동
						계								318,252													
						계								557,430													
						자		가		노		동		비		40.8		시간		*남		9,625		346,163*		남	
유		동		자		본		용		역		비		5,421													
고		정		자		본		용		역		비		2,266													
토		지		자		본		용		역		비		21,667													
계														932,947*													
계														1,155,210**													
소	부	가	가	득	치																						
부	가	가	치	율	(%)																						
소	득	률	(%)																								

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지딸기

제주

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	단	금	비										
		량	가(원)	액(원)			고										
조	주	산	물	가	액	1,026 kg	4,283	4,394,358									
		부	산	물	가	액		0	상품화율 86.3 %								
수	입	계				4,394,358											
생	산	경	영	비	종	묘	비	9,844 본	70	693,802	N:32.4 P:31.7 K:24.4 kg						
					무	기	질	비	료	비	158,809	요 소 2.7 kg					
					유	기	질	비	료	비	422.8 kg	133,487	유 용 성 인 비 10.0 kg				
					농	약	비				89,734	133,487	염 화 칼 리 64.4 kg				
					중	영	농	광	열	비		19,491	1.7 kg				
					수	리	(水	利)	비			40,867	145.3 kg				
					기	타	제	재	료	비		235,482	0.8 ℓ				
					소	농	구	비				0	228.1 ml				
					대	농	구	상	각	비		47,468	8.1 kg				
					영	농	시	설	상	각	비		39.2 g				
					수	선	비					0	259.4 ml				
					기	타	요	금				0	619.5 g				
					계							1,430,177	1,035.9 ml				
					비	위	탁	영	농	비	임	차	료			0	
											위	탁	영	농	비		
고	용	노	동	비							87.4 시간	남 여 8,250 7,000	50,056	남 여 0.2 시간 87.2 시간			
계								2,229,476									
자	가	노	동	비	자	가	노	동	비	170.0 시간	*남 여 8,250 7,000	1,280,500*	남 여 72.4 시간 97.6 시간				
					유	동	자	본	용	역	비			2,368,440**			
					고	정	자	본	용	역	비			41,408			
					토	지	자	본	용	역	비			824			
계											26,063						
계											3,578,271*						
계											4,666,211**						
소	부	가	가	득	치						2,164,882						
부	가	가	치	율 (%)							2,964,181						
소	득	률 (%)									67.5						
											49.3						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

월 동 무

제주

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조 수 입	주 산 물 가 액	7,036 kg	279	1,963,044				
	부 산 물 가 액			0	상품화율	92.7 %		
계				1,963,044				
생 산 비	경 영 비	종 차 비	180.8 g	418	75,566	N:16.8 P:12.8 K:10.5	kg	
		무 기 질 비 료 비			101,360	요 소	3.8 kg	
		유 기 질 비 료 비	343.7 kg		9,867	붕 소	0.8 kg	
		농 약 비			64,002	복 합 비 료	126.2 kg	
		중 영 농 광 열 비			15,048	영 양 제 액 제	0.6 ℓ	
		수 리 (水 利) 비			0	수 화 제	40.0 g	
		기 타 제 재 료 비			76,868	살 충 제 유 제	185.8 ml	
		소 농 구 비			43	입 제	5.3 kg	
		대 농 구 상 각 비			33,500	수 화 제	154.9 g	
		영 농 시 설 상 각 비			9,619	살 균 제 유 제	10.2 ml	
		수 선 비			100	수 화 제	623.9 g	
		기 타 요 금			0	제 초 제 유 제	158.1 ml	
						유 류	13.3 ℓ	
		계				385,973		
		비	임 차 료	농 기 계 · 시 설			8,418	
토 지					126,579			
위 탁 영 농 비					23,913			
고 용 노 동 비	23.9 시간	남	11,268	197,770	남	3.0 시간		
		여	7,883		여	20.8 시간		
계				742,653				
자 가 노 동 비	18.9 시간	*남	10,367	169,404*	남	9.7 시간		
		여	7,483		여	9.2 시간		
				263,315**				
				7,074				
유 동 자 본 용 역 비				4,789				
	고 정 자 본 용 역 비			26,944				
		토 지 자 본 용 역 비						
계				950,864*				
				1,044,775**				
소 부 가 가 득				1,220,391				
부 가 가 치				1,577,071				
소 득 률 (%)				80.3				
소 득 률 (%)				62.2				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

당 근

제주

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고					
조 수 입	주 산 물 가 액	4,277 kg	517	2,211,209						
	부 산 물 가 액			0	상품화율	95.5 %				
	계			2,211,209						
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 차 비	18.9 g	6,813	128,768	N:398 P:23.0 K:26.4 kg			
			무 기 질 비 료 비			199,380	요 소 17.4 kg			
			유 기 질 비 료 비	310.8 kg		108,736	용 성 인 비 7.8 kg			
			농 약 비			77,516	복 합 비 료 225.6 kg			
			영 농 광 열 비			24,203	영 양 제 액 제 0.3 ℓ			
			수 리 (水 利) 비			16,166	수 화 제 193.5 g			
			기 타 제 재 료 비			229,703	살 충 제 유 제 350.3 ml			
			소 농 구 비			0	입 제 9.1 kg			
			대 농 구 상 각 비			79,556	수 화 제 316.4 g			
			영 농 시 설 상 각 비			1,046	살 균 제 유 제 66.2 ml			
			수 선 비			33,386	수 화 제 641.7 g			
			기 타 요 금			0	제 초 제 유 제 188.0 ml			
			계			898,460	입 제 3.5 kg			
			비	임 차 료	위 탁 고 용	농 기 계 · 시 설 토 지 영 농 비			6,250	
						농 동 비	64.1 시간	남 14,369 여 7,828	531,863	남 4.6 시간 여 59.5 시간
계						1,587,406				
자 가 노 동 비	유 동 자 본 고 토 지	자 본 용 역 비	자 가 노 동 비	28.8 시간	*남 14,190 여 7,807	305,267*	남 12.6 시간 여 16.2 시간			
			계			401,242**				
			유 동 자 본 용 역 비			16,326				
			고 정 자 본 용 역 비			10,821				
			토 지 자 본 용 역 비			275,203				
계			2,195,023*							
소 부 소	가 가 득	가 치 율 (%)	소 부 소 득 률 (%)			623,803				
			계			1,312,749				
			계			59.4				
소 부 소 득 률 (%)			28.2							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

양 배 추

제주

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	5,578 kg	221	1,232,738	0	상품화율 79.0 %	
	부 산 물 가 액						
계				1,232,738			
생 산 비	경 영 비	종 묘 비 종자	49.2 g	868	50,609	N:35.4 P:12.3 K:14.6 kg	
		종묘	3,444.3 주	40		요 소 243 kg	
		무 기 질 비료비			126,568	농 용 석 회 7.5 kg	
		유 기 질 비료비	54.8 kg		28,357	복 합 비 료 175.0 kg	
		농 약 비			50,137	영 양 제 액 제 47.2 ℓ	
		영 농 광 열 비			8,366	수 화 제 37.7 g	
		수 리 (水 利) 비			8,483	살 충 제 유 제 114.8 ml	
		기 타 제 재 료 비			39,069	입 제 3.8 kg	
		소 농 구 비			267	수 화 제 200.1 g	
		대 농 구 상 각 비			40,676	살 균 제 유 제 28.9 ml	
		영 농 시 설 상 각 비			10,426	분 제 185.2 g	
		수 선 비			8,920	수 화 제 189.6 g	
		기 타 요 금			2,880	제 초 제 유 제 149.3 ml	
		계				374,758	입 제 4.8 kg
		비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	9.1 시간	남 14,474	4,160
여 8,542	155,808						
	167,789						
	82,217					남 0.9 시간 여 8.1 시간	
계				784,732			
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	22.7 시간	*남 13,125 여 8,542	261,274*	남 14.7 시간 여 8.0 시간		
				316,256**			
				9,516			
				7,185			
계				1,099,009*			
				1,153,991**			
소 부 소	가 가 득			448,006			
	가 가 치			857,980			
	가 가 치 율 (%)			69.6			
소 득 륜 (%)				36.3			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지브로콜리

제주

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	단	금	비											
조		산		량	가(원)	액(원)	고											
수	부	물	가	1,042 kg	2,066	2,152,772												
입	산	물	가			0	상품화율	86.0 %										
		계				2,152,772												
생	산	경	영	비	종	차	비	44.8 g	2,504	112,189	N:346	P:183	K:217 kg					
					무	기	질	비	료	비	132,979	복	합	비	료	192.8 kg		
					유	기	질	비	료	비	32.5 kg	4,640	영	양	제	액	제	0.2 ℓ
					농	약	비				80,060	살	충	제	유	제	241.8 ml	
					중	영	농	광	열	비	14,079	입	제		수	화	제	5.3 kg
					수	리	(水	利)	비	6,184	살	균	제	유	제	52.1 ml	
					기	타	제	재	료	비	128,916	수	화	제			807.7 g	
					소	농	구	비			831	제	초	제	유	제	388.4 ml	
					대	농	구	상	각	비	60,980	입	제				4.0 kg	
					영	농	시	설	상	각	비	66,765	유	트			7.6 ℓ	
					수	선	비				360	포	장	상	자		25.7 개	
					기	타	요	금			0						89.5 개	
					계						607,983							
					비	비	임	차	료	[농	기	계	·	시	설	
										토	지							
위	탁	영	농	비						7,843								
고	용	노	동	비	13.3 시간	남	11,750					0.0 시간						
						여	8,200					13.2 시간						
계						834,363												
자	가	노	동	비	57.3 시간	*남	10,742	542,174*	남		29.8 시간							
						여	8,075		여	27.5 시간								
								798,304**										
					유	동	자	본	용	역	비	6,993						
고	정	자	본	용	역	비	24,690											
토	지	자	본	용	역	비	87,653											
계						1,495,873*												
						1,752,003**												
소	부	가	가	득			1,318,409											
부	가	가	치	치			1,544,789											
소	득	률	(%)				71.8											
소	득	률	(%)				61.2											

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

쪽 파

제주

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조 수 입	주 산 물 가 액	2,232 kg	1,487	3,318,984				
	부 산 물 가 액			0	상품화율	78.6 %		
계				3,318,984				
생 산 비	경 영 비	종 차 비	189.9 kg	2,064	392,043	N:29.7 P:14.7 K:18.4 kg		
		무 기 질 비 료 비			145,395	요 소 22.7 kg		
		유 기 질 비 료 비	350.2 kg		70,626	용 성 인 비 1.1 kg		
		농 약 비			84,831	염 화 칼 리 7.2 kg		
		중 영 농 광 열 비			33,533	농 용 석 회 49.2 kg		
		수 리 (水 利) 비			9,138	부 합 비 료 163.1 kg		
		기 타 제 재 료 비			290,932	영 양 제 액 제 5.1 ℓ		
		소 농 구 비			0	수 화 제 20.8 g		
		대 농 구 상 각 비			125,383	살 충 제 유 제 259.3 ml		
		영 농 시 설 상 각 비			11,070	입 제 5.0 kg		
		수 선 비			16,404	수 화 제 288.7 g		
		기 타 요 금			0	살 균 제 유 제 359.7 ml		
						입 제 1.2 kg		
						수 화 제 217.6 g		
				제 초 제 유 제 70.7 ml				
				입 제 5.1 kg				
				유 류 19.8 ℓ				
				비 닐 284.8 m				
				비 닐 끈 588.1 타				
				포 장 상 자 208.7 개				
				0				
계				1,179,355				
비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	39.0 시간	남 13,438 여 7,625	0 123,296 103,369 299,119	남 0.3 시간 여 38.7 시간		
							계	1,705,139
							자 가 노 동 비	162.0 시간
					2,256,984**			
					19,462			
					8,903			
					103,273			
계				3,390,714*				
				4,093,761**				
소 부	가 가	득		1,613,845				
부	가 가	치		2,139,629				
가	가	치		64.5				
소	득	률		48.6				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

꽃 마 늘

제주

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	5,024 kg	1,390	6,983,360			
	부 산 물 가 액			0	상품화율	78.1 %	
계				6,983,360			
생 산 비	경 영 비	종 차 비	283.9 kg	1,825	518,239	N:7.7 P:36.8 K:35.0	kg
		무 기 질 비 료 비			254,454	요 소	72.9 kg
		유 기 질 비 료 비	301.8 kg		70,604	용 성 인 비	2.4 kg
		농 약 비			71,099	복 합 비 료	255.7 kg
		중 영 농 광 열 비				영 양 제 액 제	3.2 ℓ
						살 충 제 유 제	144.7 ml
						입 제	6.3 kg
		수 리 (水 利) 비				수 화 제	86.5 g
						살 균 제 유 제	144.2 ml
		기 타 제 재 료 비				입 제	5.4 kg
						수 화 제	289.7 g
		소 농 구 비				제 초 제 유 제	596.1 ml
						입 제	65.0 kg
		대 농 구 상 각 비				유 류	21.8 ℓ
						짚	659.1 kg
영 농 시 설 상 각 비				왕 겨	35.0 kg		
				포 장 상 자	199.4 개		
수 선 비							
기 타 요 금				2,778			
계				1,516,483			
비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	210.8 시간	남 13,194 여 6,990	1,475,353	남 0.3 시간 여 210.5 시간	
			계			3,136,073	
		자 가 노 동 비	257.1 시간	*남 12,523 여 6,938	2,488,722*	남 126.1 시간 여 131.1 시간	
		유 동 자 본 용 역 비			3,581,917**		
고 정 자 본 용 역 비			54,193				
토 지 자 본 용 역 비			7,501				
191,222							
계				5,877,711*			
				6,970,906**			
소 부 가 가 득				3,847,287			
부 가 가 치				5,466,877			
소 득 륜 (%)				78.3			
소 득 륜 (%)				55.1			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

구 마 늘

제주

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고					
조	주	산 물 가 액		1,606 kg		2,605		4,183,630									
		부 산 물 가 액						0		상품화율	93.6 %						
입	계							4,183,630									
생	산	경	영	비	중		차	비	219.6 kg	2,719	597,041	N:65.6 P:37.5 K:37.0 kg					
					무		기	질	비	료	비	306,648	요 소 56.5 kg				
					유		기	질	비	료	비	91.7 kg	22,041	용 성 인 비 5.7 kg			
					농		약		비		115,779	염 화 칼 리 8.6 kg		농 용 석 회 93.6 kg			
					영		농		광		열	비	16,463	부 합 비 료 337.9 kg			
					수		리		(水利)		비	4,389	영 양 제 액 제 22.0 ℓ		살 중 제 유 제 151.8 ml		
					기		타		제		재	료	비	69,790	입 제 7.2 kg		
					소		농		구		비	417	수 화 제 152.8 g		살 균 제 유 제 475.0 ml		
					대		농		구		상	각	비	23,130	입 제 2.3 kg		
					영		농		시		설	상	각	비	4,186	수 화 제 786.5 g	
					수		선		비		2,143	체 초 제 유 제 430.7 ml		유 류 3.9 kg			
					기		타		요		금	0	비		닐 527.7 m		
					계								1,162,027				
					비	위	고	임		차	료	[농기계·시설		12,857			
								토		지	69,857						
위		탁	영	농				비	31,730								
고		용		노		동	비	88.1 시간	남 13,432	2.4 시간							
								여 8,214	736,177		85.7 시간						
계								2,012,648									
자		가		노		동		비	41.5 시간	*남 12,384	23.3 시간						
										여 8,161	18.1 시간						
유		동		자		본		용	역	비							
고		정		자		본		용	역	비							
토		지		자		본		용	역	비							
계										2,659,103*							
										2,801,020**							
소	부		가		가		치		2,170,982								
	부		가		가		치		3,021,603								
	소		득		률		(%)		72.2								
										51.9							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

조생양파

제주

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별			수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고							
조 수 입	주 산 물 가 액		4,421 kg	1,198	5,296,358								
	부 산 물 가 액				0	상품화율	88.8 %						
계					5,296,358								
생 영 산 비	경 영 비	종 차 비	270.7 g	978	264,811	N:31.3	P:16.2	K:29.3 kg					
		무 기 질 비 료 비			141,359	요 소		25.1 kg					
		유 기 질 비 료 비	44.3 kg		11,583	용 성 인 비		10.1 kg					
		농 약 비			79,782	염 화 칼 리		23.5 kg					
		중 영 농 광 열 비	살충제 유제				복 합 비 료		138.8 kg				
			입제				수화제		33.3 g				
			수화제				살균제 유제		616.5 ml				
		간 수 리 (水 利) 비			6,248	입제		3.1 kg					
		기 타 제 재 료 비			111,040	수화제		258.6 g					
		소 농 구 비			1,173	제조제 유제		1,049.1 ml					
		대 농 구 상 각 비			46,660	입제		0.5 kg					
		영 농 시 설 상 각 비			11,047	유 류		9.8 ℓ					
		수 선 비			0	비 닐		488.8 m					
		기 타 요 금			0								
		계					685,048						
비	임 차 료	농 기계 · 시설			16,667								
		토 지			98,051								
		위 탁 영 농 비			75,692								
고 용 노 동 비	55.4 시간			남	12,375	남	1.2 시간						
				여	8,097			여	54.2 시간				
계					1,329,165								
자 가 노 동 비	40.8 시간			*남	10,500	남	19.9 시간						
				여	8,042			여	20.8 시간				
				계						376,224*			
				계						568,426**			
				계						17,066			
유 동 자 본 용 역 비					2,529								
고 정 자 본 용 역 비					17,223								
토 지 자 본 용 역 비													
계					1,742,207*								
계					1,934,409**								
소 부 가 가 득					3,967,193								
부 가 가 치					4,611,310								
소 득 률 (%)					87.1								
소 득 률 (%)					74.9								

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지감귤

제주

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고	
조 수 입	주 산 물 가 액	3,205 kg	1,081	3,464,605	상품화율	85.7 %
	부 산 물 가 액					
계				3,464,605		
생 산 비	경 영 비	188.7 kg		무 기 질 비 료 비	92,213	N:15.6 P:10.5 K:10.0 kg
				유 기 질 비 료 비	80,717	요 소 6.0 kg
				농 약 비	274,376	농 용 석 회 14.0 kg
				영 농 광 열 비	34,218	복 합 비 료 89.1 kg
				수 리 (水 利) 비	11,487	영 양 제 액 제 12.7 ℓ
				기 타 제 재 료 비	64,473	수 화 제 1,268.6 g
				소 농 구 비	17,595	살 충 제 유 제 1,411.1 ml
				대 농 구 상 각 비	48,272	입 제 14.6 kg
				영 농 시 설 상 각 비	22,854	수 화 제 1,766.8 g
				수 선 비	5,971	살 균 제 유 제 941.5 ml
				조 성 비	65,820	0.1 kg
				기 타 요 금	495	수 화 제 6,704.1 g
				계		
비	임 차 료	40.8 시간	남 14,516 여 7,554	농 기 계 · 시 설	1,471	
				토 지	97,095	
				위 탁 영 농 비	0	
고 용 노 동 비				335,414	남 3.8 시간 여 37.1 시간	
계				1,152,471		
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	79.1 시간	*남 14,009 여 7,524	861,682*	남 41.1 시간 여 38.0 시간	
				1,102,021**		
				26,493		
				23,403		
토 지 자 본 용 역 비				338,922		
계				2,402,971*		
				2,643,310**		
소 부 가 가 득	가 가 치			2,312,134		
부 가 가 치	율 (%)			2,746,114		
소 득 륜	률 (%)			79.3		
				66.7		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

참 다 래

제주

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조 수 입	주 산 물 가 액	2,002 kg	2,522	5,049,044				
	부 산 물 가 액			0	상품화율	93.9 %		
계				5,049,044				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	845 kg	94,001	N:9.3 P:9.2 K:4.6 kg		
			유 기 질 비 료 비		124,594	복 합 비 료 181.2 kg		
			농 약 비		69,638	영 양 제 수 화 제 33.3 g		
			영 농 광 열 비		31,349	살 충 제 유 제 283.3 ml		
			수 리 (水 利) 비		22,193	수 화 제 139.4 g		
			기 타 제 재 료 비		169,036	살 균 제 입 제 0.3 kg		
			소 농 구 비		18,255	수 화 제 923.3 g		
			대 농 구 상 각 비		121,136	살 균 제 입 제 0.3 kg		
			영 농 시 설 상 각 비		1,073,869	수 화 제 923.3 g		
			수 선 비		166,316	체 초 제 유 제 88.7 ml		
			조 성 비		79,236	전 기 8.2 kW		
			기 타 요 금		0	유 류 14.2 l		
			계				1,969,623	저 장 상 자 16.7 개
			비		임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	16.6 시간	22,222
66,667								
0								
계				남 13,750 여 7,736	남 1.6 시간 여 15.0 시간			
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	97.5 시간	*남 14,016 여 7,736	1,093,380*	남 54.0 시간 여 43.5 시간			
				1,358,370**				
				25,065				
				64,391				
				800,000				
계				4,179,388* 4,444,378**				
소 부 가 가 득				2,852,492				
부 가 가 치 율 (%)				3,079,421				
소 득 륜 (%)				61.0				
				56.5				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설감골

제주

(기준 : 년/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고				
조	수	부	산	물	가	액	5,922 kg	5,023	29,746,206	0	상품	회율	92.3 %			
			산	물	가	액										
입		계						29,746,206								
생	산	영	비	중	간	재	무	기	질	비	료	비	142,120	N:19.8 P:17.2 K:15.1 kg 복 합 비 료 139.1 kg 영양제 액제 2.1 ℓ 수화제 494.1 g 살충제 유제 2,601.8 ml 수화제 1,661.6 g 살균제 유제 72.4 ml 입제 0.8 kg 수화제 3,189.0 g 제조제 유제 13.2 ml 전 기 1,058.4 kW 유 류 9,191.6 ℓ 비닐 (반사필름) 37.2 m 끈 3.2 타		
							유	기	질	비	료	비	1,711.7 kg		270,504	
							농	약	비			335,740				
							영	농	광	열	비		10,619,471			
							수	리	(水	利)	비		43,947	
							기	타	제	재	료	비	620,959			
							소	농	구	비		29,421				
							대	농	구	상	각	비	1,172,401			
							영	농	시	설	상	각	비		2,258,692	
							수	선	비			10,455				
							조	성	비			92,372				
							기	타	요	금		0				
		계						15,596,082								
비	위	고	용	노	동	비	임	차	료			0				
							[농기계·시설									
							토	지								
		위		탁		영		농		비						
		고		용		노		동		비		91.5 시간				
		계										남 15,723 여 7,625	남 14.5 시간 여 77.0 시간			
		계							16,459,721							
소	부	가	가	치	울	률	자	가	노	동	비	155.3 시간	*남 15,526 여 7,625	1,810,712*	남 79.3 시간 여 76.0 시간	
							유	동	자	본	용	역	비		2,163,640**	
							고	정	자	본	용	역	비		325,863	
							토	지	자	본	용	역	비		178,836	
		계											979,818			
		계											19,754,950*			
		계											20,107,878**			
		득											13,286,485			
		가											14,150,124			
		가											47.6			
		득											44.7			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

하우스월동감귤

제주

(기준 : 년/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고								
조	주	부	산	물	가	액	3,744 kg	2,822	10,565,568											
			산	물	가	액														
수	입	계							10,565,568	상	품	화	율	87.2 %						
생	산	영	비	중	간	재	무	기	질	비	료	비	115,440	N:16.8	P:14.0	K:11.1	kg			
							유	기	질	비	료	비	831.9 kg	73,200	염	화	칼	리	3.4	kg
							농	약	비	161,422	복	합	비	료	185.5	kg				
							영	농	광	열	비	54,023	영	양	제	액	제	1.0	ℓ	
							수	리	(水	利)	비	30,676	수	화	제	431.5	g	
							기	타	제	재	료	비	167,324	살	충	제	유	제	715.3	ml
							소	농	구	비	13,010	살	균	제	유	제	1,238.2	g		
							대	농	구	상	각	비	81,611	수	화	제	152.6	ml		
							영	농	시	설	상	각	비	1,400,825	제	초	제	2,248.3	g	
							수	선	비	10,681	전	기	6.9	kW						
조	성	비	48,637	유	류	6.9	ℓ													
기	타	요	금	0	포	장	상	자	16.6	개										
		계							2,156,849											
비	위	탁	영	농	비	고	용	노	동	비	69.4 시간	남	15,625	712,313	남	19.9 시간				
											여	8,125	0	여	49.4 시간					
											계				3,138,752					
자	가	노	동	비	93.2 시간	*남	13,194	1,023,879*	남	52.6 시간										
					여	8,125	1,298,462**	여	40.6 시간											
					유	동	자	본	용	역	비	41,808								
					고	정	자	본	용	역	비	16,599								
토	지	자	본	용	역	비	747,273													
		계						4,968,311*												
		계						5,242,894**												
소	부	가	가	득	치	7,426,816														
부	가	가	치	율 (%)	79.6															
소	득	률 (%)	70.3																	

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

한 라 봉

제주

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	3,257 kg	4,273	13,917,161	상품화율	91.8 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				13,917,161			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 영 비	1,991 kg	무 기 질 비 료 비	155,750	N:30.4 P:23.8 K:19.8 kg	
				유 기 질 비 료 비	383,753	요 소 76 kg	
				농 약 비	229,541	복 합 비 료 173.2 kg	
				영 농 광 열 비	1,960,031	영 양 제 액 제 52.7 ℓ	
				수 리 (水 利) 비	35,788	수 화 제 345.8 g	
				기 타 제 재 료 비	432,680	살 충 제 유 제 751.5 ml	
				소 농 구 비	23,167	분 제 67.9 g	
				대 농 구 상 각 비	366,609	수 화 제 1,786.3 g	
				영 농 시 설 상 각 비	1,599,949	살 균 제 유 제 163.0 ml	
				수 선 비	209,968	수 화 제 3,729.3 g	
				조 성 비	102,994	제 초 제 유 제 135.7 ml	
				기 타 요 금	0	전 기 813.6 kW	
						유 류 1,806.7 ℓ	
						비 닐 (반 사 필름) 38.2 m	
		끈 7.7 타					
		저 장 상 자 10.3 개					
		포 장 상 자 149.1 개					
		저 장, 포 장 상 자 18.6 개					
		포 장 계(난 좌, 네 트, 질) 55.6 개					
계				5,500,230			
비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	76.9 시간	남 15,022	661,027	남 9.8 시간	
				여 7,646			여 67.2 시간
				계			6,266,385
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	161.4 시간	*남 14,443 여 7,632	1,808,098*	2,248,625**	남 84.5 시간 여 77.0 시간	
				107,419			
				94,597			
				756,863			
계				9,033,362*			
				9,473,889**			
소 부 가 가 득				7,650,776			
부 가 가 치				8,416,931			
소 득 륜 (%)				60.5			
소 득 륜 (%)				55.0			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

세 토 까

제주

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	3,311 kg	4,632	15,336,552			
	부 산 물 가 액			0	상품화율	93.6 %	
계				15,336,552			
생 산 비	경 영 비	1,852.5 kg		220,914	N:37.2	P:30.1	K:31.6 kg
				371,042	요 소	1.3 kg	
				221,558	복 합 비 료	214.4 kg	
				1,964,289	영 양 제 액 제	0.9 ℓ	
					수 화 제	650.0 g	
				40,278	살 충 제 유 제	530.6 ml	
					수 화 제	1,151.4 g	
				495,431	살 균 제 유 제	33.3 ml	
					입 제	0.2 kg	
				28,431	수 화 제	8,494.3 g	
					제 초 제 유 제	266.7 ml	
				885,732	전 기	14.3 kW	
					유 류	830.6 ℓ	
				1,761,794	비 닐 (반사필름)	32.5 m	
끈	8.3 타						
137,500	포 장 상 자	186.7 개					
113,657							
0							
계				6,240,626			
비	임 차 료	55.4 시간	남 15,547 여 7,806	0			
				0			
				0			
위 탁 영 농 비				533,085	남	13.0 시간	
고 용 노 동 비					여	42.4 시간	
계				6,773,711			
자 가 노 동 비		211.4 시간	*남 14,931 여 7,806	2,405,438*	남	106.0 시간	
					여	105.4 시간	
유 동 자 본 용 역 비				2,945,225**			
고 정 자 본 용 역 비				102,754			
토 지 자 본 용 역 비				92,037			
836,111							
계				10,210,051*			
				10,749,838**			
소 부	가 가	득		8,562,841			
부	가 가	치		9,095,926			
가	가	치		59.3			
소	득	률		55.8			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설나리

제주

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	단	금	비																								
조	주	산	물	가	가(원)	액(원)	고																								
수	부	산	물	가	24,624 본	831	20,462,544																								
		산	물	가			0	상품화율	78.9 %																						
입	계					20,462,544																									
생	영	비	중	영	농	광	열	비	종	묘	비	31,142.9 구	110	3,437,729	N:45.4	P:11.6	K:7.1	kg													
									무	기	질	비	료	비																	
									유	기	질	비	료	비	8,378.1 kg																
									농	약	비																				
									수	리	(水	利)	비																	
									기	타	제	재	료	비																	
									소	농	구	비																			
									대	농	구	상	각	비																	
									영	농	시	설	상	각	비																
									수	선	비																				
									기	타	요	금																			
									계																						
									비	위	고	용	노	동	비	임	차	료													
																[농	기	계	·	시	설								
																토	지														
계																															
자	가	노	동	비	256.7 시간	*남	15,417	3,018,546*	남	138.0 시간																					
						여	7,500		여	118.8 시간																					
								3,576,344**																							
								193,723																							
유	동	자	본	용	역	비																									
							고	정	자	본	용	역	비																		
							토	지	자	본	용	역	비																		
계																															
계																															
소	부	가	가	치																											
부	가	가	치	율 (%)																											
소	득	률 (%)																													

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

특별·광역시

1. 소득자료총괄표 397

2. 작목별 소득자료

<식량작물>

고 구 마(인천) 399

<노지채소>

대 파(부산) 400

<시설채소>

시설참외(대구) 401	딸기(반축성)(세종) · 402	딸기(반축성)(광주) · 403
오이(축성)(광주) 404	오이(반축성)(세종) · 405	오이(억제)(세종) 406
시설호박(광주) 407	토마토(축성)(대구) · 408	토마토(축성)(부산) · 409
토마토(반축성)(서울) 410	방울토마토(광주) ... 411	시설배추(부산) 412
시설배추(대구) 413	시설부추(울산) 414	시설고추(광주) 415
시설아욱(서울)* 416		

<과 수>

배(인천) 417	배(울산) 418	배(대전) 419
배(부산) 420	복숭아(세종) 421	노지포도(인천) 422
시설포도(대전) 423		

<화 훼>

시설국화(부산) 424

* 지역조사작목

1. 소득자료총괄표

작 목	수량 (kg)	조수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
고구마(인천)	1,106	2,130,026	1,102,545	1,027,481	48.2
대파(부산)	4,250	3,676,250	1,728,923	1,947,327	53.0
시설참외(대구)	5,252	10,367,448	4,271,621	6,095,827	58.8
딸기(반축성)(세종)	3,338	20,949,288	12,443,903	8,505,385	40.6
딸기(반축성)(광주)	3,383	27,815,026	9,945,964	17,869,062	64.2
오이(축성)(광주)	10,282	24,049,598	8,237,258	15,812,340	65.7
오이(반축성)(세종)	13,703	20,650,421	13,575,354	7,075,067	34.3
오이(억제)(세종)	5,571	7,320,294	3,365,157	3,955,137	54.0
시설호박(광주)	13,374	13,133,268	7,845,019	5,288,249	40.3
토마토(축성)(대구)	8,547	17,487,162	8,716,818	8,770,344	50.2
토마토(축성)(부산)	6,255	26,083,350	15,659,089	10,424,261	40.0
토마토(반축성)(서울)	6,178	10,416,108	5,080,088	5,336,020	51.2
방울토마토(광주)	4,777	17,302,294	9,190,251	8,112,043	46.9
시설배추(부산)	7,517	2,563,297	1,513,389	1,049,908	41.0
시설배추(대구)	21,000	8,400,000	2,270,007	6,129,993	73.0
시설부추(울산)	6,391	9,040,174	7,001,753	2,038,421	22.5
시설고추(광주)	1,333	7,342,164	3,765,413	3,576,751	48.7
시설아욱(서울)*	6,987	7,315,389	2,732,768	4,582,621	62.6

* 지역조사작목

작 목	수량 (kg, 본)	조수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
배(인천)	1,789	4,792,809	2,277,249	2,515,560	52.5
배(울산)	2,217	4,880,181	1,611,251	3,268,930	67.0
배(대전)	2,250	6,135,981	2,209,868	3,926,113	64.0
배(부산)	2,049	4,002,186	1,205,032	2,797,154	69.9
복숭아(세종)	1,383	5,727,003	1,987,836	3,739,167	65.3
노지포도(인천)	1,690	5,831,025	2,226,300	3,604,725	61.8
시설포도(대전)	1,507	12,214,235	6,872,162	5,342,073	43.7
시설국화(부산)	82,740(본)	25,897,620	16,081,200	9,816,420	37.9

* 지역조사작목

고 구 마

인천

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조 수 입	주 산 물 가 액	1,106 kg	1,921	2,124,626				
	부 산 물 가 액			5,400	상품화율	82.8 %		
	계			2,130,026				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 묘 비 종자	86.8 kg	2,984	486,335	N0.8 P0.6 K0.6 kg 복 합 비 료 3.6 kg 살충제 입제 5.5 kg 제초제 입제 3.7 kg 전 기 59.9 kW 유 류 24.9 ℓ 비 날 1,027.0 m 포 장 상 자 104.9 개	
			종묘	5,178.7 주	81			
			무 기 질 비 료 비			1,927		
			유 기 질 비 료 비	530.7 kg		26,801		
			농 약 비			17,806		
			영 농 광 열 비			42,807		
			수 리 (水 利) 비			0		
			기 타 제 재 료 비			121,360		
			소 농 구 비			2,328		
			대 농 구 상 각 비			19,765		
			영 농 시 설 상 각 비			0		
			수 선 비			8,707		
			기 타 요 금			2,794		
			계			730,630		
			비	임 차 료	위 탁 고 용	[농 기 계 · 시 설 토 지 영 농 비 노 동 비		40.0 시간
계							1,102,545	
자 가 노 동 비	48.9 시간	*남 8,864 여 8,864					433,450*	남 26.9 시간 여 22.0 시간
유 동 자 본 용 역 비							681,275**	
고 정 자 본 용 역 비			13,406					
토 지 자 본 용 역 비			1,408					
계			0					
계				1,550,809*				
계				1,798,634**				
소 부 소	가 가 득			1,027,481				
	가 가 치			1,399,396				
	가 가 치 율 (%)			65.7				
소 득 륜 (%)			48.2					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

대 파

부산

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	4,250 kg	865	3,676,250			
	부 산 물 가 액			0	상품화율	100.0 %	
	계			3,676,250			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 차 비	419.9 g	146	61,237	N:122.8 P:34.7 K:30.5 kg
			무 기 질 비 료 비			322,838	요 소 120.2 kg
			유 기 질 비 료 비	1,579.3 kg		239,856	유 용 성 인 비 0.3 kg
			농 약 비			188,713	농 용 석 회 5.3 kg
			영 농 광 열 비			80,873	복 합 비 료 346.6 kg
			수 리 (水 利) 비			0	규 산 질 31.9 kg
			기 타 제 재 료 비			51,981	영 양 제 액 제 0.2 ℓ
			소 농 구 비			2,439	수 화 제 2,387.3 g
			대 농 구 상 각 비			171,622	살 충 제 유 제 5,566.2 ml
			영 농 시 설 상 각 비			25,193	수 화 제 유 제 12.1 kg
			수 선 비			49,916	수 화 제 유 제 839.8 g
			기 타 요 금			0	살 균 제 유 제 62.6 ml
			계			1,194,668	수 화 제 유 제 1.1 kg
			계			1,728,923	제 초 제 유 제 244.9 g
			비	임 차 료	위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	농 기 계 · 시 설	
토 지						326,951	
영 농 비	22.4 시간	남 14,107 여 8,457				199,323	남 1.6 시간 여 20.9 시간
계			1,728,923				
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	계	자 가 노 동 비	39.1 시간	*남 14,107 여 8,457	523,614*	남 34.0 시간 여 5.2 시간
			계			544,741**	
			계			2,376,119*	
			계			2,397,246**	
소 부 소	가 가 득			1,947,327			
	가 가 치			2,481,582			
	가 가 치 율 (%)			67.5			
소 득 륜 (%)			53.0				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설참외

대구

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	5,252 kg	1,974	10,367,448			
	부 산 물 가 액			0	상품화율	92.0 %	
계				10,367,448			
생 산 비	경 영 비	종 묘 비 종자	79.1 g	2,768	259,333	N:8.6 P:11.8 K:13.9	kg
		종묘	636.4 주	534		소비	4.0 kg
		무 기 질 비료비			308,272	요 용 성 인 소 회	19.9 kg
		유 기 질 비료비	1,126.6 kg		319,117	용 화 칼 소 회	7.9 kg
		농 약 비			197,547	용 화 칼 소 회	3.9 kg
		영 농 광 열 비			136,048	용 화 칼 소 회	21.5 kg
		수 리 (水 利) 비			1,019	용 화 칼 소 회	65.7 kg
		기 타 제 재 료 비			1,642,156	용 화 칼 소 회	3.9 kg
		소 농 구 비			210	용 화 칼 소 회	19.9 ℓ
		대 농 구 상 각 비			301,530	수 화 제	6.5 g
		영 농 시 설 상 각 비			106,854	수 화 제	787.7 ml
		수 선 비			58,051	수 화 제	0.3 kg
		기 타 요 금			0	수 화 제	826.9 g
		계				3,330,137	
비	임 차 료	농 기계 · 시 설		490			
		토 지		525,703			
		위 탁 영 농 비		0			
자 가 노 동 비	고 용 노 동 비	53.7 시간	남 12,827 여 6,866	415,291	남 7.7 시간 여 46.1 시간		
		계		4,271,621			
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	258.6 시간	*남 12,783 여 6,714	2,607,142*	남 143.5 시간 여 115.1 시간		
				3,602,815**			
				80,291			
				48,570			
계				7,091,684*			
계				8,087,357**			
소 부 가 가 득	가 가 치			6,095,827			
부 가 가 치	율 (%)			7,037,311			
소 득 륜 (%)				67.9			
				58.8			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

딸기(반축성)

세종

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	단	금	비					
		량	가(원)	액(원)			고					
조	주	산	물	가	액	3,338 kg	6,276	20,949,288				
	부	산	물	가	액			0	상품화율 94.6 %			
입	계					20,949,288						
생	영	비	종	묘	비	8,798.7 본	293	2,577,584	N:141 P:32 K:5.2 kg			
			무	기	질	비	료	비	267,107	요 소 13.1 kg		
			유	기	질	비	료	비	2,674 kg	유 안 4.2 kg		
			농	약	비				496,504	붕 소 0.2 kg		
			중	영	농	광	열	비		136,854	농 용 석 회 101.4 kg	
			간	수	리	(水	利)	비		1,626,512	복 합 비 료 39.0 kg	
			기	타	제	재	료	비		2,778	규 산 질 177.3 kg	
			소	농	구	비				2,364,656	영양제 액제 93.3 ℓ	
			대	농	구	상	각	비			살충제 유제 259.0 ml	
			영	농	시	설	상	각	비		살균제 유제 10.1 ml	
			수	선	비						수화제 346.4 g	
			기	타	요	금					수화제 745.8 g	
			계								전 기 442.5 kW	
			계								유 류 1,018.7 ℓ	
			계								비 닐 505.5 m	
계								비 닐 끈 0.4 타				
계								보 온 덮 개 7.6 m				
계								포 장 상 자 1,984.3 개				
비	위	고	임	차	료			0				
			[농기계·시설 토 지									
			위 탁 영 농 비									
			고 용 노 동 비			109.7 시간	남 8,500 여 7,250	801,575	남 5.0 시간 여 104.7 시간			
계								12,443,903				
자	가	노	동	비	383.6 시간	*남 8,500 여 7,250	3,029,225*	남 198.5 시간 여 185.1 시간				
					유	동	자	본	용	역	비	5,344,315**
					고	정	자	본	용	역	비	163,743
					토	지	자	본	용	역	비	569,703
계								445,378				
계								16,651,952*				
계								18,967,042**				
소	부	가	가	득				8,505,385				
부	가	가	치	율 (%)				9,629,312				
소	득	률 (%)						46.0				
								40.6				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

딸기(반축성)

광주

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	단	금	비										
조		산		량	가(원)	액(원)	고										
수	부	물	가														
입	부	산	액	3,383 kg	8,222	27,815,026											
		물	액			0	상품화율	93.8 %									
		계				27,815,026											
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종	묘	비	10,555.6 본	238	2,516,389	N:7.6	P:5.3	K:6.8 kg						
			무	기	질	비	료	비	73,831	붕	소	0.1 kg					
			유	기	질	비	료	비	4,764.6 kg	농	용	석	회	19.4 kg			
			농	약	비				523,698	복	합	비	료	44.1 kg			
			영	농	광	열	비			영	양	제	액	제	0.7 ℓ		
			수	리	(水	利)	비			살	충	제	입	제	3.0 kg	
			기	타	제	재	료	비			살	균	제	수	화	제	29.2 g
			소	농	구	비				전	기			4,547.1 kW			
			대	농	구	상	각	비		유	류	닐		319.7 ℓ			
			영	농	시	설	상	각	비		비	할	죽		1,253.4 m		
			수	선	비					비	닐	관		14.4 개			
			기	타	요	금				비	닐	관		1.7 타			
										포	장	상	자		1,608.7 개		
					계				7,148,491								
			비	임	차	료	[농	기	계	·	시	설			
토	지																
위	탁	영					농	비									
고	용	노	동	비	178.8 시간	남	14,500										
						여	7,250										
		계									남	66.5 시간					
											여	112.3 시간					
		계				9,945,964											
자	가	노	동	비	403.2 시간	*남	14,500	4,332,600*	남		194.4 시간						
						여	7,250		여		208.8 시간						
								5,617,382**									
								151,482									
유	동	자	본	용	역	비											
							고	정	자	본	용	역	비				
							토	지	자	본	용	역	비				
		계					14,730,889*										
		계					16,015,671**										
소	부	가	가	득	치	율											
							부	가	가	치	율	(%)					
							소	득	률	(%)							
							17,869,062										
							20,666,535										
							74.3										
							64.2										

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오이(축성)

광주

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고	
조 수 입	주 산 물 가 액	10,282 kg	2,339	24,049,598		
	부 산 물 가 액			0	상품화율	92.5 %
계				24,049,598		
생 산 비	경 영 비	종 묘 비	2,306.9 주	366	843,598	N:9.6 P:3.8 K:8.2 kg
		무 기 질 비 료 비			313,168	요 소 10.7 kg
		유 기 질 비 료 비	3,810 kg		659,674	염 화 칼 리 7.3 kg
		농 약 비			19,867	붕 소 1.5 kg
		중 영 농 광 열 비			2,968,889	농 용 석 회 11.4 kg
		수 리 (水 利) 비			0	복 합 비 료 22.5 kg
		기 타 제 재 료 비			1,519,286	규 산 질 3.3 kg
		소 농 구 비			5,417	영 양 제 액 제 79.7 ℓ
		대 농 구 상 각 비			44,273	살 충 제 유 제 83.3 ml
		영 농 시 설 상 각 비			425,027	입 제 0.5 kg
		수 선 비			237,311	살 균 제 수 화 제 71.7 g
		기 타 요 금			0	전 기 7,984.0 kW
		계			7,036,510	유 류 2,723.2 ℓ
						비 닐 1,212.0 m
						비 닐 끈 2.3 타
				포 장 상 자 861.6 개		
비	임 차 료	농 기 계 · 시 설		0		
		토 지		610,606		
		위 탁 영 농 비		16,667		
		고 용 노 동 비	75.2 시간	남 14,500 여 7,250	573,475	남 3.9 시간 여 71.3 시간
계			8,237,258			
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비	자 가 노 동 비	379.5 시간	*남 14,500 여 7,250	4,168,750*	남 195.5 시간 여 184.0 시간
		고 정 자 본 용 역 비			5,287,194**	
		토 지 자 본 용 역 비			104,791	
		계			12,510,799*	
소 부 부 소	가 가 득	가 가 득			15,812,340	
		가 가 치			17,013,088	
		가 가 치 율 (%)			70.7	
소 득 륜 (%)			65.7			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오이(반축성)

세종

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고				
조수입	주산물가액	13,703 kg	1,507	20,650,421					
	부산물가액			0	상품화율	95.7 %			
계				20,650,421					
생산비	경영비	중간재	종묘비	1,931.2 주	423	817,405	N:19.1 P:7.2 K:11.4 kg		
			무기질비료비			951,688	요소 11.2 kg		
			유기질비료비	6,589.9 kg		938,515	용성인비 11.7 kg		
			농약비			498,051	염화칼리 1.0 kg		
			영농광열비			4,466,717	붕소 0.1 kg		
			수리(水利)비			0	복합비료 75.4 kg		
			기타제재료비			2,629,119	영양제 액제 813.0 ℓ		
			소농구비			20,743	살충제 유제 709.7 ml		
			대농구상각비			541,850	입제 0.1 kg		
			영농시설상각비			1,767,396	수화제 819.3 g		
			수선비			67,367	살균제 유제 8.8 ml		
			기타요금			0	수화제 3,639.6 g		
			계			12,698,851	제초제 유제 38.4 ml		
			비	임차료	[농기계·시설 토지 위탁영농비 고용노동비]				전기 640.0 kW
									유류 3,831.2 ℓ
43.7 시간	남 10,625 여 6,875	304,125				비닐 463.9 m			
계			13,575,354	비닐 끈 0.5 타					
자	가	노동비	467.5 시간	*남 10,625 여 6,875	4,177,000*	왕겨 201.5 kg			
					6,513,210**	포장상자 862.2 개			
					167,444				
					435,869				
토지	자본	용역비	111,687						
계			18,467,354*						
			20,803,564**						
소부	가	가	치			7,075,067			
부	가	가	치			7,951,570			
소	득	률	(%)			38.5			
	득	률	(%)			34.3			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오이(억제)

세종

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	5,571 kg	1,314	7,320,294			
	부 산 물 가 액			0	상품화율	91.4 %	
계				7,320,294			
생 산 비	경 영 비	종 묘 비	1,111.1 주	400	444,444	N:14.4 P:3.8 K:8.1	kg
		무 기 질 비 료 비			207,508	요 소	10.8 kg
		유 기 질 비 료 비	1,192.9 kg		247,914	유 안	0.9 kg
		농 약 비			92,764	염 화 칼 리	1.4 kg
		중 영 농 광 열 비			54,960	붕 소	0.2 kg
		수 리 (水 利) 비			0	농 용 석 회	27.8 kg
		기 타 제 재 료 비			752,624	복 합 비 료	47.5 kg
		소 농 구 비			11,912	영 양 제 액 제	42.5 ℓ
		대 농 구 상 각 비			354,606	수 화 제	55.6 g
		영 농 시 설 상 각 비			641,477	살 충 제 유 제	212.4 ml
		수 선 비			0	수 화 제	2,953.4 g
		기 타 요 금			0	살 균 제 유 제	13.9 ml
						수 화 제	1,144.0 g
		계				2,808,209	전 기
비	임 차 료	농 기 계 · 시 설			0	유 류	20.5 ℓ
		토 지			295,010	비 닐	501.7 m
		위 탁 영 농 비			0	지 주 대	2.8 개
		고 용 노 동 비	38.1 시간	남 10,625 여 6,875	261,938	포 장 상 자	353.1 개
계				3,365,157			
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	320.3 시간	*남 9,625 여 6,875	2,664,338*	남	168.1 시간
		유 동 자 본 용 역 비			4,462,420**	여	152.2 시간
		고 정 자 본 용 역 비			464,445		
		토 지 자 본 용 역 비			170,502		
계				6,746,386*			
계				8,544,468**			
소 부 소	가 가 득			3,955,137			
	가 가 치			4,512,085			
	가 가 치 율 (%)			61.6			
소 득 률 (%)			54.0				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설호박

광주

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	단	금	비	고												
조	주	산	물	가	가(원)	액(원)														
수	부	산	물	가	13,374 kg	982	13,133,268													
		산	물	가			0	상품화율	91.2 %											
입	계					13,133,268														
생	산	경	영	비	종	묘	비	1,577.8 주	308	485,789	N:23.4	P:2.9	K:20.4	kg						
					무	기	질	비	료	비			212,646	요	소	3.3	kg			
					유	기	질	비	료	비	2,888.1 kg		720,625	복	합	비	료	118.9	kg	
					농	약	비					38,069		영	양	제	액	제	165.5	ℓ
					중	영	농	광	열	비			2,796,572	살	충	제	유	제	166.8	ml
					수	리	(水	利)	비				0	살	균	제	유	제	0.2	ml
					기	타	제	재	료	비			2,243,454	수	화	제		229.3	g	
					소	농	구	비					14,958	전	기		15,335.4	kW		
					대	농	구	상	각	비			279,453	유	류		1,998.3	ℓ		
					영	농	시	설	상	각	비		433,099	비	닐	닐	1,168.8	m		
					수	선	비						121,875	비	닐	근	3.9	타		
					기	타	요	금					0	비	닐	짚	250.0	kg		
					계								7,346,540	포	장	상	자	3,069.7	개	
					비	임	차	료	[농기계·시설				31,944							
									토	지			344,010							
위	탁	영	농	비							0									
고	용	노	동	비	13.5 시간	남 14,500 여 7,250	122,525	남 여			3.3 시간 10.3 시간									
계								7,845,019												
자	가	노	동	비	269.7 시간	*남 14,500 여 7,250	2,909,425*	남 여		131.6 시간 138.1 시간										
							3,757,460**													
							131,905													
							29													
토	지	자	본	용	역	비														
계								10,903,878*												
계								11,751,913**												
소	부	가	가	득				5,288,249												
부	가	가	치	치				5,786,728												
소	득	률	(%)					44.1												
		률	(%)					40.3												

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

토마토(축성)

대구

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고									
조	수	부	산	물	가	액	8,547 kg	2,046	17,487,162												
			산	물	가	액			0	상	품	화	율	91.0 %							
		계						17,487,162													
생	산	비	경	영	비	중	차	비	74.8 g	4,323	323,386	N:18.9	P:10.0	K:15.5	kg						
						무	기	질	비	료	비			300,951	요	소	5.9	kg			
						유	기	질	비	료	비	11,102.8 kg		498,171	염	화	칼	리	9.3	kg	
						농	약	비			46,440				농	용	석	회	10.5	kg	
						중	영	농	광	열	비			3,268,786	복	합	비	료	85.4	kg	
						간	수	리	(水	利)	비		0		규	산	질	66.7	kg	
						기	타	제	재	료	비			2,210,127	영	양	제	액	제	20.2	ℓ
						소	농	구	비		3,241				수	화	제	1.5	g		
						대	농	구	상	각	비			601,294	살	균	제	유	제	138.0	ml
						영	농	시	설	상	각	비		361,063	분	제	140.7	g			
						수	선	비			89,339				수	화	제	217.2	g		
						기	타	요	금		0				전	기	10,341.2	kW			
		계						7,702,798	유	류	1,743.5	ℓ									
비	비	임	차	료	[농	기	계	·	시	설			3,333							
						토	지					582,664									
						위	탁	영	농	비		0									
고	용	노	동	비	57.9 시간	남	11,438	428,023	남		5.6	시간									
		계				여	6,946		여		52.4	시간									
		계						8,716,818													
소	부	가	가	치	자	가	노	동	비	332.8 시간	*남	11,667	3,154,414*	남	177.2	시간					
					유	동	자	본	용	역	비		여	6,986		여	155.6	시간			
					고	정	자	본	용	역	비				4,636,570**						
					토	지	자	본	용	역	비				127,394						
		계										128,336									
		계										104,000									
		계										12,230,962*									
		계										13,713,118**									
소	부	가	가	치	득	가	가	치				8,770,344									
					부	가	가	치	율	(%)				9,784,364							
					소	득	률	(%)						56.0							
		계										50.2									

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

토마토(축성)

부산

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고											
조	주	부	산	물	가	액	6,255 kg	4,170	26,083,350														
			산	물	가	액			0	상	품	화	율	98.9 %									
수	입	계						26,083,350															
생	산	영	비	중	간	재	종	묘	비	종	자	13.9 g	34,809	987,616	N:13.4	P:12.5	K:13.7	kg					
							종	묘	3,578.1 주	297													
							무	기	질	비	료	비			301,019								
							유	기	질	비	료	비	3,653.3 kg		626,559								
							농	약	비						156,900								
							영	농	광	열	비				3,767,185								
							수	리	(水	利)	비				0								
							기	타	제	재	료	비			2,717,020								
							소	농	구	비					3,650								
							대	농	구	상	각	비			1,418,465								
							영	농	시	설	상	각	비		1,278,136								
							수	선	비						205,256								
기	타	요	금					34,559															
		계						11,496,365															
비	위	고	임	차	료	[농기계·시설			0														
						토	지		986,337														
						위	탁	영	농	비													
						고	용	노	동	비	373.2 시간	남 13,235 여 7,672	3,176,387	남 56.3 시간 여 316.9 시간									
		계							15,659,089														
						자	가	노	동	비	285.9 시간	*남 19,825 여 7,672	4,081,553*	남 155.3 시간 여 130.7 시간									
						유	동	자	본	용	역	비	3,983,159**										
						고	정	자	본	용	역	비	218,623										
						토	지	자	본	용	역	비	513,641										
						토	지	자	본	용	역	비	6,361										
		계											20,479,267*										
		계											20,380,873**										
소	부	가	가	득					10,424,261														
부	가	가	치	치					14,586,985														
소	득	률	(%)						55.9														
									40.0														

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

토마토(반축성)

서울

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고					
조 수 입	주 산 물 가 액	6,178 kg	1,686	10,416,108	상품화율	81.2 %				
	부 산 물 가 액									
계				10,416,108						
생 영 산 비	경 간 재 영 비	종 묘 비	1,752.5 주	338	593,044	N:24 P:6.7 K:4.4 kg				
		무 기 질 비 료 비			125,154	용 성 인 비 23.6 kg				
		유 기 질 비 료 비	2,411.4 kg		339,524	염 화 칼 리 4.1 kg				
		농 약 비			80,234	농 용 석 회 39.5 kg				
		중 영 농 광 열 비			96,385	복 합 비 료 11.4 kg				
						영 양 제 액 제 140 ℓ				
		수 리 (水 利) 비			0	수 화 제 4,000.5 g				
						살 충 제 수 화 제 164.4 g				
		기 타 제 재 료 비			1,243,125	살 균 제 수 화 제 191.8 g				
						제 초 제 유 제 156.3 ml				
		소 농 구 비			0	전 기 1,382.1 kW				
						유 류 29.5 ℓ				
		대 농 구 상 각 비			130,752	비 닐 1,129.0 m				
						할 줄 242.5 개				
		영 농 시 설 상 각 비			891,809	비 닐 끈 0.2 타				
				보 온 덮 개 196.4 m						
수 선 비			57,633	포 장 상 자 710.9 개						
	기 타 요 금			0						
계				3,557,660						
비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	218.2 시간	남 9,447 여 5,722	1,264,185	남 4.2 시간 여 214.0 시간				
							계		5,080,088	
							자 가 노 동 비	378.6 시간	*남 9,764 여 6,056	2,891,644*
계					5,274,655**					
유 동 자 본 용 역 비				42,990						
고 정 자 본 용 역 비				97,458						
토 지 자 본 용 역 비				84,227						
계				8,196,407*						
소 부 가 가 득				5,336,020						
부 가 가 치 율 (%)				65.8						
소 득 륜 (%)				51.2						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

방울토마토

광주

(기준 : 년 1기작/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고							
조	주	부	산	물	가	액	4,777 kg	3,622	17,302,294	0	상품	회율	93.1 %						
			산	물	가	액													
수	입	계						17,302,294											
생	산	비	경	영	비	종	묘	비	2,806.8 주	599	1,681,037	N:5.2	P:5.2	K:5.3	kg				
						무	기	질	비	료	비	84,393	유	성	인	비	9.2	kg	
						유	기	질	비	료	비	720.6 kg	821,704	염	화	칼	리	3.1	kg
						농	약	비	16,427	농	용	석	회	100.0	kg				
						중	영	광	열	비	2,433,134	복	합	비	료	26.2	kg		
						수	리	(水	利)	비	0	규	산	질	13.9	kg			
						기	타	제	재	료	비	1,615,346	영	양	제	액	제	12.5	ℓ
						소	농	구	비	1,944	전	기	3,738.3	kW					
						대	농	구	상	각	비	247,801	유	류	2,525.1	ℓ			
						영	농	시	설	상	각	비	928,574	비	닐	관	2.6	타	
						수	선	비	30,000	포	장	상	자	900.7	개				
						기	타	요	금	0									
						계								7,860,360					
						비	임	차	료	[농기계·시설				0					
										토	지			384,676					
위	탁	영	농	비	0														
고	용	노	동	비	127.1 시간	남	14,444	945,215	남	3.3	시간								
						여	7,250		여	123.8	시간								
계								9,190,251											
자	가	노	동	비	327.1 시간	*남	14,444	3,621,792*	남	173.8	시간								
						여	7,250		여	153.3	시간								
								4,557,157**											
								112,186											
유	동	자	본	용	역	비	0												
고	정	자	본	용	역	비	27,778												
토	지	자	본	용	역	비													
계								12,952,007*											
계								13,887,372**											
소	부	가	가	득				8,112,043											
부	가	가	치	율	(%)			9,441,934											
소	득	률	(%)					54.6											
								46.9											

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설배추

부산

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조 수 입	주 산 물 가 액	7,517 kg	341	2,563,297			
	부 산 물 가 액			0	상품화율	100.0 %	
계				2,563,297			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 차 비	108 g	433	46,717	N:23.4 P:7.1 K:6.9 kg
			무 기 질 비 료 비			72,036	요 소 21.6 kg
			유 기 질 비 료 비	605.3 kg		104,401	염 화 칼 리 1.0 kg
			농 약 비			52,276	붕 소 1.1 kg
			영 농 광 열 비			84,497	농 용 석 회 16.3 kg
			수 리 (水 利) 비			0	복 합 비 료 70.4 kg
			기 타 제 재 료 비			426,942	영 양 제 액 제 3.1 ℓ
			소 농 구 비			1,385	수 화 제 1,022.3 g
			대 농 구 상 각 비			169,753	살 충 제 유 제 187.7 ml
			영 농 시 설 상 각 비			229,430	입 제 0.1 kg
			수 선 비			29,473	수 화 제 88.5 g
			기 타 요 금			0	살 균 제 유 제 117.2 ml
			계			1,216,910	분 제 3,206.3 g
			계			1,513,389	입 제 3.9 kg
			비	임 차 료	위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	농 기 계 · 시 설	
토 지						180,322	
계		15.1 시간	남 12,484 여 6,961	116,157	남 2.0 시간 여 13.1 시간		
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	50.8 시간	*남 12,485 여 6,961	570,712*	남 39.3 시간 여 11.5 시간		
	유 동 자 본 용 역 비			707,746**			
	고 정 자 본 용 역 비			8,583			
	토 지 자 본 용 역 비			76,821			
	계			2,230,165*			
소 부 부 소	가 가 득			1,049,908			
가 가 득				1,346,387			
가 가 득	치 율 (%)			52.5			
가 가 득	률 (%)			41.0			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설배추

대구

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고	
조 수 입	주 산 물 가 액	21,000 kg	400	8,400,000		
	부 산 물 가 액			0	상품화율	92.7 %
계				8,400,000		
생 산 비	경 영 비	종 묘 비 종자	191.2 g	1,146	219,049	N:125.2 P:18.1 K:21.0 kg
		종묘	3,206.4 주	68		요 소 201.3 kg
		무 기 질 비 료 비			241,846	붕 소 13.3 kg
		유 기 질 비 료 비	26.7 kg		127,012	농 용 석 회 89.6 kg
		중 농 약 비			87,734	복 합 비 료 174.9 kg
		영 농 광 열 비			107,517	영 양 제 액 제 58.0 ℓ
		수 리 (水 利) 비			36,990	살 충 제 유 제 1.4 ml
		기 타 제 재 료 비			855,081	분 제 1.8 g
		소 농 구 비			32,562	입 제 1.1 kg
		대 농 구 상 각 비			34,607	수 화 제 0.7 g
		영 농 시 설 상 각 비			104,281	살 균 제 유 제 1.1 ml
		수 선 비			115,488	분 제 1.0 g
		기 타 요 금			0	제 초 제 유 제 2.9 ml
		계			1,962,167	유 류 84.7 ℓ
비	임 차 료	농 기계·시설		0	비 닐 377.9 m	
		토 지		307,840	할 주 대 26.7 개	
		위 탁 영 농 비		0	보 온 덮 개 4.0 m	
		고 용 노 동 비	0.0 시간	남 11,000 여 6,000	남 0.0 시간 여 0.0 시간	
계			2,270,007			
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비	자 가 노 동 비	96.5 시간	*남 11,000 여 6,000	844,500*	남 53.1 시간 여 43.4 시간
		고 정 자 본 용 역 비			1,344,438**	
		토 지 자 본 용 역 비			53,278	
		계			3,218,058*	
소 부 부 소	가 가 득	가 가 득			6,129,993	
		가 가 치			6,437,833	
		가 가 치 율 (%)			76.6	
소 득 륜 (%)			73.0			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설고추

광주

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고			
조수입	주 산 물 가 액	1,333 kg	5,508	7,342,164				
	부 산 물 가 액			0	상품화율	92.4 %		
	계			7,342,164				
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 묘 비	1,344.4 주	285	383,167	N:3.3 P:2.4 K:4.0 kg	
			무 기 질 비 료 비			114,585	염 화 칼 리 2.4 kg	
			유 기 질 비 료 비	1,724.3 kg		257,213	붕 소 0.8 kg	
			농 약 비			16,976	농 용 석 회 26.7 kg	
			영 농 광 열 비			1,260,797	복 합 비 료 17.8 kg	
			수 리 (水 利) 비			0	규 산 질 0.2 kg	
			기 타 제 재 료 비			926,781	영 양 제 액 제 20.1 ℓ	
			소 농 구 비			1,000	수 화 제 0.3 g	
			대 농 구 상 각 비			26,090	살 충 제 유 제 75.7 ml	
			영 농 시 설 상 각 비			271,190	입 제 27.8 kg	
			수 선 비			8,333	살 균 제 수 화 제 42.2 g	
			기 타 요 금			0	전 기 4641.1 kW	
			계			3,266,132	유 류 1,285.9 ℓ	
							비 닐 1,151.7 m	
							비 닐 끈 1.5 타	
				포 장 상 자 113.0 개				
비	임 차 료	위 탁 고 용	농 기 계 · 시 설			0		
			토 지			261,481		
			영 농 비			0		
			농 동 비	30.3 시간	남 14,500 여 7,250	237,800	남 2.5 시간 여 27.8 시간	
계			3,765,413					
자 가 노 동 비	유 동 자 본	고 정 자 본	토 지 자 본	자 가 노 동 비	175.8 시간	*남 14,500 여 7,250	1,902,400*	남 86.7 시간 여 89.0 시간
				용 역 비			2,449,246**	
				용 역 비			56,848	
				용 역 비			0	
				용 역 비			0	
계			5,724,661*					
			6,271,507**					
소 부 소	가 가 득			3,576,751				
	가 가 치			4,076,032				
	가 가 치 율 (%)			55.5				
소 득 륜 (%)			48.7					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설아육

서울

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고				
조 수 입	주 산 물 가 액	6,987 kg	1,047	7,315,389					
	부 산 물 가 액			0	상품화율	94.7 %			
계				7,315,389					
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 차 비	978.8 g	28	27,534	N:5.6 P:2.8 K:2.2 kg		
			무 기 질 비 료 비			98,336	요 소 6.3 kg		
			유 기 질 비 료 비	1,408.6 kg		140,745	용 성 인 비 3.2 kg		
			농 약 비			68,475	복 합 비 료 12.8 kg		
			영 농 광 열 비			79,593	영 양 제 액 제 19.3 ℓ		
			수 리 (水 利) 비			0	수 화 제 1,666.3 g		
			기 타 제 재 료 비			579,091	살 충 제 유 제 255.2 ml		
			소 농 구 비			1,058	입 제 0.1 kg		
			대 농 구 상 각 비			49,265	수 화 제 35.6 g		
			영 농 시 설 상 각 비			487,452	살 균 제 수 화 제 28.2 g		
			수 선 비			49,634	제 초 제 유 제 17.8 ml		
			기 타 요 금			0	전 기 1,678.9 kW		
			계			1,581,183	유 류 11.3 ℓ		
			비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	184.1 시간	남 10,375 여 5,147	4,806 156,808 29,338 960,633	남 2.5 시간 여 181.6 시간
						계		2,732,768	
자 가 노 동 비	114.8 시간	*남 9,717 여 5,353				908,123*	남 67.4 시간 여 47.3 시간		
유 동 자 본 용 역 비						1,599,394**			
소 부 부 소	고 정 자 본 용 역 비			18,784					
	토 지 자 본 용 역 비			25,381					
	계			65,738					
계				3,750,794*					
				4,442,065**					
소 부 부 소				4,582,621					
가 가 치				5,734,206					
가 가 치 율 (%)				78.4					
소 득 륜 (%)				62.6					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

배

인천

(기준 : 년/10a)

비		목	별	수	량	단	가(원)	금	액(원)	비		고						
조	수	부	산	물	가	액	1,789 kg	2,378	4,254,242	상품	회율	68.0 %						
			산	물	가	액			538,567									
입		계						4,792,809										
생	산	비	경	영	비	무	기	질	비	료	비	59,315	N:1.4 P:0.0 K:0.0 kg					
						유	기	질	비	료	비	3,427.8 kg	178,967	요 소 2.9 kg				
						농	약	비	129,586	붕 소 1.4 kg								
						영	농	광	열	비	98,351	농 용 석 회 3.6 kg						
						수	리	(水	利)	비	21,470	규 산 질 2.6 kg						
						기	타	제	재	료	비	466,095	영양제 액제 2.9 ℓ					
						소	농	구	비	2,973	수화제 127.8 g							
						대	농	구	상	각	비	247,218	살충제 유제 5.4 ml					
						영	농	시	설	상	각	비	329,271	입제 10.7 kg				
						수	선	비	118,279	수화제 59.2 g								
						조	성	비	57,694	살균제 유제 6.4 ml								
						기	타	요	금	10,896	입제 15.3 kg							
산		비		계				1,720,115										
비	비	임	차	료	위	탁	영	농	비	고	용	노	동	비	41.3 시간	남 12,540	434,736	남 16.2 시간
															여 9,190			여 25.2 시간
															계			2,277,249
자	가	노	동	비	116.2 시간	*남 11,491	1,207,674*	남 67.3 시간										
						여 8,882		여 48.9 시간										
					유	동	자	본	용	역	비	1,618,898**						
					고	정	자	본	용	역	비	42,051						
토	지	자	본	용	역	비	24,628											
산		비		계				196,378										
조		부		가		가		치										
부		가		가		치		율 (%)		64.1								
소		득		률 (%)						52.5								

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

배

울산

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고	
조 수 입	주 산 물 가 액	2,217 kg	2,066	4,580,322		
	부 산 물 가 액			299,859	상품화율	79.3 %
계				4,880,181		
생 산 비	경 영 비	무 기 질 비 료 비		121,665	N:136 P:64 K:5.9 kg	
		유 기 질 비 료 비	1,404.4 kg	334,978	요 소 4.2 kg	
		농 약 비		4,279	유 안 15.3 kg	
		영 농 광 열 비		54,694	붕 소 1.8 kg	
		중 수 리 (水 利) 비		0	농 용 석 회 13.7 kg	
		기 타 제 재 료 비		409,675	복 합 비 료 61.9 kg	
		소 농 구 비		7,740	영 양 제 액 제 1,210.7 ℓ	
		대 농 구 상 각 비		224,628	수 화 제 528.5 g	
		영 농 시 설 상 각 비		36,547	살 충 제 수 화 제 32.5 g	
		수 선 비		75,986	살 균 제 수 화 제 39.0 g	
		조 성 비		59,608	전 기 32.5 kW	
		기 타 요 금		0	유 류 53.2 ℓ	
계				1,329,800		
비	임 차 료	농 기 계 · 시 설		0		
		토 지 위 탁 영 농 비		16,340		
		고 용 노 동 비	38.9 시간	남 10,446 여 5,800	265,111	남 8.5 시간 여 30.4 시간
계				1,611,251		
자 가 노 동 비	106.5 시간	*남 10,446 여 5,800	913,650*	남 63.7 시간 여 42.8 시간		
유 동 자 본 용 역 비			1,483,758**			
고 정 자 본 용 역 비			33,952			
토 지 자 본 용 역 비			39,470			
계				2,872,807*		
				3,442,915**		
소 부 가 가 득				3,268,930		
부 가 가 치				3,550,381		
소 득 륜 (%)				72.8		
소 득 륜 (%)				67.0		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

배

대전

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고	
조 수 입	주 산 물 가 액	2,250 kg	2,443	5,496,750		
	부 산 물 가 액			639,231	상품화율	81.8 %
계				6,135,981		
생 산 비	경 영 비	무 기 질 비 료 비		98,593	N:110.0 P:79.7 K:97.5 kg	
		유 기 질 비 료 비	1,040.9 kg	151,239	요 소	149 kg
		농 약 비		239,056	용 성 인 비	3.6 kg
		영 농 광 열 비		139,705	염 화 칼 리	28.0 kg
		중 수 리 (水 利) 비		13,232	농 용 석 회	4.3 kg
						부 합 비 료
		기 타 제 재 료 비		726,416	영 양 제 액 제	17.8 ℓ
						살 충 제 유 제
		소 농 구 비		2,894	수 화 제	1,608.6 g
						살 균 제 수 화 제
		대 농 구 상 각 비		190,284	전 기	168.4 kW
						유 류
		영 농 시 설 상 각 비		66,478	부 지 (편)	5,694.2 개
				끈	100.1 타	
수 선 비		88,193	저 장 상 자	14.7 개		
조 성 비		169,252	포 장 상 자	218.5 개		
기 타 요 금		0	포 장 재(난좌,네트,짚)	49.9 개		
계				1,885,342		
비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	30.1 시간	남 9,350	572	
				여 7,101	97,441	
					3,327	
					223,186	남 4.2 시간
계				2,209,868	여 25.9 시간	
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	169.9 시간	*남 9,249	1,414,886*	남 114.1 시간	
			여 6,444	2,367,047**	여 55.8 시간	
				48,376		
				22,696		
계				3,907,950*		
				4,860,111**		
소 부 가 가 득				3,926,113		
부 가 가 치				4,250,639		
소 득 륜 (%)				69.3		
소 득 륜 (%)				64.0		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

배

부산

(기준 : 년/10a)

비		목	별	수	단	금	비				
				량	가(원)	액(원)	고				
조	주	산	물	2,049 kg	1,839	3,768,111					
		부	산						물	가	액
수	입	계				4,002,186					
생	산	경	영	비	799.7 kg	무기질 비료비	90,961	N:18.3	P:9.0	K:8.5	kg
						유기질 비료비	98,166	요소	2.6	kg	
						농 약 비	105,693	염 화	칼 리	1.3	kg
						영 농 광 열 비	97,981	붕	소	0.7	kg
						수 리 (水 利) 비	9,524	농 용	석 회	10.7	kg
						기 타 제 재 료 비	259,843	복 합	비 료	87.2	kg
						소 농 구 비	5,448	영양제	액제	84.3	ℓ
						대 농 구 상 각 비	350,440	수화제	17.2	g	
						영 농 시 설 상 각 비	72,504	살충제	유제	56.5	ml
						수 선 비	21,389	살균제	수화제	640.1	g
						조 성 비	7,306	살균제	입제	0.2	kg
						기 타 요 금	1,010	수화제	551.2	g	
						계			1,120,265		
비	임	차	료	16.6 시간	남 0 여 7,750	농기계·시설	0				
						토 지	4,167				
						위 탁 영 농 비	0				
고 용 노 동 비	80,600	남	6.2 시간								
계			1,205,032		여	10.4 시간					
자	가	노	동	86.8 시간	*남 9,578 여 8,100	771,139*	남	45.5 시간			
						1,209,298**	여	41.4 시간			
						유 동 자 본 용 역 비	19,509				
						고 정 자 본 용 역 비	35,015				
토 지 자 본 용 역 비	163,961										
계			2,194,656*								
			2,632,815**								
소	부	가	가	득	치	2,797,154					
						2,881,921					
						72.0					
소	부	가	가	득	률	(%)	69.9				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

복 승 아

세종

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고	
조 수 입	주 산 물 가 액	1,383 kg	4,141	5,727,003		
	부 산 물 가 액			0	상품화율	93.7 %
계				5,727,003		
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	무 기 질 비 료 비		95,270	N:2.5 P:26 K:1.9 kg
			유 기 질 비 료 비	2,051.4 kg	270,744	요 소 0.8 kg
			농 약 비		168,246	용 성 인 비 2.7 kg
			영 농 광 열 비		39,947	염 화 칼 리 0.7 kg
			수 리 (水 利) 비		0	붕 소 0.1 kg
			기 타 제 재 료 비		416,127	농 용 석 회 5.3 kg
			소 농 구 비		9,172	복 합 비 료 19.9 kg
			대 농 구 상 각 비		395,139	규 산 질 5.3 kg
			영 농 시 설 상 각 비		94,032	영 양 제 액 제 7.0 ℓ
			수 선 비		21,494	수 화 제 1,067.0 g
			조 성 비		158,429	살 충 제 유 제 148.1 ml
			기 타 요 금		0	수 화 제 992.8 g
계				1,668,600		
비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비			0	
			24.5 시간	남 10,625 여 6,875	168,438	남 0.0 시간 여 24.5 시간
			계		1,987,836	
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	154.7 시간	*남 10,625 여 6,875	1,399,563*	남 89.6 시간 여 65.1 시간	
				2,155,280**		
				37,472		
				86,315		
계				3,655,803*		
계				4,411,520**		
소 부 가 가 득	가 가 치 치 율 (%)			3,739,167		
소 부 가 가 득	가 가 치 율 (%)			4,058,403		
소 부 가 가 득	가 가 치 율 (%)			70.9		
소 부 가 가 득	가 가 치 율 (%)			65.3		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지포도

인천

(기준 : 년/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고		
조수입	주 산 물 가 액	1,690 kg	3,311	5,595,590			
	부 산 물 가 액			235,435	상품화율	85.2 %	
	계			5,831,025			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	421.3 kg	67,797	N:1.7 P:4.3 K:0.8 kg	
			유 기 질 비 료 비		111,833	유 안 1.0 kg	
			농 약 비		70,917	용 성 인 비 18.5 kg	
			영 농 광 열 비		51,089	붕 소 0.1 kg	
			수 리 (水 利) 비		0	농 용 식 회 36.9 kg	
			기 타 제 재 료 비		690,122	복 합 비 료 7.6 kg	
			소 농 구 비		0	영 양 제 액 제 63.0 ℓ	
			대 농 구 상 각 비		68,372	수 화 제 2,218.9 g	
			영 농 시 설 상 각 비		0	살 충 제 유 제 201.6 ml	
			수 선 비		14,605	입 제 0.5 kg	
			조 성 비		334,565	수 화 제 145.4 g	
			기 타 요 금		0	살 균 제 유 제 133.3 ml	
			계			1,409,300	분 제 0.7 g
			비		임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	84.0 시간
계		2,226,300					
자 가 노 동 비	245.1 시간	*남 12,900 여 8,361		2,733,834*			남 151.0 시간 여 94.0 시간
유 동 자 본 용 역 비				3,414,733**			
소 부 부 소	고 정 자 본 용 역 비			49,015			
	토 지 자 본 용 역 비			1,555			
	계			334,209			
계				5,344,913*			
				6,025,812**			
소 부 부 소				3,604,725			
가 가 득				4,421,725			
가 가 치 율 (%)				75.8			
소 득 륜 (%)				61.8			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설포도

대전

(기준 : 년/10a)

비		목	별	수	단	금	비	고																			
		량	가(원)	액(원)																							
조	주	산	물	가	액	12,214,235	상	품																			
		부	산	물	가				액	화	율																
수				1,507 kg	8,105	0	86.9	%																			
입		계				12,214,235																					
생	영	산	비	무	기	질	비	료	비																		
				유	기	질	비	료	비																		
				농	약	비																					
				영	농	광	열	비																			
				중	수	리	(水	利)	비																
				간	기	타	제	재	료	비																	
				재	소	농	구	비																			
				영	대	농	구	상	각	비																	
				비	영	농	시	설	상	각	비																
					수	선	비																				
					조	성	비																				
					기	타	요	금																			
					계					6,859,172																	
				비	임	차	료	[0	남	1.5															
								농	기				계	·	시	설											
위	토	지																									
	위	탁	영	농	비	0																					
	고	용	노	동	비	12,990	남	1.5																			
				1.5	시간	7,160	여	0.0																			
	계					6,872,162																					
자	가	노	동	비	195.3	*남	9,165	1,547,833*	남																		
										여	6,487	2,720,920**	여														
														유	동	자	본	용	역	비							
																					고	정	자	본	용	역	비
계				9,726,769*																							
계				10,899,856**																							
소	부	가	가	득	치	5,342,073																					
부	가	가	치	율	(%)	5,355,063																					
소	득	률	(%)			43.8																					
						43.7																					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설국화

부산

(기준 : 년 1기작/10a)

비 목 별		수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고				
조 수 입	주 산 물 가 액	82,740 본	313	25,897,620					
	부 산 물 가 액			0	상품화율	100.0 %			
	계			25,897,620					
생 산 비	경 영 비	종 묘 비	29,592.1 주	51	1,498,046	N:15.1 P:6.7 K:7.9	kg		
		무 기 질 비 료 비			232,933	요 소	9.3 kg		
		유 기 질 비 료 비	1,961.4 kg		412,137	복 합 비 료	57.6 kg		
		농 약 비			648,390	영 양 제 액 제	9.5 ℓ		
		중 영 농 광 열 비			6,196,135	수 화 제	466.7 g		
						살 충 제 유 제	2,733.7 ml		
		수 리 (水 利) 비			0	입 제	8.4 kg		
		기 타 제 재 료 비			1,529,191	수 화 제	2,272.5 g		
						살 균 제 유 제	570.4 ml		
		소 농 구 비			3,697	입 제	10.2 kg		
		대 농 구 상 각 비			981,647	수 화 제	2,272.5 g		
		영 농 시 설 상 각 비			1,778,691	살 균 제 유 제	570.4 ml		
		수 선 비			108,021	입 제	10.2 kg		
		기 타 요 금			0	수 화 제	3,632.8 g		
		계			13,388,888	제 초 제 유 제	742.5 ml		
비	임 차 료	[동 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	345.7 시간	남 20,236 여 6,122	2,217,996	전 기	5,612.4 kW		
			계			16,081,200	유 류	6,173.4 ℓ	
							비 닐	903.4 m	
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비	고 정 자 본 용 역 비	토 지 자 본 용 역 비	438.0 시간	*남 20,236 여 6,122	6,366,601*	지 주 대	533.4 개	
				계			23,446,266*	비 닐 끈	5.6 타
							23,181,881**	보 온 덮 개 트	360.8 m
소 부 부 소	가 가 치 득	가 가 치 율 (%)	가 가 치 율 (%)			9,816,420	포 장 상 자	50.2 개	
						12,508,732			
						48.3			
				37.9					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 13,932/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

조사분석담당

○ 경기

수원시(윤종식), 성남시(박병천), 고양시(이숙향), 용인시(정나영), 안산시(장수연), 남양주(유환석), 의정부(김대수), 평택시(윤근식), 시흥시(정영권), 화성시(안경준), 파주시(원유태), 광주시(이주안), 김포시(양승호), 이천시(오백영), 양주시(조수연), 안성시(심인보), 포천시(이경숙), 여주군(정미영), 양평군(신용주), 가평군(정경태), 연천군(홍은숙)

○ 강원

춘천시(이성애), 원주시(이종현), 강릉시(김병학), 동해시(원상원), 태백시(손종학), 속초시(양정환), 삼척시(장윤희), 홍천군(전용태), 횡성군(이윤희), 영월군(신지현), 정선군(이숙현), 평창군(최준희), 철원군(고미경, 정영평), 화천군(홍순목), 양구군(김종철), 인제군(양경숙), 고성군(서창희), 양양군(김민재)

○ 충북

청주시(곽기화), 충주시(윤지원), 제천시(조항일), 청원군(김기훈), 보은군(이춘복), 옥천군(김정희), 영동군(장선화), 증평군(지영선), 진천군(김정화), 괴산군(김흥기), 음성군(박종표), 단양군(김선영)

○ 충남

천안시(김은영), 공주시(이규욱), 보령시(정민희), 아산시(노희영), 서산시(정윤하), 논산시(이영은), 계룡시(황희우), 금산군(정기영), 부여군(강예숙), 서천군(최성일), 청양군(전영신), 홍성군(박현숙), 예산군(권순현), 태안군(신지영), 당진군(강남호)

○ 전북

전주시(김동선, 손승완), 군산시(안우철), 익산시(김선일), 정읍시(이성남), 남원시(정규상), 김제시(이광수, 장형미), 완주군(이경미), 진안군(이영수, 전미자), 무주군(김수진), 장수군(안텔리, 원우연), 임실군(이기곤, 김태현), 순창군(설공금, 박서린), 고창군(이형진), 부안군(김남학)

○ **전 남**

여수시(전혜란), 순천시(신윤희), 나주시(강정이), 광양시(이은희), 담양군(이충기), 곡성군(김영글), 구례군(강상구), 고흥군(우호석), 보성군(조성호), 화순군(김숙희), 장흥군(장수혁), 강진군(한상인), 해남군(최영경), 영암군(이소양), 무안군(김미양), 함평군(문정모), 영광군(김영미), 장성군(강성희), 완도군(주홍무), 진도군(허평래), 신안군(조아영)

○ **경 북**

포항시(조민철), 경주시(서병희), 김천시(김세라), 안동시(이서연), 구미시(김용화), 영주시(이장형), 영천시(박상은), 상주시(김주영), 문경시(강동희), 경산시(신지현), 군위군(조경순), 의성군(박보근), 청송군(권정자), 영양군(이영철), 영덕군(우종현), 청도군(곽재혁), 고령군(장병기), 성주군(이현재), 칠곡군(신혜정), 예천군(김천일), 봉화군(김윤찬), 울진군(이상규), 울릉군(김병성)

○ **경 남**

창원시(박소현), 진주시(강외훈), 통영시(허철영), 사천시(서기태), 김해시(이병은), 밀양시(김수현), 거제시(윤민수), 양산시(장미), 의령군(오홍섭), 함안군(이운학), 창녕군(김종원), 고성군(이수원), 남해군(김준성), 하동군(김수선), 산청군(정민호), 함양군(이영수), 거창군(임영희), 합천군(정순임)

○ **제 주**

제주시(김정훈), 서귀포시(이진희), 동부(고보성), 서부(박성안)

○ **서 울** : 박상훈

○ **부 산** : 부산광역시(최운기), 기장군(허민숙)

○ **대 구** : 대구광역시(장덕기, 서혜송), 달성군(조은정)

○ **인 천** : 인천광역시(양송숙), 강화군(강화정), 옹진군(최유진)

○ **광 주** : 송춘영, 임장희

○ **대 전** : 구근우

○ **울 산** : 정영환

○ **세 종** : 최성욱, 이상원

□ 조사결과 검토 및 보완

경기(최을수), 강원(채영길), 충북(박계원), 충남(장현동), 전북(김홍기),
전남(손장환), 경북(최돈우), 경남(최재혁), 제주(고상환)

□ 조사결과 분석

자 료 총 괄 : 박승용

자 료 검 토 : 조성주

편 집 · 교 정 : 유지혜, 김영식, 김미옥, 주효령

기 획 : 정병우

2013 지역별 농산물 소득자료

인 쇄 : 2014년 9월

발 행 : 2014년 9월

발 행 처 : 농촌진흥청 기술협력국 농산업경영과
전라북도 전주시 완산구 농생명로 300

발 행 인 : 이 양 호

편 집 인 : 노 수 현

인 쇄 : (사)한국척수장애인협회 ☎ (063) 231-2267

ISBN 978-89-480-0233-1 (비매품)

