

발 간 등 록 번 호

11-139000-001401-10

농업경영연구보고 제141호
2015. 8

2014 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 117개 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 2014년산 농산물소득자료에서 사용하였습니다. 즉, 노력비를 노동비, 광열동력비를 영농광열비, 제재료를 기타재료비로 사용하였습니다.
 - 자가노동비 단가는 통계청에서 2012년부터 5인이상 29인이하의 제조업 평균임금 단가를 적용하고 있습니다. 우리청에서 발간하는 농축산물 소득자료집 2014년산 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㎡, 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	119
마. 전라북도	165
바. 전라남도	207
사. 경상북도	265
아. 경상남도	315
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 : 2014년 3월~2015년 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 재료비

종묘, 비료, 농약, 영농광열비를 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 계상

(14) 조 수 입

주산물 평가액(생산량×농가 평균수취가격)과 주산물 생산과정에서 부차적으로 생산되는 부산물의 평가액을 합계한 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 종 기	수 획 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	축 성 재 배	9상~10상	1중~5상	2상~4중
	반축성 재배	11중~12하	3상~6상	4상~6중
방울토마토	축 성 재 배	9중~10상	2상~5중	3중~4중
	반축성 재배	12상~1상	4중~8중	5중~7중
참 외	축 성 재 배	10하~11하	4상~5하	4중~5중
	반축성 재배	1상~2상	5상~6상	5중~6중
수 박	축 성 재 배	11하~12상	3하~4하	3중~4중
	반축성 재배	12하~1상	4하~5하	4중~6중
	노 지 재 배	2중~4하	6상~8하	8중~8하
오 이	축 성 재 배	10상~11중	1중~4하	2상~3중
	반축성 재배	12상~1중	3중~6하	4상~6중
	시설억제재배	8상~9중	10중~1하	12상
고 추	축 성 재 배	10중	2상~6중	3상~5상
	반축성 재배	12중~2상	4중~10중	5중~9중
	노 지 재 배	2상~2하	6하~11상	10상~11하
호 박	축 성 재 배	12상~1중	2중~4하	3상~3하
	반축성 재배	1상~2하	4중~6하	5상~5하
	노 지 재 배	2하~5중	5중~8하	6상~7하
가 지	축 성 재 배	8상~9하	12상~4하	3상~4하
	반축성 재배	1중~1하	4중~6하	5상~5하
	노 지 재 배	2중~5하	6상~11하	9상~10중

주) 터널조숙재배는 반축성재배에, 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	지역
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, 충남, 전북, 전남, 경북
22	고랭지무	강원, 전북, 경북
23	월 동 무*	제주
24	당 근	강원, 경북, 경남, 제주

No	작 목 명	지역
25	연 근*	경북, 경남
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, 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)	경기, 충남, 전북, 전남, 경북, 경남, 광주, 세종
49	오이(축성)	전남, 경북, 광주
50	오이(반축성)	경기, 강원, 충남, 경북, 경남, 세종

No	작 목 명	지역
51	오이(억제)	경기, 강원, 충남
52	시설호박	경기, 충북, 충남, 전남, 경북, 경남, 광주
53	토마토(축성)	경북, 경남, 부산, 대구
54	토마토(반축성)	경기, 강원, 충남, 전남, 경북, 서울
55	방울토마토	경기, 충남, 전북, 전남, 경남, 광주
56	시설가지	경기, 전북, 경남
57	착색단고추(파프리카)	강원, 전북, 전남, 경남
58	단고추(피망)*	강원
59	시 설 무	충남, 전남
60	시설배추	경기, 충남, 대구
61	시설시금치	경기, 충남, 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, 충남, 전북, 경북
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, 세종

No	작 목 명	지역
76	복 승 아	경기, 강원, 충북, 전북, 전남, 경북, 경남, 세종
77	노지포도	경기, 강원, 충북, 충남, 전북, 전남, 경북, 경남, 인천, 대구
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, 경남
96	시설나리*	강원, 제주
97	심비디움*	충남
98	접목선인장*	경기
99	참 깨	경기, 전북, 전남, 경북, 경남
100	땅 콩*	전북

* 지역조사작목

No	작 목 명	지역
101	울 무*	경기
102	엽 연 초	충북, 충남, 전북, 전남, 경북
103	인삼(4년근)	경기, 충북, 충남, 전북, 경북
104	인삼(6년근)*	경기, 강원, 충남
105	늑 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	천 궁*	경북
111	산 약*(산마)	경북, 경남
112	우 영*	경남
113	느타리버섯(균상)(년/330m ²)	충남, 전북, 전남, 경북, 경남
114	새송이버섯(1,000병)*	경남
115	양송이버섯(년/330m ²)*	충남
116	양잠(약용)*	전남, 경남
117	양봉(100군)*	충남, 전남

경 기 도

1. 소득자료총괄표 19

2. 작목별 소득자료

<식량작물>

노지팥옥수수	21	고 구 마	22	봄 감 자	23
찰쌀보리*	24				

<노지채소>

노지오이*	25	노지단호박*	26	노지가자*	27
봄 무	28	가 을 무	29	봄 배 추	30
가을배추	31	노지부추	32	대 과	33

<시설채소>

수박(반축성)	34	시설참외	35	딸기(반축성)	36
오이(반축성)	37	오이(억제)	38	시설호박	39
토마토(반축성)	40	방울토마토	41	시설가지	42
시설배추	43	시설시금치	44	시설청경채*	45
시설돌나물*	46	시설상추	47	시설부추	48

<과 수>

사 과	49	배	50	복 승 아	51
노지포도	52	블루베리*	53		

<화 훼>

시설국화	54	시설장미	55	접목선인장*	56
------------	----	------------	----	--------------	----

<특용약용작물>

참 개	57	울 무*	58	인삼	59
인삼(6년근)*	60				
쌀(통계청조사작목) ·	61				

* 지역조사작목

1. 소득자료총괄표

작 목	수량 (kg)	조수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
노지꽃옥수수	3,351(개)	2,010,600	624,595	1,386,005	68.9
고 구 마	1,831	2,186,214	1,375,936	810,278	37.1
봄 감 자	2,490	2,361,934	1,018,180	1,343,754	56.9
찰쌀보리*	228	668,268	359,127	309,141	46.3
노지오이*	6,527	7,780,184	3,108,802	4,671,382	60.0
노지단호박*	1,703	1,703,000	691,462	1,011,538	59.4
노지가지*	8,429	6,903,351	2,981,376	3,291,975	56.8
봄 무	4,947	1,954,065	998,360	955,705	48.9
가 을 무	5,235	2,940,080	924,661	2,015,419	68.5
봄 배 추	6,186	2,183,658	929,574	1,254,085	57.4
가을배추	6,811	3,228,414	1,190,300	2,038,115	63.1
노지부추	2,820	6,903,360	1,709,367	5,193,993	75.2
대 파	2,575	2,634,225	1,327,872	1,306,353	49.6
수박(반축성)	6,691	5,975,063	1,708,581	4,266,482	71.4
시설참외	2,395	8,036,710	2,845,191	5,191,519	64.6
딸기(반축성)	2,071	22,693,526	9,846,075	12,847,451	56.6
오이(반축성)	10,610	11,349,588	6,261,519	5,088,070	44.8
오이(억제)	5,418	7,449,750	3,508,108	3,941,642	52.9
시설호박	9,537	12,207,360	5,084,037	7,123,323	58.4
토마토(반축성)	6,288	13,304,591	6,247,237	7,057,354	53.0
방울토마토	5,878	15,094,704	8,711,836	6,382,868	42.3

* 지역조사작목

작 목	수량 (kg)	조수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
시설가지	7,922	10,739,702	5,637,470	5,102,232	47.5
시설배추	6,751	2,572,131	1,004,366	1,567,765	61.0
시설시금치	1,636	3,463,412	2,542,559	920,853	26.6
시설청경채*	2,695	4,859,085	2,101,533	2,757,552	56.8
시설돌나물*	9,450	13,371,750	7,450,788	5,920,962	44.3
시설상추	3,943	7,751,938	4,127,694	3,624,244	46.8
시설부추	7,499	10,221,137	4,671,028	5,550,109	54.3
사 과	1,406	4,705,477	1,964,768	2,740,709	58.2
배	3,257	6,080,783	2,858,977	3,221,806	53.0
복숭아	880	4,340,102	1,531,570	2,808,532	64.7
노지포도	1,322	5,655,749	1,649,412	4,006,337	70.8
블루베리*	695	15,005,822	5,804,734	9,201,088	61.3
시설국화	29,428(본)	18,480,784	9,319,298	9,161,487	49.6
시설장미	91,894(본)	32,438,582	24,746,859	7,691,723	23.7
접목선인장*	79,779(본)	35,022,981	13,721,517	21,301,464	60.8
참깨	66	1,257,564	255,495	1,002,069	79.7
울무*	265	1,068,480	359,635	708,845	66.3
인삼(4년근)	509	21,735,318	8,363,436	13,371,883	61.5
인삼(6년근)*	663	28,111,032	12,061,438	16,049,594	57.1
쌀(통계청조사작목)	493	1,149,629	461,710	687,919	59.8

* 지역조사작목

고 구 마

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	1,831 kg	1,194	2,186,214	상품화율	87.3 %		
	부 산 물 가 액							
계				2,186,214				
생 산 비	경 영 비	중 묘 비 종자	63.9 kg	1,470	241,161	N:1.6kg P:20kg K:34kg		
		종묘	5,542.7 주	48		요 소 0.1 kg		
		무 기 질 비 료 비			40,681	용 성 인 비 1.9 kg		
		유 기 질 비 료 비	90.6 kg		17,269	분 용 석 회 2.5 kg		
		중 농 약 비			20,055	농 용 석 회 5.9 kg		
		영 농 광 열 비			41,537	복 합 비 료 23.4 kg		
		수 리 (水 利) 비			6,077	영 양 제 액 제 4.1 ℓ		
		기 타 재 료 비			160,091	수 화 제 194.3 g		
		소 농 구 비			1,378	살 충 제 유 제 12.7 ml		
		대 농 구 상 각 비			75,070	입 제 3.0 kg		
		영 농 시 설 상 각 비			27,249	수 화 제 10.8 g		
		수 선 비			18,637	살 균 제 입 제 0.1 kg		
		기 타 요 금			0	수 화 제 48.7 g		
		계				649,205		
		비	임 차 료	농기계·시설			481	
토 지					236,307			
위 탁 영 농 비					0			
고 용 노 동 비	58.8 시간	남 10,894 여 7,756	489,943	남 10.8 시간 여 48.0 시간				
계				1,375,936				
자 가 노 동 비	11.7 시간	*남 11,365 여 7,771	121,771*	남 8.8 시간 여 2.8 시간				
유 동 자 본 용 역 비			169,884**					
고 정 자 본 용 역 비			16,800					
토 지 자 본 용 역 비			25,777					
계				0				
계				1,540,284*				
소 부 가 가 치				810,278				
부 가 가 치 율 (%)				1,537,009				
소 득 률 (%)				70.3				
				37.1				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

봄 감 자

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	2,490 kg	942	2,345,580	상품화율	90.5 %	
	부 산 물 가 액						
계				2,361,934			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	125.6 kg	1,324	166,362	N:7.5kg P:6.6kg K:6.8 kg
			무 기 질 비 료 비	4,360.8 kg	75,593		요 소 1.2 kg
			유 기 질 비 료 비		131,960		용 성 인 비 3.6 kg
			농 약 비	25,187		염 화 칼 리 2.5 kg	
			영 농 광 열 비	19,272		붕 소 0.7 kg	
			수 리 (水 利) 비	0		농 용 석 회 39.7 kg	
			기 타 재 료 비	139,074		복 합 비 료 44.3 kg	
			소 농 구 비	982		영 양 제 액 제 1.4 ℓ	
			대 농 구 상 각 비	137,829		수 화 제 수 화 제 62.7 g	
			영 농 시 설 상 각 비	34,814		살 충 제 분 제 33.3 g	
	수 선 비	30,723		입 제 1.9 kg			
	기 타 요 금	273		수 화 제 수 화 제 30.3 g			
	계				762,069		
	비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 용 노 동 비	25.9 시간	남 12,307 여 7,521	240,945	남 여 9.8 시간 16.0 시간
				계		1,018,180	
자 가 노 동 비				22.6 시간	*남 12,270 여 7,587	226,079*	남 여 11.5 시간 11.2 시간
계				328,165**			
유 동 자 본 용 역 비				7,871			
고 정 자 본 용 역 비				16,301			
토 지 자 본 용 역 비				116,703			
계				1,385,134*			
소 부 가 가 치				1,599,865			
부 가 가 치 율 (%)				67.7			
소 득 률 (%)				56.9			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

찰쌀보리

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주산물 가액	228 kg	2,931	668,268	상품화율	94.1 %
	부산물 가액			0		
계				668,268		
생산비	중영간	종자비	21.0 kg	1,365	28,673	N:9.9kg P:2.3kg K:1.5 kg
		무기질비료비			29,028	요소 16.1 kg
		유기질비료비	275.5 kg		10,139	농용석회 1.3 kg
		농약비			4,364	복합비료 27.9 kg
		영농광열비			37,823	살균제 분제 45 g
		수리(水利)비			0	제조제 유제 21.8 ml
		기타재료비			3,758	입제 1.5 kg
		소농구비			0	전기 9.6 kw
		대농구상각비			98,368	유류 36.6 l
		영농시설상각비			837	
	수선비			14,476		
	기타요금			1,000		
	계				228,466	
	비	임차료			2,667	
		위탁영농비			46,500	
고용노동비		0.4 시간	남 12,500 여 7,500	3,000	남 0.0 시간 여 0.4 시간	
계				359,127		
자가노동비		7.7 시간	*남 13,321 여 7,500	101,990*	남 7.6 시간 여 0.1 시간	
유동자본용역비				111,804**		
고정자본용역비				4,829		
토지자본용역비				15,908		
계				38,925		
계				520,820*		
계				530,634**		
소부	가가득			309,141		
부	가가치			439,802		
부	가가치율(%)			65.8		
소	득률(%)			46.3		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지오이

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고					
조수입	주산물가액	6,527 kg	1,192	7,780,184	상품화율	92.9 %				
	부산물가액									
계				7,780,184						
생산비	경영비	중간재	종묘비	150.4 g	888	325,761	N32.1kg P14.9kg K33.7 kg 요소비 유용염분 농용복합비료 영양제 액체 수화제 살충제 살균제 제초제 전유비 할지비 포			
			종묘	1,521.7 주	277					
			무기질비료비			349,147				
			유기질비료비	2,478.2 kg		148,380				
			농약비			181,287				
			영광열비			41,971				
			수리(水利)비			0				
			기타재료비			519,314				
			소농구비			12,976				
			대농구상각비			760,443				
			영농시설상각비			64,343				
			수선비			7,675				
			기타요금			0				
			계					2,411,297		
			비	임차료	[농기계·시설 토지 위탁영농 고용노동비]	53.0 시간		남 11,821 여 8,393	502,419	남 16.8 시간 여 36.2 시간
계		3,108,802								
자가노동비	231.0 시간	*남 13,417 여 9,156					2,692,828*			
유동자본	고정자본	토지자본	용역비		3,354,120**					
					23,376					
					208,789					
				120,437						
계				6,154,232*						
				6,815,524**						
소부부소	가가가	가가치	득치율(%)		4,671,382					
					5,368,887					
					69.0					
					60.0					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지단호박

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	1,703 kg	1,000	1,703,000	상품화율	90.7 %		
	부 산 물 가 액			0				
계				1,703,000				
생 산 비	경 영 비	중 간 재 소 농 구 비	종 료 비 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 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	946.5 주 3,673.4 kg	111	104,869	N:10.1 kg P:8.0 kg K:5.9 kg	
						42,152	복 합 비 료	45.8 kg
						82,097	규 산 질	13.8 kg
						21,778	영양제 액제	25.1 ℓ
						6,971	수화제	50.0 g
						0	살충제 유제	26.3 ml
						57,425	입제	1.0 kg
						750	살충제 수화제	100.6 g
						33,378	살균제 유제	61.9 ml
						120,589	입제	0.4 kg
	10,376	살균제 수화제	64.1 g					
	0	제조제 유제	85.9 ml					
		전 기	41 kw					
		유 류	41 ℓ					
		비 닐	192.8 m					
	활 죽	2.5 개						
	꽃 트	50.0 개						
	포 장 상 자	3.1 개						
계				480,385				
비	임 차 료 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	[농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	7.2 시간	남 11,665 여 8,090	21,746			
					119,643			
					0			
계				691,462				
	자 가 노 동 비	37.1 시간	*남 11,471 여 8,054	371,805*	남 여	21.6 시간 15.4 시간		
	유 동 자 본 용 역 비			538,692**				
	고 정 자 본 용 역 비			5,638				
	토 지 자 본 용 역 비			50,898				
계				64,350				
소 부 소	가 가 가 득 가 가 치 율 (%) 득 률 (%)			1,011,538				
				1,222,615				
				28.2				
				59.4				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지가지

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	8,429kg	819	6,903,351	상품화율 93.6 %		
	부 산 물 가 액						
계				6,903,351			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 소 농 구 비	종 자 비	841.1 주	452	380,500	N:18.4kg P:9.5kg K:14.4 kg
			무 기 질 비 료 비			87,925	요 소 3.1 kg
			유 기 질 비 료 비	11,501.7kg		233,411	유 안 1.0 kg
			농 약 비			94,385	용 성 인 비 6.7 kg
			영 농 광 열 비			66,121	염 화 칼 리 3.1 kg
			수 리 (水 利) 비			0	농 용 석 회 16.7 kg
			기 타 재 료 비			704,259	복 합 비 료 90.2 kg
			소 농 구 비			3,000	영 양 제 액 제 166.9 ℓ
			대 농 구 상 각 비			96,929	수 화 제 333.3 g
			영 농 시 설 상 각 비			129,198	살 충 제 유 제 205.4 ml
	수 선 비			87,667	수 화 제 306.7 g		
	기 타 요 금			0	살 균 제 수 화 제 335.7 g		
	계				1,883,395	전 기 687.3 kw	
	비	임 차 료 위 탁 고	[농 기계 · 시설 토 지 영 농 용 노 동 비	147.8 시간	남 6,600 여 6,100	938,620	남 75.3 시간 여 72.4 시간
				계		2,981,376	
자 가 노 동 비				224.9 시간	*남 6,600 여 6,100	1,439,090*	남 134.4 시간 여 90.5 시간
유 동 자 본 용 역 비				3,265,548**			
고 정 자 본 용 역 비				34,445			
토 지 자 본 용 역 비				16,949			
계				0			
계				4,471,860*			
소 부 가 가 득				3,921,975			
부 가 가 치				5,019,956			
소 득 륜 (%)				72.7			
소 륜 륜 (%)				56.8			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

봄 무

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고						
조수입	주 산 물 가 액	4,947 kg	395	1,954,065	상품화율	68.8 %					
	부 산 물 가 액										
계				1,954,065							
생 산 비	경 영 비	중	자 비	346.4 g	298	103,166	N:17.2kg P:8.6kg K:9.2 kg				
							무 기 질 비 료 비	99,282	요 소 14.0 kg		
							유 기 질 비 료 비	1,993.0 kg	22,625	붕 소 1.2 kg	
							농 약 비	54,128	22,625	농 용 식 회 40.0 kg	
							영 농 광 열 비	39,221	54,128	복 합 비 료 68.6 kg	
							수 리 (水 利) 비	0	39,221	영 양 제 액 제 16.7 ℓ	
							기 타 재 료 비	34,420	0	수 화 제 503.9 g	
							소 농 구 비	1,009	34,420	살 충 제 유 제 619.5 ml	
							대 농 구 상 각 비	286,571	1,009	분 제 50.0 g	
							영 농 시 설 상 각 비	79,665	286,571	입 제 3.3 kg	
							수 선 비	2,787	79,665	수 화 제 50.0 g	
							기 타 요 금	6,240	2,787	살 균 제 유 제 112.5 ml	
							계		6,240	분 제 219.5 g	
							계			입 제 0.8 kg	
							비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 용 노 동 비	19.1 시간	남 10,948 여 6,900
계	998,360										
자 가 노 동 비	29.0 시간	*남 10,947 여 6,900	281,969*	남 20.4 시간 여 8.5 시간							
유 동 자 본 용 역 비			421,080**								
고 정 자 본 용 역 비			4,740								
토 지 자 본 용 역 비			20,431								
계			38,185								
계			1,343,685*								
계			1,482,796**								
소 부 가 가 득			955,705								
부 가 가 치			1,224,951								
소 득 륜 (%)			62.7								
소 득 륜 (%)			48.9								

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가 을 무

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고							
조수입	주 산 물 가 액	5,235 kg	528	2,764,080	상품화율	88.6 %						
	부 산 물 가 액											
	계											
생 산 비	경 영 비	1,260.7 kg	156	45,592	N:40kg P:26kg K:25 kg							
							종 묘 비 종자	292.8 g	156	45,592		
							종묘				요 소 1.2 kg	
							무 기 질 비 료 비			49,839	붕 소 1.9 kg	
							유 기 질 비 료 비			92,727	농 용 식 회 8.0 kg	
							중 농 약 비			49,540	복 합 비 료 41.5 kg	
							영 농 광 열 비			29,008	규 산 질 72.4 kg	
							수 리 (水 利) 비			1,000	영양제 액제 21.4 ℓ	
							기 타 재 료 비			88,444	수화제 8.9 g	
							소 농 구 비			6,897	살충제 유제 108.0 ml	
							대 농 구 상 각 비			223,759	입제 1.0 kg	
							영 농 시 설 상 각 비			73,394	수화제 400.0 g	
							수 선 비			45,869	살균제 수화제 3.6 g	
							기 타 요 금			0	제조제 유제 14.0 ml	
							계			706,069	입제 0.3 kg	
비	임 차 료 [농 기계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	17.5 시간	남 11,710 여 8,060	8,317 45,500 0 164,775	남 여	6.5 시간 11.0 시간						
							계	924,661				
							자 가 노 동 비	44.2 시간	*남 11,710 여 8,060	457,798*	남 여	27.6 시간 16.7 시간
							유 동 자 본 용 역 비			641,784**		
소 부 소	고 정 자 본 용 역 비			4,709								
	토 지 자 본 용 역 비			16,682								
	계			148,685								
소 부 소	득 가 가 치			1,552,535*								
	가 가 치 율 (%)			1,736,521**								
	득 륜 (%)			2,015,419								
				2,234,011								
				76.0								
				68.5								

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

봄 배 추

경기

(기준 : 년1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	6,186 kg	353	2,183,658	상품화율	80.0 %		
	부 산 물 가 액							
계				2,183,658				
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 묘 비 종자	56.0 g	446	114,291	N:166kg P:76kg K:100 kg	
			종묘	3,180.6 주	39		요 소 11.7 kg	
			무 기 질 비 료 비			196,795	붕 소 0.3 kg	
			유 기 질 비 료 비	653.5 kg		84,426	복 합 비 료 80.5 kg	
			농 약 비			66,133	영양제 액제 0.7 ℓ	
			영 농 광 열 비			47,873	살충제 유제 201.8 ml	
			수 리 (水 利) 비			0	분제 38.9 g	
			기 타 재 료 비			44,205	입제 60.7 kg	
			소 농 구 비			3,333	수화제 292.7 g	
			대 농 구 상 각 비			124,478	살균제 분제 99.5 g	
			영 농 시 설 상 각 비			8,657	입제 18.9 kg	
			수 선 비			6,667	수화제 131.7 g	
			기 타 요 금			0	제초제 유제 419.0 ml	
			계			696,858	유 류 24.5 ℓ	
			비	임 차 료	[농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	21.5 시간	남 11,208 여 6,903	187,160
계	929,574							
자 가 노 동 비	31.2 시간	*남 11,986 여 7,542						
소 부 소	가 가 득 가 가 치 율 (%) 득 륜 (%)				유 동 자 본 용 역 비	4,949		
					고 정 자 본 용 역 비	9,665		
					토 지 자 본 용 역 비	66,511		
					계	1,344,221*		
					1,463,723**			
					1,254,085			
					1,486,800			
					68.1			
					57.4			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가을배추

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고					
조수입	주산물가액	6,811 kg	474	3,228,414	상품화율	87.0 %				
	부산물가액						0			
계				3,228,414						
생산비	경영비	중재비	종묘비	106.6 g	485	137,886	N:17.5kg P:6.1kg K:6.8 kg 요소칼리 27.9 kg 염화칼리 0.7 kg 붕소 4.8 kg 농용석회 13.7 kg 복합비료 61.4 kg 규산질 3.3 kg 영양액액제 1.8 ℓ 영양액수화제 35.4 g 살충제유제 359.1 ml 살충제입제 1.6 kg 살균제수화제 309.3 g 살균제유제 0.2 ml 살균제입제 0.3 kg 제초제수화제 353.7 g 제초제유제 57.2 ml 전기기 45.0 kw 유비료 21.5 ℓ 꽃트 7648 m 13.9 개			
			종묘	3,042.2 주	69					
			무기질비료비			97,302				
			유기질비료비	6,647.3 kg		104,585				
			농약비			83,434				
			영농광열비			28,772				
			수리(水利)비			0				
			기타재료비			97,774				
			소농구비			1,347				
			대농구상각비			181,042				
			영농시설상각비			16,019				
			수선비			16,712				
			기타요금			0				
			계					764,873		
			비	임차료	[농기계·시설 토지 위탁영농 고용노동비]	27.2 시간		남 10,921 여 7,594	21,283	남 8.1 시간 여 19.1 시간
154,816										
15,822										
계				1,190,300						
자가노동비		86.5 시간	*남 13,206 여 7,793	963,690*	남 53.5 시간 여 33.0 시간					
유동자본용역비				1,255,980**						
고정자본용역비				8,094						
토지자본용역비				11,377						
토지자본용역비				105,568						
계				2,279,029*						
소부가가득				2,038,115						
부가가가치				2,463,541						
소부가가치율(%)				76.3						
소부가가치률(%)				63.1						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지부추

경기

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	2,820 kg	2,448	6,903,360	상품화율	90.2 %	
	부 산 물 가 액						
계				6,903,360			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 소 농 구 비	중 자 비	4.0 kg	30,000	10,000	N:24.8kg P:16.3kg K:20.5 kg
			무 기 질 비 료 비			172,298	복 합 비 료 388.2 kg
			유 기 질 비 료 비	1,594.3 kg		349,485	영 양 제 액 제 7.0 ℓ
			농 약 비			44,374	살 충 제 유 제 402.0 ml
			영 농 광 열 비			28,965	입 제 3.3 kg
			수 리 (水 利) 비			0	살 균 제 유 제 73.5 ml
			기 타 재 료 비			226,887	분 제 98.5 g
			소 농 구 비			8,083	수 화 제 50.0 g
			대 농 구 상 각 비			179,043	제 초 제 유 제 170.2 ml
			영 농 시 설 상 각 비			19,205	입 제 0.1 kg
	수 선 비			0	전 기 701.3 kw		
	기 타 요 금			0	비 닐 141.7 m		
					포 장 상 자 250.1 개		
	계				1,038,340		
	비	임 차 료 위 탁 고 용 노 동 비	[농 기계 · 시설 토 지] 영 농 비 용 노 동 비	88.0 시간	남 7,364 여 4,833	47,253 195,939 0	남 1.0 시간 여 87.0 시간
계				1,709,367			
자 가 노 동 비				215.7 시간	*남 7,364 여 4,833	1,296,568*	남 100.2 시간 여 115.6 시간
계				3,131,964**			
유 동 자 본 용 역 비				22,114			
고 정 자 본 용 역 비				33,626			
토 지 자 본 용 역 비				182,250			
계				3,243,925*			
소 부 가 가 득				5,193,993			
부 가 가 치				5,865,020			
소 득 륜 (%)				85.0			
소 득 륜 (%)				75.2			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

대 파

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	2,575 kg	1,023	2,634,225	상품화율	72.9 %		
	부 산 물 가 액			0				
계				2,634,225				
생 산 비	경 영 비	종 묘 비 종자	584.2 g	77	48,408	N:31.6kg P:10.9kg K:9.7 kg		
		종묘	2,571.4 주	42		요 소 40.4 kg 유 용 비 6.3 kg		
		무 기 질 비료비			86,759	성 인 비 회 1.4 kg 농 용 석 회 41.0 kg		
		유 기 질 비료비	913.8 kg		109,447	복 합 비 료 59.8 kg		
		중 농 약 비			117,672	영 양 제 수 화 제 101.0 g 살 충 제 유 제 152.2 ml		
		영 농 광 열 비			54,454	분 제 1.9 g 입 제 240 kg		
		수 리 (水 利) 비			0	수 화 제 705.2 g 살 균 제 유 제 78.0 ml		
		기 타 재 료 비			129,341	분 제 2.2 g 입 제 121 kg		
		소 농 구 비			1,525	수 화 제 60.7 g 제 초 제 유 제 29.7 ml		
		대 농 구 상 각 비			79,634	입 제 12.1 kg 기 2,432.7 kw		
		영 농 시 설 상 각 비			76,700	전 유 비 38.1 ℓ 할 비 31.8 m		
		수 선 비			38,266	비 닐 2.9 m 보 온 끈 23,768.6 타		
		기 타 요 금			0	포 트 개 2.3 m 장 상 자 31.6 개 상 자 87.6 개		
		계				742,206		
		비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	51.2 시간	남 10,096 여 7,528	433,181	남 18.3 시간 여 33.0 시간	
계				1,327,872				
자 가 노 동 비	81.9 시간			*남 9,097 여 7,500	697,134*	남 51.9 시간 여 30.0 시간		
유 동 자 본 용 역 비					1,189,188**			
계				2,160,192*				
소 부 가 가 득				1,306,353				
부 가 가 치				1,892,019				
소 득 륜 (%)				71.8				
소 득 륜 (%)				49.6				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

수박(반축성)

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	6,691 kg	893	5,975,063	상품화율	87.2 %	
	부 산 물 가 액						
계				5,975,063			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 료 비	765.3 주	473	362,183	N14L7kg P40kg K00 kg
			무 기 질 비 료 비			124,692	요 소 8.2 kg
			유 기 질 비 료 비	963.5 kg		170,377	유 안 1.9 kg
			농 약 비			129,947	용 성 인 비 45.9 kg
			영 농 광 열 비			36,652	염 화 칼 리 1.6 kg
			수 리 (水 利) 비			0	분 소 0.5 kg
			기 타 재 료 비			1,485	농 용 석 회 38.3 kg
			소 농 구 비			0	복 합 비 료 51.9 kg
			대 농 구 상 각 비			187,333	영 양 제 액 제 3.5 ℓ
			영 농 시 설 상 각 비			530,298	살 충 제 유 제 406.0 ml
			수 선 비			17,308	입 제 0.5 kg
			기 타 요 금			0	수 화 제 164.5 g
			계			1,560,275	살 균 제 유 제 513.6 ml
			비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	4.3 시간	남 10,278 여 6,094
계		1,708,581					
자 가 노 동 비	67.8 시간	*남 10,278 여 6,094				602,290*	남 45.2 시간 여 22.6 시간
유 동 자 본 용 역 비						984,456**	
고 정 자 본 용 역 비			8,367				
토 지 자 본 용 역 비			78,299				
계			2,637,681*				
소 부 가 가 득			4,266,482				
부 가 가 치			4,414,788				
소 득 륜 (%)			73.9				
소 득 륜 (%)			71.4				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설참외

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고							
조수입	주 산 물 가 액	2,395 kg	3,353	8,030,435	상품화율	91.0 %						
	부 산 물 가 액											
계				8,036,710								
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 묘 비 종자	48.7 g	3,952	239,434	N:8.3kg P:5.9kg K:5.8 kg 요 소 안 비 2.4 kg 유 용 인 비 1.7 kg 염 화 칼 리 소 회 비 4.3 kg 붕 붕 용 석 비 0.5 kg 농 복 용 비 회 비 0.4 kg 규 산 질 비 13.3 kg 영 양 제 산 질 비 63.8 kg 영 양 제 액 제 20.4 kg 액 제 182.4 ℓ 수 화 제 966.3 g 살 충 제 유 제 206.1 ml 분 제 8.3 g 입 제 2.9 kg 수 화 제 628.5 g 살 균 제 유 제 221.9 ml 수 화 제 244.0 g 제 초 제 유 제 71.7 ml 전 유 기 류 1,904.5 kw 비 룬 닐 주 59.0 ℓ 할 보 닐 주 388.6 m 포 온 닐 주 89.1 개 포 장 개 트 자 98.1 m 상 자 139.1 m 상 자 241.0 개					
			종묘	614.0 주	1,000							
			무 기 질 비 료 비			240,865						
			유 기 질 비 료 비	1,128.1 kg		94,845						
			농 약 비			229,509						
			영 농 광 열 비			175,741						
			수 리 (水 利) 비			0						
			기 타 재 료 비			409,720						
			소 농 구 비			4,348						
			대 농 구 상 각 비			389,085						
			영 농 시 설 상 각 비			544,202						
			수 선 비			163,634						
			기 타 요 금			0						
			계					2,491,383				
			비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 용 노 동 비	11.6 시간		남 11,153 여 6,840	84,951	남 1.3 시간 여 10.3 시간		
계							2,845,191					
자 가 노 동 비	318.0 시간	*남 11,597 여 7,285					3,135,345*				남 189.7 시간 여 128.4 시간	
유 고 토	자 자 자	본 본 본	용 용 용	역 역 역	비 비 비							
							계			6,397,621*		
							계			7,879,636**		
소 부 부 소	가 가 가	가 가 가	치 치 치	율 (%)	69.0							
							득 득 득	64.6				
							물 (%)					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

딸기(반축성)

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	2,071 kg	10,829	22,426,859	상품화율	86.0 %		
	부 산 물 가 액							
	계							
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 료 비	7,553.9 본	294	2,222,699	N:1.6kg P:0.6kg K:3.7 kg	
			무 기 질 비 료 비			343,106	요 소 5.9 kg	
			유 기 질 비 료 비	1,035.2kg		199,942	용 성 인 비 10.8 kg	
			농 약 비			410,835	붕 소 0.2 kg	
			영 농 광 열 비			1,177,338	복 합 비 료 14.3 kg	
			수 리 (水 利) 비			12,917	규 산 질 1.1 kg	
			기 타 재 료 비			2,091,215	영 양 제 액 제 64.3 ℓ	
			소 농 구 비			27,167	수 화 제 83.3 g	
			대 농 구 상 각 비			384,589	살 충 제 유 제 533.3 ml	
			영 농 시 설 상 각 비			2,055,570	살 균 제 유 제 33.3 ml	
	수 선 비			105,380	제 초 제 유 제 300.0 ml			
	기 타 요 금			0	전 기 12,798.5 kw			
	계			9,030,758	유 류 401.4 ℓ			
	비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	70.2 시간	남 10,178 여 6,653	505,463	남 여 10.9 시간 59.3 시간
				계			9,846,075	
자 가 노 동 비				213.7 시간	*남 10,178 여 6,414	1,805,790*	남 여 115.6 시간 98.1 시간	
유 동 자 본 용 역 비						3,102,924**		
소 부	고 정 자 본 용 역 비			147,898				
	토 지 자 본 용 역 비			519,223				
	계			329,654				
소 부	득 치			12,648,640*				
	가 가 치			13,662,768				
	가 가 치 율 (%)			60.2				
소	득 륜 (%)			56.6				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오이(반축성)

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	10,610kg	1,068	11,331,480	상품화율	91.4 %	
	부 산 물 가 액						
계				11,349,588			
생 산 비	경 간 재 영 비	종 묘 비 종자	323.8g	448	665,279	N:323kg P:35kg K:100 kg	
		종묘	1,954.4 주	394		유기용염분농도 5.7 kg	
		무 기 질 비 료 비			345,684	성 인 칼 소안비리소회 0.6 kg	
		유 기 질 비 료 비	6,313.7kg		215,065	용 화 인 칼 소회 0.3 kg	
		농 약 비			237,459	용 합 석 비 액제 0.7 kg	
		영 농 광 열 비			1,066,001	영 양 제 수 화 인 비 유 제 3,221.9 g	
		수 리 (水 利) 비			7,870	살 증 제 수 화 인 비 유 제 195.5 ml	
		기 타 재 료 비			752,473	살 균 제 수 화 인 비 유 제 3.9 g	
		소 농 구 비			9,701	제 초 제 수 화 인 비 유 제 148 kg	
		대 농 구 상 각 비			348,672	제 초 제 수 화 인 비 유 제 514.4 g	
		영 농 시 설 상 각 비			1,353,717	제 초 제 수 화 인 비 유 제 351.1 ml	
		수 선 비			148,520	제 초 제 수 화 인 비 유 제 153 g	
		기 타 요 금			3,000	제 초 제 수 화 인 비 유 제 0.7 kg	
		계				5,153,441	제 초 제 수 화 인 비 유 제 465.4 g
		비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 용 노 동 비	116.9 시간	남 8,625 여 6,785	2,367	남 54.3 시간 여 62.6 시간
210,965							
1,667							
계				6,261,519			
자 가 노 동 비		374.7 시간	*남 9,165 여 7,095	3,095,681*	남 211.2 시간 여 163.5 시간		
유 동 자 본 용 역 비				5,440,644**			
고 정 자 본 용 역 비				53,956			
토 지 자 본 용 역 비				179,620			
계				289,802			
소 부 가 가 득				9,880,577*			
부 가 가 치				12,225,541**			
부 가 가 치 율 (%)				5,088,070			
소 득 륜 (%)				6,196,147			
				54.6			
				44.8			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오이(억제)

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	5,418kg	1,375	7,449,750	상품화율 91.1 %			
	부 산 물 가 액			0				
계				7,449,750				
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 묘 비 종자	495.0 g	357	N:160.8kg P:6.4kg K:23.0 kg 요 소 34.1 kg 유 안 2.0 kg 염 화 칼 리 148 kg 붕 소 1.5 kg 농 용 석 회 87.9 kg 복 합 비 료 75.3 kg 영양제 액제 11.7 ℓ 살충제 유제 146.4 ml 수화제 81.5 g 살균제 유제 46.2 ml 수화제 728.8 g 제조제 유제 138.6 ml 전 기 737.1 kw 유 류 68.3 ℓ 비 닐 618.3 m 비 닐 끈 3.6 타 포 장 상 자 406.1 개		
			종묘	1,372.3 주	395			
			무 기 질 비 료 비		300,094			
			유 기 질 비 료 비	2,141.9 kg	149,359			
			농 약 비		184,325			
			영 농 광 열 비		106,995			
			수 리 (水 利) 비		0			
			기 타 재 료 비		548,864			
			소 농 구 비		25,004			
			대 농 구 상 각 비		177,176			
			영 농 시 설 상 각 비		684,419			
			수 선 비		100,583			
			기 타 요 금		0			
			계					2,745,413
			비	임 차 료	[농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비		61.0 시간	남 8,938 여 7,461
계		3,508,108						
자 가 노 동 비	260.1 시간	*남 8,416 여 7,401				2,084,224*	남 157.6 시간 여 102.4 시간	
계				3,776,652**				
유 동 자 본 용 역 비				27,402				
고 정 자 본 용 역 비				77,715				
토 지 자 본 용 역 비				169,215				
계				5,866,664*				
소 부 가 가 득				3,941,642				
부 가 가 치				4,704,337				
소 부 가 가 치 율 (%)				63.1				
소 득 률 (%)				52.9				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설호박

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	9,537 kg	1,280	12,207,360	상품화율	93.0 %	
	부 산 물 가 액						
계				12,207,360			
생 산 비	경 간 재 영 비	종 묘 비 종자	65.6 g	999	304,337	N60.8kg P19.5kg K49.4 kg	
		종묘	1,105.9 주	303		요유용염분유기영양제	
		무 기 질 비 료 비			503,494	성화 인 칼 리 소	
		유 기 질 비 료 비	2,815.7 kg		165,351	합 비	
		농 약 비			219,801	살충제	
		영 농 광 열 비			272,850	수화 인 비	
		수 리 (水 利) 비			2,724	살균제	
		기 타 재 료 비			997,971	제초제	
		소 농 구 비			7,678	주닐료	
		대 농 구 상 각 비			261,540	왕보꽃포	
		영 농 시 설 상 각 비			460,032	온 토 장	
		수 선 비			91,643		
		기 타 요 금			0		
		계				3,287,421	
		비	임 차 위 고	[농기계·시설 토지 영농노동비	248.4 시간	남 6,911 여 5,870	1,591,356
계					5,084,037		
자 가 노 동 비	320.4 시간				*남 7,750 여 6,708	2,379,375*	남 221.5 시간 여 98.8 시간
계				4,652,208**			
유 동 자 본 용 역 비				59,907			
고 정 자 본 용 역 비				101,558			
토 지 자 본 용 역 비				192,894			
계				7,817,771*			
소 부 가 가 득				10,090,604**			
가 가 치				7,123,323			
가 가 치 율 (%)				8,919,939			
득 륜 (%)				73.1			
소 득 륜 (%)				58.4			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

토마토(반축성)

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고				
조수입	주 산 물 가 액	6,288 kg	2,097	13,185,936	상품화율	92.6 %			
	부 산 물 가 액								
	계								
생 산 비	경 간 재 영 비	종 묘 비 종자	38.0 g	10,175	1,097,687	N11.8kg P6.2kg K10.5 kg 요요염분중농도규영양제 석회 인 칼 소 비 리 소 회 료 융합 용 석 비 65.6 kg 양산 약 제 6,451.3 kg 수화 수 분 입 제 316.9 g 살충제 유 분 입 제 142.0 g 수화 수 분 입 제 1.2 g 살균제 수 분 입 제 0.4 kg 수화 수 분 입 제 12.8 g 수화 수 분 입 제 179.3 g 제초제 유 제 205.1 ml 점유 비 할 지 비 4,483.8 kw 주닐료 473.8 m 388.5 개 34.2 개 28.1 개 1.7 kg 341.9 kg 왕훈포 장 상 22.1 kg 4.5 kg 1,077.6 개			
		종묘	2,410.6 주	480					
		무 기 질 비 료 비			299,554				
		유 기 질 비 료 비	4,006.4 kg		356,591				
		농 약 비			118,505				
		영 농 광 열 비			880,822				
		수 리 (水 利) 비			10,113				
		기 타 재 료 비			1,008,935				
		소 농 구 비			19,921				
		대 농 구 상 각 비			605,445				
		영 농 시 설 상 각 비			917,650				
		수 선 비			229,147				
		기 타 요 금			6,721				
		계					5,551,091		
		비	임 차 료 [토 지 위 탁 영 농 용 노 동 비	65.5 시간	남 7,446 여 6,444		439,617	남 여	17.5 시간 48.0 시간
농기계·시설	13,269								
토 지	243,260								
계				6,247,237					
자 가 노 동 비		357.0시간	*남 8,090 여 6,569	2,670,980*	남 여	213.8 시간 143.3 시간			
유 동 자 본 용 역 비				5,183,640**					
고 정 자 본 용 역 비				58,360					
토 지 자 본 용 역 비				204,874					
계				263,904					
				9,445,355*					
				11,958,015**					
소 부	가 가 득			7,057,354					
부	가 가 치			7,753,500					
소	가 가 치 율 (%)			58.3					
소	득 륜 (%)			53.0					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

방울토마토

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고					
조수입	주 산 물 가 액	5,878kg	2,568	15,094,704	상품화율 96.1 %					
	부 산 물 가 액									
계				15,094,704						
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 료 비	2,296.7 주	529	1,215,328	N:17.7kg P:12.9kg K:27.4 kg 소비리 15.1 kg 인칼 5.3 kg 소비리 16.7 kg 소비리 0.6 kg 합산 115.7 kg 액제 24.8 kg 액제 6.6 ℓ 액제 520.0 g 액제 134.9 ml 액제 0.2 kg 액제 469.2 g 액제 795.9 ml 액제 0.1 kg 액제 383.3 g 액제 253.6 ml 액제 1,294.0 kw 액제 1,057.6 ℓ 액제 479.5 m 액제 106.2 개 액제 38.7 개 액제 6.0 개 액제 38.4 kg 액제 26.7 m 액제 32.0 개 액제 26.7 개 액제 935.1 개			
			무 기 질 비 료 비			456,703				
			유 기 질 비 료 비	4,304.2kg		227,677				
			농 약 비			169,399				
			영 농 광 열 비			1,565,386				
			수 리 (水 利) 비			0				
			기 타 재 료 비			752,740				
			소 농 구 비			3,281				
			대 농 구 상 각 비			331,448				
			영 농 시 설 상 각 비			1,591,905				
			수 선 비			237,032				
			기 타 요 금			0				
			계					6,550,899		
			비	임 차 료 위 탁 고 용	[농기계·시설 토 지 영 농 노 동 비]				0	
									399,993	
213.2 시간	남 10,173 여 6,427	1,760,944				남 104.3 시간 여 108.9 시간				
계				8,711,836						
	자 가 노 동 비	162.8 시간	*남 10,748 여 8,372	1,681,221*	남 134.3 시간 여 28.4 시간					
	유 동 자 본 용 역 비			2,363,856**						
	고 정 자 본 용 역 비			86,606						
	토 지 자 본 용 역 비			394,881						
	토 지 자 본 용 역 비			480,710						
계				11,355,254*						
				12,037,889**						
소 부	가 가	득		6,382,868						
부	가 가	치		8,543,805						
부	가 가	치 율 (%)		56.6						
소	득	률 (%)		42.3						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설가지

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고						
조수입	주 산 물 가 액	7,922 kg	1,347	10,670,934	상품화율 91.7 %						
	부 산 물 가 액										
계				10,739,702							
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 료 비	1,101.8 주	426	469,886	N61.7kg P38.0kg K62.9kg 요 소 123 kg 용 성 인 비 11.4 kg 염 화 칼 리 183 kg 방 소 회 0.4 kg 농 용 석 회 료 60.4 kg 부 규 합 산 비 370.7 kg 규 양 제 액 제 23.0 kg 영 양 제 수 화 제 4.3 ℓ 살 충 제 유 제 653.1 g 기 타 재 료 비 유 제 484.2 ml 소 농 구 비 유 제 177 kg 대 농 구 상 각 비 유 제 302.2 g 영 농 시 설 상 각 비 유 제 216.8 ml 수 선 비 유 제 867.9 g 기 타 요 금 유 제 211.5 ml 전 기 1,680.8 kw 유 비 지 료 748.6 ℓ 미 지 비 주 닐 대 끈 562.5 m 비 지 비 주 닐 대 끈 11.8 개 온 락 개 2.9 타 포 온 락 개 22.5 kg 포 장 상 차 11.7 m 장 상 차 53.2 개 장 상 차 997.6 개				
			무 기 질 비 료 비			157,326					
			유 기 질 비 료 비	6,211.6 kg		159,495					
			농 약 비			188,667					
			영 농 광 열 비			934,299					
			수 리 (水 利) 비			3,551					
			기 타 재 료 비			947,900					
			소 농 구 비			2,859					
			대 농 구 상 각 비			283,197					
			영 농 시 설 상 각 비			948,656					
			수 선 비			50,412					
			기 타 요 금			0					
			계					4,146,248			
			비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 용 노 동 비	농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 용 노 동 비		174.2 시간	남 8,832 여 6,551	1,400,534	남 113.7 시간 여 60.5 시간
						계			5,637,470		
자 가 노 동 비	242.2 시간	*남 11,266 여 7,412				2,392,171*	남 154.9 시간 여 87.3 시간				
유 동 자 본 용 역 비				3,516,744**							
고 정 자 본 용 역 비				72,046							
토 지 자 본 용 역 비				168,621							
계				348,484							
소 부 가 가 치				8,618,792*							
부 가 가 치 율 (%)				9,743,365**							
소 득 륜 (%)				5,102,232							
				6,593,454							
				61.4							
				47.5							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설배추

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	6,751 kg	381	2,572,131	상품화율	95.8 %		
	부 산 물 가 액							
계				2,572,131				
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 묘 비 종자	185.0 g	144	108,106	N:15.5kg P:5.3kg K:4.9 kg	
			종묘	2,845.2 주	69		요소 15.0 kg	
			무 기 질 비 료 비			70,510	염 화 칼 리 1.2 kg	
			유 기 질 비 료 비	3,971.7 kg		115,703	붕 소 2.7 kg	
			농 약 비			29,165	농 용 석 회 66.6 kg	
			영 농 광 열 비			17,983	복 합 비 료 48.5 kg	
			수 리 (水 利) 비			0	규 산 질 6.7 kg	
			기 타 재 료 비			173,642	영양제 수화제 16.7 g	
			소 농 구 비			3,309	살충제 유제 204.9 ml	
			대 농 구 상 각 비			149,508	입제 0.4 kg	
			영 농 시 설 상 각 비			180,768	수화제 164.2 g	
			수 선 비			0	살균제 입제 0.3 kg	
			기 타 요 금			0	수화제 6.7 g	
			계				848,694	제초제 유제 6.7 ml
			비	임 차 료 위 탁 고 용	[농기계·시설 토 지 영 농 노 동	비	3.9 시간	남 6,875 여 5,542
계						1,004,366		
자 가 노 동 비	47.8 시간	*남 9,583 여 6,969				414,675*	남 31.2 시간 여 16.6 시간	
유 고 토	동 자 지	본 자 본	용 역 비 용 역 비 용 역 비			694,056**		
						5,694		
						51,777		
계				416,347				
소 부 부 소	가 가 가 득	가 가 가 득	가 가 가 득			1,567,765		
						1,723,437		
						67.0		
						61.0		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설시금치

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고					
조수입	주 산 물 가 액	1,636 kg	2,117	3,463,412	상품화율	90.7 %				
	부 산 물 가 액									
계				3,463,412						
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	3.4 kg	29,737	101,107	N:3.4kg P:0.5kg K:0.5 kg			
			무 기 질 비 료 비			56,806	요 소 5.4 kg			
			유 기 질 비 료 비	2,449.5 kg		128,679	복 합 비 료 7.9 kg			
			농 약 비			67,497	영 양 제 액 제 32.2 ℓ			
			영 농 광 열 비			20,742	수 화 제 37.5 g			
			수 리 (水 利) 비			0	살 충 제 유 제 131.2 ml			
			기 타 재 료 비			408,228	분 제 20.8 g			
			소 농 구 비			2,478	수 화 제 217.9 g			
			대 농 구 상 각 비			139,763	살 균 제 유 제 122.2 ml			
			영 농 시 설 상 각 비			285,046	수 화 제 259.1 g			
			수 선 비			45,637	전 기 14.1 kw			
			기 타 요 금			103,139	유 류 12.4 ℓ			
			계			1,359,122	비 닐 124.5 m			
							비 닐 끈 0.3 타			
							짚 62.5 kg			
				포 장 상 자 135.9 개						
비	임 차 료 [토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	105.2 시간	남 8,455 여 6,865	777,371	남 34.7 시간 여 70.5 시간					
							계		2,542,559	
							자 가 노 동 비	34.3 시간	*남 9,000 여 6,893	280,045*
				498,036**						
				9,792						
				36,152						
				15,306						
계				2,883,854*						
				3,101,845**						
소 부 가 가 득				920,853						
부 가 가 치				2,104,290						
소 득 륜 (%)				60.8						
소 득 륜 (%)				26.6						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설청경채

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고															
조수입	주 산 물 가 액	2,695 kg	1,803	4,859,085	상품화율	92.9 %														
	부 산 물 가 액																			
계				4,859,085																
생 산 비	경 영 비	중 간 재 소 대 영 수 기	자 비 질 질 약 광 리(水利) 타 농 구 구 상 선 요	131.7 g 2,457.8 kg 531	531	69,893 9,869 116,119 40,356 77,573 17,974 388,790 2,314 72,661 415,153 21,675 0	N:0.4kg P:0.2kg K:0.2 kg 복 합 비 료 3.2 kg 영양제 액제 0.7 ℓ 수화제 44.4 g 살충제 유제 204.9 ml 입제 0.1 kg 수화제 28.3 g 살균제 유제 10.0 ml 수화제 31.6 g 제초제 유제 10.8 ml 전 기 476.1 kw 유 류 36.4 ℓ 비 닐 36.5 m 비 닐 끈 0.2 타 포 장 상 자 666.2 개													
								계		1,232,377										
								비	임 위 고	차 탁 용	료 영 노	[농기계·시설 토 지 영 농 비 동 동 비	106.2 시간	남 8,908 여 6,029	0 154,487 31,204 683,465	남 여 15.0 시간 91.2 시간				
																	계		2,101,533	
																	자 가 노 동 비	28.8 시간	*남 8,874 여 6,149	235,204* 418,176**
								소 부 소	가 가 득	가 가 득	가 가 치 율 (%) 률 (%)				2,757,552 3,626,708 74.6 56.8					
																	계		2,428,031* 2,611,004**	
																	유 고 토	동 정 지	자 자 자	본 본 본

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설돌나물

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	9,450 kg	1,415	13,371,750	상품화율	90.0 %	
	부 산 물 가 액						
계				13,371,750			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 료 비	161.4 주	747	120,585	N:19.6 kg P:3.8kg K:8.2 kg
			무 기 질 비 료 비			89,598	요 소 15.6 kg
			유 기 질 비 료 비	4,249.1 kg		349,563	유 안 3.3 kg
			농 약 비			135,431	농 용 식 회 5.9 kg
			영 농 광 열 비			309,412	복 합 비 료 63.1 kg
			수 리 (水 利) 비			0	영 양 제 액 제 16.8 ℓ
			기 타 재 료 비			1,534,952	영 양 제 수 화 제 1,111.1 g
			소 농 구 비			10,528	살 충 제 유 제 757.4 ml
			대 농 구 상 각 비			259,382	입 제 1.1 kg
			영 농 시 설 상 각 비			407,752	수 화 제 142.6 g
	수 선 비			70,277	살 균 제 유 제 51.9 ml		
	기 타 요 금			0	입 제 3.7 kg		
	계				3,287,480	수 화 제 254.6 g	
	비	임 차 료 고 용 비	[농 기계 · 시설 토 지]		0		
			위 탁 영 농 비			548,889	
고 용 노 동 비			408.7 시간	남 9,408 여 5,760	3,605,530	남 343.2 시간 여 65.4 시간	
계				7,450,788			
자 가 노 동 비		309.3 시간	*남 10,800 여 6,656	2,967,480*	남 219.3 시간 여 90.0 시간		
유 동 자 본 용 역 비				4,491,036**			
고 정 자 본 용 역 비				92,957			
토 지 자 본 용 역 비				74,913			
계				96,667			
소 부 가 가 득				5,920,962			
부 가 가 치				10,084,270			
소 득 륜 (%)				75.4			
소 득 륜 (%)				44.3			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설상추

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	3,943 kg	1,966	7,751,938	상품화율 92.0 %	
	부 산 물 가 액					
계				7,751,938		
생산비	경 간 재 영 비	종 묘 비 종자	144.5 g	449	157,037	N5.0kg P1.8kg K3.2kg
		종묘	21,262.2 주	17		요분 3.0 kg
		무 기 질 비 료 비			63,900	소회 0.4 kg
		유 기 질 비 료 비	2,275.6 kg		198,632	석회 11.0 kg
		농 약 비			39,189	액제 25.1 kg
		영 농 광 열 비			286,288	수화제 8.1 g
		수 리 (水 利) 비			4,268	수분제 6,911.5 g
		기 타 재 료 비			902,285	수화제 107.2 g
		소 농 구 비			15,225	수화제 7.9 g
		대 농 구 상 각 비			270,311	수화제 3.7 g
		영 농 시 설 상 각 비			478,339	수화제 8.4 g
		수 선 비			75,154	수화제 83.1 g
		기 타 요 금			1,102	제초제 53.7 g
		계			2,491,730	제초제 1,335.2 kw
		비	임 차 료 [토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	농기계·시설		
토 지					317,407	
영 농 비					5,561	
노 동 비	212.3 시간			남 6,187 여 6,110	1,301,072	남 50.9 시간 여 161.4 시간
계			4,127,694			
자 가 노 동 비	181.3 시간	*남 8,628 여 6,536	1,408,586*	남 107.2 시간 여 74.0 시간		
유 동 자 본 용 역 비			2,632,476**			
고 정 자 본 용 역 비			51,547			
토 지 자 본 용 역 비			92,478			
계			65,339			
계			5,745,644*			
소 부 가 가 득			3,624,244			
부 가 가 치			5,260,208			
소 득 륜 (%)			67.9			
소 득 륜 (%)			46.8			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설부추

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고					
조수입	주 산 물 가 액	7,499 kg	1,363	10,221,137	상품화율 89.7 %					
	부 산 물 가 액									
계				10,221,137						
생 산 비	경 영 비	중 간 재 소	종 자 비	2.6 kg	70,708	185,255	N:75.8kg P:6.1kg K:8.7 kg 요 소 8.5 kg 안 2.5 kg 회 98.4 kg 석 회 비 료 60.6 kg 영양제 액제 63.8 ℓ 수화제 1,512.4 g 살충제 유제 441.1 ml 입제 1.6 kg 수화제 986.5 g 살균제 수화제 582.3 g 제초제 유제 93.8 ml 전 기 류 닐 1,088.5 kw 유 비 료 42.0 ℓ 주 닐 146.5 m 할 지 주 닐 2.0 개 미 왕 대 끈 3.1 개 보 온 겨 2.9 타 포 트 개 62.2 kg 장 상 차 12.8 m 상 차 709.4 개			
			무 기 질 비 료 비			87,088				
			유 기 질 비 료 비	4,231.4 kg		304,944				
			농 약 비			194,038				
			영 농 광 열 비			99,800				
			수 리 (水 利) 비			5,275				
			기 타 재 료 비			701,826				
			소 농 구 비			8,252				
			대 농 구 상 각 비			370,242				
			영 농 시 설 상 각 비			450,496				
			수 선 비			119,351				
			기 타 요 금			0				
			계					2,526,567		
			비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 용 노 동 비	219.8 시간		남 10,136 여 6,480	1,645,774	남 60.4 시간 여 159.5 시간
						계		4,671,028		
자 가 노 동 비	177.9 시간	*남 11,863 여 7,134				1,864,760*	남 125.8 시간 여 52.2 시간			
유 동 자 본 용 역 비				2,583,108**						
고 정 자 본 용 역 비				86,368						
토 지 자 본 용 역 비				85,842						
계				152,273						
소 부 가 가 득				6,860,272*						
부 가 가 치				7,694,570						
소 득 륜 (%)				75.3						
소 득 륜 (%)				54.3						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

사 과

경기

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고					
조수입	주 산 물 가 액	1,406 kg	3,272	4,600,432	상품화율	85.7 %				
	부 산 물 가 액			105,045						
계				4,705,477						
생 산 비	경 재 영 비	중 간	859.5kg	무 기 질 비 료 비	40,916	N:17.2kg P:0.3kg K:0.5 kg				
				유 기 질 비 료 비	21,199	요 소 안 리 소 2.9 kg				
				농 약 비	303,484	유 염 화 칼 소 2.5 kg				
				영 농 광 열 비	121,655	염 분 용 석 회 료 0.9 kg				
				수 리 (水 利) 비	35,621	농 보 용 합 비 25.0 kg				
				기 타 재 료 비	306,293	규 산 질 3.8 kg				
				소 농 구 비	6,596	영 양 제 액 제 0.1 kg				
				대 농 구 상 각 비	291,087	영 양 제 수 화 제 165.6 g				
				영 농 시 설 상 각 비	180,842	살 충 제 유 제 299.9 ml				
				수 선 비	23,732	분 제 53.0 g				
				조 성 비	245,968	입 제 0.5 kg				
				기 타 요 금	0	수 화 제 1,232.7 g				
				계			1,577,393	살 균 제 유 제 94.1 ml		
				비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 용 노 동 비	28.9 시간	8,550	남 여	10.6 시간
								92,942		
0										
285,883	18.3 시간									
계			1,964,768							
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비	53.2 시간	*남 12,867 여 8,169	604,781*	남 여	36.4 시간 16.7 시간				
				772,464**						
				37,725						
				126,737						
고 정 자 본 용 역 비	91,371									
토 지 자 본 용 역 비										
계				2,825,382*						
				2,993,065**						
소 부 부 소	가 가 득			2,740,709						
	가 가 치 울 (%)			3,128,084						
				66.5						
				58.2						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

배

경기

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고						
조수입	주 산 물 가 액	3,257 kg	1,804	5,875,628	상품화율	79.2 %					
	부 산 물 가 액			205,155							
계				6,080,783							
생 산 비	경 간 재 영 비	2,142.0kg		65,436	N:4.6kg P:2.5kg K:5.9kg 요소 염분 화 칼 소 용 합 비 석 회 영양액 액제 수용제 살충제 분제 입제 수화제 살균제 유제 분제 입제 수화제 유제 리튬 가닐 (반사필름) 지 끈 (편) 보조목 (파이프) 저장 상자 포장 상자 포장재(난과,비트짚)						
				무기질 비료비		65,436					
				유기질 비료비		124,071					
				농약비		228,187					
				영농광열비		115,990					
				수리(水利)비		0					
				기타재료비		816,198					
				소농구비		3,155					
				대농구상각비		328,455					
				영농시설상각비		259,083					
				수선비		102,372					
				조성비		96,001					
				기타요금		0					
				계				2,138,948			
				비		임차료 [농기계·시설 토지 위탁영농비 고용노동비	60.5 시간	남 12,932 여 9,458	2,080	남 15.4 시간 여 45.1 시간	
92,240											
0											
625,709											
계				2,858,977							
자	가 노 동 비	60.4 시간	*남 12,479 여 9,600	716,017*	남 47.3 시간 여 13.1 시간						
				877,008**							
				56,084							
				84,351							
				913,975							
계				4,629,403*							
				4,790,395**							
소부	가 가 치			3,221,806							
				3,941,835							
소부	가 가 치 율 (%)			64.8							
				53.0							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

복 승 아

경기

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	880 kg	4,768	4,195,840	상품화율	79.7 %	
	부 산 물 가 액			144,262			
계				4,340,102			
생 산 비	경 간 재 영 비	1,919.2kg		47,460	N:22.9kg P:1.2kg K:10.2 kg 유 염 분 용 농 농 영양제 액제 안 칼 리 소 회 비 료 0.3 kg 25.1 kg 0.5 kg 13.4 kg 43.8 ℓ 수 화 제 410.9 g 살 충 제 유 제 362.3 ml 0.7 kg 수 화 제 517.3 g 살 균 제 유 제 202.2 ml 수 화 제 803.5 g 유 제 8.6 ml 전 유 기 류 422.9 kw 분 지 (관) 53.0 ℓ 끈 4,845.6 개 0.1 개 보 조 목 (파 이 프) 1.4 m 포 장 상 자 163.7 개 저 장, 포 장 상 자 1.0 개 포 장 재 (난 좌, 네 트, 질) 268.0 개		
				무 기 질 비 료 비		130,803	
				유 기 질 비 료 비		149,799	
				농 약 비		88,339	
				영 농 광 열 비		1,765	
				수 리 (水 利) 비		314,086	
				기 타 재 료 비		1,746	
				소 농 구 비		266,945	
				대 농 구 상 각 비		103,883	
				영 농 시 설 상 각 비		67,566	
				수 선 비		210,172	
				조 성 비		0	
				기 타 요 금			
				계			1,382,564
				비		임 차 료 [토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	10.8 시간
42,769							
6,116							
98,921							
계		1,531,570					
자 가 노 동 비	82.9 시간	*남 12,557 여 9,037	925,519*	남 50.1 시간 여 32.8 시간			
			1,190,640**				
			29,018				
			66,300				
유 동 자 본 용 역 비		352,133					
고 정 자 본 용 역 비							
토 지 자 본 용 역 비							
계			2,904,540*				
소 부 가 가 득			3,169,661**				
가 가 치			2,808,532				
가 가 치 율 (%)			2,957,538				
득 륜 (%)			68.1				
소 득 륜 (%)			64.7				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지포도

경기

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고							
조수입	주 산 물 가 액	1,322 kg	4,162	5,502,164	상품화율	92.1 %						
	부 산 물 가 액			153,585								
계				5,655,749								
생 산 비	경 영 비	중 간 재	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 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	2,152.9kg	57,976	N:38.4kg P:1.3kg K:2.6 kg 요 소 5.4 kg 인 비 2.1 kg 성 인 비 2.3 kg 화 칼 리 소 1.7 kg 분 석 소 0.9 kg 용 비 회 료 1.8 kg 농 부 합 비 18.1 kg 영 양 제 액 제 3.1 l 수 화 제 68.8 g 살 충 제 유 제 386.7 ml 0.3 kg 88.5 g 수 화 제 유 제 1,608.9 ml 2.7 kg 92.3 g 0.2 ml 188.2 kw 전 기 류 340 l 유 비 닐 (반 사 필름) 269.4 m 봉 지 (판) 5,522.8 개 보 조 목 (파 이 프) 2.7 m 저 장 상 자 1.7 개 포 장 상 자 236.0 개 저 장, 포 장 상 자 1,126.9 개						
					1,381,617							
					비		임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 용 노 동 비	26.7 시간	남 11,659 여 8,726	2,095	남 7.1 시간 여 19.7 시간	
										11,019		
										0		
					계				1,649,412			
					자 가 노 동 비		126.5 시간	*남 11,591 여 8,615	1,315,378*	남 75.8 시간 여 50.7 시간		
					유 동 자 본 용 역 비				1,836,780**			
					고 정 자 본 용 역 비				34,942			
					토 지 자 본 용 역 비				55,532			
	계				576,763							
	소 부 가 가 득				3,632,027*							
	부 가 가 치				4,153,429**							
	부 가 가 치 율 (%)				4,006,337							
	소 득 률 (%)				4,274,132							
				75.6								
				70.8								

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

블루베리

경기

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	695 kg	21,463	14,916,785	상품화율	87.2 %	
	부 산 물 가 액			89,037			
계				15,005,822			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	346.8kg	무기질비료비	155,402	유 안	0.5 kg
				유기질비료비	150,338	영양제 액제	209.5 ℓ
				농약비	81,355	수화제	450.9 g
				영농광열비	239,516	살충제 유제	90.0 ml
				수리(水利)비	0	살균제 유제	0.6 ml
				기타재료비	696,620	수화제	7.2 g
				소농구비	8,168	전기	2,190.7 kw
				대농구상각비	147,453	유류	92.7 ℓ
				영농시설상각비	202,435	비닐(반사필름)	0.9 m
				수선비	56,534	끈	0.3 개
	조성비	1,516,164	보조목(파이프)	43.8 m			
	기타요금	0	저장상자	33.1 개			
					포장상자	1,420.9 개	
					저장, 포장상자	938.9 개	
		계			3,253,985		
비	임차료	[농기계·시설 토지 위탁영농비 고용노동비]	245.4 시간	19,240			
				145,229			
				10,707			
				2,375,573	남여	55.2 시간 190.2 시간	
	계			5,804,734			
	자가노동비	210.2 시간	*남 12,409 여 9,725	2,305,885*	남여	97.5 시간 112.7 시간	
	유동자본용역비			3,052,104**			
	고정자본용역비			134,864			
	토지자본용역비			88,138			
	계			641,103			
				8,974,724*			
				9,720,943**			
소부	가 가 득			9,201,088			
부	가 가 치			11,751,837			
소	가 가 치 율 (%)			78.3			
소	득 륜 (%)			61.3			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설국화

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	29,428 본	628	18,480,784	상품화율	87.1 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				18,480,784			
생 산 비	경 영 비	종 료 비	28,812.7 주	42	1,223,435	N20.9kg P66kg K80 kg	
		무 기 질 비 료 비			128,406	요 소 25.4 kg	
		유 기 질 비 료 비	3,599.1 kg		176,474	농 용 석 회 21.4 kg	
		중 농 약 비		545,834	복 합 비 료 48.7 kg		
		영 농 광 열 비		2,832,135	영양제 액제 0.3 ℓ		
		수 리 (水 利) 비		37,500	수화제 193.5 g		
		기 타 재 료 비		996,211	살충제 유제 1,213.1 ml		
		소 농 구 비		4,815	입제 42.4 kg		
		대 농 구 상 각 비		523,281	수화제 595.7 g		
		영 농 시 설 상 각 비		1,439,801	살균제 유제 312.6 ml		
	수 선 비		168,325	입제 0.5 kg			
	기 타 요 금		0	수화제 644.6 g			
	계				8,076,217	제초제 유제 64.2 ml	
	비	임 차 료	농기계·시설 토 지			45,082	전 기 8,268.7 kw
			위 탁 영 농 비			360,476	유 류 1,709.8 ℓ
고 용 노 동 비			110.1 시간	남 10,361 여 7,236	837,523	비 닐 407.9 m	
계				9,319,298	할 줄 574.3 개		
자 가 노 동 비		353.5 시간	*남 11,125 여 7,688	3,436,385*	비 닐 끈 25 타	남 209.1 시간 여 144.4 시간	
유 동 자 본 용 역 비				5,132,820**	포 트 575.8 개		
고 정 자 본 용 역 비				101,227	상 자 133.5 개		
토 지 자 본 용 역 비				203,357			
계				13,353,754*			
				15,050,190**			
소 부	가 가	득		9,161,487			
부	가 가	치		10,404,567			
소	가 가	치		56.3			
소	득	률 (%)		49.6			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설장미

경기

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	91,894 본	353	32,438,582	상품화율 94.8 %	
	부 산 물 가 액					
계				32,438,582		
생산비	중영농광열비	종 료 비	4,239.2 주	642	2,720,569	N:137.9kg P:9.6kg K:42.3 kg
		무 기 질 비 료 비			1,810,095	요 소 251.8 kg
		유 기 질 비 료 비			0	유 안 115.1 kg
		농 약 비			1,544,662	용 성 인 비 48.2 kg
		영 농 광 열 비			12,218,045	염 화 칼 리 70.6 kg
		수 리 (水 利) 비			52,865	복 합 비 료 303.7 kg
		기 타 재 료 비			1,586,157	영 양 제 액 제 883.2 ℓ
		소 농 구 비			26,761	수 화 제 0.1 g
		대 농 구 상 각 비			216,720	살 충 제 유 제 14,688.7 ml
		영 농 시 설 상 각 비			963,828	수 화 제 5,516.6 g
	수 선 비			310,818	살 균 제 유 제 10,368.9 ml	
	기 타 요 금			49,933	입 제 0.2 kg	
	계				21,500,453	수 화 제 2,650.5 g
	비	임차료 [농기계·시설 토지 위탁영농비용노동비]	245.0 시간	남 9,157 여 7,034	1,999,890	남 130.6 시간 여 114.3 시간
			계		24,746,859	
자 가 노 동 비			744.0시간	*남 9,906 여 7,117	6,765,409*	남 527.2 시간 여 216.8 시간
유 동 자 본 용 역 비				10,802,880**		
고 정 자 본 용 역 비				588,591		
토 지 자 본 용 역 비				151,497		
계				32,596,740*		
소 부 가 가 득				7,691,723		
부 가 가 치				10,938,129		
소 득 률 (%)				33.7		
소 득 률 (%)				23.7		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

접목선인장

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고							
조수입	주산물가액	79,779 본	439	35,022,981	상품화율 93.7 %							
	부산물가액			0								
계				35,022,981								
생산비	경영비	중간재	종묘비	794	574,618	N:69.6kg P:34.3kg K:68.6 kg 요소 2.0 kg 복합비료 343.5 kg 영양제 액제 0.3 ℓ 수화제 11.7 g 살충제 유제 1,134.3 ml 분제 22.2 g 입제 11.0 kg 수화제 111.3 g 살균제 유제 221.5 ml 입제 222.4 kg 수화제 305.0 g 제조제 유제 1,325.0 ml 전기류 17,613.9 kw 유류 3,422.1 ℓ 비닐 46 m 꽃트 9,252.6 개 포장상자 692.6 개						
			종묘				723.6 주					
			무기질비료비				4,768.2 kg	123,401				
			유기질비료비					490,536				
			농약비					349,561				
			영농광열비					4,750,296				
			수리(水利)비					0				
			기타재료비					916,407				
			소농구비					15,173				
			대농구상각비					183,915				
			영농시설상각비					1,064,622				
			수선비					91,353				
			기타요금					4,435				
			계							8,564,317		
			비					임차료	[농기계·시설 토지 위탁영농비 고용노동비]	505.8 시간	남 9,926 여 7,502	3,973,426
계					13,721,517							
자가노동비	1,139.5 시간	*남 9,594 여 7,502		9,991,381*	남 689.7 시간 여 449.8 시간							
소부	가가치율(%)	가가치율(%)	가가치율(%)	가가치율(%)	가가치율(%)	가가치율(%)						
							유동자본용역비		1,654,540**			
							고정자본용역비		307,980			
							토지자본용역비		86,345			
계				24,511,204*								
소부		가가치율(%)		26,458,664								
소부		가가치율(%)		75.5								
소부		가가치율(%)		60.8								

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

참 께

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	66kg	19,054	1,257,564	상품화율	95.4 %		
	부 산 물 가 액							
계				1,257,564				
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	중 자 비	545.3g	23	12,616	N:42.2kg P:27.5kg K:22.6 kg	
			무 기 질 비 료 비			28,943	붕 소 0.2 kg	
			유 기 질 비 료 비	317.8kg		21,273	농 용 석 회 6.2 kg	
			농 약 비			12,145	복 합 비 료 258.2 kg	
			영 농 광 열 비			19,449	영양제 수화제 16.7 g	
			수 리 (水 利) 비			0	살충제 유제 102.4 ml	
			기 타 재 료 비			52,109	입제 0.9 kg	
			소 농 구 비			7,293	살균제 유제 55.0 ml	
			대 농 구 상 각 비			40,500	수화제 238.2 g	
			영 농 시 설 상 각 비			3,107	제초제 유제 94.4 ml	
			수 선 비			0	입제 0.2 kg	
			기 타 요 금			0	유 류 13.9 ℓ	
			계			197,435	비 닐 804.8 m	
							비 닐 끈 0.7 타	
							포 장 상 자 4.6 개	
				망 사 및 갑 바 3.9 m				
비	임 위 고	차 탁 용	료 영 노	[농기계·시설 토 지 농 비 동 비]	3.1 시간	남 12,500 여 8,750	6,601	
							24,334	
							0	
계			255,495					
		자 가 노 동 비	61.8 시간	*남 11,486 여 8,153	618,511*	남 여	34.4 시간 27.4 시간	
		유 동 자 본 용 역 비			897,336**			
		고 정 자 본 용 역 비			1,859			
		토 지 자 본 용 역 비			3,284			
		계			1,012,112*			
					1,290,937**			
소 부 소	가 가 득 가 가 치 율 (%) 득 률 (%)				1,002,069			
					1,060,129			
					84.3			
					79.7			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

윽 무

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고						
조수입	주 산 물 가 액	265 kg	4,032	1,068,480	상품화율	97.1 %					
	부 산 물 가 액										
계				1,068,480							
생 산 비	경 간 재 영 비	중 자 비	3.7 kg	4,739	17,535	N:125kg P:64kg K:9.4 kg					
		무 기 질 비 료 비	162.5 kg		39,393	복 합 비 료 67.4 kg					
		유 기 질 비 료 비			18,516	살충제 유제 345.3 ml					
		농 약 비			37,089	수화제 15.2 g					
		영 농 광 열 비			7,034	살균제 유제 116.6 ml					
		수 리 (水 利) 비			733	분제 15.4 g					
		기 타 재 료 비			6,936	수화제 210.5 g					
		소 농 구 비			1,102	제초제 유제 276.8 ml					
		대 농 구 상 각 비			66,648	입제 30.4 kg					
		영 농 시 설 상 각 비			3,703	유 류 7.1 l					
		수 선 비			25,658	비 닐 끈 0.1 타					
		기 타 요 금			0	포 장 상 자 9.4 개					
		계				224,347					
		비		임 위 고	차 료 [농기계·시설 토 지 탁 영 농 비 용 노 동 비	3.7 시간	남 12,417 여 9,604	37,387	남 1.0 시간 여 2.6 시간		
										계	
										89,333	
자 가 노 동 비		9.2 시간	*남 12,389 여 9,828	108,345*	남 7.0 시간 여 2.2 시간						
유 동 자 본 용 역 비				133,584**							
고 정 자 본 용 역 비				3,914							
토 지 자 본 용 역 비				5,441							
계				35,315							
소 부 가 가 치				512,650*							
부 가 가 치 율 (%)				537,889**							
소 득 률 (%)				708,845							
				844,133							
				79.0							
				66.3							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

인 삼

경기

(기준 : 4년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고					
조수입	주 산 물 가 액	509kg	42,702	21,735,318	상품화율	97.3 %				
	부 산 물 가 액									
계				21,735,318						
생 산 비	경 영 비	중 간 재 영 비	종 료 비	19,749.5 주	71	1,394,820	N:0.0kg P:1.1kg K:0.0 kg 용 성 인 비 15.8 kg 붕 용 석 소 회 0.8 kg 규 산 회 질 86.7 kg 영양제 수화제 1,960.1 g 살충제 유제 287.6 ml 살균제 입제 4.8 kg 살균제 유제 498.4 ml 수화제 입제 0.4 kg 수화제 유제 20,433.1 g 제초제 유제 928.1 ml 전 유 기 12.2 kw 비 룬 107.7 l 활 날 157.1 m 쫓 트 끈 870.1 개 밭 끈 113.5 개 밭 끈 113.7 타 왕 포 장 상 자 797.8 kg 망 사 및 갑 마 87.3 개 60.5 개 199.3 m			
			무 기 질 비 료 비			66,086				
			유 기 질 비 료 비	3,405.4kg		803,203				
			농 약 비			600,250				
			영 농 광 열 비			112,316				
			수 리 (水 利) 비			4,332				
			기 타 재 료 비			2,513,535				
			소 농 구 비			31,075				
			대 농 구 상 각 비			692,245				
			영 농 시 설 상 각 비			0				
			수 선 비			325,849				
			기 타 요 금			0				
			계					6,543,711		
			비	임 차 료 위 고	[농 기 계 · 시 설 토 지 영 농 용 노 동 비	91.5 시간		남 11,583 여 7,094	781,527	남 29.5 시간 여 62.0 시간
						계		8,363,436		
자 가 노 동 비	48.8 시간	*남 11,583 여 7,094				517,667*	남 38.2 시간 여 10.6 시간			
계				9,901,608*						
계				10,092,517**						
소 부 소	가 가 득	가 가 치	가 가 치	율 (%)	물 (%)					
				13,371,883						
				15,191,607						
				69.9						
				61.5						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

인삼(6년근)

경기

(기준 : 6년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	663 kg	42,373	28,093,299	상품화율 96.6 %	
	부 산 물 가 액					
계				28,111,032		
생 산 비	경 간 재 영 비	종 료 비	20,193.4 주	67	1,349,774	N:2.9kg P:0.9kg K:0.5 kg
		무 기 질 비 료 비			268,579	유 용 성 인 안 비 소 회 질 2.4 kg
		유 기 질 비 료 비	6,662.1 kg		503,148	용 용 석 회 질 1.9 kg
		농 약 비			420,317	용 용 합 산 료 0.2 kg
		영 농 광 열 비			176,622	규 양 제 액 제 2,316.7 g
		수 리 (水 利) 비			39,247	수 화 제 813.2 g
		기 타 재 료 비			2,925,044	수 화 제 1,565.6 ml
		소 농 구 비			16,988	살 균 제 7.3 g
		대 농 구 상 각 비			3,110,884	수 화 제 86.7 g
		영 농 시 설 상 각 비			214,041	살 균 제 0.2 kg
		수 선 비			182,977	수 화 제 14672.2 g
		기 타 요 금			9,524	제 초 제 유 제 기 류 닐 록 트 끈 500.8 kw
		계			9,217,145	179.1 l
		계				1335 m
		계				1335 개
계				103.4 개		
계				104.2 kg		
계				438.7 kg		
계				362.5 kg		
계				71.7 개		
계				14.3 m		
비	임 차 료 위 탁 고 용	농 기 계 · 시 설 토 지 영 농 동 비	93.2 시간	남 11,236 여 7,101	37,976 1,998,538 0 807,779	남 35.3 시간 여 57.9 시간
		자 가 노 동 비	61.9 시간	*남 11,617 여 7,315	671,770*	남 50.9 시간 여 11.0 시간
		유 동 자 본 용 역 비			898,788**	
		고 정 자 본 용 역 비			1,145,835	
토 지 자 본 용 역 비			70,198			
계				0		
계				13,949,241*		
계				14,176,259**		
소 부	득 가 가 치			16,049,594		
부	가 가 치 율 (%)			18,893,887		
소	득 륜 (%)			67.2		
소	득 륜 (%)			57.1		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

쌀(경기)

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	493 kg		1,116,591	* 수량 : 정곡기준	
	부 산 물 가 액			33,038		
	계			1,149,629		
생 산 비	경 영 비	종 묘 비	6.0 kg		17,777	남 여 1.1 시간 0.2 시간
		무 기 질 비 료 비	76.4 kg		31,109	
		유 기 질 비 료 비	332.0 kg		18,980	
		농 약 비			25,305	
		수 도 광 열 비			6,578	
		자 동 차 비			3,636	
		소 농 구 비			1,773	
		대 농 구 상 각 비			39,771	
		영 농 시 설 상 각 비			2,409	
		기 타 재 료 비			14,648	
		임 차 료 [농 기계 · 시설 토 지			3,581	
		위 탁 영 농 비			145,155	
		고 용 노 력 비	1.3 시간		122,820	
		축 력 비			15,441	
		생 산 관 리 비			0	
기 타 비 용			507			
계			12,220			
			461,710			
	자 가 노 력 비	10.0 시간		145,332	남 여 8.4 시간 1.6 시간	
	유 동 자 본 용 역 비			7,923		
	고 정 자 본 용 역 비			5,255		
	토 지 자 본 용 역 비			117,615		
	계			737,835		
소 득				687,919		
소 득 률 (%)				59.8		

강 원 도

1. 소득자료총괄표 65

2. 작목별 소득자료

<식량작물>

겉보리	66	노지팥옥수수	67	봄감자	68
고랭지감자*	69				

<노지채소>

당근	70	봄무	71	가을무	72
고랭지무	73	봄배추	74	가을배추	75
고랭지배추	76	양배추	77	대과	78
구마늘*	79				

<시설채소>

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

<과 수>

복숭아	86	노지포도	87
-----------	----	------------	----

<화 훼>

시설나리*	88
-------------	----

<특용약용작물>

인삼(6년근)*	89	당귀*	90	황기*	91
----------------	----	-----------	----	-----------	----

쌀(통계청조사작목) ·	92
--------------	----

* 지역조사작목

1. 소득자료총괄표

작 목	수량 (kg)	조수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
겉 보 리	506	883,229	249,595	633,634	71.7
노지꽃옥수수	2,711(개)	1,230,789	465,666	765,123	62.2
봄 감 자	2,300	1,838,100	806,287	1,031,813	56.1
고랭지감자*	2,881	2,074,320	1,254,059	820,261	39.5
당 근	4,940	4,416,360	1,900,603	2,515,757	57.0
봄 무	5,365	2,124,540	871,392	1,253,148	59.0
가 을 무	6,662	2,310,766	799,608	1,511,158	65.4
고랭지무	7,353	2,330,901	1,081,882	1,249,019	53.6
봄 배 추	6,404	1,869,968	897,868	972,100	52.0
가을배추	6,454	2,226,630	891,524	1,335,106	60.0
고랭지배추	6,609	2,359,413	1,025,721	1,333,692	56.5
양 배 추	5,185	2,499,170	974,594	1,524,576	61.0
대 파	3,261	3,609,927	1,690,016	1,919,911	53.2
구 마 늘*	828	3,312,249	1,625,406	1,686,843	50.9
멜론(반축성)*	2,849	8,762,243	4,079,938	4,682,305	53.4
오이(반축성)	7,525	8,157,100	3,857,729	4,299,371	52.7
오이(역제)	7,471	6,679,074	2,529,490	4,149,584	62.1
토마토(반축성)	7,138	9,058,122	5,570,003	3,488,119	38.5
착색단고추	11,048	35,044,256	21,430,562	13,613,694	38.8
단고추(피망)*	4,963	11,489,345	4,180,759	7,308,586	63.6
복 승 아	1,341	4,617,606	1,446,606	3,171,000	68.7
노지포도	1,408	5,331,387	1,750,829	3,580,558	67.2
시설나리*	18,577(본)	13,167,058	10,541,450	2,625,608	19.9
인삼(6년근)*	523	19,319,516	7,812,864	11,506,652	59.6
당 귀*	406	3,347,064	1,639,388	1,707,676	51.0
황 기*	218	4,294,551	778,797	3,515,754	81.9
쌀(통계청조사작목)	533	1,171,861	424,651	747,211	63.8

* 지역조사작목

결 보 리

강원

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	506 kg	1,676	848,056	상품화율	95.8 %		
	부 산 물 가 액			35,173				
계				883,229				
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비 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 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	18.9 kg	1,193	22,582	N:110.2kg P:6.3kg K:7.2 kg 요소 108 kg 유안 1.3 kg 농용석회 244 kg 부합비료 587 kg 규산질류 26.6 kg 유류 9.4 ℓ 포장상자 7.6 개	
				990.9 kg		19,052		
						0		
						13,345		
						0		
						6,176		
						127		
						64,582		
						0		
						4,396		
			767					
	계				187,619			
	비	농 기 계 토 위 고	.시 설 임 차 료 임 차 료 영 농 비 용 노 동 비	2.8 시간			158	
							8,298	
							26,667	
계				26,853	남 여	1.0 시간 1.8 시간		
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	8.0 시간	*남 11,733 여 8,400		81,199*	남 여	4.2 시간 3.8 시간
						116,160**		
						3,443		
						5,118		
						76,541		
계				415,896*				
소 부 소	가 가 득	가 가 치 율 (% 률 (%)			633,634			
					695,610			
					78.8			
계				450,857**				
				71.7				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지팥옥수수

강원

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	2,711 개	449	1,217,239	상품화율	88.5 %		
	부 산 물 가 액							
계				1,230,789				
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	1.0 kg	17,742	18,156	N:21.9kg P:62kg K:10.1 kg	
			무 기 질 비 료 비			75,070	요소 35.4 kg	
			유 기 질 비 료 비	1,230.4 kg		60,709	유 안 2.1 kg	
			농 약 비			22,203	염 화 칼 리 7.1 kg	
			영 농 광 열 비			16,789	붕 소 0.1 kg	
			수 리 (水 利) 비			0	농 용 석 회 32.0 kg	
			기 타 재 료 비			53,213	복 합 비 료 62.6 kg	
			소 농 구 비			1,117	영 양 제 수 화 제 16.7 g	
			대 농 구 상 각 비			153,248	살 충 제 유 제 185.1 ml	
			영 농 시 설 상 각 비			3,511	입 제 0.9 kg	
	수 선 비			9,072	수 화 제 53.0 g			
	기 타 요 금			0	살 균 제 입 제 0.2 kg			
	계				413,088	수 화 제 11.1 g		
	비	임 차 료 고 용	[농 기 계 · 시 설 토 지] 위 탁 영 농 비 용 노 동 비	5.5 시간	남 9,162 여 7,033	2,640 7,448 1,892 40,598	남 0.9 시간 여 4.6 시간	
								계
자 가 노 동 비								34.2 시간
계				496,584**				
유 동 자 본 용 역 비				3,110				
고 정 자 본 용 역 비				14,741				
토 지 자 본 용 역 비				81,281				
계				849,438*				
소 부 가 가 득				765,123				
부 가 가 치				817,701				
부 가 가 치 율 (%)				66.4				
소 득 륜 (%)				62.2				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

봄 감 자

강원

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	2,300 kg	797	1,833,100	상품화율	90.7 %		
	부 산 물 가 액			5,000				
	계			1,838,100				
생 산 비	경 영 비	중 자 비	113.6 kg	1,354	153,782	N140kg P:102kg K:110 kg		
			무 기 질 비 료 비			75,995	붕 소 0.3 kg	
		유 기 질 비 료 비	1,710.6 kg			99,893	농 용 석 회 32.4 kg	
				농 약 비			22,386	복 합 비 료 107.6 kg
		영 농 광 열 비				영양제 액제 2.6 ℓ		
						22,386	수화제 16.7 g	
		수 리 (水 利) 비				19,315	살충제 유제 74.0 ml	
						0	분제 40.7 g	
		기 타 재 료 비				105,177	입제 2.0 kg	
						1,652	수화제 68.9 g	
	소 농 구 비				134,779	살균제 유제 33.3 ml		
					9,255	분제 76.1 g		
	대 농 구 상 각 비				9,255	수화제 305.6 g		
					9,166	제초제 유제 135.9 ml		
	영 농 시 설 상 각 비				9,166	입제 0.5 kg		
				9,166	유 류 16.7 ℓ			
수 선 비				9,166	비 닐 901.0 m			
				0	포 장 상 자 65.0 개			
	계			631,400				
비	임 차 료	[농 기계 · 시 설 토 지]			8,721			
					46,362			
	위 탁 영 농 비	고 용 노 동 비	11.5 시간	남 10,786	94,144	남 2.6 시간		
				여 7,427		여 8.9 시간		
	계			806,287				
	자 가 노 동 비	35.5 시간	*남 10,889 여 7,431	333,652*	남 20.2 시간 여 15.3 시간			
	유 동 자 본 용 역 비			515,460**				
	고 정 자 본 용 역 비			5,786				
	토 지 자 본 용 역 비			16,491				
	계			85,266				
	계			1,247,482*				
	계			1,429,290**				
소 부 가 가 치	득			1,031,813				
소 부 가 가 치	울 (%)			1,206,700				
소 득 률 (%)				65.6				
소 득 률 (%)				56.1				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

고랭지감자

강원

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	2,881 kg	720	2,074,320	상품화율 93.9 %		
	부 산 물 가 액						
계				2,074,320			
생 산 비	경 영 비	중 자 비	155.5 kg	1,618	251,471	N16.3kg P12.1kg K13.0 kg 복 합 비 료 159.1 kg 영양제 액제 114.7 ℓ 살충제 유제 1,020.9 ml 수화제 172.5 g 살균제 유제 289.3 ml 분제 983.3 g 수화제 759.0 g 제조제 유제 687.8 ml 유 류 16.9 ℓ 비 닐 867.1 m 포 장 상 자 20.1 개	
							무 기 질 비 료 비
		유 기 질 비 료 비	1,300.4 kg	165,602			
					농 약 비		103,423
		영 농 광 열 비	23,784				
		수 리 (水 利) 비	0				
		기 타 재 료 비	34,719				
		소 농 구 비	3,594				
		대 농 구 상 각 비	87,218				
		영 농 시 설 상 각 비	0				
	수 선 비	14,094					
	기 타 요 금	0					
	계				786,468		
	비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	22.3 시간	남 13,056 여 9,042	230,537	남 7.2 시간 여 15.1 시간	
							계
자 가 노 동 비							15.0 시간
계				217,800**			
유 동 자 본 용 역 비				13,135			
고 정 자 본 용 역 비				12,897			
토 지 자 본 용 역 비				170,606			
계				1,624,460*			
				1,668,497**			
소 부 가 가 득	가 가 치			820,261			
부 가 가 치	율 (%)			1,287,852			
소 득 률 (%)				62.1			
				39.5			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

당 근

강원

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	4,940 kg	894	4,416,360	상품화율	90.7 %		
	부 산 물 가 액							
계				4,416,360				
생 산 비	경 영 비	중 묘 비 종자	187.0 g	1,444	334,987	N:0.5kg P:0.4kg K:0.3 kg 복 합 비 료 102.2 kg		
			종묘	90,225.0 주	4			
		무 기 질 비 료 비			70,711		살충제 유제 1,117.3 ml	
			유 기 질 비 료 비	1,863.9 kg		207,136	수화제 149.2 g	
		중 농 약 비			100,659		살균제 유제 46.6 ml	
			영 농 광 열 비		35,640		입제 0.3 kg	
		수 리 (水 利) 비			0		수화제 887.7 g	
			기 타 재 료 비		234,923		제초제 유제 372.7 ml	
		소 농 구 비			0		입제 0.7 kg	
			대 농 구 상 각 비		25,431		유 류 32.7 l	
		영 농 시 설 상 각 비			0		포 장 상 자 141.9 개	
			수 선 비		0			
		기 타 요 금			0			
		계				1,009,487		
		비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비			0		
				258,025				
42.1 시간	남 12,778 여 8,792			401,234	남 7.8 시간 여 34.3 시간			
계				1,900,603				
자 가 노 동 비		12.1 시간	*남 12,778 여 8,792	139,866*	남 8.4 시간 여 3.7 시간			
유 동 자 본 용 역 비				175,692**				
고 정 자 본 용 역 비				19,890				
토 지 자 본 용 역 비				5,857				
계				375,785				
소 부 가 가 득				2,442,001*				
부 가 가 치				2,477,827**				
소 득 륜 (%)				2,515,757				
부 가 가 치 륜 (%)				3,406,873				
소 득 륜 (%)				77.1				
소 득 륜 (%)				57.0				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

봄 무

강원

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	5,365 kg	396	2,124,540	상품화율	86.0 %
	부 산 물 가 액			0		
계				2,124,540		
생 영 산 비	중 영 간 재 비	종 자 비	636.6 g	166	105,368	N:11.8kg P:6.2kg K:9.8 kg
		무 기 질 비 료 비			55,943	요 소 0.1 kg
		유 기 질 비 료 비	1,523.6 kg		120,429	붕 소 0.4 kg
		농 약 비			102,167	복 합 비 료 91.9 kg
		영 농 광 열 비			32,982	영 양 제 액 제 13.9 ℓ
		수 리 (水 利) 비			0	수 화 제 121.5 g
		기 타 재 료 비			139,661	살 충 제 유 제 647.1 ml
		소 농 구 비			0	분 제 36.1 g
		대 농 구 상 각 비			89,681	입 제 4.0 kg
		영 농 시 설 상 각 비			7,141	수 화 제 409.6 g
	수 선 비			6,417	살 균 제 유 제 133.1 ml	
	기 타 요 금			0	분 제 3,135.5 g	
	계				659,789	수 화 제 585.3 g
	비	임 차 료 [농기계·시설 토 지			16,441	제 초 제 유 제 171.9 ml
		위 탁 영 농 비			29,648	유 비 류 147 ℓ
고 용 노 동 비		18.9 시간	남 10,481 여 7,552	160,014	비 닐 1,302.2 m	
계				871,392	포 장 상 자 80.5 개	
자 가 노 동 비		30.0 시간	*남 10,481 여 7,552	289,996*	남 여 21.4 시간 8.7 시간	
유 동 자 본 용 역 비				435,600**		
고 정 자 본 용 역 비				5,469		
토 지 자 본 용 역 비				3,316		
계				1,371,934*		
소 부 가 가 치				1,517,538**		
부 가 가 치 율 (%)				1,253,148		
소 득 륜 (%)				1,464,751		
				68.9		
				59.0		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가 을 무

강원

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	6,662 kg	345	2,298,390	상품화율	87.4 %	
	부 산 물 가 액			12,376			
	계			2,310,766			
생 산 비	경 영 비	중 자 비	406.0 g	139	56,244	N:25.8kg P:9.9kg K:16.7 kg	
		무 기 질 비 료 비			95,594	요 소 13.3 kg	
		유 기 질 비 료 비	1,728.5 kg		143,506	엽 화 칼 리 3.3 kg	
		농 약 비			54,946	붕 소 0.3 kg	
		영 농 광 열 비			37,130	농 용 석 회 10.9 kg	
		수 리 (水 利) 비			0	복 합 비 료 115.7 kg	
		기 타 재 료 비			48,765	영양제 액제 63.4 ℓ	
		소 농 구 비			1,671	수화제 61.5 g	
		대 농 구 상 각 비			201,599	살충제 유제 299.1 ml	
		영 농 시 설 상 각 비			7,879	입제 2.7 kg	
	수 선 비			31,642	수화제 81.1 g		
	기 타 요 금			0	살균제 분제 140.5 g		
	계			678,976	입제 0.1 kg		
	비	임 차 료 [농기계·시설 토 지			0	수화제 83.4 g	
		위 탁 영 농 비			72,395	유제 33.3 ml	
고 용 노 동 비		4.8 시간	남 11,379 여 7,921	3,300 44,937	비 료 26.1 ℓ		
계				799,608	포 장 상 자 19.0 개		
	자 가 노 동 비	47.7 시간	*남 10,571 여 7,625	451,503*	남 2.0 시간 여 2.8 시간		
	유 동 자 본 용 역 비			688,248**			
	고 정 자 본 용 역 비			3,764			
	토 지 자 본 용 역 비			22,993			
	계			1,420,298*			
소 부 가 가 치				1,657,043**			
부 가 가 치 율 (%)				1,511,158			
소 득 륜 (%)				1,631,790			
				70.6			
				65.4			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

고랭지무

강원

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	7,353 kg	317	2,330,901	상품화율 87.4 %		
	부 산 물 가 액			0			
계				2,330,901			
생 산 비	경 간 재 영 비	중 묘 비 종자	210.1 g	536	109,020	N:20.9kg P:12.3kg K:17.1 kg 붕 소 1.3 kg 농 용 석 회 57.4 kg 복 합 비 료 214.2 kg 영양제 액제 301.0 ℓ 수화제 180.1 g 살충제 유제 841.0 ml 분제 158.4 g 입제 10.9 kg 수화제 822.7 g 살균제 유제 177.3 ml 분제 325.7 g 입제 12.7 kg 수화제 818.7 g 제조제 유제 537.4 ml 입제 0.1 kg 유 류 16.3 ℓ 비 닐 1,902.0 m 포 장 상 자 62.4 개	
		중 묘	4,560.0 주	20			
		무 기 질 비 료 비			142,493		
		유 기 질 비 료 비	1,211.0 kg		129,165		
		농 약 비			148,875		
		영 농 광 열 비			24,939		
		수 리 (水 利) 비			938		
		기 타 재 료 비			110,450		
		소 농 구 비			371		
		대 농 구 상 각 비			75,548		
		영 농 시 설 상 각 비			328		
		수 선 비			13,126		
		기 타 요 금			0		
		계					755,253
		비	임 위 고	임 차 료 [농기계·시설 토지]			18,003
위 탁 영 농 비				92,237			
고 용 노 동 비	22.6 시간			남 11,341 여 7,826	205,691	남 8.2 시간 여 14.4 시간	
계					1,081,882		
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	19.6 시간	*남 11,341 여 7,826	195,218*	남 11.9 시간 여 7.7 시간	
		유 동 자 본 용 역 비			284,592**		
		고 정 자 본 용 역 비			7,774		
		토 지 자 본 용 역 비			8,533		
		계			210,973		
소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)			1,504,380*		
		소 부 가 가 치 율 (%)			1,593,754**		
		소 득 륜 (%)			1,249,019		
소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)			1,575,648		
		소 득 륜 (%)			67.6		
소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)				53.6		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

봄 배 추

강원

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	6,404kg	292	1,869,968	상품화율 84.9 %		
	부 산 물 가 액			0			
계				1,869,968			
생 산 비	경 간 재 영 비	중 묘 비 종자	41.1 g	947	78,555	N:23.6kg P:160kg K:15.5 kg 요 소 0.8 kg 붕 소 0.7 kg 농 용 식 회 35.9 kg 복 합 비 료 134.9 kg 규 산 질 6.7 kg 영양제 액제 0.3 ℓ 수화제 373.3 g 살충제 유제 689.9 ml 분제 3,577 g 입제 1.0 kg 수화제 857.4 g 살균제 유제 75.9 ml 분제 584.3 g 수화제 3,429.8 g 제초제 유제 513.6 ml 전 기 0.3 kw 유 류 146 ℓ 비 닐 1,131.3 m 보 온 덮 개 0.9 m 포 트 15.6 개	
		중 묘 종묘	3,752.3 주	26			
		무 기 질 비 료 비			109,567		
		유 기 질 비 료 비	1,163.1 kg		75,190		
		농 약 비			127,081		
		영 농 광 열 비			19,474		
		수 리 (水 利) 비			278		
		기 타 재 료 비			52,449		
		소 농 구 비			258		
		대 농 구 상 각 비			186,069		
		영 농 시 설 상 각 비			9,138		
		수 선 비			8,600		
		기 타 요 금			0		
		계					666,659
		비	임 차 료 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	[농기계·시설 토지]			6,500
				35,652			
				20,668			
17.6 시간	남 11,575 여 8,392			168,389	남 6.5 시간 여 11.1 시간		
계				897,868			
자 가 노 동 비		38.7 시간	*남 11,061 여 7,964	379,615*	남 22.8 시간 여 16.0 시간		
유 동 자 본 용 역 비				561,924**			
고 정 자 본 용 역 비				5,394			
토 지 자 본 용 역 비				34,031			
계				1,435,732*			
				1,618,041**			
소 부 가 가 치	득			972,100			
부 가 가 치	울 (%)			1,203,309			
소 득	률 (%)			64.3			
				52.0			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가을배추

강원

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	6,454 kg	345	2,226,630	상품화율	90.6 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				2,226,630			
생 산 비	경 간 재 영 비	중 묘 비 종자	137.2 g	274	78,244	N:25.6kg P:8.2kg K:12.6 kg	
		중묘	3,293.1 주	38		소 22.1 kg	
		무 기 질 비료비			108,716	요 염 화 칼 리 소 회 석 비 료	1.1 kg 0.4 kg 22.4 kg
		유 기 질 비료비	427.3 kg		78,858	용 석 회 비 료	121.5 kg
		농 약 비			105,859	영 양 제 액 제	24.1 ℓ
		영 농 광 열 비			25,097	수 화 제	231.2 g
		수 리 (水 利) 비			0	살 충 제	460.1 ml
		기 타 재 료 비			55,006	분 제	2.5 g
		소 농 구 비			422	수 화 제	296.0 g
		대 농 구 상 각 비			171,872	살 균 제	98.5 ml
		영 농 시 설 상 각 비			2,826	분 제	1,988.9 g
		수 선 비			1,906	수 화 제	298.3 g
		기 타 요 금			0	제 조 제	139.3 ml
		계				전 유 비 보 온 토 개 트 장 상 차	0.1 kg 0.2 kw 18.7 ℓ 1,498.0 m 1.0 m 8.2 개 0.7 개
		비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비			8,838	
				77,598			
				4,423			
19.1 시간	남 11,455 여 8,093			171,859	남 여	4.9 시간 14.3 시간	
계			891,524				
자 가 노 동 비	37.1 시간	*남 11,211 여 7,952	367,838*	남 여	22.1 시간 15.1 시간		
유 동 자 본 용 역 비			538,692**				
고 정 자 본 용 역 비			5,664				
토 지 자 본 용 역 비			11,720				
계			86,731				
소 부 가 가 치			1,363,478*				
부 가 가 치			1,597,824				
소 득 륜 (%)			71.8				
소 득 륜 (%)			60.0				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

고랭지배추

강원

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	6,609kg	357	2,359,413	상품화율 88.4 %		
	부 산 물 가 액			0			
계				2,359,413			
생 산 비	경 간 재 영 비	종 묘 비 종자	23.8 g	1,808	56,382	N:35.6kg P:13.7kg K:23.9 kg 요소 1.9 kg 유분 안 5.0 kg 농용 석회 0.7 kg 복합 비료 55.4 kg 영양제 액제 123.4 ℓ 수화제 176.6 g 살충제 유제 583.9 ml 분제 31.5 g 입제 4.9 kg 수화제 818.0 g 살균제 유제 107.0 ml 분제 14,636.2 g 입제 3.3 kg 수화제 567.2 g 제조제 유제 778.0 ml 전유기 1.2 kw 비닐 21.4 ℓ 포켓 933.6 m 장상차 96.7 개 상자 12.5 개	
		종묘	3,277.0 주	38			
		무기질 비료비			225,998		
		유기질 비료비	828.1 kg		125,230		
		농약비			138,244		
		영농광열비			30,926		
		수리(水利)비			0		
		기타재료비			64,327		
		소농구비			721		
		대농구상각비			53,734		
		영농시설상각비			8,802		
		수선비			8,164		
		기타요금			5,500		
		계					718,028
		비	임차료 [농기계·시설 위탁영농 고용노동비]				48,268
				62,848			
22.4 시간	남 11,699 여 7,778			196,577	남 5.7 시간 여 16.7 시간		
계				1,025,721			
자가노동비		19.1 시간	*남 11,783 여 7,862	192,509*	남 11.0 시간 여 8.0 시간		
유동자본용역비				277,332**			
고정자본용역비				7,575			
토지자본용역비				5,284			
계				155,872			
				1,386,961*			
				1,471,784**			
소부	가 가 득			1,333,692			
부	가 가 치			1,641,385			
가	가 가 치 율 (%)			69.6			
소	득 륜 (%)			56.5			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

양 배 추

강원

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	5,185 kg	482	2,499,170	상품화율	85.2 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				2,499,170			
생 산 비	경 영 비	중 묘 비 종자	60.4 g	620	63,957	N:16.3kg P:9.7kg K:13.6 kg	
		중 묘	4,057.6 주	26		소 0.7 kg	
		무 기 질 비 료 비			107,990	붕 소 0.6 kg	
		유 기 질 비 료 비	2,089.0 kg		191,511	농 용 석 회 139.1 kg	
		중 농 약 비			101,803	부 합 비 료 128.5 kg	
		영 농 광 열 비			19,442	영 양 제 액 제 8.8 ℓ	
		수 리 (水 利) 비			2,444	수 화 제 수 화 제 927.0 g	
		기 타 재 료 비			163,378	살 충 제 유 제 1,363.0 ml	
		소 농 구 비			2,813	입 제 2.3 kg	
		대 농 구 상 각 비			38,966	수 화 제 344.5 g	
		영 농 시 설 상 각 비			10,541	살 균 제 분 제 1,830.0 g	
		수 선 비			6,363	입 제 0.6 kg	
		기 타 요 금			0	수 화 제 827.1 g	
		계				709,208	제 초 제 유 제 928.0 ml
		비	임 차 료 위 탁 고 용	농기계·시설 토 지		32,288	전 유 기 10.3 kw
영 농 비				71,299	류 닐 13.9 ℓ		
농 동 비	19.9 시간			남 10,665 여 7,493	0	미 닐 887.1 m	
계					161,799	할 지 주 대 0.4 개	
자 가 노 동 비		23.7 시간	*남 10,665 여 7,493	223,578*	비 닐 0.3 개		
유 동 자 본 용 역 비				344,124**	포 트 24.6 개		
고 정 자 본 용 역 비				9,306	장 상 차 113.0 개		
토 지 자 본 용 역 비				6,035			
계				1,345,280*			
소 부 가 가 치				1,465,826**			
부 가 가 치 율 (%)				71.6			
소 득 륜 (%)				61.0			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

대 파

강원

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	3,261 kg	1,107	3,609,927	상품화율	89.2 %
	부 산 물 가 액			0		
계				3,609,927		
생 산 비	경 간 재 영 비	중 묘 비 종자	296.7 g	129	43,323	N:32.7kg P:64kg K:5.6 kg
		중묘	16,993.8 주	3		요 소 54.2 kg
		무 기 질 비 료 비			110,817	농 용 석 회 11.0 kg
		유 기 질 비 료 비	6,732.6 kg		183,131	복 합 비 료 99.7 kg
		중 농 약 비			188,730	규 산 질 33.8 kg
		영 농 광 열 비			35,469	영양제 액제 462.5 ℓ
		수 리 (水 利) 비			2,500	수화제 10.4 g
		기 타 재 료 비			23,661	살충제 유제 728.0 ml
		소 농 구 비			0	분제 187.5 g
		대 농 구 상 각 비			235,607	입제 1.3 kg
		영 농 시 설 상 각 비			31,613	수화제 508.3 g
		수 선 비			70,917	살균제 유제 371.5 ml
		기 타 요 금			0	분제 87.5 g
		계			925,768	수화제 999.7 g
		비	임 차 료 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	농기계·시설		8,333
[토 지				252,083		
위 탁 영 농 비				10,382		
고 용 노 동 비	54.8 시간			남 12,292 여 8,531	493,450	남 6.9 시간 여 47.9 시간
계			1,690,016			
자 가 노 동 비	59.1 시간	*남 12,292 여 8,531	641,835*	남 36.6 시간 여 22.5 시간		
유 동 자 본 용 역 비			858,132**			
고 정 자 본 용 역 비			21,085			
토 지 자 본 용 역 비			36,905			
계			192,917			
계			2,582,757*			
계			2,799,055**			
소 부 가 가 치			1,919,911			
부 가 가 치			2,684,159			
소 득 륜 (%)			74.4			
소 득 륜 (%)			53.2			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

구 마 늘

강원

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	828 kg	3,859	3,195,252	상품화율	90.4 %		
	부 산 물 가 액			116,997				
	계			3,312,249				
생 산 비	경 영 비	중 자 비	192.8 kg	2,996	577,722	N:20.6 kg P:9.4 kg K:12.9 kg		
			무 기 질 비 료 비			81,385	요 소 144 kg	
		유 기 질 비 료 비	8,122.6 kg			102,814	유 염 화 칼 리 65 kg	
						36,776	농 용 석 회 60.8 kg	
		농 약 비				복 합 비 료 79.3 kg		
		영 농 광 열 비				규 산 질 42 kg		
		수 리 (水 利) 비				영양제 액제 0.6 ℓ		
		기 타 재 료 비					수화제 138 g	
							살충제 유제 17.9 ml	
		소 농 구 비					입제 2.5 kg	
	대 농 구 상 각 비					수화제 41.7 g		
	영 농 시 설 상 각 비					살균제 유제 93.8 ml		
	수 선 비					수화제 137.5 g		
	기 타 요 금					제조제 유제 585.5 ml		
						유 류 147 ℓ		
					비 질 315.3 m			
						5.6 kg		
	계			1,118,073				
비	임 차 료 [농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비			214				
				56,979				
		54.9 시간	남 10,271 여 8,125	450,140	남 1.9 시간 여 53.0 시간			
	계			1,625,406				
비	자 가 노 동 비	89.2 시간	*남 10,271 여 8,125	797,929*	남 34.1 시간 여 55.1 시간			
	유 동 자 본 용 역 비			1,295,184**				
	고 정 자 본 용 역 비			25,941				
	토 지 자 본 용 역 비			40,404				
	계			50,123				
				2,539,803*				
				3,037,058**				
소 부	가 가 치			1,686,843				
	가 가 치			2,194,176				
	가 가 치 율 (%)			66.2				
소 득 륜 (%)				50.9				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

멜론(반축성)

강원

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	2,849 kg	3,054	8,700,846	상품화율 84.0 %	
	부 산 물 가 액			61,397		
계				8,762,243		
생 산 비	경 간 재 영 비	중 료 비	2,055.0 주	258	529,444	N62kg P:105kg K:64 kg 소비 4.1 kg
		무 기 질 비 료 비			356,681	요소용비 4.1 kg 성화 인칼 소비 4.1 kg
		유 기 질 비 료 비	4,025.8 kg		199,990	중농용비 1.8 kg 농용비 161.2 kg
		농 약 비			205,417	규산 소비 80.9 kg 영양제 산비 15.9 kg
		영 농 광 열 비			193,412	액제 110.9 g 수용제 2,268.0 ml
		수 리 (水 利) 비			0	살충제 12.7 kg 수입비 192.0 g
		기 타 재 료 비			851,436	살균제 592.3 ml 수입비 181.8 g
		소 농 구 비			85,133	수입비 0.1 kg 수입비 212.4 g
		대 농 구 상 각 비			221,231	제조비 30.8 ml 수입비 0.4 kg
		영 농 시 설 상 각 비			626,443	전유비 535.9 kw 비지비 153.3 l
	수 선 비			108,494	주닐 477.2 m 비지비 80.0 개	
	기 타 요 금			0	포장 2.1 개 주닐 35.7 개 상자 294.4 개	
	계				3,377,681	
	비	임 차 료 [농기계·시설 토 지			2,853	
		위 탁 영 농 비			49,675	
고 용 노 동 비		77.5 시간	남 8,409 여 8,346	649,729	남 33.0 시간 여 44.6 시간	
계				4,079,938		
자 가 노 동 비		221.7 시간	*남 8,733 여 7,083	1,804,271*	남 141.8 시간 여 79.9 시간	
유 동 자 본 용 역 비				3,219,084**		
고 정 자 본 용 역 비				31,822		
토 지 자 본 용 역 비				110,717		
계				255,994		
소 부 가 가 치				6,282,742*		
소 부 가 가 치				7,697,555**		
소 득 륜 (%)				4,682,305		
소 득 륜 (%)				5,384,562		
소 득 륜 (%)				61.5		
소 득 륜 (%)				53.4		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오이(반축성)

강원

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	7,525 kg	1,084	8,157,100	상품화율	90.0 %		
	부 산 물 가 액						0	
계				8,157,100				
생 산 비	경 간 재 영 비	중 료 비	1,868.2 주	359	670,589	N:201.2kg P:127kg K:25.3 kg		
		무 기 질 비 료 비			366,062	24.8 kg		
		유 기 질 비 료 비	2,704.7 kg		325,699	15.5 kg		
		농 약 비			221,673	8.0 kg		
		영 농 광 열 비			261,143	9.9 kg		
		수 리 (水 利) 비			0	0.8 kg		
		기 타 재 료 비			501,891	50.9 kg		
		소 농 구 비			9,314	162.3 kg		
		대 농 구 상 각 비			265,833	0.8 kg		
		영 농 시 설 상 각 비			758,504	132 kg		
		수 선 비			63,579	17.2 kg		
		기 타 요 금			0	1.2 g		
		계			3,444,287	1476.1 g		
		비	임 차 료 위 탁 고 용	농기계·시설			10,961	485.6 g
				토 지			116,542	784.7 g
영 농 비					46,945	1.2 kg		
농 동 비	32.9 시간			남 8,589 여 6,773	238,994	896.2 g		
계			3,857,729	665.0 g				
자 가 노 동 비	유 동 자 본 고 토 지	자 가 노 동 비	382.3 시간	*남 8,020 여 6,535	2,813,596*	420.0 g		
		유 동 자 본 용 역 비			5,550,996**	0.2 g		
		고 정 자 본 용 역 비			34,218	1,045.2 g		
		토 지 자 본 용 역 비			155,413	786.1 g		
		계			7,077,148*	474.8 kw		
소 부 가 가 소	가 가 득	가 가 치			4,299,371	133.6 g		
		가 가 치 율 (%)			4,712,813	443.2 g		
		득 륜 (%)			57.8	1.6 개		
				52.7	1.1 개	0.8 개	478.4 개	

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오이(억제)

강원

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	7,471 kg	894	6,679,074	상품화율	87.2 %
	부 산 물 가 액			0		
계				6,679,074		
생 산 비	경 간 재 영 비	중 묘 비 종자	467.2 g	250	637,647	N:9.5kg P:0.2kg K:11.5 kg
		중묘	1,422.8 주	430		소 147 kg
		무 기 질 비 료 비			333,655	유 안 9.4 kg
		유 기 질 비 료 비	19,823.1 kg		205,670	염 화 칼 리 165 kg
		중 농 약 비			197,616	복 합 비 료 105.1 kg
		영 농 광 열 비			50,775	영양제 액제 3.3 ℓ
		수 리 (水 利) 비			0	수화제 9,753.5 g
		기 타 재 료 비			370,283	살충제 유제 351.5 ml
		소 농 구 비			190	분제 149.9 g
		대 농 구 상 각 비			80,221	입제 0.9 kg
		영 농 시 설 상 각 비			522,243	수화제 281.3 g
		수 선 비			16,809	살균제 유제 1,455.5 ml
		기 타 요 금			0	분제 3.3 g
		계			2,415,109	수화제 961.5 g
		비	임 차 료 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	농기계·시설		
토지					33,333	
영농비					0	
노동비	10.8 시간			남 9,500 여 6,806	81,048	남 2.8 시간 여 8.0 시간
계			2,529,490			
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	635.3 시간	*남 9,861 여 7,222	5,627,111*	남 393.7 시간 여 241.6 시간
		유동자본용역비			9,224,556**	
		고정자본용역비			14,405	
		토지자본용역비			78,083	
		계			209,152	
소 부 가 가 치 소 득 률 (%)	가 가 치 율 (%) 득 률 (%)			4,149,584		
				4,263,965		
				63.8		
				62.1		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

착색단고추

강원

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고																		
조수입	주 산 물 가 액	11,048 kg	3,172	35,044,256	상품화율	94.6 %																	
	부 산 물 가 액																						
계				35,044,256																			
생 영 비 산 비	중 영 간 재 비	94.4 kg	721	2,277,447	N:2.1kg P:1.6kg K:5.1 kg	44 kg																	
							종 료 비	4,192,073	68.2 g														
							무 기 질 비 료 비			917.6 ml	43.0 g												
							유 기 질 비 료 비					0.2 kg	651.9 g										
							농 약 비							459.9 ml	85.5 g								
							영 농 광 열 비									506.2 g	2,266.0 kw						
							수 리 (水 利) 비											86.9 m	0.7 타				
							기 타 재 료 비													34.3 kg	7.2 개		
							소 농 구 비															815.5 개	
							대 농 구 상 각 비																
	영 농 시 설 상 각 비																						
	수 선 비																						
	기 타 요 금																						
	계				18,461,933																		
	비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	367.5 시간	남 7,938 여 7,202	2,795,906	남 201.7 시간 여 165.9 시간																	
계									21,430,562														
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	121.7 시간	*남 9,558 여 7,981	1,125,834*	남 98.0 시간 여 23.7 시간																		
						계				24,723,803*													
소 부 가 가 소	가 가 치 울 (%) 가 가 치 울 (%) 득 륜 (%)			13,613,694																			
				16,582,323																			
				47.3																			
				38.8																			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

단고추(피망)

강원

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고				
조수입	주 산 물 가 액	4,963 kg	2,315	11,489,345	상품화율 73.2 %				
	부 산 물 가 액			0					
계				11,489,345					
생산비	경영비	중 료 비	2,256.8 주	81	183,456	N:29.8kg P:10.6kg K:25.1 kg 붕 소 0.3 kg 농 용 석 회 12.5 kg 복 합 비 료 224.9 kg 규 산 질 13.2 kg 영양제 액제 473.1 ℓ 수화제 3,434.6 g 살충제 유제 986.1 ml 살충제 입제 0.4 kg 수화제 유제 365.0 g 살균제 유제 579.0 ml 분제 30.4 g 수화제 유제 417.9 g 제초제 유제 121.7 ml 전유 기류 48.0 kw 유 료 168.7 ℓ 비닐 619.0 m 지 주 널 대 180.4 개 비 보 온 덮 개 48 타 포 온 덮 개 28.9 타 장 상 자 363.3 개			
		무 기 질 비 료 비			207,442				
		유 기 질 비 료 비	1,082.9 kg		246,464				
		농 약 비			204,085				
		영 농 광 열 비			224,410				
		수 리 (水 利) 비			0				
		기 타 재 료 비			790,105				
		소 농 구 비			1,836				
		대 농 구 상 각 비			342,820				
		영 농 시 설 상 각 비			1,055,160				
		수 선 비			1,650				
		기 타 요 금			1,885				
		계					3,259,313		
		비	임차료	[농기계·시설 토지 위탁 영농 비용]			3,770		
				고 용 노 동 비	121.5 시간		남 8,620 여 7,103	894,416	남 20.7 시간 여 100.8 시간
계					4,180,759				
자	가	노	동	비	241.0 시간	*남 8,687 여 7,137	1,936,923*	남 140.4 시간 여 100.5 시간	
					유 동 자 본 용 역 비			3,499,320**	
					고 정 자 본 용 역 비			45,523	
					토 지 자 본 용 역 비			71,494	
					계			6,374,990*	
소 부 가 가 치				7,308,586					
소 부 가 가 치				8,230,032					
소 득 륜 (%)				71.6					
소 득 륜 (%)				63.6					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

복 승 아

강원

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	1,341 kg	3,421	4,587,561	상품화율	83.0 %	
	부 산 물 가 액			30,045			
계				4,617,606			
생 산 비	경 간 재 영 비	무 기 질 비 료 비	4,053.9kg	41,828	N:16.2kg P:3.4kg K:4.3 kg		
		유 기 질 비 료 비		136,799	요 소	0.8 kg	
		농 약 비		213,498	유 안	0.1 kg	
		영 농 광 열 비		96,541	복 합 비 료	52.1 kg	
		수 리 (水 利) 비		0	영 양 제 액 제	165.9 ℓ	
		기 타 재 료 비		265,345	영 양 제 수 화 제	176.6 g	
		소 농 구 비		614	살 충 제 유 제	550.0 ml	
		대 농 구 상 각 비		211,634	분 제	614.2 g	
		영 농 시 설 상 각 비		123,162	입 제	75.0 kg	
		수 선 비		15,516	수 화 제	1,088.9 g	
	산 비	조 성 비	196,595	살 균 제 유 제	274.1 ml		
		기 타 요 금	0	분 제	299.6 g		
		계		수 화 제	1,827.7 g		
		임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	16.7 시간	남 12,039 여 7,089	126,025	제 초 제 유 제	98.2 ml
		계			1,446,606	기	0.1 kg
자 가 노 동 비	101.8 시간	*남 11,210 여 6,817	976,683*	전	11.9 kw		
유 동 자 본 용 역 비			1,478,136**	유 류	72.4 ℓ		
고 정 자 본 용 역 비			27,645	붕 지 (핀)	3,808.6 개		
토 지 자 본 용 역 비			46,934	포 장 상 자	204.7 개		
계			185,586	저 장, 포 장 상 자	0.1 개		
소 부 가 가 치			2,683,454*	포 장 제 (난 좌, 네 트 질)	3.7 개		
부 가 가 치 율 (%)			3,184,907**				
소 득 률 (%)			3,171,000				
			3,316,074				
			71.8				
			68.7				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지포도

강원

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	1,408 kg	3,429	4,828,032	상품화율	90.6 %	
	부 산 물 가 액			503,355			
	계			5,331,387			
생산비	경 간 재 영 비	무 기 질 비 료 비	14,436.9kg		57,174	N:150kg P:25kg K:33 kg	
		유 기 질 비 료 비			94,828	요 소 27.3 kg	
		농 약 비			101,970	염 화 칼 리 2.4 kg	
		영 농 광 열 비			41,540	복 합 비 료 20.7 kg	
		수 리 (水 利) 비			0	영 양 제 액 제 0.2 ℓ	
		기 타 재 료 비			465,238	수 화 제 251.3 g	
		소 농 구 비			671	살 충 제 유 제 95.7 ml	
		대 농 구 상 각 비			75,448	입 제 3.1 kg	
		영 농 시 설 상 각 비			90,564	수 화 제 206.3 g	
		수 선 비			15,999	살 균 제 입 제 1.3 kg	
	조 성 비	257,998	수 화 제 363.2 g				
	기 타 요 금	50,612	제 초 제 유 제 15.6 ml				
	계			1,252,042			
	비	임 차 료 위 탁 고 용	농 기 계 · 시 설 지			25,595	
			토 영 농 동 비			33,926	
농 동 비			42.1 시간	남 12,825 여 8,547	385,497	남 6.0 시간 여 36.1 시간	
계			1,750,829				
소부	자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	108.5 시간	*남 11,950 여 8,547	1,111,112*	남 54.0 시간 여 54.5 시간	
		유 동 자 본 용 역 비			1,575,420**		
		고 정 자 본 용 역 비			38,612		
		토 지 자 본 용 역 비			47,962		
		계			106,117		
소부	가 가 치	소 부 가 가 치			3,054,631*		
		가 가 치 율 (%)			3,518,940**		
		소 득 륜 (%)			3,580,558		
소부	가 가 치 율 (%)	가 가 치 율 (%)			4,079,345		
		가 가 치 율 (%)			76.5		
		소 득 륜 (%)			67.2		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설나리

강원

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	18,577 본	666	12,372,282	상품화율 89.9 %	
	부 산 물 가 액			794,776		
	계			13,167,058		
생 영 산 비	중 영 간 재 영 비	종 료 비	16,879.6 구	339	5,715,870	N:185kg P:5.2kg K:11.5 kg
		무 기 질 비 료 비			146,057	요 소 7.3 kg
		유 기 질 비 료 비	4,711.6 kg		304,777	복 합 비 료 148.6 kg
		농 약 비			188,647	영 양 제 액 제 37.2 ℓ
		수 리 (水 利) 비			0	수 화 제 1,367.8 g
		기 타 재 료 비			852,005	살 충 제 유 제 970.4 ml
		소 농 구 비			1,855	입 제 8.0 kg
		대 농 구 상 각 비			298,127	수 화 제 252.7 g
		영 농 시 설 상 각 비			1,273,403	살 균 제 유 제 473.0 ml
		수 선 비			137,128	입 제 13.4 kg
	기 타 요 금			0	수 화 제 562.1 g	
	계			9,784,613	제 초 제 유 제 1,007.6 ml	
	비	임 차 료 [농기계·시설 토 지			20,710	전 기 5,366.7 kw
		위 탁 영 농 비			47,679	유 류 770.0 ℓ
		고 용 노 동 비	89.8 시간	남 7,897 여 7,222	0 688,448	비 닐 22.1 m
계			10,541,450	지 주 대 1.6 개		
자 가 노 동 비	284.3 시간	*남 9,288 여 6,965	2,372,504*	포 장 상 자 290.5 개		
유 동 자 본 용 역 비			4,128,036**			
고 정 자 본 용 역 비			131,831			
토 지 자 본 용 역 비			163,224			
계			13,408,636*			
소 부 가 가 치			15,164,167**			
부 가 가 치 율 (%)			2,625,608			
소 득 륜 (%)			3,382,445			
			25.7			
			19.9			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

인삼(6년근)

강원

(기준 : 6년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	523kg	36,531	19,105,713	상품화율	98.9 %	
	부 산 물 가 액						213,803
	계						19,319,516
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 료 비	24,473.1 주	67	1,628,277	붕 소 0.5 kg
			무 기 질 비 료 비	84,220		복 합 비 료 66.7 kg	
			유 기 질 비 료 비	2,057.7kg		311,464	규 산 질 14.3 kg
			농 약 비	358,404		영 양 제 액 제 10.3 ℓ	
			영 농 광 열 비	182,200		수 화 제 1,275.0 g	
			수 리 (水 利) 비	37,286		살 충 제 유 제 797.4 ml	
			기 타 재 료 비	1,121,725		입 제 6.1 kg	
			소 농 구 비	14,184		수 화 제 19.4 g	
			대 농 구 상 각 비	1,479,600		살 균 제 유 제 3,912.8 ml	
			영 농 시 설 상 각 비	9,724		수 화 제 11,024.2 g	
	수 선 비	217,979	제 조 제 유 제 1,180.9 ml				
	기 타 요 금	0	유 류 164.2 ℓ				
	계		5,445,063	비 닐 55.9 m			
	비	임 차 료 위 고	[농 기 계 · 시 설 토 지 영 농 용 노 동 비	128.5 시간	남 9,875 여 7,208	110,925	남 45.3 시간 여 83.3 시간
				1,209,112			
0							
계		7,812,864					
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	51.6 시간	*남 9,875 여 7,208	478,800*	남 39.8 시간 여 11.9 시간		
				749,232**			
				884,919			
				19,383			
계		9,195,966*					
소 부 가 가 치	소 부 가 가 치 율 (%)	소 득 륜 (%)		9,466,398**			
				11,506,652			
				13,874,453			
				71.8			
				59.6			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

당 귀

강원

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	406 kg	8,244	3,347,064	상품화율 89.6 %		
	부 산 물 가 액						
계				3,347,064			
생 산 비	경 영 비	중 영 농 광 열 비	종 료 비	3,997.4 주	86	341,999	N:34.9 kg P:20.1 kg K:20.9 kg 요 소 11.1 kg 복 합 비 료 156.0 kg 살충제 유제 428.6 ml 입제 0.7 kg 수화제 141.7 g 살균제 수화제 37.1 g 제초제 유제 11.9 ml 입제 0.5 kg 유 류 215.4 ℓ 포 장 상 자 5.6 개
			무 기 질 비 료 비			105,429	
			유 기 질 비 료 비	2,119.9 kg		164,111	
			농 약 비			30,458	
			수 리 (水 利) 비			0	
			기 타 재 료 비			6,293	
			소 농 구 비			0	
			대 농 구 상 각 비			27,538	
			영 농 시 설 상 각 비			3,257	
			수 선 비			0	
	기 타 요 금			0			
	계				917,304		
	비	임 차 료 위 탁 고 용	[농 기 계 · 시 설 토 지 영 농 노 동 비	43.0 시간	남 10,722 여 6,903	331,200	남 여 9.0 시간 34.0 시간
				계		1,639,388	
				자 가 노 동 비	20.6 시간	*남 10,722 여 6,903	189,557*
유 동 자 본 용 역 비				290,400**			
고 정 자 본 용 역 비				22,664			
토 지 자 본 용 역 비				209			
계				2,076,036*			
				2,176,879**			
소 부 가 가 치	득			1,707,676			
부 가 가 치	울 (%)			2,429,760			
소 득 률 (%)				72.6			
				51.0			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

황 기

강원

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	218 kg	19,542	4,260,156	상품화율	86.3 %	
	부 산 물 가 액						
계				4,294,551			
생 산 비	경 영 비	중 자 비	3.2 kg	50,005	161,127	살충제 유제	912.5 ml
						무기질 비료비	65,948
		유기질 비료비	92.8 kg	37,140	107,174	제조제 입제	0.2 kg
						유 비	28.8 l
		농 약 비				포 장 상 자	0.3 타
		중 영 농 광 열 비			28,754		3.7 개
		수 리 (水 利) 비			0		
		기 타 재 료 비			2,405		
		소 농 구 비			14,373		
		대 농 구 상 각 비			60,267		
	영 농 시 설 상 각 비			18,654			
	수 선 비			6,818			
	기 타 요 금			0			
	계				502,660		
	비	임 차 료 [토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	20.0 시간	남 10,000 여 9,000	45,000 48,637 0 182,500	남 2.5 시간 여 17.5 시간	
계				778,797			
자 가 노 동 비		18.2 시간	*남 10,000 여 9,000	173,500*	남 9.7 시간 여 8.5 시간		
유 동 자 본 용 역 비				264,264**			
고 정 자 본 용 역 비				16,829			
토 지 자 본 용 역 비				15,553			
계				109,894			
소 부 가 가 득				1,094,573*			
부 가 가 치				1,185,337**			
부 가 가 치 율 (%)				3,515,754			
소 득 률 (%)				3,791,891			
				88.3			
				81.9			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

쌀(강원)

강원

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	533 kg		1,134,348	* 수량 : 정곡기준		
	부 산 물 가 액			37,513			
	계			1,171,861			
생 영 산 비	경 영 비	종 묘 비	6.9 kg		16,000	남 여 0.4 시간 0.2 시간	
		무 기 질 비 료 비	73.1 kg		35,850		
		유 기 질 비 료 비	193.9 kg		15,267		
		농 약 비			29,930		
		수 도 광 열 비			6,332		
		자 동 차 비			6,470		
		소 농 구 비			1,416		
		대 농 구 상 각 비			57,854		
		영 농 시 설 상 각 비			792		
		기 타 재 료 비			17,623		
		임 차 료 [농기계·시설 토 지			4,845		
		위 탁 영 농 비			96,092		
	고 용 노 력 비	0.6 시간		120,402			
	축 력 비			6,130			
	생 산 관 리 비			0			
	기 타 비 용			418			
	계			9,229			
	계			424,651			
소 소	득 득 률 (%)	자 가 노 력 비	11.2 시간		162,211	남 여 8.9 시간 2.3 시간	
		유 동 자 본 용 역 비			8,152		
		고 정 자 본 용 역 비			5,910		
		토 지 자 본 용 역 비			115,252		
		계			716,176		
소 득			747,211				
소 득 률 (%)			63.8				

충 청 북 도

1. 소득자료총괄표 95

2. 작목별 소득자료

<식량작물>

결 보 리 96 노지풋옥수수 97 봄 감 자 98

<노지채소>

노지수박 99 노지오이* 100 봄 무 101

가 을 무 102 봄 배 추 103 가을배추 104

노지브로콜리* 105

<시설채소>

수박(반축성) 106 시설호박 107

<과 수>

사 과 108 배 109 복 승 아 110

노지포도 111 시설포도 112

<화 훼>

시설장미 113

<특용약용작물>

엽 연 초 114 인 삼 115 황 기* 116

쌀(통계청조사작목) 117

* 지역조사작목

1. 소득자료총괄표

작 목	수량 (kg)	조수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
겉 보 리	376	518,306	233,582	284,724	54.9
노지꽃옥수수	3,452(개)	1,576,256	541,063	1,035,193	65.7
봄 감 자	2,786	1,705,032	915,122	789,910	46.3
노지수박	4,173	3,588,780	1,579,123	2,009,657	56.0
노지오이*	6,230	6,815,620	1,636,200	5,179,420	76.0
봄 무	5,230	1,668,370	839,053	829,317	49.7
가 을 무	5,663	1,948,072	695,363	1,252,710	64.3
봄 배 추	6,161	1,595,699	658,183	937,516	58.8
가을배추	6,677	2,190,056	784,449	1,405,607	64.2
노지브로콜리*	1,220	3,091,480	973,955	2,117,525	68.5
수박(반축성)	5,433	4,862,535	2,610,049	2,252,486	46.3
시설호박	6,787	8,314,075	3,102,698	5,211,377	62.7
사 과	1,966	5,613,622	2,154,751	3,458,872	61.6
배	1,906	3,640,385	1,635,525	2,004,860	55.1
복 승 아	1,613	5,121,017	1,963,100	3,157,917	61.7
노지포도	1,545	4,900,161	1,655,858	3,244,303	66.2
시설포도	1,734	7,763,500	3,314,830	4,448,670	57.3
시설장미	118,708(본)	27,540,256	18,104,980	9,435,276	34.3
엽 연 초	264	2,530,968	1,089,646	1,441,322	56.9
인 삼	693	19,787,922	8,866,374	10,921,548	55.2
황 기*	282	4,534,631	2,452,008	2,082,623	45.9
쌀(통계청조사작목)	530	1,110,974	423,999	686,975	61.8

* 지역조사작목

결 보 리

총복

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고					
조수입	주 산 물 가 액	376 kg	1,378	518,128	상품화율	96.6 %				
	부 산 물 가 액									
계				518,306						
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	18.1 kg	1,187	21,529	N:69.3kg P:4.0kg K:4.2 kg 요소 13.3 kg 유 안 0.5 kg 복 합 비 료 245 kg 규 산 질 44 kg 살균제 분체 2.2 g 전 기 3.1 kw 유 류 146 ℓ 포 장 상 자 9.4 개			
			무 기 질 비 료 비			26,595				
			유 기 질 비 료 비	429.9 kg		25,078				
			농 약 비			100				
			영 농 광 열 비			16,144				
			수 리 (水 利) 비			702				
			기 타 재 료 비			8,941				
			소 농 구 비			271				
			대 농 구 상 각 비			83,577				
			영 농 시 설 상 각 비			1,854				
			수 선 비			0				
			기 타 요 금			552				
			계					185,343		
			비	임 차 위 고	[농기계·시설 토 지 영 농 용 노 동 비	0.0 시간		남 8,878 여 6,372	28,925	남 0.0 시간 여 0.0 시간
19,314										
0										
0										
계				233,582						
자 가 노 동 비	유 동 자 본 토 지	자 본 용 역 비	8.4 시간	*남 8,844 여 6,339	68,779*	남 6.2 시간 여 2.2 시간				
					121,968**					
					2,631					
					5,978					
계				78,090						
계				389,060*						
계				442,249**						
소 부	가 가	득 치		284,724						
부	가 가	치 율 (%)		332,963						
소	득	률 (%)		64.2						
계				54.9						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지팥옥수수

충북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	3,452 개	453	1,563,756	상품화율	81.3 %		
	부 산 물 가 액			12,500				
	계			1,576,256				
생산비	경 영 비	2,529.5 kg	22,974	27,569	N:38.9kg P:17.5kg K:20.5 kg 요 소 20.6 kg 염 화 칼 리 3.0 kg 농 용 석 회 16.7 kg 부 합 비 료 149.2 kg 규 산 질 8.3 kg 살충제 유제 450.3 ml 분제 1.0 g 입제 1.2 kg 수화제 98.6 g 살균제 유제 154.0 ml 수화제 15.0 g 제초제 유제 308.1 ml 입제 1.9 kg 전 기 11.7 kw 유 류 34.5 l 비 날 306.7 m 할 쏘 트 0.7 개 포 장 상 자 46 개 85.4 개			
				종 자 비		1.2 kg	22,974	27,569
				무 기 질 비 료 비				109,829
				유 기 질 비 료 비				61,896
				농 약 비				35,327
				영 농 광 열 비				43,386
				수 리 (水 利) 비				590
				기 타 재 료 비				74,042
				소 농 구 비				3,333
				대 농 구 상 각 비				108,947
				영 농 시 설 상 각 비				3,058
				수 선 비				10,847
				기 타 요 금				2,000
				계				480,824
				비		임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	4.8 시간	남 11,042 여 7,656
18,750								
0								
계			541,063					
자 가 노 동 비	29.4 시간	*남 10,208 여 7,521	270,290*	남 18.3 시간 여 11.1 시간				
유 동 자 본 용 역 비			426,888**					
고 정 자 본 용 역 비			4,620					
토 지 자 본 용 역 비			13,299					
계			61,464					
소 부 가 가 득			890,736*					
부 가 가 치			1,047,334**					
부 가 가 치 율 (%)			1,035,193					
소 득 률 (%)			1,095,432					
			69.5					
			65.7					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

봄 감 자

총복

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	2,786 kg	612	1,705,032	상품화율	85.9 %	
	부 산 물 가 액						
계				1,705,032			
생 산 비	중 영 농 광 열 비	2,904.3 kg	1,317	종 자 비	127.6 kg	1,317	N:10.1 kg P:5.5kg K:6.7 kg
				무 기 질 비 료 비		47,205	요 소 1.5 kg
				유 기 질 비 료 비		153,284	붕 소 0.6 kg
				농 약 비		37,895	복 합 비 료 56.8 kg
				영 농 광 열 비		18,712	영 양 제 액 제 0.1 ℓ
				수 리 (水 利) 비		0	수 화 제 86.8 g
				기 타 재 료 비		182,601	살 충 제 입 제 3.7 kg
				소 농 구 비		903	수 화 제 52.8 g
				대 농 구 상 각 비		69,076	살 균 제 입 제 0.1 kg
				영 농 시 설 상 각 비		1,420	수 화 제 107.5 g
	수 선 비		19,068	제 조 제 유 제 260.6 ml			
	기 타 요 금		0	입 제 27.0 kg			
					유 류 15.2 ℓ		
					비 닐 1,672.4 m		
					포 장 상 자 28.7 개		
계				698,206			
비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	17.8 시간	남 10,512 여 7,265	21,472			
				54,113			
				0			
계				141,331	남 3.7 시간 여 14.1 시간		
자 가 노 동 비		33.1 시간	*남 10,500 여 7,252	297,531*	남 17.7 시간 여 15.4 시간		
유 동 자 본 용 역 비				480,612**			
고 정 자 본 용 역 비				8,303			
토 지 자 본 용 역 비				6,371			
계				72,829			
				1,300,156*			
				1,483,237**			
소 부	가 가 득			789,910			
부	가 가 치			1,006,826			
부	가 가 치 율 (%)			59.1			
소	득 륜 (%)			46.3			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지수박

총복

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	4,173 kg	860	3,588,780	상품화율	75.3 %
	부 산 물 가 액			0		
계				3,588,780		
생 산 비	경 간 재 영 비	중 묘 비 종자	79.6 g	651	161,963	N341.9kg P2746kg K275.0 kg
		중묘	903.9 주	220		복 합 비 료 1,650.3 kg
		무 기 질 비 료 비			117,206	영양제 액제 6.2 ℓ
		유 기 질 비 료 비	3,461.8 kg		133,008	수화제 201.7 g
		농 약 비			155,418	살충제 유제 713.2 ml
		영 농 광 열 비			46,358	분제 8.8 g
		수 리 (水 利) 비			0	수화제 1,101.9 g
		기 타 재 료 비			228,702	살균제 유제 799.4 ml
		소 농 구 비			2,389	분제 265.6 g
		대 농 구 상 각 비			140,156	수화제 1,421.4 g
		영 농 시 설 상 각 비			73,837	제초제 유제 46.2 ml
		수 선 비			2,083	입제 44.3 kg
		기 타 요 금			0	전 기 1.1 kw
		계			1,061,120	유 류 33.9 ℓ
		비	임 위 고	입 차 료 [농기계·시설 토 지		0
위 탁 영 농 비					121,559	
고 용 노 동 비	43.3 시간			남 13,104 여 8,292	396,444	남 7.6 시간 여 35.8 시간
계					1,579,123	
자 가 노 동 비	75.0 시간	*남 13,052 여 8,302	809,325*	남 39.3 시간 여 35.7 시간		
유 동 자 본 용 역 비			12,495			
고 정 자 본 용 역 비			16,056			
토 지 자 본 용 역 비			154,218			
계			2,571,217*			
소 부 가 가 치			2,850,892**			
부 가 가 치 율 (%)			2,009,657			
소 득 륜 (%)			2,527,660			
			70.4			
			56.0			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지오이

총복

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	6,230 kg	1,094	6,815,620	상품화율	95.0 %	
	부 산 물 가 액						
계				6,815,620			
생 산 비	경 간 재 영 비	중 묘 비 종자	192.4 g	888	387,280	N:2.9kg P:11.0kg K:8.8 kg	
		중묘	2,388.0 주	343		요 소 11.0 kg	
		무 기 질 비 료 비			165,142	붕 소 1.8 kg	
		유 기 질 비 료 비	9,533.1 kg		187,076	복 합 비 료 93.0 kg	
		농 약 비			214,498	영양제 액제 1.8 ℓ	
		영 농 광 열 비			27,345	수화제 579.0 g	
		수 리 (水 利) 비			0	살충제 유제 763.8 ml	
		기 타 재 료 비			415,439	입제 1.5 kg	
		소 농 구 비			0	수화제 343.1 g	
		대 농 구 상 각 비			68,699	살균제 유제 477.5 ml	
		영 농 시 설 상 각 비			11,295	입제 1.1 kg	
		수 선 비			0	수화제 1,100.0 g	
		기 타 요 금			0	제조제 유제 1,378.9 ml	
		계				1,476,774	입제 1.3 kg
		비	임 차 료 위 탁 고 용	[농기계·시설 토 지 영 농 노 동 비]			0
2.5 시간	남 8,444 여 6,500			16,250	남 여	0.0 시간 2.5 시간	
계					1,636,200		
소 부 가 가 가 가 소	자 가 자 자 독 가 가 가 독 가 가 치 치 치 치 율 률 (%) (%)	자 가 노 동 비	413.0 시간	*남 8,444 여 6,500	3,093,906*	남 여	210.6 시간 202.4 시간
		유 동 자 본 용 역 비			5,996,760**		
		고 정 자 본 용 역 비			14,649		
		토 지 자 본 용 역 비			2,171		
계				4,894,954*			
				7,797,808**			
				5,179,420			
				5,338,846			
				78.3			
				76.0			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

봄 무

총부

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	5,230 kg	319	1,668,370	상품화율	84.4 %	
	부 산 물 가 액						
계				1,668,370			
생 영 산 비	경 간 재 영 비	중 자 비	472.2 g	180	85,072	N190kg P:11.2kg K:12.5 kg	
		무 기 질 비 료 비			102,666	붕 소 0.5 kg	
		유 기 질 비 료 비	498.0 kg		66,171	농 용 석 회 5.0 kg	
		농 약 비			77,386	복 합 비 료 106.0 kg	
		영 농 광 열 비			25,121	영 양 제 액 제 370.6 ℓ	
		수 리 (水 利) 비			1,467	수 화 제 99.6 g	
		기 타 재 료 비			151,740	살 충 제 유 제 118.5 ml	
		소 농 구 비			1,797	입 제 5.5 kg	
		대 농 구 상 각 비			180,187	수 화 제 1,120.0 g	
		영 농 시 설 상 각 비			11,844	살 균 제 수 화 제 505.3 g	
	수 선 비			953	제 조 제 유 제 258.2 ml		
	기 타 요 금			7,657	입 제 0.4 kg		
	계				712,061		
	비	임 차 료 [농기계·시설 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비			5,501		
					93,753		
3.3 시간			남 11,729 여 7,667	27,738	남 0.6 시간 여 2.7 시간		
계				839,053			
자 가 노 동 비		28.6 시간	*남 11,708 여 7,819	294,792*	남 18.3 시간 여 10.3 시간		
유 동 자 본 용 역 비				415,272**			
고 정 자 본 용 역 비				4,905			
토 지 자 본 용 역 비				16,881			
계				57,647			
소 부 가 가 치				1,213,278*			
소 부 가 가 치				956,309			
소 득 륜 (%)				57.3			
소 득 륜 (%)				49.7			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가 을 무

총복

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	5,663 kg	344	1,948,072	상품화율	80.0 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				1,948,072			
생 영 산 비	중 영 간 재 영 비	종 자 비	526.7 g	88	46,448	N:230kg P:96kg K:108 kg	
		무 기 질 비 료 비			104,340	요 소	136 kg
		유 기 질 비 료 비	790.0 kg		37,375	유 분	6.0 kg
		농 약 비			49,872	복 합 비 료	0.6 kg
		영 농 광 열 비			6,750	영 양 제 액 제	89.7 kg
		수 리 (水 利) 비			0	수 화 제	9.3 ℓ
		기 타 재 료 비			121,982	살 충 제 유 제	175.0 g
		소 농 구 비			620	분 제	251.7 ml
		대 농 구 상 각 비			230,025	입 제	0.1 g
		영 농 시 설 상 각 비			8,032	수 화 제	1.4 kg
	수 선 비			0	살 균 제 유 제	98.4 g	
	기 타 요 금			0	수 화 제	0.1 ml	
	계				605,444	제 초 제 유 제	171.1 g
	비	임 차 료 [농기계·시설 토 지			4,688	유 제	51.9 ml
		위 탁 영 농 비			15,625	입 제	0.2 kg
고 용 노 동 비		7.3 시간	남 11,285 여 7,635	0 69,606	유 류	5.4 ℓ	
계				695,363	비 닐	917.3 m	
자 가 노 동 비		37.9 시간	*남 11,383 여 7,623	390,442*	포 장 상 자	75.3 개	
유 동 자 본 용 역 비				550,308**			
고 정 자 본 용 역 비				3,451			
토 지 자 본 용 역 비				27,121			
계				1,217,032*			
소 부 가 가 치				1,376,898**			
부 가 가 치 율 (%)				68.9			
소 득 륜 (%)				64.3			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

봄 배 추

총복

(기준 : 년 년1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	6,161 kg	259	1,595,699	상품화율	86.1 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				1,595,699			
생 산 비	경 간 재 영 비	중 묘 비 종자	96.1 g	385	35,147	N:26.4kg P:14.1kg K:17.3 kg	
		중 묘	3,712.8 주	7		요 소 1.6 kg	
		무 기 질 비 료 비			109,592	붕 소 1.1 kg	
		유 기 질 비 료 비	2,439.7 kg		71,583	농 용 석 회 46.4 kg	
		중 농 약 비			68,205	복 합 비 료 132.1 kg	
		영 농 광 열 비			22,506	영 양 제 액 제 0.2 ℓ	
		수 리 (水 利) 비			756	수 화 제 93.3 g	
		기 타 재 료 비			79,962	살 충 제 유 제 58.3 ml	
		소 농 구 비			488	분 제 9.9 g	
		대 농 구 상 각 비			73,085	입 제 18.5 kg	
		영 농 시 설 상 각 비			24,791	수 화 제 107.3 g	
		수 선 비			17,485	살 균 제 유 제 123.1 ml	
		기 타 요 금			0	분 제 3.3 g	
		계				503,600	수 화 제 174.2 g
		비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비			4,000	
				53,954			
10.8 시간	남 11,558 여 7,943			96,629	남 3.0 시간 여 7.8 시간		
계					658,183		
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	31.9 시간	*남 11,003 여 7,767	315,723*	남 21.0 시간 여 10.9 시간		
				463,188**			
				7,552			
				8,798			
				64,007			
계			1,054,264*				
소 부 가 가 치 소	득 가 가 치 율 (%) 득 률 (%)			937,516			
				1,092,099			
				68.4			
				58.8			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가을배추

충북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고				
조수입	주 산 물 가 액	6,677 kg	328	2,190,056	상품화율 80.9 %				
	부 산 물 가 액			0					
계				2,190,056					
생 산 비	경 영 비	중 묘 비 종자	157.3 g	348	64,659	N:43.4kg P:20.8kg K:27.5 kg 요 소 11.0 kg 붕 소 0.8 kg 농 용 식 회 13.3 kg 복 합 비 료 177.4 kg 영양제 수화제 25.0 g 살충제 유제 240.3 ml 입제 6.5 kg 영 농 광 열 비 수화제 123.6 g 수 리 (水 利) 비 유제 9.2 ml 기 타 재 료 비 분제 0.1 g 소 농 구 비 수화제 103.6 g 대 농 구 상 각 비 재초제 유제 193.4 ml 영 농 시 설 상 각 비 전 기 0.4 kw 수 선 비 유 류 166 l 기 타 요 금 비 닐 811.4 m 포 장 상 자 트 228.7 개 상 자 120.7 개			
		중 묘 비 종묘	2,917.5 주	31					
		무 기 질 비 료 비			81,055				
		유 기 질 비 료 비	603.8 kg		54,218				
		중 농 약 비			38,859				
		영 농 광 열 비			19,472				
		수 리 (水 利) 비			127				
		기 타 재 료 비			136,494				
		소 농 구 비			1,150				
		대 농 구 상 각 비			95,727				
		영 농 시 설 상 각 비			12,667				
		수 선 비			3,326				
		기 타 요 금			0				
		계					507,754		
		비	임 차 료 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	농기계·시설				833	
토 지					112,122				
영 농 비					3,333				
노 동 비	16.8 시간			남 11,097 여 7,803	160,407	남 8.9 시간 여 7.9 시간			
계				784,449					
자 가 노 동 비		44.5 시간	*남 10,681 여 7,572	426,629*	남 28.6 시간 여 16.0 시간				
유 동 자 본 용 역 비				646,140**					
고 정 자 본 용 역 비				5,593					
토 지 자 본 용 역 비				9,339					
계				1,273,584*					
				1,493,095**					
소 부 가 가 치	득			1,405,607					
부 가 가 치	울 (%)			1,682,302					
소 득 륜 (%)				76.8					
				64.2					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지브로콜리

총복

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	1,220 kg	2,534	3,091,480	상품화율	87.1 %		
	부 산 물 가 액			0				
계				3,091,480				
생 산 비	경 간 재 영 비	중 묘 비 종자	25.7 g	2,140	54,831	N:27.6kg P:9.4kg K:9.1 kg		
		중묘	4,052.3 주	14		요 소 198 kg		
		무 기 질 비 료 비			127,842	붕 소 1.9 kg		
		유 기 질 비 료 비	522.5 kg		86,625	복 합 비 료 102.3 kg		
		농 약 비			36,229	영 양 제 액 제 0.5 ℓ		
		영 농 광 열 비			30,625	수 화 제 114.0 g		
		수 리 (水 利) 비			667	살 충 제 유 제 137.1 ml		
		기 타 재 료 비			209,435	분 제 5.7 g		
		소 농 구 비			0	수 화 제 30.7 g		
		대 농 구 상 각 비			161,061	살 균 제 수 화 제 135.1 g		
		영 농 시 설 상 각 비			187,546	제 조 제 유 제 363.3 ml		
		수 선 비			0	입 제 0.2 kg		
		기 타 요 금			0	전 기 429.6 kw		
		계				894,861	유 류 8.5 ℓ	
		비	임 위 고	입 차 료 [농기계·시설 토 지		4,333		
위 탁 영 농 비					31,813			
고 용 노 동 비	5.7 시간			남 11,167 여 7,333	42,948	남 0.3 시간 여 5.4 시간		
계				973,955				
자 가 노 동 비		75.1 시간	*남 11,167 여 7,333	709,436*	남 41.4 시간 여 33.7 시간			
유 동 자 본 용 역 비				1,090,452**				
고 정 자 본 용 역 비				4,757				
토 지 자 본 용 역 비				147,418				
계				38,806				
소 부 가 가 치				1,874,372*				
소 부 가 가 치				2,255,388**				
소 득 륜 (%)				2,117,525				
소 득 륜 (%)				2,196,619				
소 득 륜 (%)				71.1				
소 득 륜 (%)				68.5				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

수박(반축성)

총부

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	5,433 kg	895	4,862,535	상품화율	87.8 %	
	부 산 물 가 액						
계				4,862,535			
생산비	경영비	중 료 비	706.3 주	501	353,997	N:5.2kg P:3.9kg K:3.5 kg	
		무 기 질 비 료 비			89,254	유 용 성 인 비 0.5 kg	
		유 기 질 비 료 비	2,114.3 kg		131,613	농 분 용 식 소 회 료 0.7 kg	
		농 약 비			168,825	농 분 용 식 회 료 1.0 kg	
		영 농 광 열 비			71,514	규 산 질 5.6 kg	
		수 리 (水 利) 비			0	영 양 제 액 제 47 ℓ	
		기 타 재 료 비			426,821	수 화 제 645 g	
		소 농 구 비			3,851	살 충 제 유 제 148.7 ml	
		대 농 구 상 각 비			171,119	입 제 1.2 kg	
		영 농 시 설 상 각 비			581,714	수 화 제 510.9 g	
	수 선 비			11,945	살 균 제 유 제 213.3 ml		
	기 타 요 금			0	수 화 제 630.2 g		
	계				2,010,653	제 초 제 유 제 18.6 ml	
	비	임 차 료 [농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 동 용 비]	44.0 시간	남 12,337 여 8,312	428,518	전 유 비 류 닐 173.3 kw	42.9 ℓ
		자 가 노 동 비	87.2 시간	*남 12,454 *여 8,283	959,190*	유 비 류 닐 221.5 m	87.6 개
유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비				1,266,144** 18,437 87,770 268,091	할 지 주 짚 3.4 개	58.7 kg	
계				3,943,537* 4,250,491**	보 온 텃 개 224.5 m	7.4 개	
소 부 가 가 치				2,252,486			
부 가 가 치 율 (%)				2,851,882			
소 득 륜 (%)				58.7			
				46.3			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설호박

총부

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	6,787 kg	1,225	8,314,075	상품화율	91.5 %	
	부 산 물 가 액						
계				8,314,075			
생 영 산 비	경 간 재 영 비	중 료 비	763.6 주	432	329,515	N:126kg P:5.3kg K:6.3 kg	
		무 기 질 비 료 비			238,479	붕 소 0.2 kg	
		유 기 질 비 료 비	533.7 kg		186,167	농 용 석 회 2.0 kg	
		농 약 비			199,570	복 합 비 료 66.7 kg	
		영 농 광 열 비			139,839	영 양 제 액 제 5.6 ℓ	
		수 리 (水 利) 비			0	수 화 제 345.3 g	
		기 타 재 료 비			701,704	살 충 제 유 제 688.5 ml	
		소 농 구 비			0	입 제 9.6 kg	
		대 농 구 상 각 비			130,095	수 화 제 236.4 g	
		영 농 시 설 상 각 비			197,253	살 균 제 유 제 201.9 ml	
		수 선 비			128,810	입 제 3.1 kg	
		기 타 요 금			0	수 화 제 457.6 g	
		계			2,251,432	제 초 제 유 제 807.0 ml	
		입 차 료	[농기계·시설 토지			4,667	
		위 탁 영 농 비				368,724	
고 용 노 동 비	63.3 시간	남 13,750 여 7,500	477,875	남 여	0.5 시간 62.8 시간		
계			3,102,698				
자 가 노 동 비	169.0 시간	*남 13,750 *여 7,500	1,855,000*	남 여	94.0 시간 75.0 시간		
유 동 자 본 용 역 비			2,453,880**				
고 정 자 본 용 역 비			29,144				
토 지 자 본 용 역 비			129,271				
계			43,750				
소 부 가 가 치			5,159,863*				
부 가 가 치			5,758,743**				
소 득 륜 (%)			5,211,377				
소 득 륜 (%)			6,062,643				
소 득 륜 (%)			72.9				
소 득 륜 (%)			62.7				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

사 과

총복

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	1,966 kg	2,812	5,528,392	상품화율	82.0 %	
	부 산 물 가 액			85,230			
	계			5,613,622			
생 산 비	경 간 재 영 비	무 기 질 비 료 비	708.2kg	69,326	N:286.4kg P:1.2kg K:2.7 kg	11.5 kg	
		유 기 질 비 료 비		72,026	유 용 성 인 비 소 회 합 액 제 수 화 제 유 제 분 제 수 화 제 유 제 분 제 수 화 제 유 제 기	1.1 kg	
		농 약 비		324,830	성 인 비 소 회 합 액 제 수 화 제 유 제 분 제 수 화 제 유 제 기	1.4 kg	
		영 농 광 열 비		77,562	용 석 회 합 액 제 수 화 제 유 제 분 제 수 화 제 유 제 기	0.2 kg	
		수 리 (水 利) 비		3,721	복 용 석 회 합 액 제 수 화 제 유 제 분 제 수 화 제 유 제 기	145.9 kg	
		기 타 재 료 비		384,863	영 양 제 수 화 제 유 제 분 제 수 화 제 유 제 기	24.8 kg	
		소 농 구 비		11,924	수 화 제 유 제 분 제 수 화 제 유 제 기	29.5 ℓ	
		대 농 구 상 각 비		325,553	살 충 제 수 화 제 유 제 분 제 수 화 제 유 제 기	2,641.0 g	
		영 농 시 설 상 각 비		163,120	살 균 제 수 화 제 유 제 분 제 수 화 제 유 제 기	771.2 ml	
		수 선 비		188,407	제 초 제 유 제 기	0.3 g	
	조 성 비	164,125	전 유 류	2,347.4 g			
	기 타 요 금	6,830	비 닐(반사필름)	937.6 ml			
	계			1,792,287	0.5 g	3,502.2 g	
	비	임 차 료 [농기계·시설 토 지]			2,133	제 초 제 유 제 기	866.4 ml
		위 탁 영 농 비			28,442	전 유 류	313.4 kw
고 용 노 동 비		35.5 시간	남 11,683 여 7,783	11,132	비 닐(반사필름)	44.3 ℓ	
계				320,757	보 조 목(파이프)	202.9 m	
자 가 노 동 비	69.1 시간	*남 11,883 여 8,000	320,757	저 장 상 자	225.9 개		
유 동 자 본 용 역 비			721,711*	포 장 상 자	1.3 m		
고 정 자 본 용 역 비			1,003,332**	저 장 상 자	29.2 개		
토 지 자 본 용 역 비			41,772	포 장 상 자	130.6 개		
계			3,289,072*	포 장 제(난좌,네트질)	96.3 개		
소 부 가 가 치			3,570,694**		160.2 개		
소 부 가 가 치			3,458,872				
소 득 륜 (%)			3,821,335				
소 득 륜 (%)			68.1				
소 득 륜 (%)			61.6				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

배

총복

(기준 : 년 /10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	1,906 kg	1,848	3,522,288	상품화율	80.6 %	
	부 산 물 가 액			118,097			
	계			3,640,385			
생 산 비	경 간 재 영 비	무 기 질 비 료 비	2,108.1kg	103,518	N:3.6kg P:2.7kg K:3.5 kg	3.8 kg	
		유 기 질 비 료 비		108,214	용 성 인 비	14.7 kg	
		농 약 비		133,192	영 염 화 칼 리	3.3 kg	
		영 농 광 열 비		74,964	붕 복 합 비 료	2.5 kg	
		수 리 (水 利) 비		30,724	영 양 제 액 제	11.7 kg	
		기 타 재 료 비		518,084	수 화 제	0.4 ℓ	
		소 농 구 비		6,925	살 충 제 유 제	5.7 g	
		대 농 구 상 각 비		220,347	살 균 제 유 제	74.4 ml	
		영 농 시 설 상 각 비		127,233	분 제	171.6 g	
		수 선 비		23,260	수 화 제	919.1 g	
	조 성 비	72,982	살 균 제 유 제	127.2 ml			
	기 타 요 금	0	분 제	127.5 g			
	계			1,419,443	수 화 제	759.8 g	
	비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	24.2 시간	남 11,556 여 7,750	212,289	남 여	6.5 시간 17.7 시간
			계		1,635,525		
자 가 노 동 비		84.7 시간	*남 11,556 여 7,750	883,643*	남 여	59.7 시간 25.0 시간	
유 동 자 본 용 역 비				1,229,844**			
고 정 자 본 용 역 비			32,215				
토 지 자 본 용 역 비			78,690				
계			181,197				
소 부 가 가 치			2,811,270*				
부 가 가 치			3,157,471**				
소 득 륜 (%)			2,004,860				
소 득 륜 (%)			2,220,942				
소 득 륜 (%)			61.0				
소 득 륜 (%)			55.1				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

복 승 아

총복

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	1,613 kg	3,155	5,089,015	상품화율	80.9 %	
	부 산 물 가 액			32,002			
계				5,121,017			
생 산 비	경 간 재 영 비	무 기 질 비 료 비	921.9kg	51,564	N:2.2kg P:0.5kg K:1.7 kg		
		유 기 질 비 료 비		114,675	농 용 석 회	0.5 kg	
		농 약 비		271,299	복 합 비 료	3.0 kg	
		영 농 광 열 비		62,498	영양제 액제	18.9 kg	
		수 리 (水 利) 비		16,148	수화제	42.4 l	
		기 타 재 료 비		348,601	살충제 유제	207.9 g	
		소 농 구 비		9,197	입제	377.7 ml	
		대 농 구 상 각 비		341,483	수화제	0.3 kg	
		영 농 시 설 상 각 비		60,674	살균제 유제	2,356.8 g	
		수 선 비		67,917	입제	43.0 ml	
	조 성 비	152,998	수화제	50.3 kg			
	기 타 요 금	37,929	제조제 유제	1,748.4 g			
	계				1,534,983		
	비	임 차 료 [농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비]	46.4 시간	남 11,308 여 7,563	1,039 55,908 4,143		
		계			1,963,100		
자 가 노 동 비		113.1 시간	*남 11,080 여 7,214	1,068,740*	남 여	65.4 시간 47.7 시간	
유 동 자 본 용 역 비			1,642,212**				
고 정 자 본 용 역 비			39,309				
토 지 자 본 용 역 비			51,182				
계				252,114			
소 부 가 가 치			3,374,445*				
부 가 가 치			3,947,917**				
소 득 륜 (%)			3,157,917				
소 득 륜 (%)			3,586,034				
소 득 륜 (%)			70.0				
소 득 륜 (%)			61.7				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지포도

총복

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	1,545 kg	2,984	4,610,280	상품화율	83.2 %
	부 산 물 가 액			289,881		
계				4,900,161		
생 산 비	경 간 재 영 비	중 수 리 (水 利) 비 기 타 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	1,520.5kg	112,032	N:369kg P:100kg K:106 kg 요 소 2.6 kg 유 용 성 인 비 3.6 kg 용 분 용 석 회 비 료 0.2 kg 농 용 용 석 회 비 료 49.3 kg 영 양 제 액 제 57.4 kg 수 화 제 수 177.9 g 살 충 제 유 제 137.8 ml 분 제 3.2 g 수 화 제 수 316.7 g 살 균 제 유 제 96.6 ml 분 제 1.6 g 수 화 제 수 252.7 g 제 초 제 유 제 133.8 ml 전 유 비 닐(반사필름) 227.0 kw 비 닐(반사필름) 78.2 m 봉 지 (관) 2,588.1 개 저 장 상 자 0.1 개 포 장 상 자 285.4 개 저 장 상 자 131.8 개	
				161,605		
				64,994		
				67,344		
				0		
				423,692		
				5,118		
				96,583		
				169,943		
				25,994		
	282,766					
	738					
	계				1,410,809	
	비	임 차 료 위 탁 고 용 비	[농기계·시설 토 지 영 농 노 동 비]	22.7 시간	8,966	
					34,073	
20,965						
계				181,045	남 1.4 시간 여 21.4 시간	
자 가 노 동 비		151.6 시간	*남 12,179 여 7,964	1,573,626*	남 86.9 시간 여 64.7 시간	
유 동 자 본 용 역 비				2,201,232**		
고 정 자 본 용 역 비				35,030		
토 지 자 본 용 역 비				52,095		
계				297,877		
소 부 가 가 치				3,614,486*		
소 부 가 가 치 율 (%)				4,242,092**		
소 부 가 가 치 율 (%)				3,244,303		
소 부 가 가 치 율 (%)				3,489,352		
소 부 가 가 치 율 (%)				71.2		
소 부 가 가 치 율 (%)				66.2		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설포도

총복

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	1,734 kg	4,447	7,711,098	상품화율	97.0 %	
	부 산 물 가 액			52,402			
	계			7,763,500			
생 산 비	경 간 재 영 비	무 기 질 비 료 비	2,238.6kg	77,566	N:13.5kg P:4.5kg K:6.2 kg		
		유 기 질 비 료 비		234,061	요 소	15.9 kg	
		농 약 비		40,274	유 안	6.7 kg	
		영 농 광 열 비		697,597	붕 소	1.5 kg	
		수 리 (水 利) 비		0	농 용 석 회	2.5 kg	
		기 타 재 료 비		479,456	복 합 비 료	39.1 kg	
		소 농 구 비		2,981	영양제 액제	7.2 ℓ	
		대 농 구 상 각 비		310,400	수화제	130.6 g	
		영 농 시 설 상 각 비		1,040,217	살충제 유제	115.1 ml	
		수 선 비		40,713	수화제	184.6 g	
	조 성 비	187,391	살균제 유제	29.5 ml			
	기 타 요 금	11,185	수화제	0.1 kg			
	계			3,121,841	제조제 유제	96.6 ml	
	비	임 차 료 [농기계·시설 토 지			0	전 기	980.7 kw
		위 탁 영 농 비			16,071	유 류	571.2 ℓ
고 용 노 동 비		22.2 시간	남 11,625 여 7,331	176,918	비 널(반사필름)	1.8 m	
계				3,314,830	분 지 (편 끈)	557.4 개	
자 가 노 동 비	190.9 시간	*남 11,342 여 7,109	1,843,480*	포 장 상 자	579.2 개		
유 동 자 본 용 역 비			2,771,868**	저 장, 포장상자	1,963.9 개		
고 정 자 본 용 역 비			49,270				
토 지 자 본 용 역 비			70,472				
계			5,774,320*				
소 부 가 가 치			6,702,708**				
부 가 가 치 율 (%)			4,448,670				
소 득 률 (%)			4,641,659				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설장미

총복

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고							
조수입	주 산 물 가 액	118,708 본	232	27,540,256	상품화율 90.9 %							
	부 산 물 가 액											
계				27,540,256								
생 영 산 비	경 간 재 영 비	중	종 료 비	4,114.2 주	479	1,968,886	N:56.4kg P:0.0kg K:0.0 kg					
			무 기 질 비 료 비			988,661	요 소 160.4 kg					
			유 기 질 비 료 비			0	유 안 80.8 kg					
			농 약 비			1,497,548	용 성 인 비 11.9 kg					
			영 농 광 열 비			6,256,160	영양제 액제 27.4 ℓ					
			수 리 (水 利) 비			66,805	살충제 유제 7,127.5 ml					
			기 타 재 료 비			1,880,483	입제 0.4 kg					
			소 농 구 비			44,512	수화제 2,067.9 g					
			대 농 구 상 각 비			637,321	살균제 유제 2,223.0 ml					
			영 농 시 설 상 각 비			2,352,493	수화제 3,080.1 g					
	수 선 비			835,435	체초제 유제 372.1 ml							
	기 타 요 금			0	전 기 76,704.1 kw							
	계				16,528,304	유 류 576.4 ℓ						
	비	임 위 고	차 탁 용	료 영 노	[농기계·시설 토지 농동비]	106.3 시간	남 8,263 여 7,115	834,044	남 여 67.7 시간 38.6 시간			
										계		18,104,980
자 가 노 동 비										518.2 시간	*남 9,814 여 7,286	4,724,839*
계				7,524,264**								
유 고 토		자 본 자 본 자 본	용 역 용 역 용 역	비 비 비			386,685 864,066 276,286					
계				24,356,857*								
소 부 소		가 가 가 득	가 가 가 치 치 치 율 률	치 율 율			9,435,276 11,011,952 40.0 34.3					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

업 연 초

총복

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	264 kg	9,587	2,530,968	상품화율 92.1 %	
	부 산 물 가 액					
계				2,530,968		
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	702.4 kg	83,592	N:38.2kg P:21.8kg K:74.7 kg
			유 기 질 비 료 비		127,165	요 소 0.4 kg
			농 약 비		57,575	합 비 소 0.1 kg
			영 농 광 열 비		200,666	규 산 질 319.5 kg
			수 리 (水 利) 비		0	액 체 1.9 kg
			기 타 재 료 비		52,822	영 양 제 액 체 0.2 ℓ
			소 농 구 비		1,752	수 화 제 1,637.9 g
			대 농 구 상 각 비		100,855	살 충 제 유 제 125.5 ml
			영 농 시 설 상 각 비		20,955	분 제 0.1 g
			수 선 비		20,880	입 제 0.9 kg
기 타 요 금	681	수 화 제 79.1 g				
계				666,943		
비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	31.6 시간	남 12,418 여 8,996	1,830	
					90,402	
					0	
계				1,089,646		
자 가 노 동 비		49.4 시간	*남 13,273 여 9,106	571,096*	남 29.1 시간 여 20.3 시간	
유 동 자 본 용 역 비				717,288**		
고 정 자 본 용 역 비				11,466		
토 지 자 본 용 역 비				16,543		
계				82,172		
소 부 가 가 득				1,441,322		
부 가 가 치				1,864,025		
가 가 치 율 (%)				73.6		
소 득 률 (%)				56.9		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

인 삼

총복

(기준 : 4년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고					
조수입	주 산 물 가 액	693kg	28,554	19,787,922	상품화율	88.8 %				
	부 산 물 가 액									
계				19,787,922						
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 묘 비 종자	3,516.8g	60	425,854	N0.2kg P1.0kg K0.7 kg 용성 인 비 7.1 kg 용농용 비 소 회 0.5 kg 농복용 합 식 비 20.2 kg 규 산 질 4.1 kg 영양제 액제 2.2 kg 수화제 수화제 51.2 ℓ 살충제 유제 506.4 g 살균제 유제 2,470.9 ml 수화제 수화제 1.2 kg 살균제 유제 2,550.7 g 분제 유제 627.9 ml 입제 유제 88.9 g 수화제 수화제 0.3 kg 입제 유제 7,414.3 g 제초제 유제 2,445.3 ml 전유비 1.1 kw 할풀트 1,299.4 ℓ 밭비 196.3 m 깔트 끈 78.0 개 밭갈이 0.4 개 왕포망 사 0.6 타 장 상 667.2 kg 밭 잡 142.5 개 바			
			종묘	23,356.1 주	49					
			무 기 질 비료 비			84,480				
			유 기 질 비료 비	8,671.8kg		445,019				
			농 약 비			397,401				
			영 농 광 열 비			183,467				
			수 리 (水 利) 비			4,928				
			기 타 재 료 비			1,740,258				
			소 농 구 비			10,426				
			대 농 구 상 각 비			2,300,526				
			영 농 시 설 상 각 비			1,025,034				
			수 선 비			207,110				
			기 타 요 금			4,750				
			계					6,829,253		
			비	임 차 료	[농 기계 · 시설 토 지 위 탁 영 농 용 노 동 비	118.6 시간		남 12,755 여 7,912	1,075,904	남 28.4 시간 여 90.2 시간
계		8,866,374								
자 가 노 동 비	90.2 시간	*남 12,921 여 8,116				996,819*	남 55.1 시간 여 35.1 시간			
유 동 자 본 고 토 지	자 본 용 역 비	자 본 용 역 비			1,309,704**					
					553,630					
					125,789					
소 부 부 소	가 가 가 득	가 가 치 울 (%)			10,921,548					
					12,958,669					
				65.5						
					55.2					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

황 기

총복

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	282 kg	16,065	4,530,330	상품화율	90.6 %	
	부 산 물 가 액			4,301			
	계			4,534,631			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 소 농 구 비	종 자 비	1.4 kg	34,975	49,354	N:39.7kg P:8.9kg K:13.3 kg
			무 기 질 비 료 비			116,002	요 소 26.2 kg
			유 기 질 비 료 비	682.9 kg		117,404	복 합 비 료 134.0 kg
			농 약 비			136,883	영 양 제 액 제 0.1 ℓ
			영 농 광 열 비			247,838	수 화 제 50.5 g
			수 리 (水 利) 비			0	살 충 제 유 제 697.9 ml
			기 타 재 료 비			115,392	입 제 1.2 kg
			소 농 구 비			2,188	수 화 제 537.6 g
			대 농 구 상 각 비			405,440	살 균 제 유 제 529.6 ml
			영 농 시 설 상 각 비			49,401	입 제 1.8 kg
	수 선 비			8,135	수 화 제 782.2 g		
	기 타 요 금			0	제 초 제 유 제 1,285.0 ml		
	계			1,248,037	입 제 1.7 kg		
	비	임 차 료 위 탁 고 용	[농 기 계 · 시 설 토 지 영 농 노 동 비	80.1 시간	남 13,153 여 7,736	750,203	남 24.1 시간 여 56.0 시간
				계		2,452,008	
자 가 노 동 비				28.4 시간	*남 13,153 여 7,736	312,875*	남 17.2 시간 여 11.2 시간
소 부	가 가 치	독 치	유 동 자 본 용 역 비			412,368**	
			고 정 자 본 용 역 비			35,576	
			토 지 자 본 용 역 비			64,809	
계			276,635				
소 부	가 가 치	울 (%)	계			3,141,903*	
			독 률 (%)			3,241,396**	
			가 가 치			2,082,623	
소 부	가 가 치	울 (%)			3,286,594		
소 부	가 가 치	울 (%)			72.5		
소 부	독 률 (%)				45.9		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

쌀(충북)

충북

(기준: 년1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	530 kg		1,075,410	* 수량 : 정곡기준			
	부 산 물 가 액			35,564				
	계			1,110,974				
생산비	경 영 비	종 묘 비	6.7 kg	19,391				
		무 기 질 비 료 비	97.6 kg	37,951				
		유 기 질 비 료 비	98.1 kg	5,488				
		농 약 비		19,686				
		수 도 광 열 비		5,812				
		자 동 차 비		4,118				
		소 농 구 비		1,741				
		대 농 구 상 각 비		36,531				
		영 농 시 설 상 각 비		706				
		기 타 재 료 비		17,257				
		임 차 료 [농기계·시설 토 지		3,688				
		위 탁 영 농 비		127,952				
		고 용 노 력 비	0.9 시간	9,737			남 여	0.7시간 0.2시간
		축 력 비		0				
	생 산 관 리 비		330					
기 타 비 용		6,077						
계			423,999					
소 소	득 륜 륜 (%)	자 가 노 력 비	9.9 시간	143,459	남 여	7.8시간 2.1시간		
		유 동 자 본 용 역 비		7,591				
		고 정 자 본 용 역 비		4,155				
		토 지 자 본 용 역 비		112,516				
		계			691,720			
				686,975				
				61.8				

충청남도

1. 소득자료총괄표 121

2. 작목별 소득자료

<식량작물>

노지팥옥수수 123 고 구 마 124 봄 감 자 125

<노지채소>

가 을 무 126 봄 배 추 127 가을배추 128
 양 배 추 129 쪽 과 130 생 강 131

<시설채소>

수박(반축성) 132 멜론(억제)* 133 딸기(축성) 134
 딸기(반축성) 135 오이(반축성) 136 오이(억제) 137
 시설호박 138 토마토(반축성) 139 방울토마토 140
 시 설 무 141 시설배추 142 시설취나물* 143
 시설들깨잎* 144 시설상추 145 시설시금치 146
 시설고추 147 시설고추(파리)* 148

<과 수>

사 과 149 배 150 노지포도 151
 시설포도 152

<화 훼>

시설국화 153 시설장미 154 심비디움* 155

<특용약용작물>

인 삼 156 인삼(6년근)* 157 엽 연 초 158
 구 기 자* 159 느타리버섯(균상) 160 양송이버섯* 161
 양봉* 162

쌀(통계청조사작목) 163

* 지역조사작목

1. 소득자료총괄표

작 목	수량 (kg)	조수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
노지꽃옥수수	4,176(개)	1,722,418	496,731	1,225,687	71.2
고 구 마	2,019	2,897,265	1,029,323	1,867,942	64.5
봄 감 자	2,802	1,812,894	944,406	868,488	47.9
가 을 무	5,196	2,151,144	718,693	1,432,451	66.6
봄 배 추	10,509	3,478,479	1,314,356	2,164,123	62.2
가을배추	7,861	1,462,146	736,095	726,051	49.7
양 배 추	5,747	1,034,460	571,246	463,214	44.8
쪽 파	2,217	4,039,374	1,230,700	2,808,674	69.5
생 강	1,461	6,222,399	2,108,770	4,113,629	66.1
수박(반축성)	5,018	3,843,788	2,153,820	1,689,968	44.0
멜론(억제)*	2,978	6,983,410	3,030,769	3,952,641	56.6
딸기(축성)	3,410	23,305,057	10,845,114	12,459,943	53.5
딸기(반축성)	2,836	18,388,624	9,241,133	9,147,491	49.7
오이(반축성)	12,182	15,848,782	8,029,733	7,819,049	49.3
오이(억제)	6,079	7,987,806	4,192,377	3,795,429	47.5
시설호박	4,713	6,409,680	3,744,528	2,665,152	41.6
토마토(반축성)	7,520	15,934,174	8,824,137	7,110,037	44.6
방울토마토	7,234	22,902,844	12,205,891	10,696,953	46.7
시 설 무	7,196	2,886,420	1,049,195	1,837,225	63.7
시설배추	9,413	2,287,359	1,531,524	755,835	33.0
시설취나물*	3,214	8,166,774	1,707,885	6,458,889	79.1
시설들깻잎*	2,481	21,467,541	9,080,121	12,387,421	57.7
시설상추	4,195	11,957,334	5,066,179	6,891,155	57.6

* 지역조사작목

작 목	수량 (kg, 본)	조수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
시설시금치	2,058	3,340,134	1,396,931	1,943,203	58.2
시설고추	2,488	6,792,240	3,086,969	3,705,271	54.6
시설고추(파리)*	5,028	21,560,064	7,525,196	14,034,869	65.1
사 과	2,372	6,034,368	2,391,260	3,643,108	60.4
배	3,276	5,759,590	2,866,810	2,892,780	50.2
노지포도	1,423	4,535,715	1,934,673	2,601,042	57.3
시설포도	1,788	11,512,447	4,654,023	6,858,424	59.6
시설국화	42,809(본)	11,258,767	6,713,891	4,544,876	40.4
시설장미	126,610(본)	47,731,970	23,455,890	24,276,080	50.9
심비디움*	3,111(본)	31,433,544	23,773,605	7,659,939	24.4
인 삼	660	19,502,340	5,920,408	13,581,932	69.6
인 삼(6년근)*	587	19,395,067	8,186,912	11,208,155	57.8
엽 연 초	260	2,505,100	800,381	1,704,719	68.0
구 기 자*	340	10,928,084	4,042,016	6,886,068	63.0
느타리버섯(균상)	4,246	19,852,095	10,991,824	8,860,271	44.6
양송이버섯*	10,388	57,030,120	33,231,671	23,798,449	41.7
양 봉(100군)*	1,881	31,177,909	11,043,738	20,134,171	64.6
쌀(통계청조사작목)	562	1,129,053	463,092	665,961	59.0

* 지역조사작목

노지팥옥수수

충남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	4,176 개	392	1,636,992	상품화율	92.3 %	
	부 산 물 가 액						
계				1,722,418			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	1.5 kg	26,503	39,460	N:13.5kg P:7.7kg K:9.8 kg
			무 기 질 비 료 비			54,864	붕 소 0.2 kg
			유 기 질 비 료 비	2,785.5 kg		52,837	농 용 석 회 4.4 kg
			농 약 비			11,268	복 합 비 료 65.0 kg
			영 농 광 열 비			13,854	규 산 질 22.6 kg
			수 리 (水 利) 비			0	영 양 제 액 제 212.2 ℓ
			기 타 재 료 비			62,396	살 중 제 유 제 134.9 ml
			소 농 구 비			5,862	입 제 0.2 kg
			대 농 구 상 각 비			169,376	수 화 제 201.5 g
			영 농 시 설 상 각 비			2,905	제 초 제 유 제 212.2 ml
			수 선 비			0	유 비 닐 륙 9.5 ℓ
			기 타 요 금			0	비 할 죽 3.3 개
							팥 트 30.7 개
							비 닐 끈 1.0 타
							포 장 상 자 4.1 개
계				412,822			
비	임 차 료 위 탁 고 용	[농 기계 · 시설 토 지 영 농 노 동 비	9.1 시간	남 10,488 여 6,669	2,361 4,375 4,167 73,006	남 3.4 시간 여 5.6 시간	
			계		496,731		
			자 가 노 동 비	52.8 시간	*남 10,822 여 6,733	473,266*	남 28.8 시간 여 24.0 시간
			유 동 자 본 용 역 비			766,656**	
고 토 지	자 본 용 역 비	3,486					
		13,427					
		109,139					
계				1,096,048*			
				1,389,439**			
소 부 부 소	가 가 가 득	가 가 치 률 (%)	가 가 치 률 (%)		1,225,687 1,309,596 76.0 71.2		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

고 구 마

충남

(기준 : 년 1기작/10a)

		비목별	수량	단가(원)	금액(원)	비고				
조수입	주부	산물가액	2,019kg	1,435	2,897,265	상품화율	87.7 %			
		산물가액			0					
		계			2,897,265					
생산비	경영비	중간재	종묘비	93.3kg	2,159	255,873	N:5.4kg P:6.4kg K:8.2kg 용성인비 6.1kg 용염화칼리소 1.7kg 농용석회 0.8kg 복합비료 12.0kg 규산액제 47.7kg 영양제 1.5kg 수화제 0.2g 살충제 유제 80.0ml 수화제 입제 155.0kg 살균제 수화제 20.8g 수화제 입제 12.5ml 제초제 수화제 0.1kg 유제 25.4g 입제 199.7ml 기류스 1.1kg 닐죽자 1135kw 비닐 348ℓ 닐 92.5ℓ 할장 882.0m 포상자 7.5개 145.2개			
			종묘	5,038.2주	48					
		무기질비료비			57,991					
		유기질비료비	423.1kg		45,934					
		농약비			30,983					
		영농광열비			42,452					
		수리(水利)비			176					
		기타재료비			191,739					
		소농구비			2,029					
		대농구상각비			87,353					
		영농시설상각비			33,140					
		수선비			13,819					
		기타요금			3,017					
				계				764,506		
		비	임차료	[농기계·시설 토지영농노동비]	24.1시간	남 11,009 여 7,173		2,676	남 5.6시간 여 18.4시간	
68,507										
0										
		계			1,029,323					
		자가노동비	49.8시간	*남 11,009 여 7,173	454,650*	남 25.4시간 여 24.4시간				
		유동자본용역비			723,096**					
		고정자본용역비			14,559					
		토지자본용역비			28,889					
		계			189,432					
		계			1,716,852*					
		계			1,985,299**					
소부부소	득가가치				1,867,942					
	가가치율(%)				2,132,759					
	득률(%)				73.6					
		계			64.5					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

봄 감 자

충남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	2,802 kg	647	1,812,894	상품화율	93.9 %	
	부 산 물 가 액						
계				1,812,894			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	104.7 kg	1,686	176,538	N:89kg P:78kg K:80 kg
			무 기 질 비 료 비			63,582	붕 소 1.2 kg
			유 기 질 비 료 비	4,880.2 kg		131,998	농 용 석 회 45 kg
			농 약 비			30,789	복 합 비 료 76.3 kg
			영 농 광 열 비			23,334	영 양 제 액 제 50.0 ℓ
			수 리 (水 利) 비			0	수 화 제 0.2 g
			기 타 재 료 비			120,781	살 충 제 입 제 4.0 kg
			소 농 구 비			2,444	수 화 제 40.3 g
			대 농 구 상 각 비			200,351	살 균 제 수 화 제 160.0 g
			영 농 시 설 상 각 비			6,667	제 초 제 유 제 101.8 ml
	수 선 비			0	입 제 1.6 kg		
	기 타 요 금			0	유 류 21.0 ℓ		
	계				756,484	포 장 상 자 877.8 m	94.5 개
	비	임 차 료 위 고	[농 기 계 · 시 설 토 지 영 농 용 노 동 비	17.3 시간		833	
						23,939	
					6,667		
계				156,483	남 여 6.8 시간	10.5 시간	
자 가 노 동 비		33.6 시간	*남 10,650 여 8,006	319,238*	남 여 19.0 시간	14.6 시간	
유 동 자 본 용 역 비				487,872**			
고 정 자 본 용 역 비				6,782			
토 지 자 본 용 역 비				13,883			
계				1,462,885*			
소 부 가 가 치				1,631,519**			
부 가 가 치 율 (%)				868,488			
소 득 률 (%)				1,056,410			
				58.3			
				47.9			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가 을 무

충남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	5,196 kg	414	2,151,144	상품화율	93.9 %	
	부 산 물 가 액						0
계				2,151,144			
생 산 비	경 영 비	중 자 비	622.9 g	54	33,535	N:18.3kg P:7.0kg K:6.0 kg	
		무 기 질 비 료 비			80,458	요 소 5.0 kg 붕 소 8.6 kg	
		유 기 질 비 료 비	1,642.8 kg		92,139	복 합 비 료 101.1 kg	
		농 약 비			42,757	영 양 제 액 제 50.4 ℓ 살 충 제 유 제 578.5 ml	
		중 영 농 광 열 비			5,756	분 제 833.3 g 입 제 2.8 kg	
		수 리 (水 利) 비			0	수 화 제 44.3 g 살 균 제 유 제 190.5 ml	
		기 타 재 료 비			22,892	수 화 제 346.6 g 제 초 제 유 제 279.0 ml	
		소 농 구 비			0	유 비 류 닐 5.5 ℓ	
		대 농 구 상 각 비			184,691	459.6 m	
		영 농 시 설 상 각 비			0		
	수 선 비			8,571			
	기 타 요 금			0			
	계				470,799		
	비	임 차 료 [농기계·시설 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비			41,590		
					65,078		
16.2 시간			남 10,956 여 7,139	141,226	남 6.7 시간 여 9.5 시간		
계				718,693			
	자 가 노 동 비	36.7 시간	*남 10,956 여 7,139	363,915*	남 26.7 시간 여 10.0 시간		
	유 동 자 본 용 역 비			532,884**			
	고 정 자 본 용 역 비			3,747			
	토 지 자 본 용 역 비			20,094			
계				102,454			
소 부 부 소	득 가 가 득			1,432,451			
	가 가 치 율 (%)			1,680,345			
	가 가 치 율 (%)			78.1			
	득 륜 (%)			66.6			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

봄 배 추

충남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	10,509kg	331	3,478,479	상품화율 92.4 %		
	부 산 물 가 액			0			
계				3,478,479			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 료 비	3,932.5 주	56	221,953	N:36.3kg P:16.1kg K:19.8 kg
			무 기 질 비 료 비			211,187	요 소 128 kg
			유 기 질 비 료 비	930.6 kg		63,592	분 소 2.0 kg
			농 약 비			59,874	농 용 식 회 1048 kg
			영 농 광 열 비			66,800	복 합 비 료 241.0 kg
			수 리 (水 利) 비			0	영 양 제 액 제 0.1 ℓ
			기 타 재 료 비			202,250	수 화 제 138.9 g
			소 농 구 비			1,111	살 충 제 유 제 84.0 ml
			대 농 구 상 각 비			98,653	분 제 32.9 g
			영 농 시 설 상 각 비			257,292	수 화 제 입 제 1.3 kg
	수 선 비			24,006	수 화 제 251.2 g		
	기 타 요 금			0	살 균 제 유 제 257.9 ml		
	계				1,206,718	전 기 입 제 6.2 kg	
	비	임 차 료 위 탁 고 용	[농기계·시설 토 영 농 노 동 비]	14.2 시간	남 9,323 여 6,226	93,055	남 1.5 시간 여 12.7 시간
				계		1,314,356	
자 가 노 동 비				59.8 시간	*남 9,323 여 6,226	476,993*	남 33.8 시간 여 26.0 시간
계				1,980,483*			
유 동 자 본 용 역 비				7,499			
고 정 자 본 용 역 비				37,794			
토 지 자 본 용 역 비				143,841			
계				2,371,786**			
소 부 소	가 가 득			2,164,123			
부 가 소	가 가 치			2,271,761			
소 득 륜 (%)				65.3			
소 득 륜 (%)				62.2			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가을배추

충남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	7,861 kg	186	1,462,146	상품화율 85.3 %		
	부 산 물 가 액			0			
계				1,462,146			
생 산 비	경 간 재 영 비	중 묘 비 종자	32.8 g	1,591	60,227	N:24.8kg P:5.6kg K:6.5 kg 요 소 34.7 kg 봉 소 0.2 kg 복 합 비 료 60.1 kg 영양제 액제 95.4 ℓ 수화제 5,892.9 g 살충제 유제 110.4 ml 분제 1.0 g 입제 2.5 kg 수화제 181.2 g 살균제 유제 15.5 ml 분제 3,842.0 g 입제 14.3 kg 수화제 64.9 g 유 비 류 닐 4.4 ℓ 533.5 m 활 은 죽 개 4.2 개 보 온 덮 개 0.3 m 포 트 1,009.8 개 장 상 자 7.9 개	
		중 묘 비 종묘	3,478.1 주	21			
		무 기 질 비 료 비			99,470		
		유 기 질 비 료 비	816.0 kg		60,029		
		농 약 비			85,476		
		영 농 광 열 비			6,358		
		수 리 (水 利) 비			0		
		기 타 재 료 비			134,441		
		소 농 구 비			1,424		
		대 농 구 상 각 비			90,881		
		영 농 시 설 상 각 비			7,727		
		수 선 비			13,769		
		기 타 요 금			7,637		
		계					567,439
		비	임 차 료 [농 기계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비				3,016
				38,990			
14.3 시간	남 10,931 여 7,598			126,650	남 5.4 시간 여 8.9 시간		
계				736,095			
자 가 노 동 비		48.0 시간	*남 10,946 여 7,593	457,677*	남 27.8 시간 여 20.2 시간		
유 동 자 본 용 역 비				696,960**			
고 정 자 본 용 역 비				5,722			
토 지 자 본 용 역 비				8,476			
계				181,376			
소 부 가 가 득				1,389,346*			
부 가 가 치				1,628,629**			
부 가 가 치 율 (%)				726,051			
소 득 륜 (%)				894,707			
				61.2			
				49.7			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

양 배 추

충남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	5,747 kg	180	1,034,460	상품화율	92.8 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				1,034,460			
생 산 비	경 영 비	중 묘 비 종자	36.5 g	971	42,631	N:6.3kg P:2.1kg K:2.2 kg	
		중묘	900.0 주	72		요 소	6.2 kg
		무 기 질 비 료 비			94,458	용 성 인 비	2.8 kg
		유 기 질 비 료 비	5,840.0 kg		32,024	분 소	0.5 kg
		농 약 비			63,329	복 합 비 료	23.5 kg
		영 농 광 열 비			27,368	영 양 제 액 제	0.8 ℓ
		수 리 (水 利) 비			0	살 충 제 유 제	124.9 ml
		기 타 재 료 비			51,308	입 제	1.0 kg
		소 농 구 비			0	수 화 제	71.1 g
		대 농 구 상 각 비			71,868	살 균 제 유 제	14.5 ml
		영 농 시 설 상 각 비			4,636	입 제	2.6 kg
		수 선 비			7,895	수 화 제	87.7 g
		기 타 요 금			0	재 초 제 유 제	167.4 ml
		계				전 기	55.7 kw
						유 비	21.2 ℓ
				하 릫	517.0 m		
				물	1.3 개		
				트	11.3 개		
				계			
				395,517			
비	임 차 료	[농기계·시설 토 지		833			
		위 탁 영 농 비		140,000			
		고 용 노 동 비	3.9 시간	남 10,794 여 8,311	34,896	남 여	1.0 시간 2.9 시간
		계			571,246		
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	49.3 시간	*남 10,794 여 8,311	471,807*	남 여	25.0 시간 24.3 시간
		유 동 자 본 용 역 비			715,836**		
		고 정 자 본 용 역 비			4,938		
		토 지 자 본 용 역 비			3,063		
계			89,083				
				1,140,137*			
				1,384,166**			
소 부 부 소	가 가 가 득	가 가 득			463,214		
		가 가 치			638,943		
		가 가 치 율 (%)			61.8		
소 득 륜 (%)			44.8				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

쪽 파

충남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	2,217 kg	1,822	4,039,374	상품화율	91.0 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				4,039,374			
생 산 비	경 영 비	중 자 비	278.9 kg	1,686	470,133	N:187kg P:41kg K:60 kg	
		무 기 질 비 료 비			85,853	요 소	19.3 kg
		유 기 질 비 료 비	2,286.2 kg		131,646	농 용 석 회	10.0 kg
		농 약 비			45,113	복 합 비 료	54.0 kg
		영 농 광 열 비			13,871	영양제 액제	0.2 ℓ
		수 리 (水 利) 비			420	수화제	67.9 g
		기 타 재 료 비			91,742	살충제 유제	306.6 ml
		소 농 구 비			2,689	입제	2.9 kg
		대 농 구 상 각 비			70,641	수화제	56.9 g
		영 농 시 설 상 각 비			12,861	살균제 유제	72.4 ml
	수 선 비			7,350	분제	6.8 g	
	기 타 요 금			385	입제	1.3 kg	
	계				932,704	수화제	105.8 g
	비	임 차 료 [농기계·시설 토 지			7,200	제조제 유제	121.9 ml
		위 탁 영 농 비			5,769	입제	2.8 kg
고 용 노 동 비		37.9 시간	남 10,749 여 6,870	268,996	전 기	102.1 kw	
계				1,230,700	유 류	5.0 ℓ	
자 가 노 동 비		64.6 시간	*남 10,608 여 6,978	582,185*	미 닐	303.6 m	
유 동 자 본 용 역 비				937,992**	장 포	50.0 개	
고 정 자 본 용 역 비				9,349			
토 지 자 본 용 역 비				8,381			
계				118,484			
소 부 가 가 득				1,949,098*			
부 가 가 치				2,304,906**			
부 가 가 치 율 (%)				2,808,674			
소 득 륜 (%)				3,106,670			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

생 강

충남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	1,461 kg	4,259	6,222,399	상품화율	95.2 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				6,222,399			
생 산 비	경 영 비	중 자 비	196.2 kg	5,099	1,000,569	N:26.2kg P:5.7kg K:5.9 kg	
		무 기 질 비 료 비			117,585	용 성 인 비	48.5 kg
		유 기 질 비 료 비	4,114.8 kg		109,052	농 용 석 회 비 료	18.1 kg
		농 약 비			71,060	복 합 비 료	0.4 kg
		영 농 광 열 비			13,544	영 양 제 수 화 제	36.3 kg
		수 리 (水 利) 비			0	살 중 제 유 제	55.9 kg
		기 타 재 료 비			65,864	수 화 제 입 제	128.1 g
		소 농 구 비			6,082	수 화 제 유 제	207.8 ml
		대 농 구 상 각 비			98,938	입 제	3.7 kg
		영 농 시 설 상 각 비			31,611	수 화 제	146.5 g
	수 선 비			58,135	살 균 제 유 제	6.3 ml	
	기 타 요 금			2,656	입 제	2.4 kg	
	계				1,575,096	수 화 제	524.6 g
	비	임 차 료 [농기계·시설 토 지			6,281	제 초 제 유 제	997.1 ml
		위 탁 영 농 비			43,188	전 기 기 류	2.3 kw
고 용 노 동 비		60.5 시간	남 10,198 여 7,367	484,205	비 료 닐 낱 끈	11.0 ℓ	
계				2,108,770	닐 낱 끈	48.4 m	
자 가 노 동 비		108.9 시간	*남 10,198 *여 7,367	975,977*	왕 포 장 상 자	0.1 타	
유 동 자 본 용 역 비				1,581,228**		709.3 kg	
고 정 자 본 용 역 비				30,751		78.1 kg	
토 지 자 본 용 역 비				17,890		24.5 개	
계				3,299,229*			
소 부 가 가 득				3,904,480**			
부 가 가 치				4,113,629			
부 가 가 치 율 (%)				4,647,303			
소 득 륜 (%)				74.7			
				66.1			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

수박(반축성)

충남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	5,018 kg	766	3,843,788	상품화율	95.2 %	
	부 산 물 가 액						
계				3,843,788			
생 산 비	경 영 비	중 료 비	706.9 주	550	388,528	N:6.6kg P:4.4kg K:5.0 kg	
		무 기 질 비 료 비			132,357	요 용 성 인 소 비 0.7 kg	
		유 기 질 비 료 비	1,306.1 kg		139,763	용 석 소 회 비 2.2 kg	
		농 약 비			70,126	용 합 비 소 회 료 비 1.0 kg	
		영 농 광 열 비			44,640	영 양 제 산 액 제 33.9 kg	
		수 리 (水 利) 비			1,250	수 화 제 액 제 22.7 kg	
		기 타 재 료 비			373,644	수 화 제 액 제 5.2 l	
		소 농 구 비			1,729	수 화 제 액 제 2510.7 g	
		대 농 구 상 각 비			155,677	수 화 제 액 제 178.3 ml	
		영 농 시 설 상 각 비			226,356	수 화 제 액 제 27.7 kg	
	수 선 비			19,802	수 화 제 액 제 102.0 g		
	기 타 요 금			5,678	수 화 제 액 제 64.6 ml		
	계				1,559,550	수 화 제 액 제 0.7 kg	
	비	임 차 료 [농기계·시설 토 지			250	제 초 제 유 제 기 류 닐 죽 대 끈 개 트 주 닐 밭 은	
		위 탁 영 농 비			268,905		
고 용 노 동 비		42.9 시간	남 11,250 여 6,860	313,171	남 여	4.3 시간 38.6 시간	
계				2,153,820			
자 가 노 동 비		101.8 시간	*남 11,704 여 7,027	976,558*	남 여	56.0 시간 45.7 시간	
유 동 자 본 용 역 비				1,478,136**			
고 정 자 본 용 역 비				23,393			
토 지 자 본 용 역 비				46,639			
계				124,802			
소 부 가 가 득				3,325,212*			
부 가 가 치				3,826,790**			
가 가 치 율 (%)				1,689,968			
소 득 륜 (%)				2,284,238			
				59.4			
				44.0			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

멜론(억제)

충남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	2,978 kg	2,345	6,983,410	상품화율	89.9 %	
	부 산 물 가 액						0
계				6,983,410			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 료 비	2,320.6 주	137	317,223	N:4.6kg P:1.8kg K:2.9 kg
			무 기 질 비 료 비			101,517	염 화 칼 리 0.2 kg 복 합 비 료 30.5 kg
			유 기 질 비 료 비	3,292.0 kg		262,626	규 산 질 0.8 kg 영양제 액제 0.1 ℓ
			농 약 비			329,760	살충제 유제 448.4 ml 입제 4.9 kg
			영 농 광 열 비			75,890	수화제 566.3 g
			수 리 (水 利) 비			0	살균제 유제 316.4 ml 입제 0.4 kg
			기 타 재 료 비			859,333	수화제 627.1 g
			소 농 구 비			0	유 비 닐 끈 2.3 타 포 트 29.4 개
			대 농 구 상 각 비			74,517	장 상 자 372.2 개
			영 농 시 설 상 각 비			424,239	
	수 선 비			9,524			
	기 타 요 금			0			
	계				2,454,629		
	비	임 차 료 위 탁 고 용	[농기계·시설 토 지 영 농 노 동 비]	40.7 시간	남 11,250 여 7,500	324,000	남 4.8 시간 여 36.0 시간
				계		3,030,769	
자 가 노 동 비				139.6 시간	*남 11,250 여 7,500	1,333,875*	남 76.5 시간 여 63.1 시간
계				2,026,992**			
유 동 자 본 용 역 비				24,716			
고 정 자 본 용 역 비				157,861			
토 지 자 본 용 역 비				65,465			
계				4,612,686*			
소 부 가 가 득				3,952,641			
부 가 가 치				4,528,781			
소 득 륜 (%)				64.9			
소 득 륜 (%)				56.6			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

딸기(축성)

충남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	3,410 kg	6,826	23,276,660	상품화율 92.8 %	
	부 산 물 가 액			28,397		
	계			23,305,057		
생산비	경영비	중 료 비	8,480.5 본	292	2,473,592	N:0.7kg P:0.4kg K:1.2 kg
		무 기 질 비 료 비			486,101	소 0.7 kg
		유 기 질 비 료 비	718.9 kg		154,244	농 용 석 회 24.2 kg
		농 약 비			191,965	복 합 비 료 23.1 kg
		중 영 농 광 열 비			1,537,360	영 양 제 액 제 47.7 ℓ
		수 리 (水 利) 비			556	수 화 제 4,779.5 g
		기 타 재 료 비			2,455,723	살 충 제 유 제 916.8 ml
		소 농 구 비			1,685	분 제 191.4 g
		대 농 구 상 각 비			282,108	수 화 제 196.0 g
		영 농 시 설 상 각 비			1,074,592	살 균 제 유 제 71.5 ml
	수 선 비			136,921	분 제 306.9 g	
	기 타 요 금			27,479	수 화 제 510.9 g	
	계			8,822,326	제 초 제 유 제 45.6 ml	
	비	임 차 료 [농기계·시설 토 지			47,642	전 유 기 8,276.5 kw
		위 탁 영 농 비			345,263	리 유 912.9 ℓ
고 용 노 동 비		134.4 시간	남 11,561 여 11,844	44,643 1,585,240	스 니 4.1 ℓ	
계				10,845,114	닐 575.2 m	
자 가 노 동 비	736.2 시간	*남 11,555 여 6,707	6,728,060*	개 9.3 개		
유 동 자 본 용 역 비			10,689,624**	트 2.7 m		
고 정 자 본 용 역 비			197,763	트 40.3 개		
토 지 자 본 용 역 비			227,901	상 1,867.2 개		
계			18,282,440*			
소부소	가 가 득			12,459,943		
	가 가 치			14,482,731		
	가 가 치 율 (%)			62.1		
소 득 륜 (%)				53.5		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

딸기(반축성)

충남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	2,836 kg	6,484	18,388,624	상품화율 90.6 %	
	부 산 물 가 액			0		
계				18,388,624		
생 영 산 비	중 영 간 재 영 비	종 료 비	9,384 본	214	2,007,346	N:2.1kg P:1.5kg K:2.4 kg
		무 기 질 비 료 비			210,415	요 소 3.5 kg
		유 기 질 비 료 비	1,196.5 kg		279,570	용 성 인 비 1.7 kg
		농 약 비			118,974	염 화 칼 리 1.7 kg
		영 농 광 열 비			601,349	분 봉 합 비 료 0.1 kg
		수 리 (水 利) 비			4,146	액 제 73.4 ℓ
		기 타 재 료 비			2,631,401	수 화 제 729.2 g
		소 농 구 비			0	살 충 제 유 제 155.3 ml
		대 농 구 상 각 비			279,648	분 제 70.8 g
		영 농 시 설 상 각 비			1,310,365	입 제 0.1 kg
	수 선 비			55,500	수 화 제 유 제 112.1 ml	
	기 타 요 금			17,144	살 균 제 유 제 15.5 g	
	계			7,515,858	수 화 제 유 제 106.7 g	
	계			9,241,133	제 초 제 입 제 0.1 kg	
	비	임 차 료 [농기계·시설 토 지 지			21,458	전 기 2,131.0 kw
위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비		176.5 시간	남 12,794 여 6,557	362,646 36,667	유 비 룬 450.2 ℓ 비 닐 302.5 m 포 트 0.1 타 장 상 자 41.7 개	
계			1,304,504	남 여 23.6 시간 152.9 시간		
자 가 노 동 비	380.0 시간	*남 13,057 여 6,472	3,785,579*	남 여 201.4 시간 178.6 시간		
유 동 자 본 용 역 비			5,517,600**			
고 정 자 본 용 역 비			145,399			
토 지 자 본 용 역 비			261,881			
계			346,150			
계			13,780,142*			
소 부 가 가 득			10,872,766			
부 가 가 치 율 (%)			59.1			
소 득 률 (%)			49.7			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오이(반축성)

충남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	12,182 kg	1,301	15,848,782	상품화율 94.2 %	
	부 산 물 가 액			0		
계				15,848,782		
생 산 비	중 영 간 재 영 비	종 료 비	1,806.2 주	417	752,647	N:14.1kg P:3.0kg K:7.4 kg 요 소 16.1 kg
		무 기 질 비 료 비			320,604	염 화 칼 리 3.9 kg
		유 기 질 비 료 비	3,144.5 kg		514,790	붕 용 석 회 0.4 kg
		농 약 비			272,680	농 용 식 회 39.4 kg
		영 농 광 열 비			3,054,957	복 합 비 료 68.7 kg
		수 리 (水 利) 비			0	규 산 질 13.2 kg
		기 타 재 료 비			947,565	영양제 액제 12.4 ℓ
		소 농 구 비			4,020	수화제 885.5 g
		대 농 구 상 각 비			126,917	살충제 유제 223.2 ml
		영 농 시 설 상 각 비			631,024	분제 5.3 g
	수 선 비			49,247	입제 1.0 kg	
	기 타 요 금			0	수화제 710.1 g	
	계				6,674,451	살균제 유제 271.8 ml
	비	임 차 료 [농기계·시설 토 지			59,779	분제 31.9 g
		위 탁 영 농 비			260,902	수화제 841.1 g
고 용 노 동 비		93.7 시간	남 11,600 여 7,334	886,418	제초제 유제 8.1 ml	
계				8,029,733	전 유 기 류 4,156.4 kw	
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	412.6 시간	*남 11,403 여 7,315	3,907,718*	2,158.2 ℓ	
	유 동 자 본 용 역 비			5,990,952**	319.2 m	
	고 정 자 본 용 역 비			95,371	1.3 타	
	토 지 자 본 용 역 비			121,460	633.2 개	
계				12,336,093*		
소 부 부 소	득 가 가 치			7,819,049		
	가 가 치 율 (%)			9,174,331		
	득 륜 (%)			57.9		
계				14,419,327**		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오이(억제)

충남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	6,079 kg	1,314	7,987,806	상품화율	94.0 %
	부 산 물 가 액					
계				7,987,806		
생 산 비	경 영 비	중 료 비	1,693.9 주	406	687,680	N:29.4kg P:3.7kg K:6.7 kg
		무 기 질 비 료 비			262,150	요 소 8.9 kg
		유 기 질 비 료 비	2,610.5 kg		228,109	유 유 0.3 kg
		농 약 비			160,997	농 농 0.3 kg
		영 농 광 열 비			576,026	용 석 회 료 2.2 kg
		수 리 (水 利) 비			0	복 합 비 54.3 kg
		기 타 재 료 비			373,556	영 양 제 액 제 5.2 ℓ
		소 농 구 비			0	수 화 제 2,253.1 g
		대 농 구 상 각 비			263,710	살 충 제 유 제 869.9 ml
		영 농 시 설 상 각 비			712,922	수 화 제 입 제 0.1 kg
	수 선 비			60,510	수 화 제 수 화 제 199.0 g	
	기 타 요 금			0	수 화 제 수 화 제 313.6 ml	
	계			3,325,660	제 초 제 수 화 제 494.2 g	
	임 차 료 [농기계·시설 토 지			278	전 유 비 924.2 kw	
	위 탁 영 농 비			200,682	유 비 485.8 ℓ	
고 용 노 동 비	71.8 시간	남 9,596 여 6,344	557,612	할 지 주 닐 직 461.6 m		
계			4,192,377	대 끈 43.2 개		
자 가 노 동 비	366.9 시간	*남 12,625 *여 6,789	3,655,166*	트 17.4 개		
유 동 자 본 용 역 비			5,327,388**	상 자 236.5 개		
고 정 자 본 용 역 비			27,456			
토 지 자 본 용 역 비			228,060			
계			110,270			
소 부 가 가 득			3,795,429			
부 가 가 치			4,662,146			
소 부 가 가 치 율 (%)			58.4			
소 득 륜 (%)			47.5			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설호박

충남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	4,713 kg	1,360	6,409,680	상품화율	90.6 %
	부 산 물 가 액			0		
계				6,409,680		
생 산 비	경 영 비	중 묘 비 종자	150.6 g	958	305,492	N:15.4kg P:6.2kg K:14.8 kg
		종묘	1,007.3 주	349		소 11.9 kg
		무 기 질 비료비			191,979	요 염 화 칼 리 소 9.9 kg
		유 기 질 비료비	4,486.2 kg		306,727	부 능 용 석 회 25.4 kg
		중 농 약 비			44,705	복 합 비 료 83.0 kg
		영 농 광 열 비			389,158	영 양 제 액 제 7.5 ℓ
		수 리 (水 利) 비			0	살 중 제 유 제 37.2 ml
		기 타 재 료 비			1,104,538	입 제 1.1 kg
		소 농 구 비			839	수 화 제 161.6 g
		대 농 구 상 각 비			137,973	살 균 제 유 제 45.0 ml
		영 농 시 설 상 각 비			759,441	분 제 16.6 g
		수 선 비			2,273	입 제 0.4 kg
		기 타 요 금			8,226	수 화 제 71.1 g
		계			3,251,351	전 유 기 1,978.4 kw
		비	임 차 료 위 탁 고 용	농기계·시설 토지		0
영 농 비				264,437	닐 죽 894.0 m	
농 동 비	24.2 시간			남 12,583 여 6,667	177,390	대 116.1 개
계					3,744,528	주 닐 31.1 개
자 가 노 동 비	자 본 용 역 비	자가노동비	322.1 시간	*남 12,583 여 6,667	3,121,214*	대 끈 1.3 개
		유 동 자 본 용 역 비			4,676,892**	트 자 179.8 개
		고 정 자 본 용 역 비			38,803	상 차 877.6 개
		토 지 자 본 용 역 비			143,215	
계				7,312,821*		
소 부 부 소	가 가 가 득 가 가 치 울 률	득			2,665,152	
		가			3,158,329	
		가			49.3	
소	득			41.6		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

토마토(반축성)

충남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고				
조수입	주 산 물 가 액	7,520 kg	2,110	15,867,200	상품화율	92.8 %			
	부 산 물 가 액			66,974					
	계			15,934,174					
생 산 비	경 영 비	중 요 비	2,155.3 주	455	980,883	N68kg	P38kg	K6.0 kg	
						요 소	소	1.3 kg	
		무 기 질 비 료 비				226,318	분 소		0.1 kg
							농 용 석 회		3.1 kg
		유 기 질 비 료 비	2,300.6 kg			319,285	복 합 비		44.6 kg
							규 산 질		3.5 kg
		농 약 비				122,383	영양제		액제 0.6 ℓ
							살충제		유제 31.0 ml
		중 영 농 광 열 비				3,345,938			입제 4.0 kg
									수화제 104.4 g
	수 리 (水 利) 비				6,093	살균제		유제 28.9 ml	
								입제 0.5 kg	
	기 타 재 료 비				1,751,106			수화제 232.0 g	
								전 기 5,003.7 kw	
	소 농 구 비				6,733	유 비		리 유 3,362.5 ℓ	
							닐 족 706.3 m		
대 농 구 상 각 비				168,783	할 지		대 40.9 개		
							닐 끈 157.4 개		
영 농 시 설 상 각 비				965,494	비 지		대 67.3 개		
							닐 끈 42.5 m		
수 선 비				53,268	보 온		덮 개 474.4 개		
							포 트 자 7,266.0 개		
기 타 요 금				8,654					
	계			7,954,938					
비	임 차 료	[농기계·시설 토 지			0				
						102,588			
	위 탁 영 농 비	고 용 노 동 비	56.8 시간	남 10,800 여 7,588	478,536	남 여	14.8 시간 42.0 시간		
계					8,824,137				
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	267.3 시간	*남 10,840 여 6,572	2,434,881*	남 여	158.9 시간 108.4 시간			
				3,881,196**					
	유 동 자 본 용 역 비			98,292					
		고 정 자 본 용 역 비			220,130				
	토 지 자 본 용 역 비				225,105				
계				11,802,545*					
소 부 부 소	가 가 가 치 율 (%)	득 가 치 율 (%)		7,110,037					
		득 가 치 율 (%)		7,979,236					
	득 가 치 율 (%)			50.1					
득 가 치 율 (%)			44.6						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

방울토마토

충남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	7,234 kg	3,166	22,902,844	상품화율 94.4 %			
	부 산 물 가 액							
계				22,902,844				
생 산 비	경 영 비	중 료 비	2,359.9 주	580	1,368,559	N:7.9kg P:5.2kg K:10.6 kg 농 용 석 회 23.5 kg 복 합 비 료 72.0 kg 규 산 액 53.7 kg 영양제 수화제 1,063.5 g 살충제 유제 69.0 ml 살균제 입제 0.9 kg 살균제 수화제 244.9 g 살균제 수화제 102.5 ml 제초제 수화제 394.1 g 정유 비료 91.6 ml 비할지비 주닐질 10,713.4 kw 3,587.9 ℓ 566.0 m 0.5 개 87.4 개 1.3 타 0.1 kg 0.5 m 88 개 1,526.6 개		
		무 기 질 비 료 비			694,375			
		유 기 질 비 료 비	3,428.4 kg		316,572			
		농 약 비			166,974			
		영 농 광 열 비			4,320,661			
		수 리 (水 利) 비			4,236			
		기 타 재 료 비			3,157,046			
		소 농 구 비			0			
		대 농 구 상 각 비			285,007			
		영 농 시 설 상 각 비			741,013			
		수 선 비			4,788			
		기 타 요 금			0			
		계					11,059,231	
		비	임 차 료	[농기계·시설 토지 위탁영농비용]				50,841
				고 용 노 동 비	139.5 시간		남 8,900 여 5,644	832,184
계					12,205,891			
자 가 노 동 비	263.2 시간			*남 10,757 여 5,852	2,243,623*	남 여 143.4 시간 119.8 시간		
계				3,821,664**				
유 동 자 본 용 역 비				169,662				
고 정 자 본 용 역 비				302,760				
토 지 자 본 용 역 비				175,622				
계				15,097,558*				
소 부 가 가 득				10,696,953				
부 가 가 치				11,843,613				
소 득 륜 (%)				51.7				
소 득 륜 (%)				46.7				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시 설 무

충남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	7,196 kg	395	2,842,420	상품화율 91.4 %	
	부 산 물 가 액			44,000		
	계			2,886,420		
생 산 비	경 영 비	중 자 비	283.5 g	681	192,914	N:19.1kg P:15.2kg K:15.4 kg 소 1.1 kg 용 성 인 비 4.4 kg 붕 소 1.9 kg 복 합 비 료 89.1 kg 규 산 질 48.9 kg 살충제 유제 184.7 ml 입제 48.7 kg 수화제 59.6 g 살균제 유제 86.1 ml 수화제 36.4 g 제초제 유제 128.8 ml 입제 2.3 kg 전 기 194.1 kw 류 스 11.6 ℓ 가 스 0.7 ℓ 비 널 400.0 m 할 족 115.6 개
		무 기 질 비 료 비			73,151	
		유 기 질 비 료 비	122.2 kg		30,889	
		농 약 비			68,238	
		영 농 광 열 비			18,539	
		수 리 (水 利) 비			0	
		기 타 재 료 비			227,934	
		소 농 구 비			975	
		대 농 구 상 각 비			34,831	
		영 농 시 설 상 각 비			145,083	
	수 선 비			18,111		
	기 타 요 금			0		
	계			810,665		
	비	임 차 료 [농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비]	7.4 시간	남 11,100 여 6,844	0 127,333 51,781 59,416	남 1.9 시간 여 5.6 시간
		계			1,049,195	
자 가 노 동 비		32.5 시간	*남 11,756 여 7,078	336,226* 471,900**	남 22.7 시간 여 9.8 시간	
소 부 소	유 동 자 본 용 역 비			10,826		
	고 정 자 본 용 역 비			1,998		
	토 지 자 본 용 역 비			266,825		
계			1,665,070* 1,800,744**			
소 부 소	득 가 가 치			1,837,225		
	가 가 치 율 (%)			2,075,755		
	득 륜 (%)			71.9		
소 부 소				63.7		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설배추

충남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	9,413 kg	243	2,287,359	상품화율	91.3 %		
	부 산 물 가 액			0				
계				2,287,359				
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 료 비	4,125.0 주	71	293,551	N:24.8kg P:7.9kg K:9.3 kg	
			무 기 질 비 료 비			112,868	요 소 21.7 kg	
			유 기 질 비 료 비	3,084.3 kg		136,331	붕 소 1.8 kg	
			농 약 비			123,968	농 용 식 회 40.6 kg	
			영 농 광 열 비			9,418	복 합 비 료 90.9 kg	
			수 리 (水 利) 비			0	영 양 제 수 화 제 121.1 g	
			기 타 재 료 비			306,754	살 충 제 유 제 233.3 ml	
			소 농 구 비			1,572	입 제 2.7 kg	
			대 농 구 상 각 비			72,068	수 화 제 330.3 g	
			영 농 시 설 상 각 비			34,997	살 균 제 분 제 6,000.0 g	
	수 선 비			52,545	입 제 5.6 kg			
	기 타 요 금			222	수 화 제 333.3 g			
	계				1,144,294	재 초 제 유 제 210.5 ml		
	비	임 차 료 위 탁 고 용	[농기계·시설 토 영 농 노 동 비]	농 기계·시 설 지			8,000	
				토			7,071	
영 농 노 동 비				39.8 시간	남 10,806 여 7,606	372,159	남 21.7 시간 여 18.1 시간	
계				1,531,524				
자 가 노 동 비		51.6 시간	*남 12,022 여 8,578	575,219*	남 38.5 시간 여 13.1 시간			
유 동 자 본 용 역 비				749,232**				
고 정 자 본 용 역 비				10,390				
토 지 자 본 용 역 비				14,015				
계				46,090				
소 부 가 가 득				2,177,238*				
부 가 가 치				2,351,251**				
소 득 륜 (%)				755,835				
소 득 륜 (%)				1,143,065				
소 득 륜 (%)				50.0				
소 득 륜 (%)				33.0				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설취나물

충남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	3,214kg	2,541	8,166,774	상품화율 92.0 %	
	부 산 물 가 액					
계				8,166,774		
생산비	경관비	중 자 비	5.5kg	19,808	109,867	N:25.8kg P:3.9kg K:5.6kg 요 소 33.1 kg 복 합 비 료 58.0 kg 살충제 유제 13.3 ml 입제 0.6 kg 수화제 56.3 g 살균제 수화제 63.5 g 제조제 유제 273.0 ml 비 날 100.3 m 할 장 상 자 457.6 개
		무 기 질 비 료 비			67,564	
		유 기 질 비 료 비	1,471.1kg		114,817	
		농 약 비			16,119	
		영 농 광 열 비			27,728	
		수 리 (水 利) 비			2,222	
		기 타 재 료 비			357,482	
		소 농 구 비			9,368	
		대 농 구 상 각 비			21,433	
		영 농 시 설 상 각 비			764,354	
	수 선 비			0		
	기 타 요 금			0		
	계				1,490,954	
	비	임 차 료 [농기계·시설 토지 위탁영농고용노동비]	33.1 시간	남 9,063 여 5,917	216,931	남 6.7 시간 여 26.4 시간
		계			1,707,885	
자 가 노 동 비		191.2 시간	*남 8,900 여 5,917	1,455,284*	남 108.6 시간 여 82.6 시간	
유 동 자 본 용 역 비				2,776,224**		
고 정 자 본 용 역 비				14,511		
토 지 자 본 용 역 비				31,394		
계				411,165		
소 부 가 가 득				6,458,889		
부 가 가 치 울 (%)				6,675,820		
소 득 륜 (%)				81.7		
				79.1		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설들깨잎

충남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	2,481 kg	8,629	21,408,549	상품화율 95.0 %	
	부 산 물 가 액			58,992		
	계			21,467,541		
생산비	경영비	중 자 비	1.9 kg	42,906	82,237	N:6.6kg P:2.3kg K:2.7 kg
		무 기 질 비 료 비			81,787	요 소 7.9 kg
		유 기 질 비 료 비	1,912.5 kg		457,116	유 염 화 칼 리 0.4 kg
		농 약 비			269,704	분 용 석 회 0.1 kg
		영 농 광 열 비			1,374,839	농 복 합 비 료 13.6 kg
		수 리 (水 利) 비			146,097	규 산 질 15.3 kg
		기 타 재 료 비			1,062,224	영 양 제 액 제 127.4 ℓ
		소 농 구 비			10,105	수 화 제 125.0 g
		대 농 구 상 각 비			942,604	살 충 제 유 제 688.2 ml
		영 농 시 설 상 각 비			2,123,923	입 제 0.5 kg
	수 선 비			229,616	수 화 제 156.1 g	
	기 타 요 금			0	살 균 제 유 제 166.5 ml	
	계			6,780,252	수 화 제 77.8 g	
	비	임 차 료 [농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	230.3 시간	남 10,400 여 6,375	1,497,948	남 여 7.4 시간 222.9 시간
		계			9,080,121	
자 가 노 동 비		1,719.7 시간	*남 10,400 *여 6,307	12,918,025*	남 여 506.2 시간 1,213.5 시간	
소부	유 동 자 본 용 역 비			24,970,044**		
	고 정 자 본 용 역 비			125,101		
	토 지 자 본 용 역 비			524,672		
계			632,110			
소부	득 가 가 치			23,280,028*		
	가 가 치 율 (%)			35,332,048**		
	득 륜 (%)			12,387,421		
소부	가 가 치 율 (%)			14,687,289		
소부	득 륜 (%)			68.4		
소부	득 륜 (%)			57.7		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설상추

충남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	4,195 kg	2,850	11,955,750	상품화율 92.9 %		
	부 산 물 가 액			1,584			
계				11,957,334			
생산비	경관비	중 묘 비 종자	189.7 g	384	306,848	N:3.9kg P:0.4kg K:1.5 kg 소 2.5 kg 안 21.1 kg 소 회 0.5 kg 석 비 8.3 kg 용 합 제 20.8 kg 영 양 제 액 제 11.5 ℓ 수 화 제 194.4 g 살 충 제 유 제 71.5 ml 분 제 177.5 g 수 화 제 입 제 1.1 kg 수 화 유 제 4.2 g 분 제 13.5 ml 수 화 유 제 25.9 g 제 초 제 유 제 7.9 g 전 유 비 할 비 왕 보 포 52.1 ml 기 류 닐 주 끈 겨 개 트 자 841.9 kw 220.8 ℓ 325.8 m 261.1 개 0.1 타 83.3 kg 43.8 m 27.4 개 1,028.4 개	
		중 묘 종묘	17,999.4 주	20			
		무 기 질 비 료 비			310,461		
		유 기 질 비 료 비	913.0 kg		138,743		
		농 약 비			32,339		
		영 농 광 열 비			181,018		
		수 리 (水 利) 비			0		
		기 타 재 료 비			1,221,433		
		소 농 구 비			917		
		대 농 구 상 각 비			231,069		
		영 농 시 설 상 각 비			579,275		
		수 선 비			65,625		
		기 타 요 금			8,833		
		계					3,076,561
		비	임차료	[농기계·시설 토지]			8,333
위탁영농비용				437,595			
고용노동비	204.9 시간			남 9,925 여 7,500	1,538,690	남 0.8 시간 여 204.1 시간	
계				5,066,179			
소부부소	자가노동비	자가노동비	342.8 시간	*남 11,453 여 7,000	3,015,450*	남 138.3 시간 여 204.5 시간	
		유동자본역비			4,716,096**		
		고정자본역비			58,921		
		토지자본역비			411,697		
		계			102,431		
계				8,654,678*			
소부부소				10,355,324**			
소부부소	가가치율(%)	가가치		6,891,155			
		가가치		8,880,773			
		가가치		74.3			
소부부소	득률(%)			57.6			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설시금치

충남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	2,058 kg	1,623	3,340,134	상품화율	92.7 %
	부 산 물 가 액			0		
계				3,340,134		
생 산 비	경 영 비	중 자 비	2.2 kg	31,775	69,906	N:14.0kg P:6.6kg K:7.1 kg
		무 기 질 비 료 비			108,794	요 소 6.1 kg
		유 기 질 비 료 비	2,827.4 kg		131,046	붕 소 0.4 kg
		농 약 비			23,434	농 용 식 회 41.7 kg
		영 농 광 열 비			13,714	복 합 비 료 51.3 kg
		수 리 (水 利) 비			0	규 산 질 12.5 kg
		기 타 재 료 비			170,063	영 양 제 액 제 0.9 ℓ
		소 농 구 비			1,657	수 화 제 33.3 g
		대 농 구 상 각 비			134,690	살 충 제 유 제 37.9 ml
		영 농 시 설 상 각 비			280,155	입 제 2.5 kg
	수 선 비			12,259	수 화 제 9.3 g	
	기 타 요 금			0	살 균 제 유 제 27.8 ml	
	계			945,718	수 화 제 27.8 g	
	비	임 차 료 [농기계·시설 토 지			0	제 조 제 유 제 86.6 ml
		위 탁 영 농 비			85,125	전 기 103.5 kw
고 용 노 동 비		45.4 시간	남 13,219 여 6,188	344,214	유 류 닐 14.5 ℓ	
계			1,396,931	포 장 상 자 140.6 개		
	자 가 노 동 비	40.6 시간	*남 15,458 여 8,097	558,401*	남 여 9.0 시간	
	유 동 자 본 용 역 비			589,512**	남 여 9.4 시간	
	고 정 자 본 용 역 비			8,269		
	토 지 자 본 용 역 비			14,174		
계				43,125		
소 부	득 가 가 치			2,020,901*		
부	가 가 치			2,052,011**		
소	가 가 치 율 (%)			1,943,203		
	득 륜 (%)			2,394,416		
				71.7		
				58.2		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설고추

충남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	2,488 kg	2,730	6,792,240	상품화율	95.0 %		
	부 산 물 가 액			0				
계				6,792,240				
생 산 비	경 간 재 영 비	중 묘 비 종자	30.4 g	3,652	365,866	N:9.2kg P:1.9kg K:3.0 kg	kg	
		중묘	1,355.5 주	364		요분 11.0 kg	kg	
		무 기 질 비 료 비			249,735	소 회 0.6 kg	kg	
		유 기 질 비 료 비	1,540.5 kg		240,109	용 석 비 53.3 kg	kg	
		농 약 비			185,145	규 산 료 22.9 kg	kg	
		영 농 광 열 비			140,927	균 양 제 액 제 4.0 l	l	
		수 리 (水 利) 비			0	수 화 제 3,086.4 g	g	
		기 타 재 료 비			597,834	살 충 제 781.1 ml	ml	
		소 농 구 비			1,556	분 제 20.8 g	g	
		대 농 구 상 각 비			152,138	입 제 4.2 kg	kg	
		영 농 시 설 상 각 비			286,285	수 화 제 375.2 g	g	
		수 선 비			56,917	살 균 제 479.2 ml	ml	
		기 타 요 금			0	수 화 제 226.0 g	g	
		계				2,276,512	제 초 제 104.2 ml	ml
		비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비			0		
				137,731				
104.6 시간	남 11,156 여 6,139			667,726	남 5.1 시간 여 99.5 시간			
계				3,086,969				
자 가 노 동 비		298.1 시간	*남 11,111 여 6,139	2,589,874*	남 152.7 시간 여 145.5 시간			
유 동 자 본 용 역 비				4,328,412**				
고 정 자 본 용 역 비				34,131				
토 지 자 본 용 역 비				100,474				
계				167,272				
소 부 가 가 득				5,978,720*				
가 가 치				7,717,258**				
가 가 치 율 (%)				3,705,271				
소 득 륜 (%)				4,515,728				
				66.5				
				54.6				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설고추(파리)

충남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	5,028 kg	4,288	21,560,064	상품화율	91.6 %		
	부 산 물 가 액			0				
계				21,560,064				
생 산 비	경 영 비	중 료 비	1,966.9 주	294	578,984	N:31.4kg P:66kg K:9.5 kg		
		무 기 질 비 료 비			300,423	요 소 안 42.3 kg		
		유 기 질 비 료 비	1,481.8 kg		70,188	성 인 비 7.2 kg		
		농 약 비			339,013	염 소 비 3.3 kg		
		영 농 광 열 비			384,471	영 양 제 소 회 료 0.1 kg		
		수 리 (水 利) 비			37,747	수 화 제 액 제 942.1 ℓ		
		기 타 재 료 비			1,175,488	살 충 제 유 제 1,248.1 ml		
		소 농 구 비			5,826	제 초 제 유 제 454.1 g		
		대 농 구 상 각 비			569,258	유 비 할 비 유 제 152.2 ml		
		영 농 시 설 상 각 비			1,243,038	보 온 토 개 트 자 807.0 g		
		수 선 비			58,071	유 비 할 비 유 제 219.2 ml		
		기 타 요 금			0	닐 질 817.5 ℓ		
		계			4,762,507	닐 질 710.8 m		
		비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비			0		
						8,333		
256.1 시간	남 12,400 여 10,755			2,754,356	남 여	0.0 시간 256.1 시간		
계			7,525,196					
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	883.9 시간	*남 11,875 여 10,625	9,938,563*	남 여	437.7 시간 446.2 시간		
				12,834,228**				
		유 동 자 본 용 역 비			97,308			
		고 정 자 본 용 역 비			279,789			
토 지 자 본 용 역 비			327,101					
계			18,167,956*					
소 부 부 소	가 가 치 울 (%) 가 가 치 륜 (%)			14,034,869				
				16,797,557				
				77.9				
소 득 륜 (%)			65.1					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

사 과

충남

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	2,372 kg	2,544	6,034,368	상품화율	88.1 %		
	부 산 물 가 액			0				
계				6,034,368				
생 산 비	경 간 재 영 비	무 기 질 비 료 비	447.6kg	75,272	N:2.9kg P:1.1kg K:1.2 kg	kg		
		유 기 질 비 료 비		89,172	소안비	2.7 kg		
		농 약 비		389,219	성 인 비	0.1 kg		
		영 농 광 열 비		72,067	용 석 비	0.7 kg		
		수 리 (水 利) 비		3,309	용 석 비	0.3 kg		
		기 타 재 료 비		378,981	액제	6.3 kg		
		소 농 구 비		4,260	수화제	15.5 kg		
		대 농 구 상 각 비		231,304	액제	37.1 l		
		영 농 시 설 상 각 비		116,921	수화제	350.9 g		
		수 선 비		36,186	유제	1,451.2 ml		
		조 성 비		82,420	분제	897.9 g		
		기 타 요 금		9,104	인제	1.1 kg		
		계				1,488,215	수화제	1,924.5 g
		비		임 위 고	차 료 [농기계·시설 토 지		0	
탁 영 농 비			82,583					
용 농 동 비	100.8 시간		남 11,575 여 7,357		820,462	남 여	18.7 시간 82.1 시간	
계					2,391,260			
자 가 노 동 비	89.9 시간	*남 12,270 여 7,444	916,789*	남 여	51.3 시간 38.6 시간			
유 동 자 본 용 역 비			1,305,348**					
고 정 자 본 용 역 비			49,433					
토 지 자 본 용 역 비			64,842					
계			198,720					
소 부 가 가 득			3,621,045*					
부 가 가 치			4,009,603**					
부 가 가 치 율 (%)			3,643,108					
소 득 륜 (%)			4,546,153					
			75.3					
			60.4					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

배

충남

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	3,276 kg	1,754	5,746,104	상품화율	87.5 %	
	부 산 물 가 액			13,486			
	계			5,759,590			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	1,110.8kg	86,648	N:36.0kg P:0.6kg K:1.5 kg	
			유 기 질 비 료 비		111,867	6.3 kg	
			농 약 비		424,721	6.6 kg	
			영 농 광 열 비		76,271	10.6 kg	
			수 리 (水 利) 비		3,132	0.7 kg	
			기 타 재 료 비		843,398	0.2 kg	
			소 농 구 비		781	72.7 kg	
			대 농 구 상 각 비		262,283	10.0 kg	
			영 농 시 설 상 각 비		79,349	4.0 kg	
			수 선 비		166,960	1.1 l	
	비	계	조 성 비	45,200	120.3 g		
			기 타 요 금	0	847.7 g		
			계	2,100,610	495.5 g		
			임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	66.2 시간	남 13,315 여 8,152	634,662	남 18.4 시간 여 47.8 시간
			계			2,866,810	
소 부 소 득	가 가 치 율 (%) 가 가 치 륜 (%)	자 가 노 동 비	94.5 시간	*남 13,485 여 8,152	1,109,291*	남 63.4 시간 여 31.2 시간	
		유 동 자 본 용 역 비			1,372,140**		
		고 정 자 본 용 역 비			63,186		
		토 지 자 본 용 역 비			52,493		
		계			441,026		
소 부 소 득	가 가 치 율 (%) 가 가 치 륜 (%)	계			4,532,806*		
		계			4,795,655**		
		계			2,892,780		
소 부 소 득	가 가 치 율 (%) 가 가 치 륜 (%)	계			3,658,980		
		계			63.5		
		계			50.2		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지포도

충남

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고							
조수입	주 산 물 가 액	1,423 kg	3,170	4,510,910	상품화율	88.5 %						
	부 산 물 가 액			24,805								
계				4,535,715								
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	무 기 질 비 료 비	911.3kg			N:12.7kg P:6.8kg K:9.6 kg 요 소 6.0 kg 염 화 칼 리 2.2 kg 붕 붕 소 1.4 kg 복 합 비 료 76.0 kg 살충제 유제 155.6 ml 입제 11.1 kg 수화제 432.3 g 살균제 유제 232.9 ml 분제 3.5 g 수화제 840.9 g 제초제 유제 202.8 ml 입제 0.1 kg 유 류 40.6 l 비 닐(반사필름) 0.8 m 봉 지 (핀) 2,490.1 개 저 장 상 자 77.9 개 포 장 상 자 308.5 개					
			유 기 질 비 료 비					69,592				
			농 약 비					48,604				
			영 농 광 열 비					110,066				
			수 리 (水 利) 비					86,579				
			기 타 재 료 비					1,818				
			소 농 구 비					662,745				
			대 농 구 상 각 비					19,790				
			영 농 시 설 상 각 비					139,455				
			수 선 비					13,801				
	조 성 비	82,245										
	기 타 요 금	214,424										
	계				1,452,604							
	비	임 차 료 위 탁 고 용	[농기계·시설 토 지 영 농 노 동 비	60.6 시간	남 11,249 여 6,670	478,173	남 16.3 시간 여 44.2 시간					
								계			1,934,673	
자 가 노 동 비								165.5 시간	*남 11,226 여 6,670	1,476,566*	남 81.8 시간 여 83.7 시간	
계				2,403,060**								
유 동 자 본 용 역 비				41,973								
고 정 자 본 용 역 비				7,675								
토 지 자 본 용 역 비				418,681								
계				3,879,568*								
소 부 가 가 득				2,601,042								
부 가 가 치				3,083,111								
소 득 륜 (%)				68.0								
소 득 륜 (%)				57.3								

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설포도

충남

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	1,788 kg	6,432	11,500,416	상품화율	92.7 %
	부 산 물 가 액			12,031		
	계			11,512,447		
생산비	경영비	중간재	무기질비료비	120,062	N:62kg P:22kg K:40kg 요소소회 2.7kg 용석회 1.0kg 복합비료 16.7kg 규산질 30.4kg 영양액액제 10.4kg 영양제액제 24.7ℓ 살충제수화제 3.2g 살균제유제 229.0ml 살균제입제 0.7kg 살균제수화제 256.0g 살균제유제 194.7ml 살균제분제 20.0g 살균제수화제 309.7g 살균제유제 50.0ml 전유기류스 2,661.1ℓ 가비닐(반사필름) 869.4ℓ 지(핀) 4.2ℓ 봉(핀) 157.8m 끈 509.9개 저장상자 0.3개 장상자 48.5개 포장상자 547.5개 포장상자(난좌,비트질) 427.9개 포장상자(난좌,비트질) 156.3개	
				유기질비료비		222,301
				농약비		89,219
				영농광열비		1,163,725
				수리(水利)비		0
				기타재료비		1,046,249
				소농구비		17,977
				대농구상각비		331,272
				영농시설상각비		737,344
				수선비		113,596
	조성비	231,245				
	기타요금	5,620				
	계		4,078,610			
	비	임차료 [농기계·시설토영농노동]	59.2 시간	남 13,966 여 7,461	0	남 13.6 시간 여 45.5 시간
					46,000	
0						
계			4,654,023			
소부부소	가가치율(%) 가가치율(%) 가가치율(%)	162.8 시간	*남 13,635 여 7,471	1,724,062*	남 82.5 시간 여 80.2 시간	
				2,363,856**		
				90,288		
				17,585		
				685,037		
계			7,170,995*			
소부부소	가가치율(%) 가가치율(%) 가가치율(%)			6,858,424		
				7,433,837		
				64.6		
계			7,810,789**			
소부부소	가가치율(%)			59.6		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설국화

충남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	42,809 본	263	11,258,767	상품화율 96.1 %	
	부 산 물 가 액			0		
계				11,258,767		
생 산 비	경 영 비	중 료 비	39,267.6 주	54	2,109,158	N:19.3kg P:10.2kg K:13.6 kg 요 소 7.4 kg 엽 화 칼 리 1.6 kg 농 용 식 회 6.3 kg 복 합 비 료 74.4 kg 영양제 액제 17.4 ℓ 수화제 30,481.8 g 살충제 유제 1,294.0 ml 입제 1.7 kg 수화제 613.5 g 살균제 유제 1,090.3 ml 수화제 514.7 g 제조제 유제 313.8 ml 전 기 4,980.4 kw 유 류 162.6 ℓ 비 닐 1,538.3 m 지 주 대 0.5 개 비 닐 끈 0.2 타 포 트 3.8 개 장 상 자 365.3 개
		무 기 질 비 료 비			275,122	
		유 기 질 비 료 비	730.8 kg		375,570	
		농 약 비			341,484	
		영 농 광 열 비			561,014	
		수 리 (水 利) 비			0	
		기 타 재 료 비			969,444	
		소 농 구 비			40,086	
		대 농 구 상 각 비			421,783	
		영 농 시 설 상 각 비			824,423	
	수 선 비			146,778		
	기 타 요 금			0		
	계				6,064,862	
	비	임 차 료 [농기계·시설 토지 위탁영농비용]			0	
		고 용 노 동 비	72.9 시간	남 11,300 여 7,493	649,029	남 27.0 시간 여 45.9 시간
계				6,713,891		
자 가 노 동 비		286.2 시간	*남 11,240 여 7,627	2,782,605*	남 166.0 시간 여 120.2 시간	
유 동 자 본 용 역 비				4,155,624**		
고 정 자 본 용 역 비				47,956		
토 지 자 본 용 역 비				105,277		
계				464,122		
소 부 가 가 득				10,113,851*		
부 가 가 치				11,486,870**		
부 가 가 치 율 (%)				4,544,876		
소 득 률 (%)				5,193,905		
				46.1		
				40.4		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설장미

충남

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	126,610 본	377	47,731,970	상품화율	92.0 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				47,731,970			
생 산 비	경 영 비	중 료 비	4,835.4 주	793	3,832,141	N:0.2kg P:0.7kg K:0.4 kg	
		무 기 질 비 료 비			553,971	복 합 비 료 2.2 kg	
		유 기 질 비 료 비	39.7 kg		17,881	영양제 액제 8.7 ℓ	
		농 약 비			382,391	살충제 유제 1,248.1 ml	
		중 영 농 광 열 비			7,757,155	수화제 12.9 g	
		수 리 (水 利) 비			0	살균제 유제 1,438.8 ml	
		기 타 재 료 비			3,357,560	입제 1.3 kg	
		소 농 구 비			4,984	수화제 15.6 g	
		대 농 구 상 각 비			1,284,323	전 기 30,615.7 kw	
		영 농 시 설 상 각 비			2,825,760	유 류 1,655.8 ℓ	
	수 선 비			3,132,216	비 닐 63.4 m		
	기 타 요 금			2,208	포 장 상 자 457.5 개		
	계				23,150,590		
	비	임 차 료 [농기계·시설 토 지			0		
		위 탁 영 농 비			0		
고 용 노 동 비		37.7 시간	남 10,929 여 8,021	305,300	남 여	1.0 시간 36.7 시간	
계				23,455,890			
자 가 노 동 비		696.1 시간	*남 10,722 여 7,906	6,590,624*	남 여	386.1 시간 310.0 시간	
유 동 자 본 용 역 비				10,107,372**			
고 정 자 본 용 역 비				434,409			
토 지 자 본 용 역 비				273,358			
계				31,095,429*			
소 부 가 가 득				24,276,080			
부 가 가 치				24,581,380			
소 득 륜 (%)				51.5			
소 득 륜 (%)				50.9			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

심비디움

충남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	3,111 본	10,104	31,433,544	상품화율 86.2 %		
	부 산 물 가 액			0			
계				31,433,544			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 료 비	3,601.3 주	863	3,107,826	N:28.1kg P:22.4kg K:26.3 kg
			무 기 질 비 료 비			1,218,946	복 합 비 료 195.0 kg 영양제 액제 5.0 ℓ
			유 기 질 비 료 비			0	수화제 500.0 g
			농 약 비			363,253	살충제 유제 2,627.5 ml 살균제 유제 462.9 ml
			영 농 광 열 비			7,932,445	수화제 1,781.0 g 전 기 41,847.8 kw
			수 리 (水 利) 비			0	유 지 류 3,768.8 ℓ
			기 타 재 료 비			2,814,605	주 대 15,348.0 개 포 트 5,241.3 개
			소 농 구 비			13,044	포 장 상 자 1,210.0 개
			대 농 구 상 각 비			748,423	
			영 농 시 설 상 각 비			3,733,593	
	수 선 비			77,533			
	기 타 요 금			2,811,370			
	계				22,821,038		
	비	임 차 료 위 탁 고 용	[농기계·시설 토 영 농 노 동 비]				0
							124,375
92.2 시간				남 10,763 여 7,878	828,192	남 35.3 시간 여 56.9 시간	
계				23,773,605			
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	305.9 시간	*남 10,763 여 7,878	2,913,235*	남 174.2 시간 여 131.8 시간	
					4,441,668**		
			유 동 자 본 용 역 비			1,075,809	
			고 정 자 본 용 역 비			580,760	
토 지 자 본 용 역 비			244,582				
계				28,587,991*			
				30,116,424**			
소 부 부 소	가 가 가 득	가 가 치 율 (%)	가 가 치 율 (%)			7,659,939	
						8,612,506	
						27.4	
						24.4	

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

인 삼

충남

(기준 : 4년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	660 kg	29,549	19,502,340	상품화율 86.9 %		
	부 산 물 가 액						
계				19,502,340			
생 산 비	경 영 비	종 묘 비 종자	4,192.2 g	46	297,385	N:155.4kg P:214.4kg K:77.7 kg 용 성 인 비 35.7 kg 농 용 석 소 회 1.0 kg 복 용 합 비 료 5.3 kg 영 양 제 액 제 64.6 ℓ 살 충 제 수 화 제 285.7 g 유 제 911.4 ml 입 제 4.4 kg 수 화 제 69.7 g 살 균 제 유 제 888.6 ml 분 제 28.6 g 입 제 0.1 kg 수 화 제 4,014.4 g 유 제 1,263.3 ml 전 유 기 류 10.1 kw 비 비 닐 닐 181.2 ℓ 비 비 닐 닐 54.3 m 포 장 상 자 0.6 개 망 사 및 갑 바 1,100.0 m	
		종묘	23,500.0 주	54			
		무 기 질 비 료 비			260,870		
		유 기 질 비 료 비	4,146.5 kg		602,515		
		농 약 비			242,440		
		영 농 광 열 비			240,305		
		수 리 (水 利) 비			0		
		기 타 재 료 비			1,782,899		
		소 농 구 비			3,044		
		대 농 구 상 각 비			453,283		
		영 농 시 설 상 각 비			23,024		
		수 선 비			29,569		
		기 타 요 금			9,023		
		계					3,944,357
		비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	117.0 시간	남 13,673 여 8,390		154,762
664,863							
75,476							
계				5,920,408			
자 가 노 동 비		75.1 시간	*남 13,673 여 8,390	859,682*	남 43.3 시간 여 31.9 시간		
유 동 자 본 용 역 비				1,090,452**			
고 정 자 본 용 역 비				544,279			
토 지 자 본 용 역 비				12,483			
계				322,713			
소 부 가 가 득				7,659,565*			
부 가 가 치				7,890,335**			
가 가 치 울 (%)				13,581,932			
소 득 륜 (%)				15,557,983			
				79.8			
				69.6			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

인삼(6년근)

충남

(기준 : 6년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고				
조수입	주 산 물 가 액	587 kg	33,041	19,395,067	상품화율	94.4 %			
	부 산 물 가 액								
계				19,395,067					
생 산 비	경 영 비	종 료 비	23,612.7 주	66	1,549,574	살균제 수화제	29,802.1 g		
		무 기 질 비 료 비			0	제조제 유제	169.0 ml		
		유 기 질 비 료 비	6,645.1 kg			유 류	53.5 ℓ		
		농 약 비			864,530	비 닐	606.5 m		
		중 영 농 광 열 비			526,558	짚	233.3 kg		
		수 리 (水 利) 비			128,198	망 사 및 갑 바	615.9 m		
		기 타 재 료 비			0				
		소 농 구 비			2,396,393				
		대 농 구 상 각 비			0				
		영 농 시 설 상 각 비			1,164,348				
		수 선 비			130,597				
		기 타 요 금			0				
		계				6,760,198			
		비	임 차 료 위 고 용	[농 기 계 · 시 설 토 지 영 농 노 동 비	69.5 시간	남 13,472 여 7,639	50,000 752,222 65,000 559,492	남 여	4.9 시간 64.6 시간
					계			8,186,912	
자 가 노 동 비	120.8 시간				*남 13,472 여 7,639	1,283,090*	남 여	61.9 시간 58.8 시간	
유 동 자 본 용 역 비						1,754,016**			
	고 정 자 본 용 역 비			958,205					
	토 지 자 본 용 역 비			20,398					
	계			303,333					
계				10,751,938*					
소 부 가 가 득				11,208,155					
부 가 가 치				12,634,869					
가 가 치 율 (%)				65.1					
소 득 륜 (%)				57.8					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

업 연 초

충남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	260 kg	9,635	2,505,100	상품화율 94.8 %	
	부 산 물 가 액					
계				2,505,100		
생 산 비	경 영 비	714.7 kg		115,989	N:22.3 kg P:12.5kg K:40.4 kg 복 합 비 료 167.2 kg 규 산 질 20.0 kg 살충제 수화제 1346 g 살균제 유제 12.2 ml 수화제 74.8 g 제초제 유제 625.7 ml 입제 0.1 kg 전 유 기 류 271.7 kw 비 닐 트 109.0 ℓ 포 트 10.2 개	
				무 기 질 비 료 비		82,937
				유 기 질 비 료 비		15,360
				농 약 비		122,400
				영 농 광 열 비		0
				수 리 (水 利) 비		55,586
				기 타 재 료 비		600
				재 소 농 구 비		139,898
				대 농 구 상 각 비		31,900
				영 농 시 설 상 각 비		42,934
수 선 비	0					
기 타 요 금			607,604			
비	임 차 료 위 탁 고 용	[농 기 계 · 시 설 토 지 영 농 노 동 비] 21.0 시간	남 7,083 여 6,429	9,333	남 1.2 시간 여 19.8 시간	
				47,650		
				0		
계				800,381		
자 가 노 동 비		116.0 시간	*남 11,875 여 7,750	1,146,913*	남 60.1 시간 여 55.9 시간	
유 동 자 본 용 역 비				1,684,320**		
고 정 자 본 용 역 비				8,075		
토 지 자 본 용 역 비				12,832		
계				18,061		
				1,986,261*		
				2,523,669**		
소 부 가 가 득				1,704,719		
부 가 가 치				1,897,496		
가 가 치 율 (%)				75.7		
소 득 륜 (%)				68.0		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

구 기 자

충남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	340 kg	32,108	10,916,720	상품화율 92.8 %			
	부 산 물 가 액			11,364				
	계			10,928,084				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 료 비	2,892.5 주	160	463,980	N:51.9 kg P:23.4kg K:32.8 kg	
			무 기 질 비 료 비			255,625	요 소 19.4 kg	
			유 기 질 비 료 비	3,150.3 kg		363,190	복 합 비 료 213.0 kg	
			농 약 비			457,113	영 양 제 액 제 47 ℓ	
			영 농 광 열 비			408,520	수 화 제 180.0 g	
			수 리 (水 利) 비			0	살 충 제 유 제 369.8 ml	
			기 타 재 료 비			347,439	수 화 제 927.1 g	
			소 농 구 비			0	살 균 제 유 제 458.3 ml	
			대 농 구 상 각 비			69,550	수 화 제 입 제 0.5 kg	
			영 농 시 설 상 각 비			327,222	수 화 제 1,297.9 g	
	수 선 비			8,750	전 기 594.2 kw			
	기 타 요 금			0	유 류 151.9 ℓ			
	계			2,701,389	비 닐 85.0 m			
	비	임 차 료	위 탁 고 용	[농 기 계 · 시 설 토 지 영 농 노 동 비]	183.4 시간	남 11,250 여 6,563	1,224,746	남 4.5 시간 여 178.9 시간
					계		4,042,016	
자 가 노 동 비					430.6 시간	*남 11,333 여 6,563	3,811,987*	남 206.7 시간 여 223.9 시간
소 부	가 가	가 가	득 치	유 동 자 본 용 역 비		6,252,312**		
				고 정 자 본 용 역 비		77,348		
				토 지 자 본 용 역 비		125,943		
계			245,625	8,302,919*				
소 부	가 가	가 가	득 치			10,743,244**		
소 부	가 가	가 가	치 율 (%)			6,886,068		
소 부	가 가	득 륜 (%)				8,226,695		
						75.3		
						63.0		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

느타리버섯(균상)

충남

(기준 : 년/330m²)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	4,246 kg	4,572	19,412,712	연간재배 회수 2.7		
	부 산 물 가 액			439,383	재배사 면적 408.6		
	계			19,852,095	상품화율 84.2 %		
생 영 산 비	경 영 비	중 간 재 영 비	종 균 비	463.4 kg	1,835	850,509	살충제 유제 52.1 ml 전 기 10,793.8 kw 유 류 5,370.7 l 비 닢 1,009.4 m 비 닢 끈 3.3 타 고 무 호 스 1.4 m 포 장 상 자 2,022.0 개
			배 지 제 조 비 벗 짚	38.6 kg	500	1,796,608	
			폐 면	10,085.2 kg	176		
			농 약 비			12,963	
			영 농 광 열 비			2,447,846	
			수 리 (水 利) 비			5,944	
			기 타 재 료 비			1,814,184	
			소 농 구 비			13,889	
			대 농 구 상 각 비			561,686	
			영 농 시 설 상 각 비			996,745	
	수 선 비			241,780			
	기 타 요 금			0			
	계			8,742,154			
	비	임 위 고	차 료 [농기·시 토 계·지 영 농 용 동 비			652,174	
						114,259	
208.0시간				남 12,075 여 4,480	1,483,237	남 72.6 시간 여 135.4 시간	
계			10,991,824				
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	616.0 시간	*남 12,110 여 5,616	6,000,558*	남 391.3 시간 여 224.7 시간	
					8,944,320**		
			유 동 자 본 용 역 비		226,084		
			고 정 자 본 용 역 비		374,001		
토 지 자 본 용 역 비		350,784					
계			17,943,251*	20,887,013**			
소 부 가 가 치 소	가 가 치 들	가 가 치 율 (%)	특		8,860,271		
			가		11,109,941		
			가		56.0		
소	들	율 (%)		44.6			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

양송이버섯

충남

(기준 : 년/330m²)

		비목별	수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주부	산물가액	10,388 kg	5,490	57,030,120	연간재배회수	13.7	
		산물가액			0	재배사면적	414.6	
	계				57,030,120	상품화율	81.7 %	
생산비	경영비	중간재	종균비	544.7 kg	3,928	2,139,393	살충제	입제 0.6 kg
			배지제조비	22,012.2 kg	357	11,809,539.8	수화제	185.2 g
			폐면	4,851.8 kg	813		살균제	수화제 4.6 g
			농약비			43,102	전기	6,944.4 kw
			영농광열비			5,355,336	유류	3,621.5 ℓ
			수리(水利)비			0	비닐	1,481.5 m
			기타재료비			3,018,956	닐끈	7.1 타
			소농구비			34,877	테이프	0.8 개
			대농구상각비			740,572	고무호스	1.9 m
			영농시설상각비			1,451,058	포장상자	4,753.5 개
	수선비			1,444,665				
	기타요금			860,670				
	계				26,898,168.8			
	비	임차료	[농기계·시설 토지]	위탁영농비			638,889	
				고용노동비	744.2 시간	남 9,389 여 6,133	5,428,934	남 265.4 시간 여 478.9 시간
				계			33,231,671	
	자	가	노동비	유동자본	1,310.9 시간	*남 9,389 여 6,133	10,387,000*	남 720.9 시간 여 590.0 시간
				고정자본			19,034,268**	
				토지자본			777,834	
				역비			724,881	
역비						1,542,593		
계				46,663,979*				
소부	가	가	독	치	율(%)	23,798,449		
						30,131,951		
						52.8		
소	가	가	독	률(%)	율(%)	46,663,979*		
						55,311,247**		
소부						23,798,449		
부						30,131,951		
소						52.8		
부						41.7		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

양 봉

충남

(기준 : 년/100군)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	1,881 kg	15,711	29,552,391		
	부 산 물 가 액			1,625,518		
계				31,177,909		
생 산 비	경 영 비	1,888 kg		6,012,121.2		
				붕 균 비		
				사 료 비	3,073,721	
				이동사육 및 월동비	665,974	
				꿀 벌 방 역 비	329,541	
				영 농 광 열 비	0	
				기 타 재 료 비	76,503	
				소 농 구 비	25,396	
				대 농 구 상 각 비	34,106	
				영 농 시 설 상 각 비	28,068	
수 선 비	180,285					
기 타 요 금	87,413					
계				10,513,128.2		
비	임 차 료 [농 기계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	14.7 시간	남 14,143 여 10,667	186,782		
				139,402		
				0		
				204,426	남 13.7 시간 여 1.0 시간	
계				11,043,738		
	자 가 노 동 비	235.7 시간	*남 13,427 여 9,444	2,989,344*	남 191.9 시간 여 43.7 시간	
	유 동 자 본 용 역 비			3,422,364**		
	고 정 자 본 용 역 비			1,028,987		
	토 지 자 본 용 역 비			8,604		
	계			436,628		
	계			15,507,301*		
	계			15,940,321**		
소 부 가 가 치 득				20,134,171		
부 가 가 가 치				20,664,781		
소 가 가 치 율 (%)				66.3		
소 득 륜 (%)				64.6		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

쌀(충남)

충남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	562 kg		1,092,910	* 수량 : 정곡기준			
	부 산 물 가 액			36,143				
	계			1,129,053				
생 산 비	경 영 비	종 묘 비	6.6 kg		16,553			
		무 기 질 비 료 비	91.9 kg		43,099			
		유 기 질 비 료 비	228.8 kg		13,053			
		농 약 비			30,231			
		수 도 광 열 비			7,478			
		자 동 차 비			4,584			
		소 농 구 비			1,258			
		대 농 구 상 각 비			42,888			
		영 농 시 설 상 각 비			1,792			
		기 타 재 료 비			14,736			
		임 차 료 [농기계·시설 토 지			4,642			
		위 탁 영 농 비			126,174			
		고 용 노 력 비	1.6 시간		17,947		남 여	1.4시간 0.2시간
		생 산 관 리 비			590			
	기 타 비 용			5,415				
계			463,092					
		자 가 노 력 비	10.2 시간		148,591	남 여	8.1시간 2.1시간	
		유 동 자 본 용 역 비			8,319			
		고 정 자 본 용 역 비			5,890			
		토 지 자 본 용 역 비			114,898			
		계			740,790			
소 득			665,961					
소 득 률 (%)			59.0					

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	

<과 수>

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 (%)
겉보리	505	515,100	261,197	253,903	49.3
쌀보리	441	506,268	263,733	242,535	47.9
고구마	1,759	2,921,045	1,143,203	1,777,842	60.9
봄감자	2,356	1,576,164	994,764	581,400	36.9
가을감자	1,768	1,939,496	902,671	1,036,825	53.5
시설감자*	2,750	3,608,000	2,308,319	1,299,681	36.0
노지수박	4,841	3,548,453	1,843,872	1,704,581	48.0
노지오이*	6,332	7,731,372	2,541,336	5,190,036	67.1
봄무	5,176	1,708,080	827,286	880,794	51.6
가을무	5,175	1,216,125	715,207	500,918	41.2
고랭지무	6,121	2,081,140	711,682	1,369,458	65.8
봄배추	7,236	1,685,988	1,026,856	659,132	39.1
가을배추	7,297	2,108,833	890,089	1,218,744	57.8
고랭지배추	4,305	2,049,180	825,261	1,223,919	59.7
대파	4,070	4,000,810	1,607,326	2,393,485	59.8
생강	1,617	6,440,511	2,775,088	3,665,423	56.9
수박(반축성)	5,089	3,923,619	2,530,792	1,392,827	35.5
멜론(억제)*	2,689	7,037,113	3,758,346	3,278,767	46.6
딸기(축성)	3,656	22,760,685	10,773,582	11,987,103	52.7
딸기(반축성)	4,163	16,588,546	10,508,425	6,080,121	36.7
방울토마토	5,268	18,243,084	9,701,498	8,541,586	46.8
시설가지	14,042	33,827,178	18,762,805	15,064,373	44.5
착색단고추	10,455	36,142,935	24,554,658	11,588,277	32.1
시설상추	3,677	9,023,358	3,843,718	5,179,640	57.4

* 지역조사작목

작 목	수량 (kg)	조수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
사 과	2,043	5,742,774	2,283,622	3,459,152	60.2
배	2,904	5,015,208	2,670,830	2,344,378	46.7
복 숭 아	1,122	4,656,300	1,912,695	2,743,606	58.9
노지포도	1,817	4,722,135	1,874,766	2,847,370	60.3
복 분 자*	604	5,097,156	1,662,344	3,434,812	67.4
블루베리*	627	11,859,078	4,466,455	7,392,623	62.3
시설장미	101,717(본)	34,075,195	25,164,166	8,911,029	26.2
참 개	63	1,026,837	528,654	498,183	48.5
땅 콩*	402	1,496,646	833,990	662,656	44.3
엽 연 초	312	2,607,384	1,288,857	1,318,527	50.6
인 삼	661	20,246,430	9,443,586	10,802,844	53.4
오 미 자	361	4,038,868	1,183,341	2,855,527	70.7
느타리버섯(균상)	4,640	16,663,329	7,828,092	8,835,237	53.0
쌀(통계청조사작목)	548	1,085,207	499,183	586,023	54.0

* 지역조사작목

결 보 리

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고														
조수입	주 산 물 가 액	505kg	1,020	515,100	상품화율	97.9 %													
	부 산 물 가 액																		
계				515,100															
생 산 비	경 영 비	중 간 재 소 농 구 대 영 수 기	종 자 비 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 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	23.6 kg	1,118	26,331	N:16.1 kg P:6.5kg K:5.7 kg 요 소 17.2 kg 복 합 비 료 40.5 kg 영 양 제 수 화 제 4.2 g 살 충 제 유 제 20.6 ml 살 균 제 유 제 16.7 ml 수 화 제 35.3 g 제 초 제 유 제 481.7 ml 전 기 5.5 kw 유 류 6.5 ℓ 포 장 상 자 0.1 개												
								계			210,468								
								비	임 차 료 위 고	[농 기 계 · 시 설 토 지 영 농 용 노 동 비	0.2 시간	남 10,944 여 7,500	2,189	남 0.2 시간 여 0.0 시간					
															계			261,197	
															자 가 노 동 비	4.7 시간	*남 11,333 여 7,875	51,786*	남 4.5 시간 여 0.1 시간
								계				68,244**							
								유 동 자 본 용 역 비				2,634							
								고 정 자 본 용 역 비				14,873							
								토 지 자 본 용 역 비				72,970							
								계				403,460*							
								소 부 가 가 득				253,903							
								부 가 가 치				304,632							
								가 가 치 율 (%)				59.1							
								소 득 륜 (%)				49.3							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

쌀 보 리

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	441 kg	1,148	506,268	상품화율	96.1 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				506,268			
생 산 비	경 영 비	중 자 비	27.2 kg	1,167	31,718	N:181kg P:60kg K:52 kg 요소 21.8 kg 복합비료 49.8 kg 제조제 입제 0.6 kg 전기 1.1 kw 유류 9.0 ℓ 포장상자 0.6 개	
			무기질 비료비				46,843
		유기질 비료비	17.9 kg				5,048
				농약비			
		영농광열비			12,821		
		수리(水利)비			0		
		기타재료비			3,784		
		소농구비			171		
		대농구상각비			102,074		
		영농시설상각비			8,425		
	수선비			5,200			
	기타요금			66			
	계				225,325		
	비	임차료	[농기계·시설 토지 위탁영농비 고용노동비]	0.0 시간	남 11,917 여 7,875	2,731 33,030 2,647	남 0.0 시간 여 0.0 시간
				계		263,733	
자가노동비				3.0 시간	*남 13,176 여 7,760	38,986*	남 2.9 시간 여 0.1 시간
유동자본용역비				43,560**			
고정자본용역비				2,836			
토지자본용역비				12,874			
계				40,350			
소부				358,779*			
가 가 득				242,535			
가 가 치				280,943			
가 가 치 율 (%)				55.5			
소 득 륜 (%)				47.9			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

고 구 마

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	1,759 kg	1,652	2,905,868	상품화율	88.6 %	
	부 산 물 가 액			15,177			
	계			2,921,045			
생 산 비	경 영 비	종 묘 비 종자	73.9 kg	1,427	186,709	N:2.9kg P:3.2kg K:4.7 kg	
		종묘	5,603.6 주	39		용 성 인 비	0.7 kg
		무 기 질 비 료 비			35,739	염 화 칼 리	1.0 kg
		유 기 질 비 료 비	244.6 kg		44,739	붕 소	0.2 kg
		중 농 약 비			23,602	농 용 석 회	22.3 kg
		영 농 광 열 비			38,704	복 합 비 료	29.7 kg
		수 리 (水 利) 비			9,852	살충제 유제	32.7 ml
		기 타 재 료 비			129,498	입제	4.0 kg
		소 농 구 비			4,187	수화제	7.9 g
		대 농 구 상 각 비			105,497	살균제 분제	0.2 g
		영 농 시 설 상 각 비			55,982	입제	0.2 kg
		수 선 비			13,353	수화제	12.5 g
		기 타 요 금			4,974	제초제 유제	85.9 ml
		계			652,836	입제	3.8 kg
		비	임 차 료 위 탁 고 용	[농 기 계 · 시 설 토 지 영 농 노 동 비	34.2 시간	남 12,205 여 8,114	297,136
계					1,143,203		
자 가 노 동 비	30.6 시간			*남 12,205 여 8,114	316,601*	남 여	16.5 시간 14.2 시간
계					444,312**		
소 부	가 가 득	유 동 자 본 용 역 비			13,978		
		고 정 자 본 용 역 비			25,061		
		토 지 자 본 용 역 비			173,646		
계			1,672,489*				
부 소	가 가 득	특 치			1,777,842		
		가 치 율 (%)			2,268,209		
		득 륜 (%)			77.7		
계			60.9				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

봄 감 자

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	2,356 kg	669	1,576,164	상품화율	89.3 %	
	부 산 물 가 액						
계				1,576,164			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	162.4 kg	1,581	256,667	N9.9kg P40kg K6.1 kg
			무 기 질 비 료 비			49,739	요 소 1.7 kg
			유 기 질 비 료 비	2,265.3 kg		97,470	붕 소 0.2 kg
			농 약 비			20,475	농 용 석 회 15.0 kg
			영 농 광 열 비			28,446	복 합 비 료 64.8 kg
			수 리 (水 利) 비			1,438	규 산 질 4.6 kg
			기 타 재 료 비			50,541	영양제 액제 0.1 ℓ
			소 농 구 비			2,961	수화제 16.7 g
			대 농 구 상 각 비			222,132	살충제 유제 29.0 ml
			영 농 시 설 상 각 비			14,362	입제 2.5 kg
	수 선 비			26,792	수화제 1,067.0 g		
	기 타 요 금			0	살균제 수화제 196.8 g		
	계				771,023	제조제 유제 113.9 ml	
	비	임 차 료 위 탁 고 용	[농 기 계 · 시 설 토 지 영 농 노 동 비	16.9 시간	남 11,656 여 8,068	3,492 68,495 8,229	남 2.0 시간 여 14.9 시간
				계		994,764	
자 가 노 동 비				21.3 시간	*남 12,771 여 7,727	237,219*	남 14.4 시간 여 6.9 시간
계				1,319,416*			
소 부 가 가 치				581,400			
부 가 가 치 율 (%)				805,141			
소 득 륜 (%)				51.1			
계				1,391,473**			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

가을감자

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	1,768 kg	1,097	1,939,496	상품화율	85.3 %	
	부 산 물 가 액						
계				1,939,496			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	151.0 kg	1,286	194,273	N:6.1kg P:3.5kg K:3.2 kg 붕 소 0.2 kg 복 합 비 료 84.1 kg 살충제 유제 23.8 ml 살균제 입제 4.6 kg 살균제 수화제 297.6 g 제조제 유제 233.2 ml 유 류 12.9 l 비 닐 737.7 m 포 장 상 자 42.6 개
			무 기 질 비 료 비			49,690	
			유 기 질 비 료 비	2,229.9 kg		94,998	
			농 약 비			17,612	
			영 농 광 열 비			19,502	
			수 리 (水 利) 비			0	
			기 타 재 료 비			85,922	
			소 농 구 비			5,498	
			대 농 구 상 각 비			78,568	
			영 농 시 설 상 각 비			11,462	
	수 선 비			1,111			
	기 타 요 금			0			
	계				558,636		
	비	임 차 료 위 고	[농 기 계 · 시 설 토 지 영 농 용 노 동 비	26.1 시간	남 11,781 여 8,344	237,369	남 5.7 시간 여 20.4 시간
				계		902,671	
자 가 노 동 비				27.8 시간	*남 11,794 여 8,183	296,458*	남 19.1 시간 여 8.7 시간
계				1,339,766*			
소 부 가 득				1,036,825			
부 가 가 득				1,380,860			
가 가 치 율 (%)				71.2			
소 득 륜 (%)				53.5			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

시설감자

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	2,750 kg	1,312	3,608,000	상품화율	91.1 %	
	부 산 물 가 액						
계				3,608,000			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	303.4 kg	1,739	527,735	N:29.4kg P:17.2kg K:19.5 kg
			무 기 질 비 료 비			161,422	유 안 2.7 kg
			유 기 질 비 료 비	1,070.4 kg		118,921	용 성 인 비 16.7 kg
			농 약 비			18,204	붕 소 0.6 kg
			영 농 광 열 비			30,571	복 합 비 료 150.9 kg
			수 리 (水 利) 비			0	영 양 제 액 제 39.0 ℓ
			기 타 재 료 비			517,325	수 화 제 96.3 g
			소 농 구 비			0	살 충 제 유 제 22.2 ml
			대 농 구 상 각 비			291,392	입 제 3.6 kg
			영 농 시 설 상 각 비			223,367	수 화 제 4.2 g
	수 선 비			13,611	살 균 제 유 제 50.4 ml		
	기 타 요 금			0	입 제 0.4 kg		
	계				1,902,548		
	비	임 차 료 위 탁 고	[농 기계 · 시설 토 지 영 농 용 노 동 비	16.9 시간	남 10,931 여 7,417	722 267,364 0	남 3.3 시간 여 13.7 시간
				계		2,308,319	
자 가 노 동 비				34.9 시간	*남 10,931 여 7,417	341,081*	남 23.4 시간 여 11.5 시간
유 동 자 본 용 역 비				506,748**			
고 정 자 본 용 역 비				19,097			
토 지 자 본 용 역 비				71,380			
계				80,670			
소 부 가 가 득				2,820,547*			
부 가 가 치				2,986,214**			
가 가 치 율 (%)				1,299,681			
소 득 륜 (%)				1,705,452			
				47.3			
				36.0			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

노지오이

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	6,332 kg	1,221	7,731,372	상품화율 89.9 %	
	부 산 물 가 액			0		
계				7,731,372		
생 산 비	경 영 비	중 료 비	2,031.2 주	331	671,647	N:17.1 kg P:13.1 kg K:14.5 kg
		무 기 질 비 료 비			169,009	농 용 석 회 29.5 kg
		유 기 질 비 료 비	4,608.9 kg		362,975	복 합 비 료 85.5 kg
		농 약 비			97,766	규 산 질 44.9 kg
		영 농 광 열 비			28,924	영양제 액제 36.3 l
		수 리 (水 利) 비			970	수화제 168.8 g
		기 타 재 료 비			738,505	살충제 유제 71.4 ml
		소 농 구 비			3,363	분제 300.0 g
		대 농 구 상 각 비			123,469	입제 100.3 kg
		영 농 시 설 상 각 비			0	수화제 1,129.3 g
		수 선 비			59,181	살균제 유제 1,145.9 ml
		기 타 요 금			0	분제 7.3 g
		계			2,255,809	수화제 772.6 g
		계			2,255,809	제초제 유제 63.8 ml
		비	임 차 료 위 탁 고 용	농기계·시설 토 지		5,546
영 농 비				63,289	597.6 m	
농 동 비	27.1 시간			남 14,000 여 7,750	210,025	할 지 주 대 21.6 개
계					2,541,336	닐 끈 1.2 타
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	270.5 시간	*남 14,000 여 7,750	2,966,375*	포 장 상 자 1,118.4 개
		계			3,927,660**	
		유 동 자 본 용 역 비			16,760	
		고 정 자 본 용 역 비			12,697	
소 부 부 소	가 가 가 득 가 가 치 율 (% 득 률 (%)	토 지 자 본 용 역 비			101,389	
		계			5,638,557*	
		계			6,599,842**	
소 부 부 소	가 가 가 득 가 가 치 율 (% 득 률 (%)	독 치			5,190,036	
		가 가 치 율 (%)			5,475,563	
		득 륜 (%)			70.8	
소	득 륜 (%)			67.1		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

봄 무

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	5,176 kg	330	1,708,080	상품화율	91.4 %	
	부 산 물 가 액						
계				1,708,080			
생 산 비	경 영 비	중 자 비	284.7 g	522	148,644	N:8.1kg P:2.7kg K:2.9 kg	
		무 기 질 비 료 비			58,886	요 소 4.9 kg	
		유 기 질 비 료 비	182.0 kg		41,232	유 안 0.8 kg	
		농 약 비			70,865	용 성 인 비 0.1 kg	
		영 농 광 열 비			10,645	분 석 회 소 2.0 kg	
		수 리 (水 利) 비			0	농 용 석 회 비 료 143.9 kg	
		기 타 재 료 비			83,683	영 양 제 액 제 0.1 ℓ	
		소 농 구 비			1,044	수 화 제 272.0 g	
		대 농 구 상 각 비			100,482	살 충 제 유 제 472.6 ml	
		영 농 시 설 상 각 비			2,694	분 제 25.0 g	
	수 선 비			8,833	입 제 9.4 kg		
	기 타 요 금			0	수 화 제 121.9 g		
	계				527,008	살 균 제 유 제 16.9 ml	
	비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비			23,537	입 제 1.3 kg	
					114,200	수 화 제 349.7 g	
19.5 시간			남 12,094 여 8,045	162,541	제 초 제 유 제 479.4 ml	남 1.2 시간 여 18.4 시간	
계				827,286			
자 가 노 동 비		12.1 시간	*남 12,313 여 8,042	132,758*	남 8.3 시간 여 3.8 시간		
유 동 자 본 용 역 비				175,692**			
고 정 자 본 용 역 비				6,186			
토 지 자 본 용 역 비				9,577			
계				56,455			
소 부 가 가 득				1,032,261*			
부 가 가 치				1,181,072			
소 득 륜 (%)				69.1			
소 득 륜 (%)				51.6			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가 을 무

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	5,175 kg	235	1,216,125	상품화율	86.8 %
	부 산 물 가 액					
계				1,216,125		
생 산 비	경 영 비	중 자 비	621.2 g	93	57,817	N:11.8kg P:5.2kg K:5.4 kg
		무 기 질 비 료 비			69,974	요 소 6.6 kg
		유 기 질 비 료 비	329.6 kg		73,979	엽 화 칼 리 0.6 kg
		농 약 비			35,954	붕 붕 소 1.4 kg
		중 영 농 광 열 비			9,865	복 합 비 료 53.2 kg
		수 리 (水 利) 비			0	영 양 제 액 제 12.7 ℓ
		기 타 재 료 비			111,393	수 화 제 20.8 g
		소 농 구 비			3,125	살 충 제 유 제 267.0 ml
		대 농 구 상 각 비			137,517	분 제 41.7 g
		영 농 시 설 상 각 비			1,429	수 화 제 입 제 4.8 kg
		수 선 비			6,042	수 화 제 20.8 g
		기 타 요 금			0	살 균 제 유 제 8.3 ml
		계			507,095	분 제 입 제 0.7 kg
		계			0	수 화 제 156.8 g
		비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비			88,656
				10,500	유 비 류 8.8 ℓ	
11.4 시간	남 12,629 여 9,174			108,956	유 비 류 414.2 m	
계			715,207	포 장 상 자 155.6 개		
	자 가 노 동 비	22.8 시간	*남 12,629 여 9,174	253,272*	남 여 1.0 시간	
	유 동 자 본 용 역 비			331,056**	남 여 10.4 시간	
	고 정 자 본 용 역 비			4,614		
	토 지 자 본 용 역 비			18,399		
	계			81,500		
	계			1,072,992*		
	계			1,150,776**		
소 부	가 가 득			500,918		
부	가 가 치			709,030		
소	가 가 치 율 (%)			58.3		
소	득 륜 (%)			41.2		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

고랭지무

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고					
조수입	주 산 물 가 액	6,121 kg	340	2,081,140	상품화율	85.6 %				
	부 산 물 가 액									
계				2,081,140						
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	중 자 비	406.7 g	230	93,596	N:9.3kg P:4.3kg K:6.0 kg			
			무 기 질 비 료 비			58,127	요 소 7.4 kg			
			유 기 질 비 료 비	1,386.7 kg		99,284	붕 소 0.4 kg			
			농 약 비			63,140	농 용 식 회 40.5 kg			
			영 농 광 열 비			27,790	복 합 비 료 56.7 kg			
			수 리 (水 利) 비			0	영 양 제 수 화 제 264.0 g			
			기 타 재 료 비			72,729	살 충 제 유 제 276.5 ml			
			소 농 구 비			2,284	입 제 2.3 kg			
			대 농 구 상 각 비			89,464	수 화 제 373.2 g			
			영 농 시 설 상 각 비			49,657	살 균 제 수 화 제 387.0 g			
			수 선 비			8,571	제 조 제 유 제 105.5 ml			
			기 타 요 금			0	입 제 0.1 kg			
			계			564,642	전 기 7.6 kw			
			계			7,200	유 류 13.6 ℓ			
			비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	14.0 시간	남 12,945 여 7,745	112,590	남 0.8 시간 여 13.2 시간		
계		711,682								
소 부 소	가 가 득 가 가 치 율 (%) 득 륜 (%)	28.1 시간	*남 12,945 여 7,745	290,955*	남 14.1 시간 여 14.0 시간					
							자 가 노 동 비		408,012**	
							유 동 자 본 용 역 비		5,602	
							고 정 자 본 용 역 비		35,011	
							토 지 자 본 용 역 비		119,777	
계			1,163,027*							
				1,280,084**						
				1,369,458						
				1,516,498						
				72.9						
				65.8						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

봄 배 추

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	7,236 kg	233	1,685,988	상품화율	92.7 %	
	산 물 가 액			0			
계				1,685,988			
생 산 비	경 간 재 영 비	중 묘 비 종자	29.3 g	1,679	115,816	N:27.3kg P:8.7kg K:7.3kg	kg
		중묘	3,212.9 주	42			25.8 kg
		무 기 질 비 료 비			90,675		1.8 kg
		유 기 질 비 료 비	3,452.8 kg		130,512		1.4 kg
		농 약 비			91,792		59.2 kg
		영 농 광 열 비			21,268		72.3 kg
		수 리 (水 利) 비			605		266.5 l
		기 타 재 료 비			70,386		220.9 g
		소 농 구 비			1,129		384.5 ml
		대 농 구 상 각 비			182,315		794.9 g
		영 농 시 설 상 각 비			7,333		1.4 kg
		수 선 비			10,305		266.0 g
		기 타 요 금			0		2,525.7 ml
		계				722,136	7,124.2 g
		비	임 차 료 [토 지 위 탁 고 용]	농기계·시설			5,294
영 농 비					117,830		
농 동 비	21.4 시간			남 11,469 여 7,390	178,949	남 여	5.1 시간 16.3 시간
계				1,026,856			
자 가 노 동 비	유 동 자 본 고 토 지	자 가 노 동 비	24.9 시간	*남 11,382 여 7,537	249,576*	남 여	16.1 시간 8.8 시간
		유 동 자 본 용 역 비			361,548**		
		고 정 자 본 용 역 비			5,966		
		토 지 자 본 용 역 비			28,409		
		계			47,784		
소 부 부 소	가 가 가 득	가 가 득			1,358,591*		
		가 가 치			1,470,563**		
		가 치 율 (%)			659,132		
		득 륜 (%)			963,852		
				57.2			
				39.1			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가을배추

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고				
조수입	주 산 물 가 액	7,297 kg	289	2,108,833	상품화율	92.7 %			
	부 산 물 가 액								
계				2,108,833					
생 산 비	경 영 비	중 묘 비 종자	43.1 g	828	52,895	N:31.3kg P:11.7kg K:12.5 kg 소 31.4 kg 인 41 kg 칼리 2.2 kg 회 1.3 kg 석회 28.7 kg 액제 91.5 kg 액제 0.2 g 유제 150.2 g 유제 299.3 ml 분제 183.0 g 입제 12.7 kg 수화제 130.0 g 유제 82.2 ml 분제 4.2 g 입제 1.1 kg 수화제 235.8 g 유제 73.4 ml 기류닐 14 kw 트루닐 14.4 l 숙트 488.0 m 트트 1.5 개 트트 26.0 개 트트 28.6 개			
		중 묘 비 종묘	3,728.6 주	29					
		무 기 질 비 료 비			112,451				
		유 기 질 비 료 비	1,786.1 kg		81,986				
		농 약 비			60,205				
		영 농 광 열 비			18,167				
		수 리 (水 利) 비			0				
		기 타 재 료 비			104,029				
		소 농 구 비			3,234				
		대 농 구 상 각 비			206,408				
		영 농 시 설 상 각 비			18,681				
		수 선 비			0				
		기 타 요 금			0				
		계					658,056		
		비	임 차 료	농기계·시설				10,453	
토 지					64,340				
위 탁 영 농 비					2,586				
고 용 비	노 동 비	18.6 시간	남	12,223	154,654	남 2.1 시간 여 16.4 시간			
			여	7,865					
계					890,089				
자 가 노 동 비	자 본 용 역 비	46.4 시간	*남	12,180	471,162*	남 24.8 시간 여 21.5 시간			
			여	7,865					
							673,728**		
							5,356		
유 고 토 지	자 본 용 역 비				37,171				
					104,852				
		계				1,508,630*			
					1,711,196**				
소 부 소	가 가 치 율 (%)	가 가 치 율 (%)	가 가 치 율 (%)	가 가 치 율 (%)	1,218,744				
					1,450,777	68.8			
					57.8				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

고랭지배추

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	4,305 kg	476	2,049,180	상품화율	77.9 %	
	부 산 물 가 액						0
계				2,049,180			
생 산 비	경 영 비	중 묘 비 종자	46.5 g	768	79,303	N:23.8kg P:15.2kg K:16.5 kg	
		중 묘	3,709.2 주	41		요 소 7.2 kg	
		무 기 질 비 료 비			137,422	붕 소 1.8 kg	
		유 기 질 비 료 비	5,444.1 kg		71,478	농 용 식 회 78.6 kg	
		중 농 약 비			62,241	복 합 비 료 142.5 kg	
		영 농 광 열 비			32,261	영 양 제 액 제 0.2 ℓ	
		수 리 (水 利) 비			0	수 화 제 550.4 g	
		기 타 재 료 비			75,589	살 충 제 유 제 305.0 ml	
		소 농 구 비			410	수 화 제 634.8 g	
		대 농 구 상 각 비			170,113	살 균 제 유 제 3.6 ml	
		영 농 시 설 상 각 비			1,230	수 화 제 374.9 g	
		수 선 비			9,415	제 초 제 유 제 213.6 ml	
		기 타 요 금			0	입 제 0.1 kg	
		계				639,462	전 기 6.0 kw
		비	임 차 료 [농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비]			13,949	
				61,105			
13.3 시간	남 13,654 여 7,546			110,745	남 1.7 시간 여 11.6 시간		
계			825,261				
	자 가 노 동 비	42.2 시간	*남 13,654 여 7,546	463,201*	남 23.7 시간 여 18.5 시간		
	유 동 자 본 용 역 비			612,744**			
	고 정 자 본 용 역 비			4,599			
	토 지 자 본 용 역 비			26,945			
	계			66,073			
소 부 소	득 가 가 득			1,386,079*			
	가 가 치 울 (%)			1,409,718			
	가 가 치 른 (%)			68.8			
	계			59.7			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

대 파

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	4,070 kg	983	4,000,810	상품화율	94.4 %	
	부 산 물 가 액						
계				4,000,810			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	314.7 g	144	45,449	N:26.7kg P:14.5kg K:16.5 kg
			무 기 질 비 료 비			165,062	요 소 17.6 kg 복 합 비 료 158.5 kg
			유 기 질 비 료 비	1,913.8 kg		168,562	살충제 유제 1,049.2 ml 입제 47 kg
			농 약 비			147,462	수화제 1,280.0 g
			영 농 광 열 비			38,670	살균제 유제 47.5 ml 분제 3.0 g
			수 리 (水 利) 비			0	입제 3.7 kg 수화제 20.8 g
			기 타 재 료 비			70,124	제조제 유제 331.6 ml 입제 0.8 kg
			소 농 구 비			0	유 비 료 23.8 l 닐 493.3 m
			대 농 구 상 각 비			213,169	비 닐 끈 트 0.3 타 풋 트 35.8 개
			영 농 시 설 상 각 비			55,743	
	수 선 비			0			
	기 타 요 금			0			
	계				904,241		
	비	임 위 고	차 료 [농기계·시설 토 영 농 동 비	73.3 시간	남 12,861 여 7,639	580,305	남 3.9 시간 여 69.4 시간
				계		1,607,326	
자 가 노 동 비				89.5 시간	*남 12,861 여 7,639	952,101*	남 51.4 시간 여 38.1 시간
계				1,299,540**			
유 동 자 본 용 역 비				24,306			
고 정 자 본 용 역 비				24,860			
토 지 자 본 용 역 비				47,365			
계				2,655,958*			
소 부 가 가 득				2,393,485			
부 가 가 치 울 (%)				3,096,569			
소 득 률 (%)				33.6			
				59.8			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

생 강

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비 고		
조수입	주 산 물 가 액	1,617 kg	3,983	6,440,511	상품화율	94.0 %	
	부 산 물 가 액						
계				6,440,511			
생 산 비	경 영 비	중 자 비	175.9 kg	6,285	1,105,489	N:19.3 kg P:8.5 kg K:8.4 kg	
		무 기 질 비 료 비			84,975	요 소 12.6 kg	
		유 기 질 비 료 비	2,020.5 kg		120,203	용 성 인 비 5.2 kg	
		농 약 비			59,031	농 용 석 회 17.9 kg	
		중 영 농 광 열 비			41,017	복 합 비 료 87.5 kg	
		수 리 (水 利) 비			0	영 양 제 액 제 0.3 ℓ	
		기 타 재 료 비			144,914	살 충 제 유 제 228.9 ml	
		소 농 구 비			3,160	입 제 2.8 kg	
		대 농 구 상 각 비			197,086	수 화 제 유 제 254.4 g	
		영 농 시 설 상 각 비			62,210	살 균 제 유 제 19.7 ml	
		수 선 비			24,463	수 화 제 입 제 2.3 kg	
		기 타 요 금			0	수 화 제 유 제 91.2 g	
		계			1,842,548	제 초 제 유 제 327.5 ml	
			입 차 료 [농기계·시설 토지 위탁 영농 비용]	86.5 시간	남 12,825 여 8,238	731,394	유 가 비 비 29.0 ℓ 스 닐 끈 0.1 ℓ 닐 끈 40.6 m 짚 0.1 타 포 장 상 자 818.6 kg 상 자 69.2 개
		계				2,775,088	
	자 가 노 동 비	58.2 시간	*남 12,616 여 8,238	628,741*	남 4.1 시간 여 82.4 시간		
	유 동 자 본 용 역 비			845,064**			
	고 정 자 본 용 역 비			38,040			
	토 지 자 본 용 역 비			55,935			
계				123,649			
	계			3,621,453*			
소 부 소	득 가 가 치			3,665,423			
	가 가 치			4,597,963			
	득 륜 (%)			71.4			
	득 륜 (%)			56.9			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

수박(반축성)

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	5,089kg	771	3,923,619	상품화율	91.0 %	
	부 산 물 가 액						
계				3,923,619			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 료 비	742.4 주	547	406,104	N:10.3kg P:5.8kg K:3.7 kg
			무 기 질 비 료 비			127,571	소 10.8 kg
			유 기 질 비 료 비	4,691.9 kg		250,828	인 1.3 kg
			농 약 비			107,250	비 15.3 kg
			영 농 광 열 비			83,657	회 료 30.2 kg
			수 리 (水 利) 비			3,409	액 제 41.6 kg
			기 타 재 료 비			325,011	수 화 제 2.2 l
			소 농 구 비			2,791	분 제 580.3 g
			대 농 구 상 각 비			117,705	입 제 478.9 ml
			영 농 시 설 상 각 비			306,344	수 화 제 28.5 g
	수 선 비			79,326	입 제 1.3 kg		
	기 타 요 금			0	수 화 제 192.4 g		
	계				1,809,996	제 370.2 ml	
	비	임 차 료 위 탁 고 용	[농기계·시설 토 지 영 농 노 동 비]				8.9 g
							0.7 kg
68.4 시간			남 13,671 여 8,473	600,673	남 3.9 시간 여 64.6 시간		
계				2,530,792			
자 가 노 동 비		58.0 시간	*남 13,879 여 8,473	700,412*	남 38.5 시간 여 19.6 시간		
유 동 자 본 용 역 비				842,160**			
고 정 자 본 용 역 비				20,015			
토 지 자 본 용 역 비				61,108			
계				308,583			
소 부 가 가 득				3,620,910*			
부 가 가 치				3,762,658**			
부 가 가 치 율 (%)				1,392,827			
소 득 률 (%)				2,113,623			
				53.9			
				35.5			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

멜론(억제)

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	2,689 kg	2,617	7,037,113	상품화율 90.9 %		
	부 산 물 가 액			0			
계				7,037,113			
생 산 비	경 영 비	중 묘 비 종자	13.6 g	29,282	575,298	N:32.5kg P:17.6kg K:13.6 kg 요 소 2.9 kg 용 성 인 비 2.8 kg 염 화 칼 리 3.3 kg 농 용 석 회 13.8 kg 복 합 비 료 375.5 kg 규 산 질 3,000.0 kg 영양제 액제 139.9 ℓ 수화제 2,041.7 g 살충제 유제 266.2 ml 수화제 350.2 g 살균제 유제 23.9 ml 수화제 1,538.7 g 전 기 류 38.5 kw 유 비 료 9.6 ℓ 지 주 대 2,133.4 m 미 닐 끈 1.6 타 포 트 0.3 개 장 상 자 342.7 개	
			중묘	2,319.5 주	309		
		무 기 질 비 료 비			186,222		
		유 기 질 비 료 비	214.7 kg		257,989		
		농 약 비			300,557		
		영 농 광 열 비			21,699		
		수 리 (水 利) 비			0		
		기 타 재 료 비			1,378,806		
		소 농 구 비			1,797		
		대 농 구 상 각 비			175,851		
		영 농 시 설 상 각 비			421,226		
		수 선 비			132,996		
		기 타 요 금			118,372		
		계					3,570,813
		비	임 차 료 [농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비				0
17.4 시간	남 13,989 여 8,767			187,533	남 6.7 시간 여 10.7 시간		
계					3,758,346		
자 가 노 동 비		142.7 시간	*남 13,989 여 8,767	1,668,811*	남 80.0 시간 여 62.7 시간		
유 동 자 본 용 역 비				2,072,004**			
고 정 자 본 용 역 비				31,176			
토 지 자 본 용 역 비				49,494			
계				365,163			
계				5,872,990*			
소 부 가 가 득				3,278,767			
부 가 가 치				3,466,300			
소 득 륜 (%)				16.5			
소 득 륜 (%)				46.6			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

딸기(축성)

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	3,656 kg	6,155	22,502,680	상품화율 87.8 %	
	부 산 물 가 액			258,005		
계				22,760,685		
생 산 비	경 영 비	중 료 비	7,451.8 본	277	2,065,922	붕 소 0.2 kg
		무 기 질 비 료 비			501,811	농 용 석 회 10.0 kg
		유 기 질 비 료 비	1,074.7 kg		315,289	복 합 비 료 13.0 kg
		농 약 비			551,814	영 양 제 액 제 10.6 ℓ
		중 영 농 광 열 비			1,811,671	수 화 제 2,102.0 g
		수 리 (水 利) 비			0	살 충 제 유 제 539.7 ml
		기 타 재 료 비			1,691,523	입 제 0.8 kg
		소 농 구 비			27,980	수 화 제 150.9 g
		대 농 구 상 각 비			302,612	살 균 제 유 제 188.6 ml
		영 농 시 설 상 각 비			1,502,346	분 제 64.1 g
	수 선 비			89,806	수 화 제 71.9 g	
	기 타 요 금			30,693	전 기 10,599.9 kw	
	계			8,891,467	유 류 1,026.8 ℓ	
	비	임 차 료 [농 기계·시설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	166.6 시간	남 11,311 여 7,306	1,313,229	남 23.8 시간 여 142.9 시간
			계		10,773,582	
자 가 노 동 비			442.4 시간	*남 11,056 여 6,661	3,942,294*	남 226.5 시간 여 215.9 시간
소 부 소	유 동 자 본 용 역 비			6,423,648**		
	고 정 자 본 용 역 비			176,445		
	토 지 자 본 용 역 비			683,884		
계			118,333			
계			15,694,538*			
소 부 소 득 가 가 치			11,987,103			
부 소 득 가 가 치			13,869,218			
소 득 륜 (%)			60.9			
소 득 륜 (%)			52.7			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

딸기(반축성)

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고					
조수입	주 산 물 가 액	4,163 kg	3,976	16,552,088	상품화율	90.6 %				
	부 산 물 가 액			36,458						
	계			16,588,546						
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 료 비 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 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	8,979.4 본 598.5 kg	269	2,411,519	N:35.4kg P:9.5kg K:9.8 kg 요 소 68.8 kg 붕 소 0.1 kg 농 용 식 회 21.0 kg 복 합 비 료 47.4 kg 규 산 질 19.0 kg 영양제 액제 33.4 ℓ 수화제 1,051.8 g 살충제 유제 4.6 ml 살균제 분제 3.2 g 제조제 유제 0.1 ml 전 기 1,969.7 kw 유 류 834.3 ℓ 비 닐 1,278.3 m 비 닐 끈 0.5 타 포 트 69.4 개 포 장 상 자 2,501.5 개			
					계	9,702,867				
					비	임 차 료 [농기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	49.0 시간	남 10,292 여 8,139	2,156	남 9.1 시간 여 39.9 시간
									298,755	
									86,244	
					계	10,508,425				
					소 부 소	가 가 가 치 울 (%) 가 가 가 치 울 (%) 득 륜 (%)	165.8 시간	*남 10,292 여 8,139	1,523,409*	남 80.8 시간 여 85.0 시간
									2,407,416**	
									218,967	
									678,897	
	계	13,332,256*								
	계	14,216,263**								
	소 부 소	득 륜 (%)			6,080,121					
	소 부 소	가 가 가 치 울 (%)			6,885,679					
	소 부 소	가 가 가 치 울 (%)			41.5					
소 부 소	득 륜 (%)			36.7						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

방울토마토

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	5,268 kg	3,463	18,243,084	상품화율 88.9 %			
	부 산 물 가 액			0				
계				18,243,084				
생 영 산 비	경 간 재 영 비	중 료 비	2,197.1 주	500	1,099,399	N:12.0 kg P:7.7kg K:74.3 kg 용 성 인 비 17.9 kg 엽 화 칼 리 0.7 kg 농 용 식 회 8.7 kg 복 합 비 료 64.1 kg 영양제 액제 1,006.1 ℓ 수화제 166.7 g 살충제 유제 248.3 ml 수화제 120.0 g 살균제 유제 450.7 ml 입제 0.7 kg 수화제 216.8 g 전 기 3,992.3 kw 유 류 2,427.7 ℓ 비 주 대 477.3 m 지 주 대 39.6 개 비 널 끈 0.6 타 포 장 상 자 5.0 개 976.6 개		
		무 기 질 비 료 비	3,530.6 kg		219,166			
		유 기 질 비 료 비			213,051			
		농 약 비		140,658				
		중 영 농 광 열 비		2,847,161				
		수 리 (水 利) 비		6,000				
		기 타 재 료 비		1,076,261				
		소 농 구 비		5,520				
		대 농 구 상 각 비		893,219				
		영 농 시 설 상 각 비		859,283				
		수 선 비		301,619				
		기 타 요 금		0				
		계					7,661,337	
		비	임 차 료 [농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비				40,210	
							247,957	
213.6 시간	남 12,167 여 7,892			1,751,994	남 15.5 시간 여 198.1 시간			
계				9,701,498				
	자 가 노 동 비	179.8 시간	*남 12,017 여 7,850	1,839,429*	남 102.9 시간 여 76.8 시간			
	유 동 자 본 용 역 비			2,610,696**				
	고 정 자 본 용 역 비			143,086				
	토 지 자 본 용 역 비			359,521				
	계			337,585				
	계			12,381,119*				
소 부	가 가 득			8,541,586				
부	가 가 치			10,581,747				
부	가 가 치 율 (%)			58.0				
소	득 륜 (%)			46.8				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설가지

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	14,042 kg	2,409	33,827,178	상품화율 95.7 %	
	부 산 물 가 액			0		
계				33,827,178		
생 산 비	경 영 비	중 료 비	671.0 주	504	338,304	N:39.7kg P:5.1kg K:12.6 kg
		무 기 질 비 료 비			358,162	요 소 71.7 kg
		유 기 질 비 료 비	3,234.6 kg		462,622	엽 화 칼 리 10.5 kg
		농 약 비			231,880	붕 소 0.3 kg
		중 영 농 광 열 비			10,550,970	복 합 비 료 48.5 kg
		간 수 리 (水 利) 비			7,223	영 양 제 수 화 제 27,792.2 g
		기 타 재 료 비			1,787,821	살 충 제 유 제 366.5 ml
		소 농 구 비			9,041	입 제 3.4 kg
		대 농 구 상 각 비			581,426	수 화 제 1,684.7 g
		영 농 시 설 상 각 비			3,257,670	살 균 제 유 제 869.9 ml
	수 선 비			28,182	수 화 제 966.7 g	
	기 타 요 금			7,088	제 초 제 유 제 45.0 ml	
	계				17,620,389	전 기 63,573.3 kw
	비	임 차 료 [농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비]	101.5 시간	남 11,094 여 6,850	878,780	남 43.4 시간 여 58.0 시간
		계			18,762,805	
자 가 노 동 비		314.7 시간	*남 11,068 여 6,818	2,805,225*	남 155.2 시간 여 159.5 시간	
유 동 자 본 용 역 비				4,569,444**		
고 정 자 본 용 역 비				355,884		
토 지 자 본 용 역 비				154,594		
계				22,294,261*		
소 부 가 가 득				15,064,373		
부 가 가 치				16,206,789		
부 가 가 치 율 (%)				47.9		
소 득 률 (%)				44.5		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

착색단고추

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	10,455 kg	3,457	36,142,935	상품화율 91.4 %			
	부 산 물 가 액							
계				36,142,935				
생 영 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 료 비	3,289.6 주	864	2,841,276	N:21.5 kg P:20.3kg K:29.7 kg 염 화 칼 리 13.5 kg 붕 소 16.5 kg 복 합 비 료 126.7 kg 살충제 유제 1,289.8 ml 수화제 1,415.9 g 살균제 유제 630.1 ml 입제 126.0 kg 수화제 2,241.8 g 전 기 78,032.6 kw 류 스 2,482.1 ℓ 가 스 361.1 ℓ 비 닐 2,408.9 m 비 닐 끈 84.2 타 보 온 덮 개 108.9 m 포 장 상 자 1,910.2 개	
			무 기 질 비 료 비			2,191,781		
			유 기 질 비 료 비			0		
			농 약 비			915,552		
			영 농 광 열 비			5,912,085		
			수 리 (水 利) 비			44,444		
			기 타 재 료 비			6,465,185		
			소 농 구 비			70,249		
			대 농 구 상 각 비			370,558		
			영 농 시 설 상 각 비			3,683,751		
	수 선 비			198,491				
	기 타 요 금			53,622				
	계				22,746,994			
	비	임 위 고	차 탁 용	농기계·시설 토 영 농 동 비	219.3 시간	남 10,868 여 7,466	0 117,979 0 1,689,685	남 15.4 시간 여 203.9 시간
				계				24,554,658
자 가 노 동 비				189.5 시간	*남 11,466 여 7,716	1,808,682*	남 92.4 시간 여 97.1 시간	
계				2,751,540**				
유 동 자 본 용 역 비				456,752				
고 정 자 본 용 역 비				704,734				
토 지 자 본 용 역 비				397,493				
계				27,922,319*				
소 부 가 가 득				11,588,277				
부 가 가 치				13,395,941				
부 가 가 치 율 (%)				37.1				
소 득 륜 (%)				32.1				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설상추

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	3,677 kg	2,454	9,023,358	상품화율 92.9 %		
	부 산 물 가 액			0			
계				9,023,358			
생 산 비	경 간 재 영 비	중 묘 비 종자	80.4 g	395	272,422	N:9.9kg P:12.9kg K:7.2 kg 요 소 비 1.0 kg 용 성 인 소 40.6 kg 농 용 석 비 회 13.0 kg 복 용 합 비 회 59.8 kg 규 산 비 질 4.5 kg 영 양 제 액 제 8.5 l 수 화 제 157.0 g 살 충 제 유 제 101.4 ml 수 화 제 입 제 0.4 kg 수 화 제 입 제 40.2 g 살 균 제 수 화 제 2.3 g 제 조 제 유 제 0.1 ml 전 유 기 류 1,349.3 kw 유 가 비 스 97.3 l 기 비 스 0.4 l 지 비 스 557.4 m 대 주 닐 1.9 개 농 구 상 닐 대 0.1 개 각 사 끈 7.2 kg 영 농 시 설 상 각 비 446,438 수 선 비 86,977 기 타 요 금 1,125	
		종묘	21,682.9 주	20			
		무 기 질 비 료 비			106,533		
		유 기 질 비 료 비	1,874.5 kg		299,718		
		농 약 비			39,283		
		영 농 광 열 비			166,783		
		수 리 (水 利) 비			0		
		기 타 재 료 비			936,120		
		소 농 구 비			3,623		
		대 농 구 상 각 비			305,955		
		영 농 시 설 상 각 비			446,438		
		수 선 비			86,977		
		기 타 요 금			1,125		
		계					2,664,977
		비	임 위 고	입 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지]			2,479
위 탁 영 농 비				165,383			
고 용 노 동 비	139.9 시간			남 11,221 여 6,806	1,010,879	남 13.3 시간 여 126.6 시간	
계				3,843,718			
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	166.0 시간	*남 11,761 여 7,104	1,574,643*	남 84.9 시간 여 81.1 시간	
		유 동 자 본 용 역 비			2,410,320**		
		고 정 자 본 용 역 비			48,012		
		토 지 자 본 용 역 비			154,610		
계				223,749			
계				5,844,732*			
소 부 부 소	가 가 득	득		5,179,640			
		가 가 치		6,358,381			
		가 가 치 율 (%)		70.5			
계				57.4			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

사 과

전북

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	2,043 kg	2,800	5,720,400	상품화율	84.4 %	
	부 산 물 가 액			22,374			
계				5,742,774			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	무 기 질 비 료 비	1,852.9kg	114,924	N:69.8kg P:5.7kg K:5.5 kg	32.4 kg
			유 기 질 비 료 비		167,527	유용요소비	1.5 kg
			농 약 비		272,525	성 인 칼	5.7 kg
			영 농 광 열 비		78,230	화 인 칼	2.9 kg
			수 리 (水 利) 비		5,625	농 용 석	1.7 kg
			기 타 재 료 비		304,972	비 용 합 산	42.5 kg
			소 농 구 비		8,919	영 양 제	60.1 kg
			대 농 구 상 각 비		301,510	수 화 제	3.0 kg
			영 농 시 설 상 각 비		113,758	염 제	6.9 l
			수 선 비		24,499	살 충 제	1,160.1 g
	산 비	조 성 비	조 성 비	269,485	살 균 제	456.2 ml	
			기 타 요 금	0	수 화 제	0.2 kg	
			계	1,661,974	살 균 제	1,374.4 g	
			임 차 료 [농기계·시설 토 지	3,667	전 유 비 분	243.5 ml	
			위 탁 영 농 비	34,645	니 (반사 필름)	3.7 kg	
고 용 비	고 용 비	고 용 노 동 비	63.9 시간	남 13,617 여 8,347	582,384	남 9.3 시간 여 54.6 시간	
		계			2,283,622		
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	66.5 시간	*남 13,617 여 8,347	796,442*	남 45.8 시간 여 20.7 시간	
		계			965,580**		
유 동 자 본 용 역 비	유 동 자 본 용 역 비	유 동 자 본 용 역 비			46,480		
		고 정 자 본 용 역 비			77,707		
		토 지 자 본 용 역 비			258,879		
계				3,463,130*			
소 부 가 가 치 율 (%)				3,632,268**			
소 부 가 가 치 율 (%)				3,459,152			
소 부 가 가 치 율 (%)				4,080,800			
소 부 가 가 치 율 (%)				71.1			
소 부 가 가 치 율 (%)				60.2			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

배

전북

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	2,904 kg	1,727	5,015,208	상품화율	83.4 %		
	부 산 물 가 액			0				
계				5,015,208				
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	무 기 질 비 료 비	1,027.0kg	74,726	N:1.1kg P:0.9kg K:0.6 kg		
			유 기 질 비 료 비		113,493	요 소 27.3 kg		
			농 약 비		262,250	용 성 인 비 9.2 kg		
			영 농 광 열 비		145,476	부 합 비 료 0.2 kg		
			수 리 (水 利) 비		0	영 양 제 액 제 27.1 ℓ		
			기 타 재 료 비		787,253	수 화 제 수 화 제 461.8 g		
			소 농 구 비		2,171	살 충 제 유 제 1,095.5 ml		
			대 농 구 상 각 비		274,003	입 제 0.8 kg		
			영 농 시 설 상 각 비		271,142	수 화 제 수 화 제 2,325.4 g		
			수 선 비		97,568	살 균 제 유 제 281.7 ml		
	조 성 비		88,557	수 화 제 수 화 제 2,732.9 g				
	기 타 요 금		0	제 초 제 유 제 55.0 ml				
	계				2,116,639			
	비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	52.3 시간	남 12,639 여 7,917	1,167 39,260 40,208		
				계			2,670,830	
자 가 노 동 비				75.5 시간	*남 12,639 여 7,917	799,363*	남 42.7 시간 여 32.8 시간	
계				1,096,260**				
유 동 자 본 용 역 비				53,403				
고 정 자 본 용 역 비				149,426				
토 지 자 본 용 역 비				310,001				
계				3,983,023*				
소 부 가 가 득				2,344,378				
부 가 가 치				2,898,569				
소 득 륜 (%)				57.8				
소 득 륜 (%)				46.7				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

복 승 아

전북

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	1,122 kg	4,150	4,656,300	상품화율	83.3 %
	부 산 물 가 액			0		
계				4,656,300		
생 산 비	경 영 비	무 기 질 비 료 비	598.3kg	43,016	N:1.9kg P:1.4kg K:1.1 kg	
		유 기 질 비 료 비		116,063	소 1.7 kg	
		농 약 비		216,605	성 인 비 2.3 kg	
		영 농 광 열 비		81,830	화 칼 리 소 0.5 kg	
		수 리 (水 利) 비		1,638	용 석 회 6.9 kg	
		기 타 재 료 비		355,891	복 용 석 회 11.9 kg	
		소 농 구 비		713	영 양 제 액 제 100.4 l	
		대 농 구 상 각 비		442,064	수 화 제 수 제 190.0 g	
		영 농 시 설 상 각 비		184,313	살 충 제 유 제 1,001.1 ml	
		수 선 비		31,372	입 제 20.1 kg	
	산 비	조 성 비	145,395	수 화 제 2,912.8 g		
		기 타 요 금	0	살 균 제 유 제 477.2 ml		
		계		1,618,900		
		임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지]		1,099		
비	위 탁 영 농 비		51,610			
	고 용 노 동 비	22.4 시간	남 11,946 여 7,513	186,775	남 4.0 시간 여 18.5 시간	
계				1,912,695		
자 가 노 동 비		101.4 시간	*남 12,172 여 7,511	1,031,668*	남 58.1 시간 여 43.2 시간	
유 동 자 본 용 역 비				1,472,328**		
고 정 자 본 용 역 비				31,972		
토 지 자 본 용 역 비				93,206		
계				294,168		
소 부 가 가 득				3,363,709*		
부 가 가 치				3,037,400		
소 득 륜 (%)				65.2		
소 득 륜 (%)				58.9		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지포도

전북

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	1,817 kg	2,560	4,651,520	상품화율	83.6 %		
	부 산 물 가 액			70,615				
	계			4,722,135				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	510.0kg	95,362	N:40kg P:35kg K:1.0 kg	소 4.0 kg	
			유 기 질 비 료 비	116,631	유용염분용석회합산	안 인 비 0.6 kg	칼 리 소 회 료 26.2 kg	
			농 약 비	94,797	농 용 석 회 비 료	회 료 3.1 kg	소 회 료 1.3 kg	
			영 농 광 열 비	86,922	복 합 비 료	회 료 63.9 kg	회 료 21.9 kg	
			수 리 (水 利) 비	0	규 양 제 액 제	산 질 9.7 kg	액 제 0.4 g	
			기 타 재 료 비	682,803	수 화 제	수 화 제 1,018.0 g	유 제 351.4 ml	
			소 농 구 비	10,296	살 충 제	유 제 0.1 kg	수 화 제 731.9 g	
			대 농 구 상 각 비	98,217	살 균 제	유 제 298.2 ml	수 화 제 784.8 g	
			영 농 시 설 상 각 비	114,665	전 유 기 류	기 류 216.4 kw	필름 55.3 l	
			수 선 비	11,629	비 날 (반사 필름)	지 (판) 147.1 m	개 4,714.6 개	
	조 성 비	351,067	저 장 상 자	상 자 2.4 개	상 자 416.2 개			
	기 타 요 금	0	저 장, 포장상자	상 자 928.3 개				
	계			1,662,389				
	비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	24.8 시간	남 12,500	3,889		
					여 8,011	3,979		
					0			
계				204,509	남 1.3 시간	여 23.5 시간		
자 가 노 동 비	180.2 시간	*남 12,215 여 7,898	1,835,567*	남 2,616,504**	남 95.7 시간	여 84.4 시간		
유 동 자 본 용 역 비			41,611					
고 정 자 본 용 역 비			30,332					
토 지 자 본 용 역 비			377,284					
계			4,159,559*					
소 부 가 가 득			2,847,370					
부 가 가 치			3,059,746					
소 득 륜 (%)			64.8					
소 득 륜 (%)			60.3					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

부 분 자

전북

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	604 kg	8,439	5,097,156	상품화율	95.4 %
	부 산 물 가 액			0		
	계			5,097,156		
생 산 비	경 영 비	중 간 재	1,163.5kg	무 기 질 비 료 비	71,033	N:8.3kg P:3.7kg K:14.2 kg
				유 기 질 비 료 비	133,036	용 성 인 비 2.2 kg
				농 약 비	55,228	염 화 칼 리 16.7 kg
				영 농 광 열 비	59,162	농 용 석 회 39.9 kg
				수 리 (水 利) 비	1,650	복 합 비 료 39.9 kg
				기 타 재 료 비	284,975	영양제 액체 0.8 l
				소 농 구 비	13,248	수화제 수화제 83.3 g
				대 농 구 상 각 비	24,287	살충제 유제 151.8 ml
				영 농 시 설 상 각 비	79,446	살균제 유제 1.5 kg
				수 선 비	7,701	수화제 수화제 40.6 g
	조 성 비	276,054	살균제 유제 241.7 ml			
	기 타 요 금	0	살균제 유제 0.1 kg			
	계		1,005,820	수화제 수화제 117.7 g		
	비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	70.6 시간	남 12,125 여 8,344	9,895	제초제 유제 96.9 ml
					57,543	전 기 기 류 594.1 kw
0					비 날(반사필름) 22.3 m	
계			1,662,344	붕 지 (핀) 0.1 개		
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	155.1 시간	*남 12,028 여 8,344	1,567,410*	보조목(파이프) 14.4 m	
				2,252,052**	저 장 상 자 13.9 개	
				38,489	포 장 상 자 145.1 개	
				21,870		
				455,309		
계			3,745,422*			
소 부 소	득 가 가 치			3,434,812		
	가 가 치 율 (%)			4,091,336		
	득 륜 (%)			80.3		
				67.4		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

블루베리

전북

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	627 kg	18,914	11,859,078	상품화율 92.1 %	
	부 산 물 가 액					
계				11,859,078		
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비		88,336	N:1.4kg P:1.5kg K:1.8 kg 복 합 비 료 9.6 kg 영양제 액제 3.5 ℓ 수화제 489.7 g 살충제 유제 8.3 ml 전 기 1,068.4 kw 유 류 2.2 ℓ 포 장 상 자 5746 개 저장, 포장상자 166.7 개
			유 기 질 비 료 비	286.8kg	105,052	
			농 약 비		10,897	
			영 농 광 열 비		49,907	
			수 리 (水 利) 비		0	
			기 타 재 료 비		971,689	
			소 농 구 비		8,833	
			대 농 구 상 각 비		57,358	
			영 농 시 설 상 각 비		168,658	
			수 선 비		0	
	조 성 비		575,465			
	기 타 요 금		0			
	계				2,036,195	
	비	임 차 료	[농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비		0	
				283.7 시간	남 12,964 여 8,222	2,355,343
계					4,466,455	
자 가 노 동 비		191.7 시간	*남 12,847 여 8,222	2,213,945*	남 137.9 시간 여 53.8 시간	
유 동 자 본 용 역 비				2,783,484**		
고 정 자 본 용 역 비				108,126		
토 지 자 본 용 역 비				53,216		
계				245,084		
소 부 가 가 득				7,086,826*		
부 가 가 치				9,822,883		
소 부 가 가 치 율 (%)				82.8		
소 득 률 (%)				62.3		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설장미

전북

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	101,717 본	335	34,075,195	상품화율	93.8 %	
	부 산 물 가 액						
계				34,075,195			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	중 료 비	4,898.5 주	690	3,379,619	양양제 액제 244 ℓ
			무 기 질 비 료 비			1,262,690	살충제 유제 5,998 ml
			유 기 질 비 료 비			0	수화제 1,857.9 g
			농 약 비			770,815	살균제 유제 1,589.1 ml
			영 농 광 열 비			10,443,405	수화제 1,142.4 g
			수 리 (水 利) 비			0	전 기 114,399.1 kw
			기 타 재 료 비			859,047	유 류 5,913.3 ℓ
			소 농 구 비			16,587	비 닐 262.9 m
			대 농 구 상 각 비			1,276,146	포 장 상 자 238.2 개
			영 농 시 설 상 각 비			4,740,788	
	수 선 비			55,556			
	기 타 요 금			0			
	계				22,804,653		
	비	임 차 료 위 탁 고 용	[농기계·시설 토 영 농 동 비]	235.2 시간	남 8,925 여 6,929	1,971,909	남 171.1 시간 여 64.2 시간
				계		25,164,166	
자 가 노 동 비				277.6 시간	*남 11,344 여 6,931	2,322,981*	남 90.4 시간 여 187.2 시간
계				4,030,752**			
유 동 자 본 용 역 비				487,413			
고 정 자 본 용 역 비				1,146,951			
토 지 자 본 용 역 비				110,500			
계				29,232,011*			
소 부 가 가 득				8,911,029			
부 가 가 치				11,270,542			
부 가 가 치 율 (%)				33.1			
소 득 률 (%)				26.2			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

참 께

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	63kg	16,299	1,026,837	상품화율	96.0 %		
	부 산 물 가 액							
계				1,026,837				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	833.0 g	22	18,326	N:2.6kg P:1.4kg K:1.4 kg	
			무 기 질 비 료 비			20,231	요 소 1.1 kg	
			유 기 질 비 료 비	463.0 kg		38,512	붕 소 0.3 kg	
			농 약 비			11,113	농 용 석 회 16.7 kg	
			영 농 광 열 비			17,415	복 합 비 료 11.1 kg	
			수 리 (水 利) 비			0	살충제 유제 80.7 ml	
			기 타 재 료 비			37,371	분제 495.0 g	
			소 농 구 비			1,630	살균제 유제 16.7 ml	
			대 농 구 상 각 비			210,554	수화제 유제 39.1 g	
			영 농 시 설 상 각 비			25,580	제초제 유제 33.0 ml	
	수 선 비			15,667	입제 0.5 kg			
	기 타 요 금			0	유 비 류 148 ℓ			
	계			396,399	닐 684.4 m			
	비	임 차 료	[토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	농 기계 · 시 설			0	
				토 지			65,327	
영 농 비						15,000		
계	7.8 시간	남 10,547 여 6,391	51,928	남 0.5 시간 여 7.3 시간				
자 가 노 동 비	55.6 시간	*남 10,208 여 6,375	454,491*	남 26.1 시간 여 29.5 시간				
유 동 자 본 용 역 비			807,312**					
고 정 자 본 용 역 비			2,508					
토 지 자 본 용 역 비			33,295					
계			58,819					
소 부 가 가 득			1,077,767*					
부 가 가 치			1,430,588**					
소 득 륜 (%)			498,183					
부 가 가 치 륜 (%)			630,438					
소 득 륜 (%)			61.4					
			48.5					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

땅 공

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	402 kg	3,723	1,496,646	상품화율 91.6 %		
	부 산 물 가 액			0			
계				1,496,646			
생 산 비	경 영 비	중 차 비	15.7 kg	10,380	163,198	N:10.4kg P:36.7kg K:12.1 kg 요 소 3.9 kg 용 성 인 비 50.3 kg 염 화 칼 리 6.7 kg 붕 소 1.5 kg 농 용 석 회 145.6 kg 복 합 비 료 55.9 kg 규 산 질 16.7 kg 영양제 액제 0.2 ℓ 살충제 유제 252.0 ml 입제 7.6 kg 기 타 재 료 비 40,794 살균제 유제 112.1 ml 소 농 구 비 625 수화제 482.5 g 대 농 구 상 각 비 57,149 제초제 유제 296.0 ml 입제 3.1 kg 영 농 시 설 상 각 비 6,429 유 류 9.5 ℓ 수 선 비 0 포 장 상 자 11.6 개 기 타 요 금 0 망 사 및 갑 바 5.0 m	
		무 기 질 비 료 비			114,326		
		유 기 질 비 료 비	176.7 kg		33,250		
		농 약 비			35,447		
		영 농 광 열 비			9,787		
		수 리 (水 利) 비			0		
		기 타 재 료 비			40,794		
		소 농 구 비			625		
		대 농 구 상 각 비			57,149		
		영 농 시 설 상 각 비			6,429		
		수 선 비			0		
		기 타 요 금			0		
		계					461,005
		비	임 차 료 [토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	농 기계 · 시 설			
토 지					44,583		
영 농 비					29,236		
노 동 비	30.3 시간			남 13,000 여 8,867	293,055	남 5.9 시간 여 24.4 시간	
계				833,990			
자 가 노 동 비		35.0 시간	*남 13,000 여 8,867	398,378*	남 21.3 시간 여 13.7 시간		
유 동 자 본 용 역 비				508,200**			
고 정 자 본 용 역 비				9,284			
토 지 자 본 용 역 비				8,038			
계				264,167			
소 부 가 가 득				1,513,857*			
부 가 가 치				1,035,641			
가 가 치 율 (%)				69.2			
소 득 륜 (%)				44.3			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

업 연 초

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고						
조수입	주 산 물 가 액	312kg	8,357	2,607,384	상품화율	99.8 %					
	부 산 물 가 액										
계				2,607,384							
생 산 비	경 영 비	중 요 비	2,521.7 주	22	55,546	N:42.4kg P:8.4kg K:42.2 kg					
		무 기 질 비 료 비			105,420	요 소 12.2 kg					
		유 기 질 비 료 비	1,406.9kg		116,372	복 합 비 료 201.5 kg					
		농 약 비			30,164	영양제 액제 0.4 ℓ					
		중 영 농 광 열 비			36,827	수화제 1,712.5 g					
		수 리 (水 利) 비			0	살충제 입제 1.7 kg					
		기 타 재 료 비			45,569	수화제 164.1 g					
		소 농 구 비			820	살균제 유제 56.0 ml					
		대 농 구 상 각 비			82,947	수화제 1,061.7 g					
		영 농 시 설 상 각 비			149,009	제초제 유제 538.9 ml					
		수 선 비			28,788	전 기 17.5 kw					
		기 타 요 금			0	유 류 36.5 ℓ					
		계				651,462	비 닐 946.3 m				
		비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	53.6 시간	남 12,758 여 8,289	34,200 125,944 9,657 467,594	남 5.4 시간 여 48.1 시간			
계	1,288,857										
자 가 노 동 비	81.3 시간								*남 12,758 여 8,289	877,235*	남 45.5 시간 여 35.8 시간
유 동 자 본 용 역 비										1,180,476**	
고 정 자 본 용 역 비			12,455								
토 지 자 본 용 역 비			19,587								
계			95,903								
계				2,294,037*							
소 부 가 가 득				1,318,527							
부 가 가 치				1,955,922							
가 가 치 율 (%)				75.0							
소 득 륜 (%)				50.6							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

인 삼

전북

(기준 : 4년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	661 kg	30,630	20,246,430	상품화율	94.8 %		
	부 산 물 가 액							
계				20,246,430				
생 산 비	경 영 비	종 묘 비 종자	4,695.3 g	66	772,379	용 성 인 비	40.0 kg	
			종묘	23,039.1 주		74	봉 용 석 회	1.4 kg
		무 기 질 비 료 비			245,752	규 산 질	390.0 kg	
		유 기 질 비 료 비	9,568.0 kg		554,862	영양제 액제	25.0 kg	
		중 농 약 비			457,724	수화제	379.8 ℓ	
		영 농 광 열 비			147,098	살충제 유제	548.6 g	
		수 리 (水 利) 비			0	살충제 유제	1,900.5 ml	
		기 타 재 료 비			2,200,766	살균제 유제	45 kg	
		소 농 구 비			9,616	살균제 유제	1,323.3 ml	
		대 농 구 상 각 비			952,937	분제	5.7 g	
		영 농 시 설 상 각 비			193,128	수화제	28,456.6 g	
		수 선 비			144,853	제조제 유제	425.0 ml	
		기 타 요 금			53,097	입제	0.3 kg	
		계				5,732,212	전 기	3.5 kw
		비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	138.8 시간	남 14,060 여 8,651	324,778 1,944,586 36,250 1,405,760	남
계						9,443,586	여	100.9 시간
자 가 노 동 비	79.7 시간				*남 13,935 여 8,651	974,292*	남	53.9 시간
유 동 자 본 용 역 비						1,157,244**	여	25.8 시간
고 정 자 본 용 역 비			833,911					
토 지 자 본 용 역 비			36,998					
계				790,277				
계				12,079,064*				
소 부 가 가 득				10,802,844				
부 가 가 치				14,514,218				
가 가 치 율 (%)				71.7				
소 득 륜 (%)				53.4				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

오 미 자

전북

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	361 kg	11,188	4,038,868	상품화율	82.2 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				4,038,868			
생 산 비	경 간 재 영 비	중 수 리 (水 利) 비	1,138.7kg	무 기 질 비 료 비	61,265	N:99.8kg P:4.1kg K:5.2 kg	
				유 기 질 비 료 비	106,214	요유염분용농용영양액	
				농 약 비	63,993	화 칼 소 회 료	
				영 농 광 열 비	20,706	용 합 비 식 비	
				수 리 (水 利) 비	0	액 제 수 화 입 제	
				기 타 재 료 비	203,755	살 균 제 수 화 입 제	
				소 농 구 비	3,644	체 초 제 수 화 입 제	
				대 농 구 상 각 비	94,308	전 유 가 비 봉	
				영 농 시 설 상 각 비	26,873	닐(반사필름) 지 (편)	
				수 선 비	13,893	근 끈	
	조 성 비	282,093	보 조 목 (파 이 프) 처 장 상 자				
	기 타 요 금	1,387	포 장, 포 장 상 자				
	계				878,131		
	비	임 차 료 위 탁 고 용	[농 기 계 · 시 설 토 지 영 농 동 비]	25.1 시간	16,261		
					85,637		
0							
계				1,183,341			
자 가 노 동 비		84.9 시간	*남 12,882 여 7,986	899,311*	남 여	45.2 시간 39.7 시간	
유 동 자 본 용 역 비				1,232,748**			
고 정 자 본 용 역 비				26,654			
토 지 자 본 용 역 비				23,727			
계				101,413			
소 부 소				2,234,445*			
가 가 득				2,855,527			
가 가 치				3,160,737			
가 가 치 율 (%)				78.3			
득 륜 (%)				70.7			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

느타리버섯(균상)

전북

(기준 : 년/330m²)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	4,640 kg	3,578	16,601,920	연간재배 회수	2.0		
	부 산 물 가 액			61,409	재배사 면적	1,317.1		
	계			16,663,329	상품화율	94.8 %		
생 산 비	경 영 비	중 간 재	중 균 비	583.2 kg	1,744	1,017,113	전 기 8,473.1 kw 유 류 2,447.7 ℓ 테 이 프 622.0 m 고 무 호 스 5.0 개 포 장 상 자 2,072.3 개	
			배 지 제 조 비	152.8 kg	393	1,274,040		
			폐 면	4,137.3 kg	293	0		
			농 약 비			0		
			영 농 광 열 비			2,131,620		
			수 리 (水 利) 비			0		
			기 타 재 료 비			1,052,680		
			소 농 구 비			6,377		
			대 농 구 상 각 비			752,984		
			영 농 시 설 상 각 비			1,255,439		
	수 선 비			0				
	기 타 요 금			0				
	계			7,490,253				
	비	임 차 료	위 탁 고 용	[농 기 계 · 시 설 토 지 영 농 노 동 비	39.6 시간	남 10,042 여 8,357	337,839	남 3.6 시간 여 36.1 시간
					계			7,828,092
자 가 노 동 비					480.1 시간	*남 13,417 여 9,188	5,498,435*	남 257.1 시간 여 223.0 시간
계	유 동 자 본 용 역 비			6,971,052**				
	고 정 자 본 용 역 비			146,754				
	토 지 자 본 용 역 비			647,551				
	계			590,617				
소 부 소	가 가 치			14,711,448*				
	가 가 치			16,184,066**				
	가 가 치 율 (%)			8,835,237				
	득 륜 (%)			9,173,076				
				55.0				
				53.0				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

쌀(전북)

전북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	548 kg		1,050,468	* 수량 : 정곡기준	
	부 산 물 가 액			34,739		
	계			1,085,207		
생산비	경 영 비	종 묘 비	7.7 kg		17,852	남 여 0.7 시간 0.2 시간
		무 기 질 비 료 비	79.7 kg		39,537	
		유 기 질 비 료 비	239.6 kg		11,864	
		농 약 비			27,648	
		수 도 광 열 비			6,467	
		자 동 차 비			4,527	
		소 농 구 비			1,076	
		대 농 구 상 각 비			45,662	
		영 농 시 설 상 각 비			983	
		기 타 재 료 비			9,345	
		임 차 료 [농 기계 · 시설 토 지			4,081	
		위 탁 영 농 비			241,134	
		고 용 노 력 비	0.9 시간		75,723	
		축 력 비			9,554	
	생 산 관 리 비			0		
기 타 비 용			107			
계			3,623			
			499,183			
	자 가 노 력 비	8.9 시간		128,690	남 여 6.3 시간 2.6 시간	
	유 동 자 본 용 역 비			6,399		
	고 정 자 본 용 역 비			7,071		
	토 지 자 본 용 역 비			101,517		
	계			742,860		
소 득				586,023		
소 득 륜 (%)				54.0		

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

<특용약용작물>

참 깨 257	엽 연 초 258	녹 차 259
구 기 자* 260	느타리버섯(균상) ... 261	양잠(약용)* 262
양 봉* 263		

쌀(통계청조사작목) 264

* 지역조사작목

1. 소득자료총괄표

작 목	수량 (kg)	조수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
쌀 보 리	412	492,340	216,532	275,809	56.0
맥주보리	475	498,275	246,546	251,729	50.5
노지팥옥수수	3,089(개)	1,356,071	661,872	694,199	51.2
고 구 마	1,715	2,503,607	1,067,490	1,436,117	57.4
봄 감 자	2,714	2,110,337	1,225,563	884,774	41.9
가을감자	2,201	1,890,659	1,362,724	527,935	27.9
완두팥콩*	1,095	2,059,081	645,324	1,413,757	68.7
밀*	483	523,572	294,849	228,723	43.7
노지수박	2,825	2,932,350	1,263,601	1,668,750	56.9
가 을 무	5,043	1,442,298	691,381	750,917	52.1
봄 배 추	8,154	3,416,526	1,157,520	2,259,006	66.1
가을배추	6,738	1,738,404	730,738	1,007,666	58.0
월동배추*	9,545	1,651,285	802,328	848,957	51.4
노지시금치	988	1,796,184	928,631	867,553	48.3
양 배 추	6,650	1,236,900	659,798	577,102	46.7
대 파	3,718	1,992,848	951,755	1,041,093	52.2
쪽 파	2,117	2,002,682	1,324,058	678,624	33.9
노지단호박*	1,370	3,398,970	1,195,756	2,203,214	64.8
조생양파*	6,212	2,517,223	1,223,114	1,294,109	51.4
수박(반축성)	4,927	4,128,826	2,068,951	2,059,875	49.9
멜론(반축성)*	4,706	16,193,346	9,807,878	6,385,468	39.4
딸기(축성)	3,639	22,932,978	12,345,895	10,587,083	46.2
딸기(반축성)	2,439	17,877,870	7,779,055	10,098,815	56.5
오이(축성)	15,002	32,584,344	17,846,572	14,737,772	45.2
시설호박	13,381	26,822,095	13,015,124	13,806,971	51.5
토마토(반축성)	6,856	18,847,144	9,174,974	9,672,170	51.3
방울토마토	7,237	25,401,870	13,663,503	11,738,367	46.2
착색단고추	12,954	45,636,942	33,260,116	12,376,826	27.1
시 설 무	5,047	2,796,038	1,506,649	1,289,389	46.1

* 지역조사작목

작 목	수량 (kg)	조수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
시설시금치	1,381	3,036,819	1,552,176	1,484,643	48.9
시설미나리*	6,346	10,375,710	5,496,510	4,879,200	47.0
시설고추	3,851	19,659,231	11,842,519	7,816,712	39.8
시설고추(억제)*	1,780	9,106,480	5,502,277	3,604,203	39.6
시설부추	6,069	11,270,133	5,234,807	6,035,327	53.6
사 과	2,414	7,715,144	3,514,306	4,200,838	54.4
배	2,748	5,479,455	2,809,028	2,670,427	48.7
복 승 아	1,304	5,303,368	1,549,119	3,754,249	70.8
노지포도	1,256	6,153,871	1,680,142	4,473,729	72.7
단 감	1,959	3,304,454	1,372,209	1,932,245	58.5
유 자	2,251	4,915,324	1,326,409	3,588,915	73.0
참 다 래	1,672	4,873,880	1,731,919	3,141,961	64.5
매 실*	1,103	2,381,586	1,157,615	1,223,971	51.4
무 화 과*	1,266	8,469,452	1,542,176	6,927,276	81.8
블루베리*	510	9,849,540	2,619,035	7,230,505	73.4
오 디*	953	6,244,056	2,664,065	3,579,991	57.3
시설국화	47,873(본)	7,851,172	5,251,389	2,599,783	33.1
참 깨	56	1,013,600	449,642	563,958	55.6
엽 연 초	223	1,956,825	1,071,863	884,962	45.2
녹 차	332	5,968,696	2,463,985	3,504,712	58.7
구 기 자*	199	8,128,354	1,752,032	6,376,322	78.4
느타리버섯(균상)	5,432	23,477,385	11,431,989	12,045,396	51.3
양잠(약용)*	28.0	2,034,650	918,577	1,116,073	54.9
양 봉(100군)*	1,268	21,481,923	9,167,233	12,314,690	57.3
쌀(통계청조사작목)	478	935,181	384,476	550,705	58.9

* 지역조사작목

쌀 보 리

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	412kg	1,195	492,340	상품화율	91.5 %	
	부 산 물 가 액			0			
	계			492,340			
생 산 비	경 영 비	중 자 비	21.6kg	1,162	25,050	N:16.0kg P:5.6kg K:5.2 kg 요소 19.5 kg 복합비료 37.3 kg 제초제 유제 223.1 ml 입제 1.3 kg 전기 29.7 kw 유류 11.6 ℓ 포장상자 41 개	
			무기질비료비				37,258
		유기질비료비	392.3kg				19,359
				농약비			
		영농광열비			14,136		
		수리(水利)비			0		
		기타재료비			5,295		
		소농구비			58		
		대농구상각비			73,576		
		영농시설상각비			3,730		
	수선비			3,466			
	기타요금			3,437			
	계				191,296		
	비	임차료	[농기계·시설 토지 위탁영농 고용노동]			8,012	
						7,829	
용노동비		0.2 시간	남	12,936	2,186	남	0.1 시간
			여	8,919		여	0.1 시간
계				216,532			
자가노동비		3.8 시간	*남 13,231 여 9,074	45,705*	남	2.7 시간	
유동자본용역비				55,176**	남	1.1 시간	
고정자본용역비				2,264			
토지자본용역비				9,200			
계				372,612*			
				382,083**			
순수익				119,728			
소부가가치				275,809			
부가가치율(%)				301,044			
소득률(%)				61.1			
				56.0			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

맥주보리

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고					
조수입	주 산 물 가 액	475 kg	1,049	498,275	상품화율	90.9 %				
	부 산 물 가 액									
계				498,275						
생 산 비	경 영 비	중 계	종 자 비	21.7 kg	995	21,633	N138kg P83kg K50 kg 요 소 154 kg 용 성 인 비 148 kg 복 합 비 료 348 kg 영양제 수화제 42 g 제조제 유제 164.0 ml 입제 0.8 kg 전 기 0.5 kw 유 류 19.5 ℓ 포 장 상 자 5.5 개			
			무 기 질 비 료 비	356.3 kg		36,403				
			유 기 질 비 료 비			20,667				
			농 약 비			6,065				
			영 농 광 열 비		22,100					
			수 리 (水 利) 비		0					
			기 타 재 료 비		5,558					
			소 농 구 비		0					
			대 농 구 상 각 비		92,327					
			영 농 시 설 상 각 비		2,420					
	수 선 비		1,717							
	기 타 요 금		0							
	계				208,890					
	비	임 차 료 위 탁 고 용	[농 기 계 · 시 설 토 지 영 농 노 동 비]	0.3 시간	남 12,396 여 8,800	3,719	남 0.3 시간 여 0.0 시간			
								계		246,546
자 가 노 동 비								7.1 시간	*남 12,981 여 8,565	85,100*
계				103,092**						
유 동 자 본 용 역 비				2,228						
고 정 자 본 용 역 비				8,324						
토 지 자 본 용 역 비				65,091						
계				407,288*						
소 부 가 가 득				251,729						
부 가 가 치 율 (%)				289,385						
소 득 륜 (%)				58.1						
계				50.5						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

노지팥옥수수

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	3,089 개	439	1,356,071	상품화율	95.0 %	
	부 산 물 가 액						
계				1,356,071			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	1.5 kg	23,707	36,549	N:27.5kg P:8.0kg K:7.6 kg
			무 기 질 비 료 비			60,512	요 소 34.7 kg
			유 기 질 비 료 비	2,277.4 kg		120,847	붕 소 7.0 kg
			농 약 비			11,608	복 합 비 료 55.8 kg
			영 농 광 열 비			13,497	살충제 유제 63.5 ml
			수 리 (水 利) 비			0	입제 3.5 kg
			기 타 재 료 비			71,375	수화제 29.4 g
			소 농 구 비			6,151	살균제 유제 3.3 ml
			대 농 구 상 각 비			139,462	입제 0.6 kg
			영 농 시 설 상 각 비			12,574	제조제 유제 81.9 ml
	수 선 비			8,878	입제 0.8 kg		
	기 타 요 금			185	유 비 료 10.5 l		
	계				481,638	포 장 상 자 40.0 개	
	비	임 차 위 고	[농기계·시설 토 지 영 농 용 노 동 비	18.6 시간	남 10,072 여 8,600	0 6,790 9,804	남 2.5 시간 여 16.1 시간
				계		661,872	
자 가 노 동 비				41.7 시간	*남 10,017 여 8,584	391,915* 605,484**	남 23.7 시간 여 18.0 시간
계				1,148,067* 1,361,636**			
소 부 가 가 소	득 가 가 득			694,199 874,433 64.5 51.2			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

고 구 마

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	1,715 kg	1,447	2,481,605	상품화율	91.2 %		
	부 산 물 가 액			22,002				
	계			2,503,607				
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 묘 비 종자 종묘 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 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	81.2 kg	2,357	197,318	N:11.0kg P:6.6kg K:7.6 kg 요 소 6.7 kg 붕 소 0.1 kg 농 용 석 회 18.0 kg 복 합 비 료 52.6 kg 살충제 유제 91.1 ml 입제 43.7 kg 살균제 유제 1.1 ml 입제 0.1 kg 제조제 유제 12.7 ml 입제 1.2 kg 전 기 137.7 kw 류 스 31.4 l 가 스 0.1 l 비 널 649.4 m 할 족 2.1 개 포 장 상 자 149.0 개	
				537.5 주	100			
				585.7 kg		45,052		
						61,504		
						7,898		
						38,507		
						0		
						154,585		
						5,932		
						117,804		
						27,697		
						14,609		
						0		
								670,906
				비	임 차 료 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	[농 기계 · 시 설 토 지 34.6 시간		남 12,538 여 9,135
52,727								
12,273								
				325,259				
				1,067,490				
	자 가 노 동 비	40.3 시간	*남 12,538 여 9,135	438,583*	남 20.7 시간 여 19.6 시간			
	유 동 자 본 용 역 비			585,156**				
	고 정 자 본 용 역 비			15,323				
	토 지 자 본 용 역 비			39,406				
				133,432				
	계			1,694,234*				
				1,840,807**				
소 부	가 가 득			1,436,117				
부	가 가 치			1,832,701				
가	가 치 율 (%)			73.2				
소	득 륜 (%)			57.4				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

봄 감 자

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	2,714 kg	777	2,108,778	상품화율	92.6 %	
	부 산 물 가 액						1,559
계				2,110,337			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	168.0 kg	1,397	234,713	N:125kg P:85kg K:87 kg
			무 기 질 비 료 비			65,491	요 소 1.5 kg
			유 기 질 비 료 비	1,669.8 kg		160,617	용 성 인 비 2.0 kg
			농 약 비			23,077	붕 소 0.2 kg
			영 농 광 열 비			33,144	농 용 석 회 15.0 kg
			수 리 (水 利) 비			108	부 합 비 료 59.6 kg
			기 타 재 료 비			176,489	영 양 제 액 제 30.1 ℓ
			소 농 구 비			1,467	수 화 제 176.6 g
			대 농 구 상 각 비			111,254	살 충 제 유 제 93.6 ml
			영 농 시 설 상 각 비			31,536	분 제 10.3 g
	수 선 비			3,465	입 제 1.9 kg		
	기 타 요 금			300	수 화 제 57.9 g		
	계				841,661	살 균 제 유 제 79.4 ml	
	비	임 차 료 위 고	[농 기 계 · 시 설 토 지 영 농 노 동 비	34.8 시간	남 13,390 여 8,580	323,115	남 5.1 시간 여 29.7 시간
				계		1,225,563	
자 가 노 동 비				31.8 시간	*남 13,390 여 8,580	363,168*	남 18.6 시간 여 13.3 시간
유 동 자 본 용 역 비				461,736**			
고 정 자 본 용 역 비				10,487			
토 지 자 본 용 역 비				32,317			
계				68,302			
소 부 가 가 득				1,699,837*			
부 가 가 치				1,798,405**			
소 득				884,774			
가 가 치 율 (%)				1,268,676			
득 륜 (%)				60.1			
				41.9			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

가을감자

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	2,201 kg	859	1,890,659	상품화율	90.2 %	
	부 산 물 가 액						
계				1,890,659			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	319.4 kg	1,026	327,753	N:23.2kg P:11.1kg K:11.8 kg
			무 기 질 비 료 비	1,111.6 kg		96,291	요 소 15.1 kg
			유 기 질 비 료 비			78,875	붕 소 0.2 kg
			농 약 비		28,895	복 합 비 료 88.3 kg	
			영 농 광 열 비		29,087	영양제 액제 7.8 ℓ	
			수 리 (水 利) 비		250	수화제 180.0 g	
			기 타 재 료 비		146,365	살충제 유제 17.2 ml	
			소 농 구 비		643	분제 50.0 g	
			대 농 구 상 각 비		139,385	입제 1.8 kg	
			영 농 시 설 상 각 비		14,236	수화제 63.6 g	
	수 선 비		1,450	살균제 유제 80.8 ml			
	기 타 요 금		0	분제 41.7 g			
					입제 0.2 kg		
					수화제 133.6 g		
					제초제 유제 33.3 ml		
				입제 2.6 kg			
				전 기 21.8 kw			
				유 류 13.8 ℓ			
				비 닐 1,305.8 m			
				포 장 상 자 82.7 개			
계				863,230			
비	임 차 료 위 탁 고 용	[농기계·시설 토 지 영 농 노 동 비]	30.7 시간	남 13,632 여 9,601	334,101	남 10.0 시간 여 20.6 시간	
			계			1,362,724	
			자 가 노 동 비	22.4 시간	*남 13,632 여 9,601	271,093*	남 13.9 시간 여 8.5 시간
				325,248**			
				11,870			
				9,407			
				50,411			
계				1,705,505*			
				1,759,660**			
소 부 가 가 소	특 가 가 독			527,935			
	가 가 독			1,027,429			
	가 치 율 (%)			54.3			
	독 률 (%)			27.9			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

완두꽃콩

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	1,095 kg	1,864	2,041,080	상품화율	94.8 %	
	부 산 물 가 액			18,001			
	계			2,059,081			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	4.8 kg	9,235	44,740	N:4.9kg P:3.3kg K:3.3 kg 요 소 1.0 kg 농 용 석 회 55.8 kg 복 합 비 료 33.2 kg 영양제 액제 0.1 ℓ 유 류 13.6 ℓ 비 닐 535.0 m 포 장 상 자 272.1 개
			무 기 질 비 료 비			30,747	
			유 기 질 비 료 비	2,073.3 kg		149,288	
			농 약 비			0	
			영 농 광 열 비			16,937	
			수 리 (水 利) 비			0	
			기 타 재 료 비			112,180	
			소 농 구 비			4,156	
			대 농 구 상 각 비			100,290	
			영 농 시 설 상 각 비			1,271	
	수 선 비			0			
	기 타 요 금			0			
	계				459,609		
	비	임 차 료 위 고	[농 기 계 · 시 설 토 지 영 농 용 노 동 비	16.6 시간	남 8,589 여 7,339	121,827	남 0.0 시간 여 16.6 시간
				계		645,324	
자 가 노 동 비				112.3 시간	*남 8,589 여 7,339	882,170*	남 46.4 시간 여 65.9 시간
계				1,630,596**			
유 동 자 본 용 역 비				8,506			
고 정 자 본 용 역 비				5,667			
토 지 자 본 용 역 비				94,201			
계				1,635,868*			
소 부 가 가 득				1,413,757			
부 가 가 치				1,599,472			
가 가 치 율 (%)				20.6			
소 득 륜 (%)				68.7			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

밀

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고					
조수입	주 산 물 가 액	483 kg	1,084	523,572	상품화율	98.2 %				
	부 산 물 가 액									
계				523,572						
생 산 비	경 영 비	중 간 재 영 비	종 자 비	21.5 kg	1,048	22,565	N:8.3kg P:2.9kg K:2.3 kg 요 소 13.3 kg 농 용 석 회 1.8 kg 복 합 비 료 23.0 kg 영양제 액제 0.2 ℓ 살균제 유제 25.4 ml 제초제 유제 19.6 ml 전 기 10.8 kw 유 류 6.7 ℓ 포 장 상 자 2.3 개			
			무 기 질 비 료 비	1,108.2 kg		26,275				
			유 기 질 비 료 비			38,930				
			농 약 비			1,792				
			영 농 광 열 비			13,228				
			수 리 (水 利) 비			0				
			기 타 재 료 비			5,773				
			소 농 구 비			0				
			대 농 구 상 각 비			151,664				
			영 농 시 설 상 각 비			5,921				
			수 선 비			3,314				
			기 타 요 금			0				
			계					269,462		
			비		임 차 료 위 탁 고	[농기계·시설 토 지 영 농 용 노 동 비		0.2 시간	남 13,300 여 8,617	16,089
6,638										
0										
계				294,849						
	자 가 노 동 비	3.0 시간	*남 12,433 여 8,617	37,299*	남 여	3.0 시간 0.0 시간				
	유 동 자 본 용 역 비			43,560**						
	고 정 자 본 용 역 비			2,502						
	토 지 자 본 용 역 비			23,773						
	계			136,253						
계				494,676*						
소 부 가 가 득				500,937**						
부 가 가 치				228,723						
가 가 치 율 (%)				254,110						
소 득 륜 (%)				48.5						
				43.7						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

노지수박

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고				
조수입	주 산 물 가 액	2,825 kg	1,038	2,932,350	상품화율	89.2 %			
	부 산 물 가 액								
계				2,932,350					
생 산 비	경 간 재 영 비	중 묘 비 종자	36.0 g	1,250	265,758	N:7.6kg P:2.3kg K:3.2 kg 소 비 14.0 kg 인 비 2.7 kg 리 소 0.1 kg 회 료 0.3 kg 석 비 18.4 kg 액 제 24.0 kg 제 제 8.7 ℓ 유 제 582.0 g 입 제 499.0 ml 수 화 제 1.7 kg 제 제 318.7 g 유 제 142.1 ml 제 제 0.5 kg 유 제 744.8 g 제 제 82.4 ml 유 제 80.6 kw 기 류 13.0 ℓ 닳 492.5 m 닳 줄 끈 0.2 개 타 63.4 kg 트 33.3 개			
		중 묘 종묘	662.1 주	425					
		무 기 질 비 료 비			59,644				
		유 기 질 비 료 비	1,441.9 kg		109,673				
		농 약 비			117,954				
		영 농 광 열 비			18,186				
		수 리 (水 利) 비			127				
		기 타 재 료 비			150,926				
		소 농 구 비			1,537				
		대 농 구 상 각 비			182,433				
		영 농 시 설 상 각 비			1,314				
		수 선 비			1,586				
		기 타 요 금			1,165				
		계					910,303		
		비	임 차 료 위 탁 고 용	[농기계·시설 토 지 영 농 노 동 비]				6,250	
					32,427				
					8,174				
35.5 시간	남 11,373 여 8,183				306,447	남 여	5.0 시간 30.5 시간		
계				1,263,601					
자 가 노 동 비		56.5 시간	*남 11,373 여 8,183	555,307*	남 여	29.4 시간 27.0 시간			
유 동 자 본 용 역 비				820,380**					
고 정 자 본 용 역 비				9,183					
토 지 자 본 용 역 비				4,982					
계				118,751					
소 부 가 가 득				1,668,750					
부 가 가 치				2,022,047					
소 득 륜 (%)				69.0					
소 득 륜 (%)				56.9					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가 을 무

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고							
조수입	주 산 물 가 액	5,043 kg	286	1,442,298	상품화율	95.8 %						
	부 산 물 가 액			0								
	계			1,442,298								
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비 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 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	696.5 g 1,423.7 kg	83	57,685	N:15.5 kg P:7.5kg K:6.5 kg 요 소 14.1 kg 용 성 인 비 8.3 kg 붕 소 1.5 kg 농 용 석 회 2.0 kg 복 합 비 료 70.0 kg 영양제 액제 1.5 ℓ 살충제 유제 376.8 ml 입제 2.2 kg 수화제 78.1 g 살균제 유제 30.9 ml 수화제 79.8 g 제조제 유제 50.6 ml 입제 0.4 kg 전 기 36.7 kw 유 류 13.6 ℓ 비 닐 282.9 m 포 장 상 자 15.8 개					
						계		452,772				
						비		임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	15.2 시간	남 11,031 여 8,250	0	남 1.2 시간 여 14.0 시간
											84,372	
											25,500	
						계		691,381				
						소 부 소		가 가 치 율 (%) 가 가 치 륨 (%)	28.3 시간	*남 11,031 여 8,250	273,243*	남 14.3 시간 여 14.0 시간
											410,916**	
											5,744	
											16,777	
	계	1,040,817*										
	계	1,178,489**										
	소 부 소	득 가 가 치 율 (%)			750,917							
	소 부 소	가 가 치 륨 (%)			989,526							
	소 부 소	가 가 치 율 (%)			68.6							
소 부 소	득 륨 (%)			52.1								

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

봄 배 추

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	8,154 kg	419	3,416,526	상품화율 81.1 %		
	부 산 물 가 액			0			
계				3,416,526			
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	95.9 g	649	125,892	N:34.3kg P:14.3kg K:20.6 kg 요 소 25.6 kg 유 염 화 칼 리 2.0 kg 분 봉 용 석 회 3.4 kg 농 복 합 비 료 0.6 kg 영 양 제 액 제 77.1 kg 수 화 제 액 제 111.3 kg 수 화 제 액 제 0.3 ℓ 살 충 제 유 제 207.8 g 분 제 유 제 76.5 ml 수 화 제 유 제 2,500.0 g 살 균 제 유 제 0.9 kg 분 제 유 제 194.5 g 수 화 제 유 제 114.4 ml 분 제 유 제 6,000.2 g 수 화 제 유 제 4.0 kg 전 유 기 류 닐 트 129.8 g 비 쯔 트 820.2 kw 포 트 16.1 ℓ 닐 트 1,405.7 m 트 20.3 개	
		중 요 종묘	4,021.9 주	47			
		무 기 질 비 료 비			132,575		
		유 기 질 비 료 비	1,617.1 kg		138,008		
		농 약 비			88,541		
		영 농 광 열 비			47,473		
		수 리 (水 利) 비			15,000		
		기 타 재 료 비			186,459		
		소 농 구 비			100		
		대 농 구 상 각 비			153,251		
		영 농 시 설 상 각 비			19,381		
		수 선 비			61,709		
		기 타 요 금			0		
		계					968,389
		비	임 차 료 [농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비]				4,808
				14,694			
19.8 시간	남 11,700 여 7,698			169,629	남 4.3 시간 여 15.5 시간		
계				1,157,520			
자 가 노 동 비		57.1 시간	*남 11,417 여 7,698	582,391*	남 38.2 시간 여 19.0 시간		
유 동 자 본 용 역 비				829,092**			
고 정 자 본 용 역 비				8,211			
토 지 자 본 용 역 비				18,584			
계				75,921			
계				1,842,627*			
계				2,089,328**			
소 부 소	가 가 득			2,259,006			
	가 가 치 울 (%)			2,448,137			
소 득 률 (%)				71.7			
소 득 률 (%)				66.1			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가을배추

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	6,738 kg	258	1,738,404	상품화율	86.7 %	
	부 산 물 가 액						
계				1,738,404			
생 산 비	경 영 비	중 묘 비 종자	41.1 g	899	62,887	N:31.1kg P:90kg K:10.3 kg	
		중 묘	2,942.3 주	59		요 소 40.1 kg	
		무 기 질 비 료 비			87,974	붕 소 1.8 kg	
		유 기 질 비 료 비	1,275.8 kg		103,949	농 용 석 회 31.0 kg	
		중 농 약 비			66,964	부 합 비 료 71.6 kg	
		영 농 광 열 비			30,507	영 양 제 액 제 11.8 ℓ	
		수 리 (水 利) 비			191	수 화 제 수 화 제 53.1 g	
		기 타 재 료 비			76,468	살 충 제 유 제 240.6 ml	
		소 농 구 비			1,924	입 제 1.1 kg	
		대 농 구 상 각 비			93,721	수 화 제 수 화 제 132.3 g	
		영 농 시 설 상 각 비			27,553	살 균 제 유 제 160.8 ml	
		수 선 비			14,947	분 제 9.0 g	
		기 타 요 금			82	입 제 1.3 kg	
		계				567,167	수 화 제 수 화 제 220.8 g
		비	임 차 료 위 탁 고 용	농기계·시설			8,322
토 지					48,225		
영 농 비					1,587		
노 동 비	12.6 시간			남 10,563 여 8,137	105,437	남 1.2 시간 여 11.4 시간	
계				730,738			
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	35.3 시간	*남 10,563 여 8,137	335,028*	남 19.7 시간 여 15.6 시간	
		유 동 자 본 용 역 비			512,556**		
		고 정 자 본 용 역 비			5,886		
		토 지 자 본 용 역 비			29,291		
계				44,722			
소 부 부 소	가 가 가 득	득			1,145,666*		
		가 가 치			1,171,237		
		가 가 치 율 (%)			67.4		
계				58.0			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

월동배추

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	9,545 kg	173	1,651,285	상품화율	93.2 %	
	부 산 물 가 액						
계				1,651,285			
생 산 비	경 영 비	중 자 비	5.3 g	7,203	38,055	N:32.3kg P:12.7kg K:23.8 kg	
		무 기 질 비 료 비			116,999	요소 15.6 kg	
		유 기 질 비 료 비	1,280.8 kg		122,016	유분 6.1 kg	
		농 약 비			54,774	농소 0.4 kg	
		영 농 광 열 비			18,179	용석회 62.1 kg	
		수 리 (水 利) 비			0	복합비 115.2 kg	
		기 타 재 료 비			68,396	규산 0.1 kg	
		소 농 구 비			0	영양제 액제 305.9 l	
		대 농 구 상 각 비			81,849	영양제 수화제 612.5 g	
		영 농 시 설 상 각 비			18,277	살충제 수화제 212.7 g	
	수 선 비			24,605	살균제 분제 12.7 g		
	기 타 요 금			0	수화제 입제 0.1 kg		
	계				543,150	수화제 입제 96.8 g	
	비	임 차 료	[농기계·시설 토지 위탁 영농 비용]	18.8 시간	남 12,717 여 9,592	190,017	수화제 입제 57.7 g
			계			802,328	분제 3,000.0 g
자 가 노 동 비			26.7 시간	*남 12,717 여 9,592	303,897*	수화제 입제 171.9 g	
소 부 부 소	득 가 가 득	치 가 치 률 (%)			유 동 자 본 용 역 비	9,355	
					고 정 자 본 용 역 비	15,320	
					토 지 자 본 용 역 비	78,563	
계					1,209,463*		
					1,293,250**		
					848,957		
					1,108,135		
					67.1		
					51.4		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지시금치

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	988 kg	1,818	1,796,184	상품화율	93.5 %	
	부 산 물 가 액						
계				1,796,184			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	1.9 kg	30,207	57,393	N:36.9kg P:10.6kg K:9.8 kg 요 소 40.7 kg 농 용 석 회 33.3 kg 복 합 비 료 84.6 kg 살충제 유제 32.0 ml 입제 0.5 kg 수화제 89.0 g 살균제 유제 54.1 ml 입제 0.1 kg 수화제 93.9 g 유 포 장 상 자 148 ℓ 87.4 개
			무 기 질 비 료 비			84,188	
			유 기 질 비 료 비	447.1 kg		64,759	
			농 약 비			74,176	
			영 농 광 열 비			17,672	
			수 리 (水 利) 비			0	
			기 타 재 료 비			111,390	
			소 농 구 비			1,820	
			대 농 구 상 각 비			58,355	
			영 농 시 설 상 각 비			9,897	
	수 선 비			1,600			
	기 타 요 금			0			
	계				481,250		
	비	임 차 료 위 탁 고 용	[농기계·시설 토 영 농 동 비]	49.1 시간	남 10,182 여 7,130	401,662	남 16.9 시간 여 32.2 시간
				계		928,631	
자 가 노 동 비				79.3 시간	*남 10,182 여 7,130	674,671*	남 35.8 시간 여 43.5 시간
계				1,151,436**			
유 동 자 본 용 역 비				10,851			
고 정 자 본 용 역 비				10,296			
토 지 자 본 용 역 비				54,052			
계				1,678,500*			
소 부 가 가 득				867,553			
부 가 가 치				1,314,934			
소 득 륜 (%)				73.2			
소 득 륜 (%)				48.3			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

양 배 추

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	6,650 kg	186	1,236,900	상품화율	86.1 %
	부 산 물 가 액			0		
계				1,236,900		
생 산 비	경 영 비	중 묘 비 종자	28.0 g	853	46,188	N:35.8kg P:7.6kg K:8.9 kg
		중묘	3,594.3 주	53		요 소 48.2 kg
		무 기 질 비 료 비			89,302	농 용 석 회 46.0 kg
		유 기 질 비 료 비	1,908.0 kg		89,781	복 합 비 료 76.8 kg
		중 농 약 비			88,650	영 양 제 액 제 5.2 ℓ
		영 농 광 열 비			17,338	살 충 제 유 제 405.0 ml
		수 리 (水 利) 비			0	분 제 25.0 g
		기 타 재 료 비			52,322	입 제 0.5 kg
		소 농 구 비			1,223	수 화 제 105.2 g
		대 농 구 상 각 비			51,041	살 균 제 분 제 1,306.1 g
		영 농 시 설 상 각 비			7,921	수 화 제 417.5 g
		수 선 비			10,240	제 초 제 유 제 18.5 ml
		기 타 요 금			76	입 제 1.6 kg
		계			454,082	전 기 68.4 kw
		비	임 차 료	[농기계·시설 토지 위탁영농고용노동비	14.4 시간	남 11,930 여 9,380
계					659,798	
자 가 노 동 비	24.4 시간			*남 11,930 여 9,380	259,217*	남 11.9 시간 여 12.5 시간
계					354,288**	
소 부 부 소	가 가 가 득	득			577,102	
		가			782,818	
		가			63.3	
		득			46.7	
계				1,011,120*		
				1,106,191**		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

대 파

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	3,718 kg	536	1,992,848	상품화율	96.3 %		
	부 산 물 가 액							
계				1,992,848				
생 산 비	경 영 비	중 자 비	447.9 g	100	44,652	N:19.6kg P:6.9kg K:10.4 kg		
		무 기 질 비 료 비			76,033	소 9.6 kg		
		유 기 질 비 료 비	762.1 kg		122,222	성 인 비 10.7 kg		
		농 약 비			94,099	유 용 농 비 0.6 kg		
		영 농 광 열 비			26,579	영 양 제 액 제 2.9 l		
		수 리 (水 利) 비			0	살 충 제 수 유 제 174.8 g		
		기 타 재 료 비			70,253	살 균 제 수 유 제 481.8 ml		
		소 농 구 비			1,024	제 초 제 수 유 제 494.0 g		
		대 농 구 상 각 비			90,654	전 유 가 비 0.8 kg		
		영 농 시 설 상 각 비			32,424	온 도 기 127.7 kw		
		수 선 비			33,667	보 온 17.1 l		
		기 타 요 금			38	포 트 0.1 l		
		계				591,645		
		비	임 차 료	[농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비]	29.6 시간	남 12,358 여 9,325	285,726	남 3.2 시간 여 26.4 시간
				계			951,755	
자 가 노 동 비	31.7 시간			*남 12,358 여 9,325	351,410*	남 18.4 시간 여 13.3 시간		
유 동 자 본 용 역 비				460,284**				
고 정 자 본 용 역 비				17,093				
토 지 자 본 용 역 비				12,491				
계				150,949				
소 부 가 가 득				1,483,697*				
부 가 가 치				1,592,572**				
부 가 가 치 율 (%)				1,041,093				
소 득 륜 (%)				1,401,203				
				70.3				
				52.2				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

쪽 파

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	2,117 kg	946	2,002,682	상품화율	91.1 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				2,002,682			
생 산 비	경 영 비	중 자 비	269.1 kg	1,356	364,992	N:46.8kg P:9.1kg K:11.5 kg	
		무 기 질 비 료 비			82,569	요 소	22.1 kg
		유 기 질 비 료 비	2,641.8 kg		157,898	유 안	0.3 kg
		농 약 비			58,619	붕 소	0.3 kg
		영 농 광 열 비			19,274	농 용 석 회	29.4 kg
		수 리 (水 利) 비			833	복 합 비 료	71.8 kg
		기 타 재 료 비			61,820	영 양 제 액 제	25.8 ℓ
		소 농 구 비			2,539	수 화 제	16.7 g
		대 농 구 상 각 비			83,171	살 충 제 유 제	252.5 ml
		영 농 시 설 상 각 비			18,808	입 제	1.5 kg
	수 선 비			35,871	수 화 제	83.8 g	
	기 타 요 금			417	살 균 제 유 제	22.2 ml	
	계				886,811	분 제	465.9 g
	비	임 차 료 [농기계·시설 토 지			16,614	입 제	0.3 kg
		위 탁 영 농 비			27,755	수 화 제	83.8 g
고 용 노 동 비		45.4 시간	남 12,332 여 8,137	387,878	제 초 제 입 제	3.2 kg	
계				1,324,058	전 기 기	16.1 kw	
자 가 노 동 비		34.9 시간	*남 12,332 *여 8,137	359,072*	유 류	13.8 ℓ	
유 동 자 본 용 역 비				506,748**	비 닐	552.8 m	
고 정 자 본 용 역 비				11,878	비 닐	7.5 타	
토 지 자 본 용 역 비				22,953			
계				1,799,090*			
소 부 가 가 득				1,946,766**			
부 가 가 치				678,624			
소 득 륜 (%)				1,115,871			
소 득 륜 (%)				55.7			
소 득 륜 (%)				33.9			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지단호박

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	1,370 kg	2,481	3,398,970	상품화율	91.3 %	
	부 산 물 가 액						
	계						
생산비	경영비	중	종 료 비	807.8 주	334	269,934	N:41kg P:32kg K:32kg 복 합 비 료 23.4 kg 살충제 수화제 110.2 g 살균제 유제 6.7 ml 수화제 107.1 g 전 기 18.1 kw 유 류 40.3 ℓ 비 닐 637.5 m 할 족 64.8 개 보 온 락 개 45.5 m 포 트 개 41.9 개 장 상 자 501.7 개
			무 기 질 비 료 비			17,945	
			유 기 질 비 료 비	862.6 kg		98,461	
			농 약 비			13,451	
			영 농 광 열 비			64,702	
			수 리 (水 利) 비			0	
			기 타 재 료 비			397,356	
			소 농 구 비			863	
			대 농 구 상 각 비			108,531	
			영 농 시 설 상 각 비			30,490	
	수 선 비			12,322			
	기 타 요 금			0			
	계			1,014,055			
	비	임차료	[농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비]			14,138	
						25,669	
15.2 시간				남 13,854 여 8,203	141,894	남 2.9 시간 여 12.4 시간	
계			1,195,756				
소부	가 가 득 가 가 치 가 가 치 율 (%) 득 륜 (%)	자 가 노 동 비	105.5 시간	*남 12,569 여 8,264	1,079,784*	남 48.3 시간 여 57.2 시간	
		유 동 자 본 용 역 비			1,531,860**		
		고 정 자 본 용 역 비			13,020		
		토 지 자 본 용 역 비			21,879		
		계			93,197		
소부	가 가 득 가 가 치 율 (%) 득 륜 (%)				2,403,635*		
					2,203,214		
					2,384,915		
					70.2		
					64.8		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

조생양파

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고				
조수입	주 산 물 가 액	6,212kg	401	2,491,012	상품화율	92.5 %			
	부 산 물 가 액			26,211					
	계			2,517,223					
생산비	경영비	중재	189.0 g	1,039	196,371	N:19.5kg P:8.4kg K:10.8 kg 요소 10.4 kg 농용석회 19.5 kg 복합비료 102.9 kg 규산질 14.0 kg 영양제 액제 74.6 ℓ 수화제 60.0 g 살충제 유제 174.7 ml 입제 1.9 kg 살균제 유제 125.7 ml 분제 4,565.2 g 입제 0.8 kg 수화제 659.6 g 제조제 유제 409.8 ml 전기류 90.3 kw 유류 10.9 ℓ 비닐 392.7 m 비닐 끈 0.1 타 보온덮개 2.3 m			
					종자비		189.0 g	1,039	196,371
					무기질비료비				110,105
					유기질비료비		2,001.2 kg		178,452
					농약비				64,198
					영농광열비				15,720
					수리(水利)비				0
					기타재료비				96,295
					소농구비				1,698
					대농구상각비				98,703
	영농시설상각비			4,856					
	수선비			2,996					
	기타요금			195					
	계			769,589					
	비	임차료 [농기계·시설 토지 위탁영농 고용노동비]	40.7 시간	남 11,225 여 8,715	17,911	남 2.4 시간 여 38.2 시간			
30,916									
44,845									
계			1,223,114						
소부	자가노동비	56.1 시간	*남 11,225 여 8,715	550,407*	남 24.5 시간 여 31.6 시간				
				814,572**					
				20,553					
				16,577					
				88,443					
계			1,899,094*						
소부	가가치율(%)	가가치율(%)	가가치율(%)	1,294,109	가가치율(%)				
				1,747,634					
				69.4					
소	득률(%)	득률(%)	득률(%)	51.4	득률(%)				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

수박(반축성)

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고				
조수입	주 산 물 가 액	4,927 kg	838	4,128,826	상품화율	94.4 %			
	부 산 물 가 액								
계				4,128,826					
생 산 비	경 간 재 영 비	중 묘 비 종자	10.9 g	7,454	323,257	N:8.7kg P:4.8kg K:5.1 kg 소 3.5 kg 인 비 1.0 kg 칼 리 소 0.4 kg 비 료 0.1 kg 합 비 44.8 kg 액제 141.6 ℓ 수화제 3,530.0 g 유제 142.0 ml 분제 27.5 g 입제 1.6 kg 수화제 203.7 g 유제 76.2 ml 분제 75.0 g 수화제 171.0 g 유제 83.0 ml 제초제 378.0 kw 유기류닐죽개트 10.3 ℓ 온 락 370.5 m 포켓트 34.5 개 온 락 20.0 m 포켓트 15.1 개 상 자 135.1 개			
		중 묘 종묘	656.5 주	510					
		무 기 질 비 료 비			100,567				
		유 기 질 비 료 비	2,417.7 kg		179,759				
		농 약 비			61,343				
		영 농 광 열 비			42,188				
		수 리 (水 利) 비			0				
		기 타 재 료 비			584,567				
		소 농 구 비			373				
		대 농 구 상 각 비			187,936				
		영 농 시 설 상 각 비			250,442				
		수 선 비			23,804				
		기 타 요 금			0				
		계					1,754,236		
		비	임 위 고	차 료 [농기계·시설 토 지				0	
영 농 비					125,772				
용 노 동 비	21.1 시간			남 11,783 여 7,078	167,225	남 여	3.8 시간 17.3 시간		
계				2,068,951					
자 가 노 동 비		91.7 시간	*남 11,783 여 7,078	873,011*	남 여	47.6 시간 44.1 시간			
유 동 자 본 용 역 비				1,331,484**					
고 정 자 본 용 역 비				15,780					
토 지 자 본 용 역 비				21,182					
계				272,624					
계				3,251,547*					
소 부 가 가 득				2,059,875					
부 가 가 치				2,374,590					
소 득 륜 (%)				57.5					
소 득 륜 (%)				49.9					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

멜론(반축성)

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고					
조수입	주 산 물 가 액	4,706 kg	3,441	16,193,346	상품화율	94.7 %				
	부 산 물 가 액			0						
계				16,193,346						
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 료 비	2,839.1 주	291	826,869	N:2.8kg P:3.3kg K:1.5 kg			
			무 기 질 비 료 비			72,699	용 성 인 비 10.2 kg			
			유 기 질 비 료 비	2,618.9 kg		302,253	붕 소 0.2 kg			
			농 약 비			221,384	복 합 비 료 188 kg			
			영 농 광 열 비			4,339,709	영 양 제 액 제 24.1 ℓ			
			수 리 (水 利) 비			0	수 화 제 4,000.0 g			
			기 타 재 료 비			2,150,597	살 충 제 유 제 317.4 ml			
			소 농 구 비			290	입 제 0.9 kg			
			대 농 구 상 각 비			295,907	수 화 제 614.2 g			
			영 농 시 설 상 각 비			949,281	살 균 제 유 제 430.6 ml			
			수 선 비			6,568	입 제 1.9 kg			
			기 타 요 금			0	수 화 제 191.4 g			
			계				9,165,557			
			비	임 위 고	차 탁 용	료 영 노	[농기계·시설 토 지 농 동 비]		1,671	
									254,605	
50.7 시간	남 13,225 여 6,636	370,708						남 5.2 시간 여 45.5 시간		
계				9,807,878						
소 부 소	가 가 가 득	가 가 치 득	가 가 치 율 (%)	가 가 치 율 (%)						
					자 가 노 동 비	93.9 시간	*남 12,108 여 6,636	861,269*	남 43.4 시간 여 50.6 시간	
					유 동 자 본 용 역 비			1,363,428**		
					고 정 자 본 용 역 비			170,773		
					토 지 자 본 용 역 비			83,593		
계				103,040						
계				11,026,553*						
계				11,528,712**						
소 부 소	가 가 가 득	가 가 치 득	가 가 치 율 (%)	가 가 치 율 (%)		6,385,468				
							7,027,789			
계				43.4						
계				39.4						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

딸기(축성)

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	3,639 kg	6,302	22,932,978	상품화율	95.3 %
	부 산 물 가 액					
계				22,932,978		
생 영 산 비	경 간 재 영 비	중 료 비	9,368.4 본	283	2,652,927	N:5.5kg P:1.7kg K:5.2 kg
		무 기 질 비 료 비			578,353	요 소 4.6 kg
		유 기 질 비 료 비	887.3 kg		196,235	염 화 칼 리 소 0.2 kg
		농 약 비			429,915	붕 복 합 비 료 0.2 kg
		중 영 농 광 열 비			1,600,699	규 산 질 3.7 kg
		수 리 (水 利) 비			1,822	영양제 액제 1,210.1 ℓ
		기 타 재 료 비			2,293,907	수화제 2,493.5 g
		소 농 구 비			874	살충제 유제 848.1 ml
		대 농 구 상 각 비			596,418	분제 11.9 g
		영 농 시 설 상 각 비			2,352,992	수화제 769.9 g
		수 선 비			19,192	살균제 유제 486.1 ml
		기 타 요 금			30,925	입제 0.2 kg
		계			10,754,259	수화제 600.8 g
						제초제 유제 8.3 ml
						전 기 기 9,417.7 kw
				유 류 989.9 ℓ		
				비 닐 트 538.5 m		
				포 쏫 장 상 자 3.9 개		
				2,425.4 개		
비	임 위 고	차 료 [농기계·시설 토 지			794	
		위 탁 영 농 비			338,397	
		고 용 노 동 비	162.9 시간	남 10,877 여 7,258	1,238,061	남 15.4 시간 여 147.5 시간
		계			12,345,895	
		자 가 노 동 비	691.3 시간	*남 10,877 여 7,258	6,352,505*	남 368.9 시간 여 322.4 시간
소 부 소	가 가 가 득	가 가 치 치 율 률 (%)	득 치 율 률 (%)		10,037,676**	
				유 동 자 본 용 역 비	192,308	
				고 정 자 본 용 역 비	351,180	
				토 지 자 본 용 역 비	332,240	
계			19,574,127*			
			23,259,299**			
소 부 소	가 가 가 득	가 가 치 치 율 률 (%)	득 치 율 률 (%)		10,587,083	
					12,178,719	
					53.1	
					46.2	

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

딸기(반축성)

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고						
조수입	주 산 물 가 액	2,439 kg	7,330	17,877,870	상품화율	96.4 %					
	부 산 물 가 액										
계				17,877,870							
생 산 비	경 영 비	중 요 비	8,410.5 본	193	1,626,421	염 화 칼 리	1.4 kg				
						무 기 질 비 료 비	420,232	농 용 석 회	9.1 kg		
		중 영 간	856.0 kg	유 기 질 비 료 비	239,007	511,198	영양제 액제	470.4 ℓ			
							농 약 비	511,198	살충제 유제	580.0 ml	
		수 리 기 타 재 소 대 영 수 기	영 농 광 열 비	수 리 (水 利) 비	5,633	1,750,494	살균제 유제	328.7 ml			
							기 타 재 료 비	1,750,494	수화제	10.0 g	
		영 비	소 농 구 비	대 농 구 상 각 비	357,109	15,973	전 기	11,201.3 kw			
							영 농 시 설 상 각 비	1,365,783	유 리	275.7 ℓ	
		수 선 기 타 요 금	수 선 비	기 타 요 금	10,385	89,369	비 료	786.1 m			
							기 타 요 금	10,385	비 닐 끈	57.4 타	
	계				6,989,165	포 트	104.6 개				
	비	임 차 료 위 고	[농기계·시설 토 영 농 비 용 노 동 비	82.1 시간	남 9,750 여 7,021	1,775 197,500 0 590,615	남 여	5.2 시간 76.9 시간			
									계		7,779,055
									자 가 노 동 비	355.3 시간	*남 10,438 여 7,021
	유 고 토	동 자 본 용 역 비	자 본 용 역 비	자 본 용 역 비	128,176 114,490 298,031	5,158,956**	11,325,155* 13,478,708**				
계											
소 부 부 소								가 가 가 득	가 가 가 치	가 가 가 치	율 (%)
				10,098,815 10,888,705 60.9 56.5							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오이(축성)

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	15,002 kg	2,172	32,584,344	상품화율 94.6 %	
	부 산 물 가 액			0		
계				32,584,344		
생 산 비	경 영 비	중 료 비	3,647.0 주	387	1,412,259	N:9.9kg P:4.8kg K:6.7 kg
		무 기 질 비 료 비			555,275	소 9.2 kg
		유 기 질 비 료 비	8,047.1 kg		805,829	안 0.8 kg
		농 약 비			739,130	비 리 2.7 kg
		영 농 광 열 비			6,039,594	소 회 4.9 kg
		수 리 (水 利) 비			0	석 비 1.5 kg
		기 타 재 료 비			3,634,450	회 료 1.8 kg
		소 농 구 비			79,904	질 산 41.8 kg
		대 농 구 상 각 비			1,029,885	액 제 6.5 kg
		영 농 시 설 상 각 비			1,352,967	수 화 제 67.3 ℓ
	수 선 비			109,189	수 화 제 8,148.3 g	
	기 타 요 금			1,929	살 충 제 4,173.9 ml	
	계			15,760,411	2.3 kg	
	비	임 차 료 [농기계·시설 토 지			4,167	2.821.4 g
		위 탁 영 농 비			624,803	23 kg
고 용 노 동 비		180.2 시간	남 11,592 여 7,292	1,433,858	남 27.7 시간 여 152.6 시간	
계			17,846,572			
자 가 노 동 비	872.9 시간	*남 11,592 여 7,292	8,394,357*	남 471.9 시간 여 401.0 시간		
유 동 자 본 용 역 비			12,674,508**			
고 정 자 본 용 역 비			287,045			
토 지 자 본 용 역 비			199,813			
계			176,971			
소 부 가 가 득			26,904,757*			
부 가 가 치			31,184,909**			
부 가 가 치 율 (%)			14,737,772			
소 득 륜 (%)			16,823,933			
			51.6			
			45.2			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설호박

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	13,381 kg	2,002	26,788,762	상품화율	96.2 %	
	부 산 물 가 액			33,333			
	계			26,822,095			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 료 비	1,818.2 주	257	467,086	N:13.4kg P:38kg K:9.4 kg 요 소 196 kg 용 성 인 비 10.2 kg 복 합 비 료 57.2 kg 영양제 액제 234.0 ℓ 살충제 유제 736.4 ml 분제 44.6 g 입제 1.4 kg 수화제 578.3 g 살균제 유제 389.1 ml 입제 0.2 kg 수화제 1,794.8 g 전 기 14,661.2 kw 유 류 3,211.4 ℓ 비 닐 1,289.7 m 닐 끈 60.6 타 왕 겨 100.0 kg 보 온 덮 개 125.0 m 포 장 상 자 1,450.7 개
			무 기 질 비 료 비			572,253	
			유 기 질 비 료 비	2,680.8 kg		514,836	
			농 약 비			338,595	
			영 농 광 열 비			3,879,151	
			수 리 (水 利) 비			0	
			기 타 재 료 비			2,845,787	
			소 농 구 비			41,211	
			대 농 구 상 각 비			725,383	
			영 농 시 설 상 각 비			2,333,568	
	수 선 비			231,639			
	기 타 요 금			0			
	계			11,949,509			
	비	임 차 료 위 탁 고 용	[농기계·시설 토 지 영 농 노 동 비]	64.6 시간	남 12,542 여 6,858	476,562	남 여 5.9 시간 58.7 시간
				계			13,015,124
자 가 노 동 비				376.4 시간	*남 12,542 여 6,858	3,710,194*	남 여 198.6 시간 177.8 시간
유 고 토	동 자 지	본 자 자	용 본 자	역 용 용	비 역 비 비	180,994	
						472,829	
						118,000	
계			17,497,141*				
소 부 부 소	가 가 가 득	가 가 가 득	가 가 가 득	치 치 치 률	울 (%) 률 (%)	13,806,971	
						14,872,586	
						55.4	
계			19,252,275**				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

토마토(반축성)

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	6,856 kg	2,749	18,847,144	상품화율 94.4 %		
	부 산 물 가 액						
계				18,847,144			
생 산 비	경 영 비	중 묘 비 종자	87.6 g	6,000	1,144,254	N:5.7kg P:4.6kg K:4.3kg 요 소 8.7 kg 유 안 5.6 kg 염 화 칼 리 1.9 kg 붕 소 11.9 kg 농 용 석 회 159.1 kg 복 합 비 료 30.2 kg 영양제 액제 249.5 ℓ 수화제 33.3 g 살충제 유제 215.6 ml 수화제 180.6 g 살균제 유제 116.5 ml 분제 11.2 g 수화제 75.0 g 전 기 11,817.8 kw 유 류 2,335.6 ℓ 비 닐 182.4 m 미 닐 끈 0.7 타 포 장 상 자 948.9 개	
		중 묘 종묘	2,699.5 주	453			
		무 기 질 비 료 비			482,770		
		유 기 질 비 료 비	1,464.4 kg		301,851		
		농 약 비			124,323		
		영 농 광 열 비			3,023,170		
		수 리 (水 利) 비			0		
		기 타 재 료 비			1,278,850		
		소 농 구 비			7,005		
		대 농 구 상 각 비			800,202		
		영 농 시 설 상 각 비			1,150,923		
		수 선 비			170,771		
		기 타 요 금			21,886		
		계					8,506,005
		비	임 차 료 위 탁 고 용	[농기계·시설 지 토 영 농 동 비]			42,750
				119,509			
				10,000			
69.2 시간	남 9,900 여 6,750			496,710	남 9.4 시간 여 59.8 시간		
계				9,174,974			
자 가 노 동 비		372.3 시간	*남 9,900 여 6,750	3,116,520*	남 191.8 시간 여 180.4 시간		
유 동 자 본 용 역 비				5,405,796**			
고 정 자 본 용 역 비				108,720			
토 지 자 본 용 역 비				368,279			
계				264,625			
소 부 가 가 득				13,033,118*			
부 가 가 치				15,322,394**			
소 부 가 가 치 율 (%)				9,672,170			
소 득 륜 (%)				10,341,139			
				54.9			
				51.3			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

방울토마토

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	7,237 kg	3,510	25,401,870	상품화율 95.6 %	
	부 산 물 가 액					
계				25,401,870		
생산비	경영비	종 료 비	2,197.0 주	588	1,292,950	N:4.4kg P:3.3kg K:5.9 kg
		무 기 질 비 료 비			983,625	소 0.2 kg
		유 기 질 비 료 비	1,223.0 kg		207,148	성 인 비 1.0 kg
		농 약 비			156,213	소 회 비 0.2 kg
		영 농 광 열 비			3,788,894	용 석 비 142 kg
		수 리 (水 利) 비			0	용 회 비 27.7 kg
		기 타 재 료 비			2,174,466	규 산 액 제 1.2 kg
		소 농 구 비			8,001	영 양 제 수 화 제 26.9 l
		대 농 구 상 각 비			822,746	수 화 제 액 제 6,458.9 g
		영 농 시 설 상 각 비			2,728,681	살 충 제 수 화 제 252.7 ml
	수 선 비			82,395	입 제 수 화 제 0.7 kg	
	기 타 요 금			5,227	살 균 제 수 화 제 210.3 g	
	계			12,250,346	수 화 제 입 제 164.3 ml	
	비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지]			0	수 화 제 입 제 0.2 kg
		위 탁 영 농 비			164,862	수 화 제 입 제 164.3 ml
고 용 노 동 비		167.5 시간	남 9,583 여 6,965	1,248,057	수 화 제 입 제 0.2 kg	
계			13,663,503	제 초 제 수 화 제 485.4 g		
자 가 노 동 비	306.6 시간	*남 10,000 여 6,965	2,603,163*	전 유 비 수 화 제 186 ml		
유 동 자 본 용 역 비			4,451,832**	닐 밭 15,000.1 kw		
고 정 자 본 용 역 비			189,141	닐 밭 2,734.2 l		
토 지 자 본 용 역 비			392,803	닐 밭 648.6 m		
계			17,184,954*	닐 밭 1.4 타		
소 부 가 가 치			11,738,367	거 개 20.9 kg		
부 가 가 치			13,151,524	거 개 16.7 kg		
소 득 륜 륜 (%)			51.8	거 개 23.8 m		
소 득 륜 륜 (%)			46.2	거 개 1,655.3 개		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

착색단고추

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	12,954 kg	3,523	45,636,942	상품화율	94.0 %	
	부 산 물 가 액						0
계				45,636,942			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 료 비	3,666.2 주	666	2,441,842	영양제 액제 0.4 ℓ
			무 기 질 비 료 비			2,075,878	살충제 유제 844.6 ml
			유 기 질 비 료 비			0	입제 0.1 kg
			농 약 비			941,198	수화제 1,323.7 g
			영 농 광 열 비			13,748,671	살균제 유제 145.7 ml
			수 리 (水 利) 비			53,980	입제 0.2 kg
			기 타 재 료 비			3,932,461	수화제 1,245.1 g
			소 농 구 비			25,667	전 기 50,502.6 kw
			대 농 구 상 각 비			1,238,678	유 류 7,143.8 ℓ
			영 농 시 설 상 각 비			5,793,715	가 스 649.4 ℓ
	수 선 비			374,033	비 닐 970.9 m		
	기 타 요 금			62,460	지 주 대 1,963.1 개		
	계				30,688,583	보 온 3.6 타	
	비	임 차 료 위 고	[농기계·시설 토 영 농 노 동 비]	344.6 시간	남 10,825 여 5,114	2,306,543	남 95.3 시간 여 249.3 시간
				계		33,260,116	
자 가 노 동 비				258.3 시간	*남 10,825 여 5,114	2,215,289*	남 156.6 시간 여 101.7 시간
계				3,750,516**			
유 동 자 본 용 역 비				634,623			
고 정 자 본 용 역 비				1,503,404			
토 지 자 본 용 역 비				377,643			
계				37,991,075*			
소 부 부 소	득			12,376,826			
	가 가 치			14,948,359			
	가 가 치 율 (%)			32.8			
득 륜 (%)				27.1			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시 설 무

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	5,047 kg	554	2,796,038	상품화율	96.0 %
	부 산 물 가 액			0		
계				2,796,038		
생 산 비	경 영 비	중 자 비	435.4 g	603	262,524	N:5.1 kg P:4.1 kg K:4.1 kg
		무 기 질 비 료 비			90,767	붕 소 1.4 kg
		유 기 질 비 료 비	180.6 kg		44,956	농 용 석 회 32.0 kg
		농 약 비			95,777	복 합 비 료 24.1 kg
		영 농 광 열 비			22,489	영 양 제 액 제 2.2 ℓ
		수 리 (水 利) 비			0	수 화 제 339.6 g
		기 타 재 료 비			227,763	살 충 제 유 제 1,121.4 ml
		소 농 구 비			1,175	입 제 3.3 kg
		대 농 구 상 각 비			87,746	수 화 제 134.8 g
		영 농 시 설 상 각 비			190,173	살 균 제 유 제 80.6 ml
	수 선 비			101,804	입 제 1.0 kg	
	기 타 요 금			2,468	수 화 제 127.8 g	
	계				1,127,642	제 초 제 유 제 205.5 ml
	비	임 차 료 [농기계·시설 토 지			7,333	전 기 178.2 kw
		위 탁 영 농 비			46,667	유 류 12.5 ℓ
고 용 노 동 비		31.4 시간	남 14,478 여 8,323	284,116	비 닐 1,193.9 m	
계				1,506,649	포 장 상 자 200.6 개	
자 가 노 동 비		26.8 시간	*남 14,478 *여 8,323	362,159*	남 여 22.6 시간 4.2 시간	
유 동 자 본 용 역 비				389,136**		
고 정 자 본 용 역 비				9,695		
토 지 자 본 용 역 비				22,607		
계				305,833		
소 부 가 가 득				2,206,943*		
부 가 가 치				2,233,920**		
소 부 가 가 치 율 (%)				1,289,389		
소 득 륜 (%)				1,668,396		
				59.7		
				46.1		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설시금치

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	1,381 kg	2,199	3,036,819	상품화율	94.8 %		
	부 산 물 가 액							
계				3,036,819				
생 산 비	경 영 비	중 자 비	2.5 kg	33,953	83,750	N:3.7kg P:1.7kg K:1.4 kg		
							무 기 질 비 료 비	21,319
		유 기 질 비 료 비	627.8 kg	74,646	73,319	영양제 액제 127.9 ℓ		
							농 약 비	73,319
		중 영 농 광 열 비	0	60,447	60,447	살충제 유제 18.8 ml		
							수 리 (水 利) 비	0
		기 타 재 료 비	0	176,615	176,615	살균제 유제 41.7 ml		
							소 농 구 비	1,017
		대 농 구 상 각 비	0	144,090	144,090	유 류 49.5 ℓ		
							영 농 시 설 상 각 비	270,115
		수 선 비	0	30,253	30,253	비 닐 끈 0.8 타		
							기 타 요 금	4,875
		계				940,446	포 장 상 자 247.2 개	
		비	임 차 료 [농 기계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	72.8 시간	남 9,083 여 7,569	5,787 49,167 0 556,776	남 3.8 시간 여 69.0 시간	
								계
자 가 노 동 비	85.5 시간							*남 9,083 여 7,569
계				1,241,460**				
유 동 자 본 용 역 비				6,860				
고 정 자 본 용 역 비				43,866				
토 지 자 본 용 역 비				132,222				
계				2,466,907*				
소 부 가 가 득				2,976,584**				
가 가 치				1,484,643				
가 가 치 율 (%)				2,096,373				
소 득 륜 (%)				69.0				
				48.9				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설미나리

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고					
조수입	주 산 물 가 액	6,346 kg	1,635	10,375,710	상품화율 91.9 %					
	부 산 물 가 액			0						
계				10,375,710						
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	989.9 kg	200	198,009	N:38.4kg P:18.4kg K:21.3 kg 요 소 20.0 kg 복 합 비 료 135.6 kg 영양제 액제 2.3 ℓ 수화제 220.0 g 살충제 수화제 55.6 g 살균제 수화제 25.0 g 전 기 1,546.5 kw 유 류 21.9 ℓ 비 닐 126.8 m 비 닐 끈 0.3 타 포 장 상 자 459.9 개			
			무 기 질 비 료 비			122,051				
			유 기 질 비 료 비	2,427.8 kg		171,418				
			농 약 비			7,628				
			영 농 광 열 비			189,845				
			수 리 (水 利) 비			0				
			기 타 재 료 비			790,925				
			소 농 구 비			20,033				
			대 농 구 상 각 비			257,429				
			영 농 시 설 상 각 비			642,997				
			수 선 비			37,327				
			기 타 요 금			19,697				
			계					2,457,359		
			비	임 차 료	[농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비]				48,036	
									113,048	
310.3 시간	남 14,483 여 8,500	2,878,067				남 40.2 시간 여 270.1 시간				
계				5,496,510						
	자 가 노 동 비	168.5 시간	*남 14,483 여 8,500	1,854,052*	남 70.5 시간 여 98.0 시간					
	유 동 자 본 용 역 비			2,446,620**						
	고 정 자 본 용 역 비			70,435						
	토 지 자 본 용 역 비			119,789						
계				344,889						
	소 부 가 가 득			7,885,674*						
	가 가 치			8,478,243**						
	가 가 치 율 (%)			4,879,200						
	득 륜 (%)			7,918,351						
				76.3						
				47.0						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설고추

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	3,851 kg	4,903	18,881,453	상품화율 94.6 %	
	부 산 물 가 액			777,778		
계				19,659,231		
생 산 비	경 간 재 영 비	중 료 비	1,567.0 주	270	422,375	N:23.6kg P:12.5kg K:21.1 kg
		무 기 질 비 료 비			384,838	요 유 염 분 용 합 산 액 제 수 화 살 균 제
		유 기 질 비 료 비	4,545.8 kg		426,517	화 칼 리 소 회 질 료
		농 약 비			447,683	용 석 비
		영 농 광 열 비			3,846,154	규 양 제 수 화 살 균 제
		수 리 (水 利) 비			8,333	액 제 수 화 살 균 제
		기 타 재 료 비			785,249	수 화 살 균 제
		소 농 구 비			278	수 화 살 균 제
		대 농 구 상 각 비			646,926	전 유 가 비 지 비
		영 농 시 설 상 각 비			2,375,840	주 날 짚
	수 선 비			262,889	왕 포 장 상 자	
	기 타 요 금			0		
	계				9,607,082	
	비	임 차 료 [농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비]	248.2 시간	남 13,321 여 7,854	2,200,298	남 45.9 시간 여 202.3 시간
		계			11,842,519	
자 가 노 동 비		351.6 시간	*남 12,778 *여 7,838	3,903,897*	남 232.4 시간 여 119.2 시간	
유 동 자 본 용 역 비				5,105,232**		
고 정 자 본 용 역 비				155,897		
토 지 자 본 용 역 비				182,288		
계				155,923		
소 부 가 가 득				16,240,524*		
부 가 가 치				18,845,359**		
소 부 가 가 치 율 (%)				7,816,712		
소 득 륜 (%)				10,052,149		
				51.1		
				39.8		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설고추(억제)

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	1,780 kg	5,116	9,106,480	상품화율	92.1 %
	부 산 물 가 액					
계				9,106,480		
생 영 산 비	중 영 간 재 영 비	1,285.3 주 1,014.4 kg	323	414,899	N:10.8kg P:5.1kg K:5.9 kg	
				148,385	요 소	4.7 kg
				347,816	유 용 성 인 비	4.0 kg
				349,696	분 용 석 회 비	4.6 kg
				547,852	농 약 비	0.4 kg
				547,852	영 양 제 액 제	8.6 kg
				547,852	영 양 제 액 제	60.2 kg
				15,112	수 리 (水 利) 비	151.5 ℓ
				978,893	기 타 재 료 비	220.5 ml
				18,421	소 농 구 비	59.4 g
	201,110	대 농 구 상 각 비	16.7 kg			
	986,756	영 농 시 설 상 각 비	44.8 g			
	219,413	수 선 비	18.9 ml			
	2,111	기 타 요 금	108.1 g			
	계				4,230,464	
비	임 차 료 [농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	128.6 시간	남 15,313 여 7,466	47,849		
				145,573		
				4,444		
				1,073,947	남 14.6 시간 여 113.9 시간	
계				5,502,277		
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	166.5 시간	*남 13,742 여 7,414	1,775,475*	남 85.5 시간 여 81.0 시간	
				2,417,580**		
				58,978		
				164,015		
				175,435		
계				7,676,180*		
소 부 소	가 가 득 가 가 치 율 (%) 득 륜 (%)			3,604,203		
				4,876,016		
				53.5		
계				39.6		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설부추

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	6,069 kg	1,857	11,270,133	상품화율	93.8 %	
	부 산 물 가 액						
계				11,270,133			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	4.3 kg	61,576	264,093	N20.3kg P:7.9kg K:11.0 kg 유 용 성 인 안 11.1 kg
			무 기 질 비 료 비			320,351	염 화 칼 리 3.3 kg
			유 기 질 비 료 비	4,203.7 kg		568,478	분 석 회 료 0.2 kg
			농 약 비			182,648	농 복 합 비 87.1 kg
			영 농 광 열 비			190,539	규 산 질 5.0 kg
			수 리 (水 利) 비			0	영 양 제 액 제 0.1 ℓ
			기 타 재 료 비			774,054	살 균 제 유 제 376.6 ml
			소 농 구 비			44,471	수 화 제 입 제 3.1 kg
			대 농 구 상 각 비			88,673	살 균 제 유 제 33.5 ml
			영 농 시 설 상 각 비			1,102,895	수 화 제 입 제 0.4 kg
	수 선 비			57,455	전 유 비 료 기 1,835.9 g		
	기 타 요 금			6,511	비 닐 끈 782.9 kw		
	계				3,600,168	보 온 덮 개 92.8 ℓ	
	비	임 차 료 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	[농기계·시설 토 지 지		95,431		
			158.9 시간		남 12,215 여 7,875	1,334,232	남 19.1 시간 여 139.8 시간
계				5,234,807			
자 가 노 동 비		255.8 시간	*남 12,215 여 7,875	2,524,375*	남 117.5 시간 여 138.3 시간		
유 동 자 본 용 역 비				3,714,216**			
고 정 자 본 용 역 비				86,826			
토 지 자 본 용 역 비				147,780			
계				238,462			
소 부 가 가 득				6,035,327			
부 가 가 치				7,669,965			
소 득 륜 (%)				68.1			
소 득 륜 (%)				53.6			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

사 과

전남

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	2,414kg	3,196	7,715,144	상품화율	91.1 %	
	부 산 물 가 액						
계				7,715,144			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	1,813.4kg	129,505	N:5.9kg P:3.9kg K:2.1 kg	
			유 기 질 비 료 비		185,469	요 소 1.4 kg	
			농 약 비		448,382	유 안 6.2 kg	
			영 농 광 열 비		175,215	용 성 인 비 9.8 kg	
			수 리 (水 利) 비		29,621	분 용 석 회 0.2 kg	
			기 타 재 료 비		540,019	농 용 석 회 1.1 kg	
			소 농 구 비		4,398	영 양 제 액 제 26.9 kg	
			대 농 구 상 각 비		373,532	수 화 제 수 화 제 0.1 g	
			영 농 시 설 상 각 비		267,783	살 충 제 유 제 2,146.0 ml	
			수 선 비		66,088	입 제 0.4 kg	
	조 성 비	160,521	수 화 제 3,158.0 g				
	기 타 요 금	1,120	살 균 제 유 제 1,294.9 ml				
	계			2,381,653			
	비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지]	위 탁 영 농 비		1,187		
			고 용 노 동 비	124.1 시간	남 12,806 여 8,333	1,104,799	남 15.8 시간 여 108.3 시간
계					3,514,306		
자 가 노 동 비	97.0 시간	*남 12,806 여 8,333	1,075,400*	남 59.9 시간 여 37.0 시간			
유 동 자 본 용 역 비			1,408,440**				
고 정 자 본 용 역 비			70,891				
토 지 자 본 용 역 비			118,614				
계			306,711				
소 부 가 가 득			5,085,922*				
부 가 가 치 율 (%)			5,418,962**				
소 득 륜 (%)			4,200,838				
			5,333,491				
			69.1				
			54.4				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

복 승 아

전남

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	1,304 kg	4,067	5,303,368	상품화율	71.1 %
	부 산 물 가 액					
계				5,303,368		
생 영 산 비	경 간 재 영 비	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 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	755.7kg	42,512	N:28kg P:1.1kg K:1.0 kg	
				124,159	엽 화 칼 리	1.5 kg
				154,164	복 합 비 료	146 kg
				56,305	규 산 질	0.3 kg
					영양제 액제	106.8 l
					수화제	9.7 g
					살충제 유제	426.0 ml
					수화제	1,110.6 g
					살균제 유제	219.7 ml
					분제	13.3 g
		수화제	948.6 g			
		제초제 유제	25.0 ml			
		전 기	148.9 kw			
		유 류	35.6 l			
		비 닐(반사필름)	16.7 m			
	봉 지 (편)	7,816.8 개				
	끈	0.1 개				
	포 장 상 자	290.6 개				
	저 장, 포 장 상 자	33.5 개				
	포 장재(난좌,네트질)	235.8 개				
계				1,449,875		
비	임 차 료 [농기계·시설 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	10.6 시간	남 11,478 여 8,283	333		
				11,111		
				0		
계				1,549,119		
자 가 노 동 비		128.4 시간	*남 11,478 여 8,283	1,276,963*	남	66.8 시간
				1,864,368**	여	61.6 시간
유 동 자 본 용 역 비				25,058		
고 정 자 본 용 역 비				147,875		
토 지 자 본 용 역 비				484,028		
계				3,483,043*		
				4,070,448**		
소 부	가 가 득			3,754,249		
부	가 가 치			3,853,493		
소	가 가 치 율 (%)			72.7		
소	득 륜 (%)			70.8		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지포도

전남

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	1,256 kg	4,781	6,004,936	상품화율	87.3 %
	부 산 물 가 액			148,935		
	계			6,153,871		
생 산 비	경 간 재 영 비	무 기 질 비 료 비	925.3kg	48,949	N:5.2kg P:3.9kg K:5.3 kg	2.7 kg
		유 기 질 비 료 비		116,776	유 안 2.8 kg	
		농 약 비		58,081	용 성 인 비 13.5 kg	
		영 농 광 열 비		41,523	염 화 칼 리 소 회 3.6 kg	
		수 리 (水 利) 비		0	봉 용 석 회 소 회 0.4 kg	
		기 타 재 료 비		525,975	농 용 석 회 4.2 kg	
		소 농 구 비		2,988	복 합 비 료 24.0 kg	
		대 농 구 상 각 비		119,555	영양제 액제 0.2 l	
		영 농 시 설 상 각 비		161,213	살충제 유제 262.4 ml	
		수 선 비		22,310	수화제 335.3 g	
	산 비	조 성 비	176,196	살균제 유제 196.1 ml		
		기 타 요 금	47	입제 8.8 kg		
		계		수화제 760.6 g		
		임 차 료 [농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비]	36.2 시간	*남 12,454 여 8,850	제초제 입제 17.9 kg	
		자 가 노 동 비	188.2 시간	*남 12,454 여 8,850	전 기 류 5346 kw	
유 동 자 본 용 역 비			비 널(반사필름) 19.7 l			
고 정 자 본 용 역 비			비 널(반사필름) 32.5 m			
토 지 자 본 용 역 비			봉 지 (관) 1,878.8 개			
계			끈 0.2 개			
소 부 가 가 득			보조목(파이프) 5.0 m			
부 가 가 치 울 (%)			포 장 상 자 384.1 개			
소 득 륜 (%)						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

단 감

전남

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	1,959 kg	1,680	3,291,120	상품화율	89.7 %	
	부 산 물 가 액			13,334			
	계			3,304,454			
생 산 비	경 간 재 영 비	무 기 질 비 료 비	1,021.3kg	83,763	N158kg P110kg K110 kg	8.1 kg	
		유 기 질 비 료 비		119,575	요 유 용 염 분 농 농 분 영 양 제	소 안 비 리 소 회 료 제	8.1 kg 0.8 kg 6.2 kg 4.6 kg 1.8 kg 22.7 kg 69.3 kg
		농 약 비		81,415	성 인 칼 석 비	1.6 ℓ	
		영 농 광 열 비		57,512	용 합 제	수 화 제	275.8 g
		수 리 (水 利) 비		5,312	영 양 제	수 화 제	327.1 g
		기 타 재 료 비		280,978	살 충 제	수 화 제	489.8 g
		소 농 구 비		4,564	살 균 제	수 화 제	200.7 g
		대 농 구 상 각 비		145,487	제 초 제	수 화 제	1,184.6 g
		영 농 시 설 상 각 비		97,435	전 유 봉 지 (관 끈)	유 제 기 류	44.3 ml 537.8 kw 37.5 ℓ
		수 선 비		31,826	보 조 목 (파이프)		0.1 개
	조 성 비	49,366	저 장 상 자		3.3 m		
	기 타 요 금	1,130	저 장 포 장 상 자		31.5 개		
	계			958,363	포 장 제 (년 화, 비 트 질)	176.5 개 27.2 개	
	비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지]			823		
		위 탁 영 농 비			16,694		
고 용 노 동 비		43.6 시간	남 12,622 여 8,322	1,670 394,659	남 7.4 시간 여 36.2 시간		
계				1,372,209			
자 가 노 동 비	87.0 시간	*남 12,439 여 8,295	942,126*	남 53.2 시간 여 33.8 시간			
유 동 자 본 용 역 비			1,263,240**				
고 정 자 본 용 역 비			28,260				
토 지 자 본 용 역 비			50,552				
계			214,178				
소 부 가 가 치			2,607,325*				
부 가 가 치 율 (%)			2,928,439**				
소 득 륜 (%)			1,932,245				
			2,346,091				
			71.0				
			58.5				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

유 자

전남

(기준 : 1년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	2,251 kg	2,127	4,787,877	상품화율	96.6 %
	부 산 물 가 액			127,447		
	계			4,915,324		
생 산 비	경 간 재 영 비	무 기 질 비 료 비	2,896.9kg	90,124		N:25.1kg P:10.9kg K:18.2 kg 요 소 1.8 kg 용 성 인 비 0.7 kg 농 용 석 회 4.8 kg 복 합 비 료 138.0 kg 영양제 액체 1.4 ℓ 수화제 80.8 g 살충제 유제 530.6 ml 수화제 297.9 g 살균제 유제 4.2 ml 수화제 1,344.6 g 제초제 유제 49.9 ml 전 기 73.9 kw 유 류 18.2 ℓ 포 장 상 자 15.9 개
		유 기 질 비 료 비		248,390		
		농 약 비		94,814		
		영 농 광 열 비		30,024		
		수 리 (水 利) 비		0		
		기 타 재 료 비		31,832		
		소 농 구 비		13,323		
		대 농 구 상 각 비		177,465		
		영 농 시 설 상 각 비		65,814		
		수 선 비		6,742		
	조 성 비	95,413				
	기 타 요 금	0				
	계		853,941			
	비	임 차 료 [농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	45.0 시간	남 11,682 여 8,233	1,265 19,851 13,956 437,396	남 19.4 시간 여 25.6 시간
		계			1,326,409	
자 가 노 동 비		60.9 시간	*남 13,117 여 8,233	669,888* 884,268**	남 34.5 시간 여 26.4 시간	
소 부 소 득	유 동 자 본 용 역 비			28,550		
	고 정 자 본 용 역 비			26,517		
	토 지 자 본 용 역 비			318,988		
	계			2,370,351*		
소 부 소 득 가 가 치			2,584,732**			
소 부 소 득 가 가 치			3,588,915			
소 부 소 득 가 가 치 율 (%)			4,061,383			
소 부 소 득 륜 륜 (%)			82.6			
소 부 소 득 륜 륜 (%)			73.0			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

참 다 래

전남

(기준 : 1년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비 고			
조수입	주 산 물 가 액	1,672 kg	2,915	4,873,880	상품화율	94.4 %		
	부 산 물 가 액							
계				4,873,880				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	81,473	N8.7kg P5.5kg K6.4 kg	1.4 kg		
			유 기 질 비 료 비	20,794.1kg	217,074	소 소 회	0.5 kg	
			농 약 비	72,525	213.7 kg	용 석 비	42.4 kg	
			영 농 광 열 비	62,828	21.5 kg	복 합 산 질	2.5 kg	
			수 리 (水 利) 비	2,083	1.9 ℓ	규 양 제 액 제	1.9 ℓ	
			기 타 재 료 비	335,489	1,124.8 g	수 화 제	1,124.8 g	
			소 농 구 비	8,494	5.0 g	살 충 제 유 제	5.0 g	
			대 농 구 상 각 비	125,218	0.2 kg	수 화 제 입 제	0.2 kg	
			영 농 시 설 상 각 비	273,838	225.7 g	수 화 제 유 제	71.6 ml	
			수 선 비	28,161	365.5 g	살 균 제 수 화 제	365.5 g	
	조 성 비	136,638	1,665.3 kw	전 유 기	1,665.3 kw			
	기 타 요 금	12,615	32.2 ℓ	비 닐(반사 필름)	32.2 ℓ			
	계			1,356,436	지 (관)	18.7 m		
	비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	35.6 시간	남 13,456 여 8,443	360,885	남 12.2 시간 여 23.3 시간
				계			1,731,919	
자 가 노 동 비				95.4 시간	*남 12,911 여 8,252	1,039,652*	남 54.0 시간 여 41.5 시간	
유 동 자 본 용 역 비						1,385,208**		
소 부 소 득	고 정 자 본 용 역 비			33,235				
	토 지 자 본 용 역 비			84,239				
	계			185,876				
소 부 소 득			3,074,921*					
가 가 치			3,420,477**					
가 가 치 율 (%)			3,141,961					
득 륜 (%)			3,517,444					
			72.2					
			64.5					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

매 실

전남

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고				
조수입	주 산 물 가 액	1,103 kg	2,143	2,363,729	상품화율	91.3 %			
	부 산 물 가 액			17,857					
	계			2,381,586					
생 산 비	경 간 재 영 비	중 수 리 (水 利) 비	무 기 질 비 료 비	2,217.4kg			40,126	N:2.3kg P:2.6kg K:2.6 kg	
			유 기 질 비 료 비				144,135	붕 소 0.3 kg	
			농 약 비				53,058	농 용 석 회 9.8 kg	
			영 농 광 열 비				20,825	복 합 비 료 16.4 kg	
			기 타 재 료 비				113,025	규 산 질 20.8 kg	
			소 농 구 비				3,017	영양제 액체 0.8 ℓ	
			대 농 구 상 각 비				84,050	수화제 30.0 g	
			영 농 시 설 상 각 비				27,891	살충제 수화제 201.3 g	
			수 선 비				35,440	살균제 수화제 452.6 g	
			조 성 비				39,925	전 기 92.2 kw	
	기 타 요 금	0	유 지 료 12.7 ℓ						
	계			561,492	포 장 상 자 6.1 개	상 자 84.5 개			
	비	임 차 료 위 탁 고 용	[농 기 계 · 시 설 토 영 농 동 비]					2,857	
								1,664	
				64.5 시간	남 13,068 여 7,800	591,602	남 16.8 시간 여 47.7 시간		
계			1,157,615						
소 부 소 득	가 가 치 율 (%)	가 가 치 륜 (%)	자 가 노 동 비	76.6 시간	*남 12,917 여 7,800	817,511*	남 43.0 시간 여 33.6 시간		
			유 동 자 본 용 역 비			1,112,232**			
			고 정 자 본 용 역 비			26,276			
			토 지 자 본 용 역 비			16,622			
			계			423,570			
소 부 소 득	가 가 치 율 (%)	가 가 치 륜 (%)	계			2,441,594*			
						2,736,315**			
						1,223,971			
소 부 소 득	가 가 치 율 (%)	가 가 치 륜 (%)	계			1,820,094			
						76.4			
						51.4			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

무 화 과

전남

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	1,266 kg	6,193	7,840,338	상품화율	89.7 %	
	부 산 물 가 액			629,114			
	계			8,469,452			
생 산 비	경 영 비	무 기 질 비 료 비	1,207.5kg	63,096	N:5.5kg P:3.2kg K:4.4 kg		
		유 기 질 비 료 비		255,338	유 염 화 칼 리	0.8 kg	
		농 약 비		46,176	붕 소	0.2 kg	
		영 농 광 열 비		56,211	농 용 석 회	17.4 kg	
		수 리 (水 利) 비		0	복 합 비 료	27.9 kg	
		기 타 재 료 비		486,564	규 산 질	1.9 kg	
		소 농 구 비		2,102	영양제 액제	1.7 ℓ	
		대 농 구 상 각 비		51,388	수화제	46.9 g	
		영 농 시 설 상 각 비		115,124	살충제 유제	79.2 ml	
		수 선 비		625	살균제 입제	1.1 kg	
	조 성 비	88,883	수화제	4.2 g			
	기 타 요 금	0	전 기	549.7 kw			
	계			1,165,507	유 류	24.1 ℓ	
	비	임 차 료 [농기계·시설 토 지			0	비 닐(반사필름)	40.7 m
		위 탁 영 농 비			71,331	붕 지 (핀)	50.0 개
고 용 노 동 비		30.5 시간	남 12,495 여 9,818	0 305,338	끈	0.8 개	
계				1,542,176	보조목(파이프)	0.1 m	
자 가 노 동 비	173.0 시간	*남 12,392 여 9,625	1,916,645*	포 장 상 자	674.3 개		
유 동 자 본 용 역 비			2,511,960**				
고 정 자 본 용 역 비			35,064				
토 지 자 본 용 역 비			55,166				
계			175,222				
소 부 가 가 치			3,724,274*				
부 가 가 치			4,319,588**				
소 득 륜 륜 (%)			6,927,276				
소 득 륜 륜 (%)			7,303,945				
소 득 륜 륜 (%)			86.2				
소 득 륜 륜 (%)			81.8				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

블루베리

전남

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	510 kg	18,769	9,572,190	상품화율	95.9 %	
	부 산 물 가 액			277,350			
	계			9,849,540			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	312.2kg	무 기 질 비 료 비	128,648	N:3.3kg P:3.9kg K:3.3 kg 유 용 성 인 비 분 봉 합 비 료 영 양 제 액 제 살 충 제 유 제 전 기 유 류 보 조 목(파이프) 저 장 상 자 포 장 상 자 저 장, 포 장 상 자 포 장 재(난좌,네트,짚)	
				유 기 질 비 료 비	79,707		3.9 kg
				농 약 비	37,295		4.2 kg
				영 농 광 열 비	59,153		0.1 kg
				수 리 (水 利) 비	0		54.5 kg
				기 타 재 료 비	958,843		17.1 l
				소 농 구 비	6,776		111.1 ml
				대 농 구 상 각 비	43,568		978.7 kw
				영 농 시 설 상 각 비	127,913		2.5 l
				수 선 비	11,763		43.9 m
	조 성 비	471,903	0.1 개				
	기 타 요 금	0	347.2 개				
	계		1,925,569	116.0 개			
	비	임 차 료 [농기계·시설 토영농노동]	89.9 시간	남 10,367 여 6,958	2,500	남 2.9 시간 여 87.0 시간	
					55,556		
0							
계			2,619,035				
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	172.7 시간	*남 10,552 여 6,958	1,516,458*	남 87.4 시간 여 85.4 시간		
				2,507,604**			
				60,499			
				61,566			
				250,517			
계			4,508,075*				
소 부 소 득	가 가 치 율 (%)	가 가 치 율 (%)	가 가 치 율 (%)	7,230,505	73.4		
				7,923,971			
				80.5			
소 득 륜 (%)				73.4			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오 디

전남

(기준 : 1년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	953 kg	6,552	6,244,056	상품화율	89.8 %	
	부 산 물 가 액						
계				6,244,056			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	1,730.7kg	91,933	N56kg P36kg K90 kg	44 kg
			유 기 질 비 료 비	173,003	용 성 인 비	8.0 kg	
			농 약 비	72,987	염 화 칼 리	11.3 kg	
			영 농 광 열 비	74,204	분 용 석 회	0.3 kg	
			수 리 (水 利) 비	4,167	농 부 합 비 료	26.9 kg	
			기 타 재 료 비	456,348	영 양 제 액 제	241.8 l	
			소 농 구 비	1,267	수 화 제	75.9 g	
			대 농 구 상 각 비	60,097	살 충 제 유 제	1,314.8 ml	
			영 농 시 설 상 각 비	198,710	수 화 제	58.3 g	
			수 선 비	10,074	살 균 제 유 제	341.5 ml	
	조 성 비	66,077	분 제	148.1 g			
	기 타 요 금	0	수 화 제	96.7 g			
	계				1,208,867		
	비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	164.8 시간	남 11,704 여 8,229	24,081 36,753 0	남 11.0 시간 여 153.8 시간	
			계		2,664,065		
자 가 노 동 비			118.1 시간	*남 11,548 여 8,229	1,231,059*	남 78.1 시간 여 40.0 시간	
유 동 자 본 용 역 비				1,714,812**			
고 정 자 본 용 역 비				60,591			
토 지 자 본 용 역 비				90,603			
계				288,472			
소 부 가 가 득				4,334,790*			
부 가 가 치				4,818,543**			
소 부 가 가 치 율 (%)				3,579,991			
소 득 륜 (%)				5,035,189			
				80.6			
				57.3			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설국화

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	47,873 본	164	7,851,172	상품화율	47.6 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				7,851,172			
생 산 비	경 영 비	중 료 비	47,028.0 주	31	1,474,460	N:6.1kg P:3.5kg K:3.5 kg	
		무 기 질 비 료 비			230,178	소 4.4 kg	
		유 기 질 비 료 비	898.3 kg		96,256	농 용 석 회 29.4 kg	
		농 약 비			415,841	복 합 비 료 20.0 kg	
		영 농 광 열 비			154,641	영양제 액제 0.3 ℓ	
		수 리 (水 利) 비			0	수화제 3,411.4 g	
		기 타 재 료 비			413,147	살충제 유제 2,890.1 ml	
		소 농 구 비			4,372	입제 1.3 kg	
		대 농 구 상 각 비			262,763	수화제 860.8 g	
		영 농 시 설 상 각 비			981,845	살균제 유제 1,441.0 ml	
	수 선 비			81,512	입제 0.7 kg		
	기 타 요 금			383	수화제 1,378.1 g		
	계				4,115,398		
	비	임 차 료 [농기계·시설 토 지			6,667		
		위 탁 영 농 비			66,667		
고 용 노 동 비		127.4 시간	남 10,106 여 8,300	1,062,657	남 2.9 시간 여 124.5 시간		
계				5,251,389			
자 가 노 동 비		259.4 시간	*남 10,106 *여 8,300	2,422,114*	남 149.0 시간 여 110.4 시간		
유 동 자 본 용 역 비				3,766,488**			
고 정 자 본 용 역 비				45,945			
토 지 자 본 용 역 비				395,371			
계				309,992			
소 부 가 가 득				8,424,811*			
부 가 가 치				9,769,185**			
소 득 륜 (%)				2,599,783			
부 득 륜 (%)				3,735,774			
소 득 륜 (%)				47.6			
부 득 륜 (%)				33.1			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

참 개

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	56kg	18,100	1,013,600	상품화율	80.9 %	
	부 산 물 가 액						
계				1,013,600			
생 산 비	경 영 비	중 자 비	811.3g	20	15,990	N:7.6kg P:4.2kg K:4.6 kg	
		무 기 질 비 료 비			33,145	요 소 3.6 kg	
		유 기 질 비 료 비	158.3kg		32,143	복 합 비 료 31.7 kg	
		농 약 비			31,128	영 양 제 액 제 8.0 ℓ	
		중 영 농 광 열 비			16,422	수 화 제 100.0 g	
		수 리 (水 利) 비			0	살 충 제 유 제 261.2 ml	
		기 타 재 료 비			31,863	입 제 0.5 kg	
		소 농 구 비			1,737	수 화 제 72.7 g	
		대 농 구 상 각 비			130,358	살 균 제 유 제 73.0 ml	
		영 농 시 설 상 각 비			10,606	분 제 100.0 g	
		수 선 비			8,940	입 제 0.3 kg	
		기 타 요 금			0	수 화 제 360.4 g	
		계				312,332	제 초 제 유 제 6.0 ml
		입 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비		11.0 시간	남 10,481 여 8,759	6,100 19,000 15,000 97,210	전 기 기 0.3 kw 유 류 닐 14.9 ℓ 비 닐 527.5 m 포 트 끈 2.0 개 장 상 자 0.2 타
		계				449,642	
자 가 노 동 비		49.3 시간	*남 10,833 여 8,842	480,111*	남 22.2 시간 여 27.1 시간		
유 동 자 본 용 역 비				715,836**			
고 정 자 본 용 역 비				2,892			
토 지 자 본 용 역 비				17,633			
계				47,548			
소 부 가 가 득				997,826*			
부 가 가 치				1,233,551**			
소 득 륜 (%)				563,958			
부 득 륜 (%)				701,268			
소 득 륜 (%)				69.2			
부 득 륜 (%)				55.6			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

업 연 초

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	223 kg	8,775	1,956,825	상품화율	94.7 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				1,956,825			
생 산 비	경 영 비	중 요 비	2,183.5 주	21	46,916	N:182kg P:98kg K:35.3 kg 복 합 비 료 150.3 kg 영양제 수화제 1,205.9 g 살충제 입제 1.2 kg 살균제 수화제 178.3 g 제조제 유제 184.0 ml 전 기 59.8 kw 유 류 19.3 ℓ 비 닐 646.6 m 미 닐 끈 110.1 타 포 장 상 자 8.9 개	
			무 기 질 비 료 비				65,397
		유 기 질 비 료 비	1,314.2 kg		145,327		
			농 약 비		13,316		
		영 농 광 열 비		31,054			
		수 리 (水 利) 비		6,561			
		기 타 재 료 비		74,948			
		소 농 구 비		1,696			
		대 농 구 상 각 비		111,533			
		영 농 시 설 상 각 비		31,506			
	수 선 비		8,462				
	기 타 요 금		0				
	계				536,716		
	비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	50.8 시간	남 11,192 여 7,760	414,114	남 5.8 시간 여 45.0 시간
				계		1,071,863	
자 가 노 동 비				47.4 시간	*남 11,261 여 7,760	449,123*	남 23.0 시간 여 24.5 시간
계				688,248**			
유 동 자 본 용 역 비				10,851			
고 정 자 본 용 역 비				31,817			
토 지 자 본 용 역 비				104,146			
계				1,667,800*			
소 부 가 가 득				884,962			
부 가 가 치				1,420,109			
가 가 치 율 (%)				72.6			
소 득 륜 (%)				45.2			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

농 차

전남

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	332 kg	17,978	5,968,696	상품화율	96.3 %	
	부 산 물 가 액			0			
	계			5,968,696			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	204.5kg	0	전 기 1,0244 kw 유 류 167.3 ℓ 가 스 4.3 ℓ 포 장 상 자 182.2 개 저 장, 포 장 상 자 0.5 개	
			유 기 질 비 료 비		32,549		
			농 약 비		0		
			영 농 광 열 비		94,174		
			수 리 (水 利) 비		0		
			기 타 재 료 비		758,326		
			소 농 구 비		2,016		
			대 농 구 상 각 비		55,191		
			영 농 시 설 상 각 비		135,372		
			수 선 비		6,631		
	조 성 비	86,673					
	기 타 요 금	3,606					
	계			1,174,538			
	비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	137.1 시간	남 17,513 여 7,971	0	남 17.2 시간 여 119.9 시간
						25,000	
7,500							
계			2,463,985				
소 부 소 득	가 가 치 율 (%)	가 가 치 율 (%)	56.7 시간	*남 17,513 여 7,971	756,188*	남 31.8 시간 여 25.0 시간	
					823,284**		
					54,514		
					132,117		
					1,587,500		
계			4,994,304* 5,061,400**				
소 부 소 득	가 가 치 율 (%)	가 가 치 율 (%)			3,504,712		
					4,794,158		
					80.3		
소 부 소 득	득 륜 (%)	득 륜 (%)			58.7		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

구 기 자

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	199 kg	40,846	8,128,354	상품화율	89.8 %
	부 산 물 가 액					
계				8,128,354		
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	1,223.6 kg	72,359	N:16.1 kg P:9.7kg K:9.8 kg
			유 기 질 비 료 비		192,504	요 소 9.3 kg
			농 약 비		163,134	복 합 비 료 73.9 kg
			영 농 광 열 비		156,633	규 산 질 33.3 kg
			수 리 (水 利) 비		0	영 양 제 액 제 6.7 ℓ
			기 타 재 료 비		162,642	수 화 제 382.9 g
			소 농 구 비		7,824	살 충 제 유 제 690.1 ml
			대 농 구 상 각 비		217,721	분 제 89.1 g
			영 농 시 설 상 각 비		77,741	수 화 제 232.3 g
			수 선 비		3,992	살 균 제 유 제 5,012.3 ml
	기 타 요 금	0	분 제 39.9 g			
	계			1,054,550	수 화 제 87.4 g	
	비	임 차 료 위 탁 고 용	[농 기 계 · 시 설 토 지 영 농 노 동 비] 125.4 시간	0	0	전 기 61.3 kw
				18,302	0	류 101.1 ℓ
				679,180	남 여 2.6 시간 122.8 시간	닐 닐 366.1 m
계			1,752,032	닐 끈 2.1 타		
자 가 노 동 비	32.2 시간	*남 10,900 여 5,300	273,110*	남 여 18.2 시간 14.1 시간		
유 동 자 본 용 역 비			467,544**			
고 정 자 본 용 역 비			32,425			
토 지 자 본 용 역 비			52,959			
계			131,419			
소 부 가 가 득			2,241,945*			
부 가 가 치			2,436,379**			
소 득			6,376,322			
가 가 치			7,073,804			
가 가 치 율 (%)			87.0			
소 득 륜 (%)			78.4			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

느타리버섯(균상)

전남

(기준 : 년/330m²)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	5,432 kg	4,290	23,303,280	연간재배 회수	2.3		
	부 산 물 가 액			174,105	재배사 면적	319.3		
계				23,477,385	상품화율	96.9 %		
생 산 비	경 영 비	중 균 비	1,042.2 kg	1,541	1,606,143	전 기	11,293.9 kw	
		배 지 제 조 비			1,876,538	유 류	1,462.9 ℓ	
		폐 면	6,535.6 kg	287		비 닐	1,545.4 m	
		농 약 비			833	테 이 프	8.1 개	
		중 영 농 광 열 비			1,912,689	포 장 상 자	2,411.1 개	
		수 리 (水 利) 비			16,436			
		기 타 재 료 비			1,358,944			
		소 농 구 비			4,167			
		대 농 구 상 각 비			1,216,218			
		영 농 시 설 상 각 비			1,501,817			
		수 선 비			106,059			
		기 타 요 금			3,938			
		계				9,603,782		
		비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	207.7 시간	남 12,196 여 8,519	1,827,861	남 15.9 시간 여 191.8 시간	
계				11,431,989				
자 가 노 동 비	336.8 시간			*남 12,196 여 8,519	3,533,633*	남 180.7 시간 여 156.1 시간		
유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비				4,890,336**				
				213,509				
				838,496				
계				16,118,007*				
				17,474,710**				
소 부 가 가 치				12,045,396				
부 가 가 치				13,873,604				
소 득 률 (%)				31.3				
소 득 률 (%)				51.3				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

양잠(약용)

전남

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	(춘)14.9 kg (추)13.1 kg	(춘)65,149 (추)64,223	1,812,041			
	부 산 물 가 액			222,609			
	계			2,034,650			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 영 비	종 자 비	(춘)2.0 상자 (추)1.7 상자	(춘)20,308 (추)20,348	75,886	N:35.1 kg P:7.1 kg K:7.1 kg 요 소 57.3 kg 복 합 비 료 41.7 kg 살충제 유제 224.8 ml 수화제 20.6 g 전 기 165.7 kw 유 류 54.5 l 비 료 40.7 m 누에자리종이 4.4 매
			무 기 질 비 료 비			66,055	
			유 기 질 비 료 비	723.5 kg		55,372	
			농 약 비			6,692	
			영 농 광 열 비			68,093	
			수 리 (水 利) 비			0	
			기 타 재 료 비			105,244	
			소 농 구 비			11,169	
			대 농 구 상 각 비			107,318	
			영 농 시 설 상 각 비			150,449	
			수 선 비			13,567	
			조 성 비			117,980	
			기 타 요 금			30,080	
			계			807,905	
			비	임 차 료	[농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	2.5 시간	
계		918,577					
자 가 노 동 비	96.1 시간	*남 13,333 여 9,306				1,111,084*	남 여 53.6 시간 42.6 시간
소 부 소	가 가 가 득 가 가 치 율 (% %)	유 고 토 지 자 본 자 본 자 본 용 역 비 용 역 비 용 역 비			1,395,372**		
					16,531		
					74,228		
계			2,120,420*	2,404,708**			
소 부 소	가 가 가 득 가 가 치 율 (% %)			1,116,073 1,226,745 60.3 54.9			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

양 봉

전남

(기준 : 년/100군)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	1,268 kg	16,269	20,629,092		
	부 산 물 가 액			852,831		
	계			21,481,923		
생산비	경 영 비	2,022.0 kg		봉 균 비	2,268,834	
				사 료 비	2,779,160	
				이동사육 및 월동비	675,885	
				꿀 벌 방 역 비	323,983	
				영 농 광 열 비	0	
				기 타 재 료 비	435,141	
				소 농 구 비	48,263	
				대 농 구 상 각 비	484,327	
				영 농 시 설 상 각 비	147,346	
				수 선 비	11,204	
	기 타 요 금	520,457				
	계		7,694,600			
	비	임 차 료 [농 기계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	49.6 시간	남 14,368 여 10,320	585,096	
					224,675	
0						
계			662,862	남 37.3 시간 여 12.3 시간		
자 가 노 동 비	552.2 시간	*남 14,368 여 10,320	7,019,971*	8,017,944**	남 326.4 시간 여 225.8 시간	
				유 동 자 본 용 역 비	3,484,379	
				고 정 자 본 용 역 비	165,049	
				토 지 자 본 용 역 비	158,244	
				계	19,994,877*	
소 부 가 가 득				12,314,690		
				13,787,323		
				64.2		
				57.3		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

쌀(전남)

전남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	478 kg		905,244	* 수량 : 정곡기준		
	부 산 물 가 액			29,937			
	계			935,181			
생 산 비	경 영 비	종 묘 비	7.4 kg		12,866	남 여 0.5 시간 0.1 시간	
		무 기 질 비 료 비	67.4 kg		33,654		
		유 기 질 비 료 비	205.5 kg		11,044		
		농 약 비			18,870		
		수 도 광 열 비			6,562		
		자 동 차 비			7,394		
		소 농 구 비			1,206		
		대 농 구 상 각 비			45,755		
		영 농 시 설 상 각 비			700		
		기 타 재 료 비			20,755		
		임 차 료 [농기계·시설 토 지			3,223		
		위 탁 영 농 비			120,313		
		고 용 노 력 비	0.6 시간		6,307		
		축 력 비			0		
		생 산 관 리 비			159		
기 타 비 용			4,811				
계			384,476				
자 가 노 력 비	12.0 시간		173,431	남 여	8.0 시간 4.0 시간		
유 동 자 본 용 역 비			7,320				
고 정 자 본 용 역 비			7,771				
토 지 자 본 용 역 비			96,685				
계			669,684				
소 득			550,705				
소 득 률 (%)			58.9				

경 상 북 도

1. 소득자료총괄표 267

2. 작목별 소득자료

<식량작물>

겉 보 리 269 고 구 마 270 봄 감 자 271

<노지채소>

노지수박 272 가 을 무 273 고랭지무 274
 당 근 275 연 근* 276 봄 배 추 277
 가을배추 278 고랭지배추 279 노지시금치* 280
 노지취나물* 281 양 배 추 282 대 파 283

<시설채소>

수박(반축성) 284 시설참외 285 딸기(축성) 286
 딸기(반축성) 287 오이(축성) 288 오이(반축성) 289
 시설호박 290 토마토(축성) 291 토마토(반축성) 292
 시설시금치 293 시설미나리* 294 시설부추 295
 시설상추 296 시설고추 297

<과 수>

사 과 298 배 299 복 승 아 300
 노지포도 301 자 두* 302 체리(양앵두)* 303
 시설포도 304

<특용약용작물>

참 깨 305 엽 연 초 306 인 삼 307
 오 미 자 308 당 귀* 309 천 궁* 310
 산약(산마)* 311 느타리버섯(균상) ... 312
 쌀(통계조사작목) ... 313

* 지역조사작목

1. 소득자료총괄표

작 목	수량 (kg)	조수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
겉 보 리	498	631,736	331,908	299,828	47.5
고 구 마	2,002	3,903,900	948,836	2,955,064	75.7
봄 감 자	2,372	1,596,356	903,905	692,451	43.4
노지수박	4,345	4,779,500	1,655,193	3,124,307	65.4
가 을 무	5,855	1,452,040	650,249	801,791	55.2
고랭지무	5,118	1,596,816	847,011	749,805	47.0
당 근	3,752	2,506,239	1,119,743	1,386,496	55.3
연 근*	2,041	5,956,061	3,344,022	2,612,039	43.9
봄 배 추	10,725	1,565,850	793,371	772,479	49.3
가을배추	6,638	1,686,052	705,710	980,342	58.1
고랭지배추	3,940	1,347,480	993,649	353,831	26.3
노지시금치*	830	2,498,300	1,134,485	1,363,815	54.6
노지취나물*	505	2,628,525	1,016,868	1,611,657	61.3
양 배 추	6,311	1,912,233	769,825	1,142,408	59.7
대 파	3,641	1,492,810	841,434	651,376	43.6
수박(반축성)	5,285	6,648,530	2,525,901	4,122,629	62.0
시설탁외	4,950	10,887,032	4,458,427	6,428,605	59.0
딸기(축성)	3,731	22,107,906	9,227,546	12,880,360	58.3
딸기(반축성)	3,075	17,515,200	8,528,519	8,986,681	51.3
오이(축성)	14,666	29,244,004	18,538,521	10,705,483	36.6

* 지역조사작목

작 목	수량 (kg)	조수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
오이(반축성)	16,290	19,385,100	11,560,575	7,824,525	40.4
시설호박	8,180	15,648,340	7,121,631	8,526,709	54.5
토마토(축성)	7,990	17,146,540	8,258,881	8,887,659	51.8
토마토(반축성)	8,861	16,569,031	9,294,096	7,274,935	43.9
시설시금치	1,758	4,602,444	2,409,016	2,193,428	47.7
시설미나리*	1,344	10,974,844	3,335,834	7,639,010	69.6
시설부추	3,466	9,028,930	5,944,124	3,084,806	34.2
시설상추	3,849	15,576,903	6,113,001	9,463,902	60.8
시설고추	2,409	10,674,279	4,315,309	6,358,970	59.6
사 과	2,177	5,082,072	1,903,647	3,178,426	62.5
배	2,988	6,257,288	2,561,662	3,695,626	59.1
복숭아	2,019	5,098,115	1,713,051	3,385,065	66.4
노지포도	2,158	5,633,266	2,221,726	3,411,540	60.6
자두*	1,428	4,676,700	1,180,852	3,495,848	74.8
체리(양앵두)*	635	5,979,795	2,351,298	3,628,497	60.7
시설포도	1,964	8,687,561	4,798,461	3,889,100	44.8
참깨	89	1,723,218	460,982	1,262,236	73.2
엽연초	229	2,210,766	1,006,196	1,204,570	54.5
인삼	544	16,701,344	7,226,696	9,474,648	56.7
오미자	462	5,333,108	1,491,262	3,841,846	72.0
당귀*	266	1,638,028	903,339	734,689	44.9
천궁*	1,075	4,581,692	1,639,663	2,942,029	64.2
산약*	1,848	5,721,408	2,568,252	3,153,156	55.1
느타리버섯(균상)	8,019	30,333,740	16,687,262	13,646,478	45.0
쌀(통계청조사작목)	534	1,082,499	433,303	649,196	60.0

* 지역조사작목

결 보 리

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고						
조수입	주 산 물 가 액	498 kg	1,246	620,508	상품화율	96.2 %					
	부 산 물 가 액										
	계										
생 산 비	경 영 비	1,001.6 kg									
							중 자 비	23.7 kg	1,050	24,887	N:17.5kg P:4.5kg K:4.5 kg
							무 기 질 비 료 비			33,949	요 소 24.2 kg 복 합 비 료 35.3 kg
							유 기 질 비 료 비			25,473	규 산 질 5,222.1 kg
							농 약 비			2,999	살균제 분제 16.7 g 제초제 유제 41.7 ml
							영 농 광 열 비			24,980	입제 1.6 kg
							간 수 리 (水 利) 비			0	전 기 6.1 kw 유 류 22.8 l
							기 타 재 료 비			13,339	포 장 상 자 9.2 개
							소 농 구 비			3,095	
							대 농 구 상 각 비			125,243	
	영 농 시 설 상 각 비			7,721							
	수 선 비			15,147							
	기 타 요 금			1,312							
	계				278,145						
	비	임 차 료 [토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	0.1 시간	남 12,917 여 7,313	7,000 30,047 15,424 1,292	남 여	0.1 시간 0.0 시간				
계								331,908			
자 가 노 동 비								5.2 시간	*남 12,917 여 7,313	66,048*	남 여
유 동 자 본 용 역 비				75,504**							
고 정 자 본 용 역 비				3,554							
토 지 자 본 용 역 비				18,676							
계				40,152							
계				460,337*							
계				469,794**							
소 부 가 가 치	득			299,828							
부 가 가 치	울 (%)			353,591							
소 득	률 (%)			56.0							
계				47.5							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

고 구 마

경북

(기준 : 년1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	2,002 kg	1,950	3,903,900	상품화율	93.1 %
	부 산 물 가 액			0		
계				3,903,900		
생 산 비	경 영 비	종 묘 비 종자	103.0 kg	1,587	198,255	N:6.4kg P:5.3kg K:7.6 kg
		종묘	3,476.1 주	74		염 화 칼 리 1.2 kg
		무 기 질 비 료 비			50,163	붕 화 소 0.1 kg
		유 기 질 비 료 비	362.3 kg		62,366	복 합 비 료 60.0 kg
		중 농 약 비			16,911	영양제 액제 0.1 ℓ
		영 농 광 열 비			38,727	수화제 10.3 g
		수 리 (水 利) 비			1,210	살충제 유제 14.3 ml
		기 타 재 료 비			204,134	입제 24.4 kg
		소 농 구 비			8,448	수화제 28.9 g
		대 농 구 상 각 비			125,340	살균제 수화제 22.0 g
		영 농 시 설 상 각 비			27,630	제조제 유제 114.2 ml
		수 선 비			24,608	입제 19.5 kg
		기 타 요 금			7,068	전 기 62.7 kw
		계			764,860	유 류 26.6 ℓ
		비	임 차 료 위 탁 고 용	농기계·시설 토 지		1,681
영 농 비				35,421		
농 동 비	15.6 시간			남 12,151 여 8,160	136,874	남 2.4 시간 여 13.2 시간
계					948,836	
자 가 노 동 비	60.4 시간	*남 12,151 여 8,160	615,388*	남 30.7 시간 여 29.7 시간		
유 동 자 본 용 역 비			877,008**			
고 정 자 본 용 역 비			12,024			
토 지 자 본 용 역 비			26,847			
계			1,779,419*			
소 부 가 가 득			2,955,064			
부 가 가 치			3,139,040			
소 득 륜 (%)			80.4			
소 득 륜 (%)			75.7			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

봄 감 자

경북

(기준 : 년1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	2,372 kg	673	1,596,356	상품화율 95.0 %			
	부 산 물 가 액							
계				1,596,356				
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	140.0 kg	1,447	202,667	N:22.2kg P:10.4kg K:10.8 kg 요소 12.9 kg 복합비료 95.5 kg 영양제 액제 258.0 ℓ 수화제 64.6 g 살충제 입제 3.9 kg 수화제 241.1 g 살균제 유제 32.3 ml 분제 19.6 g 입제 0.2 kg 수화제 189.1 g 제조제 유제 248.0 ml 입제 1.1 kg 유류 15.4 ℓ 비닐 1,678.5 m 포장상자 59.7 개	
			무기질비료비			104,294		
			유기질비료비	2,652.2 kg		89,037		
			농약비			34,080		
			영농광열비			19,275		
			수리(水利)비			0		
			기타재료비			150,356		
			소농구비			5,578		
			대농구상각비			97,793		
			영농시설상각비			4,254		
			수선비			17,368		
			기타요금			974		
			계					725,676
			비	임 차 료	[농기계·시설 토지 위탁영농비 고용노동비]	15.2 시간		남 10,194 여 7,579
계	903,905							
자가노동비	40.0 시간	*남 10,194 여 7,579					359,121*	
유 고 토	동 자 본	용 역 비			580,800**			
					6,345			
					9,830			
계				1,346,342*				
				1,568,021**				
소 부 소	가 가 득	가 가 치 율 (%)	가 가 치 률 (%)	692,451 870,680 54.5				
				43.4				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지수박

경북

(기준 : 년1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	4,345 kg	1,100	4,779,500	상품화율 95.1 %		
	부 산 물 가 액			0			
계				4,779,500			
생 산 비	경 영 비	중 묘 비 종자	50.4 g	1,888	184,293	N:12.4kg P:5.5kg K:10.7 kg 소 0.6 kg 회 0.1 kg 석회 27.7 kg 비료 84.9 kg 영양액 2.0 ℓ 액제 594.8 g 유제 437.8 ml 분제 79.9 g 입제 21.5 kg 수화제 800.0 g 수화제 113.2 ml 수화제 0.1 kg 수화제 1,849.0 g 유제 62.5 ml 입제 13.9 kg 정유비할 274.4 kw 기류닐죽 28.5 ℓ 짚 519.8 m 온 개 39.2 개 보 온 개 16.7 kg 포 톱 개 78.9 m 장 상 차 151.3 개 상 차 139.8 개	
		종묘	512.7 주	396			
		무 기 질 비 료 비			114,894		
		유 기 질 비 료 비	3,204.2 kg		149,339		
		농 약 비			130,949		
		영 농 광 열 비			46,235		
		수 리 (水 利) 비			0		
		기 타 재 료 비			428,797		
		소 농 구 비			9,650		
		대 농 구 상 각 비			181,335		
		영 농 시 설 상 각 비			31,691		
		수 선 비			53,795		
		기 타 요 금			7,750		
		계					1,338,728
		비	임 위 고	입 차 료 [농기계·시설 토 지			
위 탁 영 농 비					64,000		
고 용 노 동 비	30.2 시간			남 10,157 여 8,123	247,755	남 여 1.2 시간 29.0 시간	
계				1,655,193			
자 가 노 동 비		241.7 시간	*남 10,131 여 8,019	2,193,744*	남 여 121.0 시간 120.7 시간		
유 동 자 본 용 역 비				3,509,484**			
고 정 자 본 용 역 비				14,745			
토 지 자 본 용 역 비				34,626			
계				105,956			
소 부 가 가 치				4,004,265*			
소 부 가 가 치				5,320,004**			
소 부 가 가 치 율 (%)				3,124,307			
소 득 륜 (%)				3,440,772			
				72.0			
				65.4			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가 을 무

경북

(기준 : 년1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	5,855 kg	248	1,452,040	상품화율	89.5 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				1,452,040			
생 산 비	경 영 비	중 자 비	535.3 g	131	70,241	N:15.9kg P:10.0kg K:10.6kg	
		무 기 질 비 료 비			68,167	요 소 1.3 kg	
		유 기 질 비 료 비	822.8 kg		60,025	붕 소 0.4 kg	
		농 약 비			74,398	복 합 비 료 83.5 kg	
		영 농 광 열 비			20,845	영 양 제 액 제 0.7 ℓ	
		수 리 (水 利) 비			0	수 화 제 892.9 g	
		기 타 재 료 비			87,666	살 충 제 유 제 499.0 ml	
		소 농 구 비			9,874	입 제 3.7 kg	
		대 농 구 상 각 비			98,190	수 화 제 200.8 g	
		영 농 시 설 상 각 비			2,132	살 균 제 유 제 416.7 ml	
	수 선 비			28,897	분 제 1,333.3 g		
	기 타 요 금			1,179	수 화 제 195.0 g		
	계				521,614	제 초 제 유 제 90.6 ml	
	비	임 위 고	차 료 [농기계·시설 토 지			0	
			영 농 비			39,287	
용 노 동 비			10.6 시간	남 10,534 여 8,062	89,348	남 1.9 시간 여 8.6 시간	
계				650,249			
자 가 노 동 비		39.5 시간	*남 10,534 여 8,062	372,650*	남 21.6 시간 여 18.0 시간		
유 동 자 본 용 역 비				573,540**			
고 정 자 본 용 역 비				4,715			
토 지 자 본 용 역 비				13,563			
계				92,522			
소 부 가 가 득				1,133,699*			
부 가 가 치				1,334,589**			
소 득 륜 (%)				801,791			
부 가 가 치 륜 (%)				930,426			
소 득 륜 (%)				64.1			
소 득 륜 (%)				55.2			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

고랭지무

경북

(기준 : 년1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고					
조수입	주 산 물 가 액	5,118 kg	312	1,596,816	상품화율	77.4 %				
	부 산 물 가 액									
계				1,596,816						
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	378.5 g	286	108,227	N:24.4kg P:11.1kg K:13.6 kg			
			무 기 질 비 료 비			122,338	붕 소 1.0 kg			
			유 기 질 비 료 비	602.5 kg		31,050	복 합 비 료 96.4 kg			
			농 약 비			129,048	영양제 액제 0.8 ℓ			
			영 농 광 열 비			23,692	수화제 3,150.0 g			
			수 리 (水 利) 비			0	살충제 유제 308.8 ml			
			기 타 재 료 비			55,297	입제 3.5 kg			
			소 농 구 비			9,583	수화제 741.1 g			
			대 농 구 상 각 비			76,813	살균제 유제 224.4 ml			
			영 농 시 설 상 각 비			2,676	분제 7,000.0 g			
			수 선 비			26,451	입제 2.0 kg			
			기 타 요 금			3,277	수화제 664.8 g			
			계				588,452	제조제 유제 255.2 ml		
			비	임 위 고	차 탁 용	농기계·시설 토 지			2,500	
						영 농 비			85,267	
농 동 비	17.3 시간	남 10,833 여 8,295				151,625	남 3.2 시간 여 14.1 시간			
계						847,011				
소 부 소	자 가 가 득	가 가 치 율 (%)	노 동 비	68.5 시간	*남 10,833 여 8,333	682,311*	남 44.6 시간 여 23.9 시간			
			유 동 자 본 용 역 비			994,620**				
			고 정 자 본 용 역 비			5,592				
			토 지 자 본 용 역 비			4,780				
			계			73,075				
계				1,612,769*						
소 부 소 득				749,805						
가 가 치				1,008,364						
가 가 치 율 (%)				63.1						
소 득 륜 (%)				47.0						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

당 근

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	3,752 kg	666	2,498,832	상품화율	92.7 %	
	부 산 물 가 액			7,407			
	계			2,506,239			
생 산 비	경 영 비	중 자 비	82.5 g	1,239	102,210	N:9.7kg P:4.6kg K:5.9 kg	
		무 기 질 비 료 비			78,663	요 소	5.1 kg
		유 기 질 비 료 비	1,837.2 kg		82,314	유 안	4.5 kg
		농 약 비			58,278	붕 소	0.8 kg
		영 농 광 열 비			56,945	농 용 석 회	25.0 kg
		수 리 (水 利) 비			0	복 합 비 료	53.1 kg
		기 타 재 료 비			186,753	영 양 제 액 제	21,204 ℓ
		소 농 구 비			8,456	수 화 제	231.5 g
		대 농 구 상 각 비			119,232	살 충 제 유 제	70.4 ml
		영 농 시 설 상 각 비			10,966	분 제	608.4 g
		수 선 비			15,603	입 제	5.1 kg
		기 타 요 금			4,711	수 화 제 유 제	212.6 g
		계			724,131	살 균 제 유 제	3.9 ml
						분 제	22.0 g
						입 제	0.4 kg
				수 화 제 유 제	360.3 g		
				제 초 제 유 제	388.5 ml		
				전 유 기	167.7 kw		
				비 료 닐	29.3 ℓ		
				비 닐	660.2 m		
				포 장 상 차	0.1 타		
					163.2 개		
비	임 차 료 [농기계·시설 토지			0			
	위 탁 영 농 비			100,741			
	고 용 노 동 비	32.5 시간	남 11,733 여 8,317	8,706 286,165	남 여	4.4 시간 28.2 시간	
	계			1,119,743			
	자 가 노 동 비	49.4 시간	*남 11,733 여 8,317	534,177*	남 여	36.1 시간 13.3 시간	
소 부 소 득	유 동 자 본 용 역 비			717,288**			
	고 정 자 본 용 역 비			9,452			
	토 지 자 본 용 역 비			13,998			
	계			78,932			
소 부 소 득	가 가 치			1,756,302*			
	가 가 치			1,939,413**			
	가 가 치 율 (%)			1,386,496			
소 득 륜	가 가 치 율 (%)			1,782,108			
	득 륜 (%)			71.1			
				55.3			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

연 근

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비 고		
조수입	주 산 물 가 액	2,041 kg	2,908	5,935,228	상품화율	94.7 %	
	부 산 물 가 액			20,833			
계				5,956,061			
생 산 비	경 영 비	중 자 비	284.7 kg	3,003	854,941	N:15.3kg P:130kg K:13.8 kg	
		무 기 질 비 료 비			121,126	복 합 비 료	76.6 kg
		유 기 질 비 료 비	3,709.8 kg		248,933	영 양 제 액 제	27.7 ℓ
		농 약 비			20,594	제 초 제 입 제	0.6 kg
		중 영 농 광 열 비			137,913	전 기	26.6 kw
		간 수 리 (水 利) 비			18,519	유 류	87.7 ℓ
		기 타 재 료 비			277,420	비 닐	1.3 m
		소 농 구 비			12,993	비 닐 끈	0.3 타
		대 농 구 상 각 비			100,498	왕 쥘	124.9 kg
		영 농 시 설 상 각 비			12,384	포 장 상 자	67.4 kg
	수 선 비			28,894		171.3 개	
	기 타 요 금			56,906			
	계				1,891,121		
	비	임 차 료 [농기계·시설 토 지			17,193		
		위 탁 영 농 비			513,781		
고 용 노 동 비		67.8 시간	남 15,472 여 7,583	912,522	남 여	50.5 시간 17.3 시간	
계				3,344,022			
자 가 노 동 비		83.0 시간	*남 15,472 여 7,583	1,172,183*	남 여	68.9 시간 14.0 시간	
유 동 자 본 용 역 비				1,205,160**			
고 정 자 본 용 역 비				69,812			
토 지 자 본 용 역 비				11,616			
계				4,597,633*			
				4,630,610**			
소 부	가 가 득			2,612,039			
부	가 가 치			4,064,940			
소	가 가 치 율 (%)			68.2			
소	득 륜 (%)			43.9			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

봄 배 추

경북

(기준 : 년1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	10,725 kg	146	1,565,850	상품화율	97.4 %
	부 산 물 가 액			0		
계				1,565,850		
생 산 비	경 영 비	중 묘 비 종자	42.3 g	958	63,320	N:25.2kg P:12.4kg K:14.1 kg
		중 묘	3,106.7 주	57		요 소 6.7 kg
		무 기 질 비 료 비			142,845	붕 소 0.4 kg
		유 기 질 비 료 비	1,030.4 kg		64,626	농 용 석 회 58.2 kg
		중 농 약 비			135,747	부 합 비 료 127.0 kg
		영 농 광 열 비			17,705	영 양 제 액 제 2.2 ℓ
		수 리 (水 利) 비			0	수 화 제 수 화 제 1,139.0 g
		기 타 재 료 비			56,657	살 충 제 유 제 204.9 ml
		소 농 구 비			5,987	입 제 0.4 kg
		대 농 구 상 각 비			82,266	수 화 제 수 화 제 372.6 g
		영 농 시 설 상 각 비			35,504	살 균 제 유 제 143.2 ml
		수 선 비			22,357	분 제 수 화 제 19,178.7 g
		기 타 요 금			1,311	수 화 제 수 화 제 820.7 g
		계			628,325	제 초 제 유 제 269.3 ml
		비	임 차 료	[농기계·시설 토 지		1,572
위 탁 영 농 비				67,214		
고 용 노 동 비	10.8 시간			남 10,561 여 8,308	96,260	남 2.9 시간 여 7.9 시간
계			793,371			
자 가 노 동 비	48.0 시간	*남 10,561 여 8,308	458,038*	남 26.3 시간 여 21.7 시간		
유 동 자 본 용 역 비			696,960**			
고 정 자 본 용 역 비			5,370			
토 지 자 본 용 역 비			8,805			
계			104,109			
소 부 가 가 득			1,369,693*			
부 가 가 치			1,608,615**			
부 가 가 치 율 (%)			772,479			
소 득 륜 (%)			937,525			
			59.5			
			49.3			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가을배추

경북

(기준 : 년1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	6,638 kg	254	1,686,052	상품화율	94.2 %
	부 산 물 가 액			0		
계				1,686,052		
생 산 비	경 영 비	중 묘 비 종자	48.4 g	626	80,346	N:14.3kg P:6.8kg K:6.9 kg
		중 묘	3,365.3 주	45		요 소 1.4 kg
		무 기 질 비 료 비			127,516	붕 소 0.2 kg
		유 기 질 비 료 비	844.2 kg		25,658	복 합 비 료 1188 kg
		농 약 비			126,752	규 산 질 21.6 kg
		영 농 광 열 비			14,393	영양제 액제 1.8 ℓ
		수 리 (水 利) 비			0	수화제 수화제 942.4 g
		기 타 재 료 비			38,369	살충제 유제 410.3 ml
		소 농 구 비			7,291	분제 79.6 g
		대 농 구 상 각 비			70,314	입제 0.6 kg
		영 농 시 설 상 각 비			2,644	수화제 355.2 g
		수 선 비			15,123	살균제 유제 54.0 ml
		기 타 요 금			4,673	분제 15,327.2 g
		계			513,079	입제 3.5 kg
		비	임 차 료 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	농기계·시설		4,525
토 지				88,494		
영 농 동 비	10.6 시간			남 11,188 여 8,188	99,612	남 4.0 시간 여 6.7 시간
계					705,710	
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	35.0 시간	*남 11,188 여 8,188	351,599*	남 21.4 시간 여 13.7 시간
		계			508,200**	
		유 동 자 본 용 역 비			5,106	
		고 정 자 본 용 역 비			11,240	
		토 지 자 본 용 역 비			18,549	
계			1,092,203*			
소 부 부 소	가 가 가 득 가 가 치 율 (% 득 률 (%	득		980,342		
		가 가		1,172,973		
		가 가 치 율 (%)		69.6		
득 륜 (%)		58.1				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

고랭지배추

경북

(기준 : 년1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	3,940 kg	342	1,347,480	상품화율	85.2 %
	부 산 물 가 액					
계				1,347,480		
생 산 비	중 영 간 재 영 비	종 자 비	45.8 g	1,096	50,186	N:62.1 kg P:28.8 kg K:35.1 kg
		무 기 질 비 료 비			140,030	붕 소 0.4 kg
		유 기 질 비 료 비	1,678.4 kg		115,204	복 합 비 료 135.5 kg
		농 약 비			222,238	영 양 제 액 제 2.1 ℓ
		영 농 광 열 비			14,138	수 화 제 1,076.7 g
		수 리 (水 利) 비			238	살 충 제 유 제 374.4 ml
		기 타 재 료 비			78,861	입 제 1.4 kg
		소 농 구 비			8,250	수 화 제 1,000.2 g
		대 농 구 상 각 비			76,273	살 균 제 유 제 230.6 ml
		영 농 시 설 상 각 비			4,358	분 제 12,680.0 g
	수 선 비			17,333	수 화 제 1,762.9 g	
	기 타 요 금			113	제 초 제 유 제 333.2 ml	
	계				727,222	전 기 0.2 kw
	비	임 차 료 [농기계·시설 토 지			6,659	유 류 14.1 ℓ
		위 탁 영 농 비			78,110	비 닐 925.2 m
고 용 노 동 비		19.3 시간	남 10,917 여 8,556	181,658	포 트 22.8 개	
계				993,649		
자 가 노 동 비		43.5 시간	*남 10,917 여 8,556	430,739*	남 24.8 시간 여 18.7 시간	
유 동 자 본 용 역 비				631,620**		
고 정 자 본 용 역 비				7,845		
토 지 자 본 용 역 비				5,590		
계				48,786		
				1,486,609*		
				1,687,490**		
소 부	가 가 득			353,831		
부	가 가 치			620,258		
부	가 가 치 율 (%)			46.0		
소	득 륜 (%)			26.3		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지시금치

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	830 kg	3,010	2,498,300	상품화율	98.1 %		
	부 산 물 가 액							
계				2,498,300				
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	중 자 비	4.1 kg	20,514	84,878	N:18.3kg P:2.9kg K:11.2 kg	
			무 기 질 비 료 비			97,872	요 소 6.9 kg	
			유 기 질 비 료 비	406.2 kg		73,965	붕 소 0.2 kg	
			농 약 비			25,650	농 용 식 회 41.0 kg	
			영 농 광 열 비			52,268	복 합 비 료 84.0 kg	
			수 리 (水 利) 비			0	영 양 제 액 제 63.1 ℓ	
			기 타 재 료 비			164,948	수 화 제 376.3 g	
			소 농 구 비			4,240	살 충 제 유 제 103.1 ml	
			대 농 구 상 각 비			67,722	살 균 제 유 제 67.4 ml	
			영 농 시 설 상 각 비			11,042	분 제 29.1 g	
			수 선 비			1,991	제 초 제 입 제 0.2 kg	
			기 타 요 금			1,580	전 기 2.3 kw	
			계			586,156	유 비 류 닐 34.2 ℓ	
							보 온 덮 개 58.1 m	
							포 쏫 트 3.8 개	
				상 자 47.7 개				
비	임 위 고	차 탁 용	료 [농기계·시설 지			0		
			토 영 농 비			66,554		
			노 동 비	75.1 시간	남 12,313 여 6,375	481,775	남 0.4 시간 여 74.8 시간	
			계			1,134,485		
자 가 노 동 비	유 고 토	자 본 자 본 자 본	용 역 용 역 용 역	동 비	69.6 시간	*남 12,313 여 6,375	725,205*	남 47.3 시간 여 22.4 시간
							1,010,592**	
							13,197	
							6,476	
							30,194	
계				1,909,557*				
소 부 부 소	가 가 가 득	가 가 가 득	가 가 가 득	가 가 가 득			1,363,815	
							1,912,144	
							76.5	
소 부 부 소	득 치 율 (%)	득 치 율 (%)	득 치 율 (%)	득 치 율 (%)			54.6	

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지취나물

경북

(기준:년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고								
조수입	주 산 물 가 액	505 kg	5,205	2,628,525	상품화율	98.3 %							
	부 산 물 가 액						0						
계				2,628,525									
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	중 자 비	1.3 kg	75,349	95,442	N27kg P152kg K120 kg 요 소 0.8 kg 농 용 석 회 39.6 kg 복 합 비 료 142.1 kg 살충제 유제 62.5 ml 살균제 유제 62.5 ml 수화제 17.9 g 제조제 유제 29.2 ml 전 기 258.0 kw 유 류 88.4 l 포 장 상 자 26.3 개						
			무 기 질 비 료 비			129,951							
			유 기 질 비 료 비	736.7 kg		178,988							
			농 약 비			3,918							
			영 농 광 열 비			270,666							
			수 리 (水 利) 비			0							
			기 타 재 료 비			32,629							
			소 농 구 비			8,980							
			대 농 구 상 각 비			127,336							
			영 농 시 설 상 각 비			899							
			수 선 비			11,145							
			기 타 요 금			893							
			계					860,847					
			비	임 위 고	차 탁 용	료 [농기계·시설 토 지 영 농 노 동		16.4 시간	남 10,958 여 8,371	139,354	남 0.8 시간 여 15.6 시간		
												계	
자 가 노 동 비	65.5 시간	*남 10,958 여 8,371					647,124*					남 38.2 시간 여 27.3 시간	
소 부 소	가 가 득	가 가 치 율 (%)	가 가 치 률 (%)			유 동 자 본 용 역 비	19,451						
						고 정 자 본 용 역 비	4,972						
						토 지 자 본 용 역 비	148,388						
						계	1,836,803*						
				2,140,739**									
				1,611,657									
				1,767,678									
				67.2									
				61.3									

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

양 배 추

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	6,311 kg	303	1,912,233	상품화율	91.2 %
	부 산 물 가 액			0		
계				1,912,233		
생 산 비	경 영 비	중 묘 비 종자	24.2 g	948	24,049	N:34.3kg P:13.8kg K:21.2 kg
		중 묘	4,792.8 주	8		요 소 2.6 kg
		무 기 질 비 료 비			114,168	유 안 16.0 kg
		유 기 질 비 료 비	878.3 kg		126,395	농 용 식 회 12.5 kg
		중 농 약 비			122,322	복 합 비 료 150.8 kg
		영 농 광 열 비			29,781	영 양 제 액 제 30.1 ℓ
		수 리 (水 利) 비			0	수 화 제 50.0 g
		기 타 재 료 비			48,284	살 충 제 유 제 1,161.8 ml
		소 농 구 비			5,046	입 제 0.3 kg
		대 농 구 상 각 비			92,677	수 화 제 325.7 g
		영 농 시 설 상 각 비			18,362	살 균 제 유 제 48.3 ml
		수 선 비			26,338	분 제 1,684.6 g
		기 타 요 금			1,436	입 제 1.0 kg
		계			608,858	수 화 제 2,195.2 g
		비	임 위 고	입 차 료 [농기계·시설 토 지		18,140
위 탁 영 농 비				37,883	전 기 기 48.7 kw	
고 용 노 동 비	11.5 시간			남 11,282 여 7,688	유 미 지 주 대 트 888.1 m 0.3 개 21.3 개	
계					769,825	
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	22.0 시간	*남 11,282 여 7,688	남 15.9 시간 여 6.1 시간	
		유 동 자 본 용 역 비			319,440**	
		고 정 자 본 용 역 비			7,001	
		토 지 자 본 용 역 비			14,676	
계			66,548			
소 부 부 소	가 가 가 득	득		1,084,331*		
		가 가 치		1,177,490**		
		가 가 치 율 (%)			1,142,408	
소 득 륜 (%)			1,303,375			
				68.2		
				59.7		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

대 파

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	3,641 kg	410	1,492,810	상품화율	84.3 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				1,492,810			
생 산 비	중 간 재 영 비	중 자 비	329.4 g	80	26,485	N:114.3kg P:7.1kg K:8.8 kg	
		무 기 질 비 료 비			63,144	요 소 6.9 kg	
		유 기 질 비 료 비	1,615.5 kg		105,763	안 1.6 kg	
		농 약 비			118,023	용 석 회 2.2 kg	
		영 농 광 열 비			21,626	복 합 비 료 82.5 kg	
		수 리 (水 利) 비			254	규 산 질 2.2 kg	
		기 타 재 료 비			48,740	영 양 제 액 체 23.6 ℓ	
		소 농 구 비			3,079	살 충 제 유 제 411.3 ml	
		대 농 구 상 각 비			96,474	분 제 1,024.0 g	
		영 농 시 설 상 각 비			4,618	입 제 10.1 kg	
	수 선 비			19,078	수 화 제 290.0 g		
	기 타 요 금			6,173	살 균 제 유 제 359.5 ml		
	계			513,457	분 제 1,787.5 g		
	입 차 료 [농기계·시설 토 지			20,673	수 화 제 400.0 g		
	위 탁 영 농 비			65,578	수 화 제 유 제 1,223.8 ml		
고 용 노 동 비	27.4 시간	남 12,333 여 7,917	230,615	제 초 제 유 제 0.5 kg			
계			841,434	전 유 비 기 11.8 kw			
자 가 노 동 비	42.0 시간	*남 12,333 *여 7,917	443,356*	닐 질 479.1 m			
유 동 자 본 용 역 비			609,840**	트 142 kg			
고 정 자 본 용 역 비			11,106	개 3.3			
토 지 자 본 용 역 비			18,024				
계			1,444,486*				
소 부 가 가 득			651,376				
부 가 가 치			979,353				
소 득 륜 (%)			65.6				
소 득 륜 (%)			43.6				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

수박(반축성)

경북

(기준 : 년1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	5,285 kg	1,258	6,648,530	상품화율 94.9 %		
	부 산 물 가 액			0			
계				6,648,530			
생 산 비	경 영 비	중 묘 비 종자	38.1 g	10,395	448,384	N:20.5 kg P:14.1 kg K:17.5 kg 용 성 인 비 4.0 kg 복 합 비 료 217.3 kg 영양제 액제 13.5 ℓ 수화제 375.3 g 살충제 유제 128.4 ml 입제 2.1 kg 수화제 220.1 g 살균제 유제 155.1 ml 입제 1.4 kg 수화제 175.5 g 전 유 기 259.4 kw 비 료 40.1 ℓ 비 닐 715.7 m 할 비 죽 84.6 개 비 닐 끈 0.3 타 짚 75.7 kg 보 온 덮 개 트 336.7 m 포 장 상 자 17.7 개 상 자 8.8 개	
			종묘	856.9 주	540		
		무 기 질 비 료 비			243,122		
		유 기 질 비 료 비	3,819.4 kg		285,951		
		농 약 비			77,647		
		영 농 광 열 비			47,449		
		수 리 (水 利) 비			0		
		기 타 재 료 비			743,019		
		소 농 구 비			8,552		
		대 농 구 상 각 비			139,748		
		영 농 시 설 상 각 비			246,547		
		수 선 비			40,425		
		기 타 요 금			5,613		
		계					2,286,457
		비	임 차 료 [농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비				6,287
35.6 시간	남 9,429 여 6,500			233,157	남 0.6 시간 여 35.0 시간		
계				2,525,901			
자 가 노 동 비		99.7 시간	*남 9,429 여 6,500	812,660*	남 56.2 시간 여 43.5 시간		
유 동 자 본 용 역 비				1,447,644**			
고 정 자 본 용 역 비				27,213			
토 지 자 본 용 역 비				20,863			
계				445,488			
계				3,832,125*			
소 부 가 가 득				4,122,629			
부 가 가 치				4,362,073			
부 가 가 치 율 (%)				65.6			
소 득 륜 (%)				62.0			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

딸기(축성)

경북

(기준 : 년1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	3,731 kg	5,874	21,915,894	상품화율	94.9 %		
	부 산 물 가 액			192,012				
	계			22,107,906				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 료 비	11,728.1 본	183	2,145,663	N:0.6kg P:0.4kg K:0.4 kg 복 합 비 료 5.2 kg 영양제 액제 480.1 ℓ 수화제 83.3 g 살충제 수화제 183.3 g 살균제 수화제 326.3 g 전 기 10,493.9 kw 유 류 166.1 ℓ 비 닐 959.3 m 포 트 15.7 개 장 상 자 992.7 개	
			무 기 질 비 료 비			348,869		
			유 기 질 비 료 비	2,095.8 kg		467,827		
			농 약 비			236,214		
			영 농 광 열 비			575,588		
			수 리 (水 利) 비			0		
			기 타 재 료 비			1,515,414		
			소 농 구 비			13,466		
			대 농 구 상 각 비			550,808		
			영 농 시 설 상 각 비			670,431		
			수 선 비			71,937		
			기 타 요 금			11,771		
			계			6,607,988		
			비	임 차 료	위 탁 고 용	[농기계·시설 토 영 농 동 비]		
	428.3 시간	남 11,056 여 5,833				2,498,274	남 여	0.0 시간 428.3 시간
계						9,227,546		
소 부 부 소	가 가 가 득	가 가 치 울 (%)	자 가 노 동 비	379.4 시간	*남 11,056 여 5,833	3,233,092*	남 여	195.3 시간 184.1 시간
			유 동 자 본 용 역 비			5,508,888**		
			고 정 자 본 용 역 비			148,529		
			토 지 자 본 용 역 비			115,106		
			계			405,179		
			13,129,452*					
			15,405,248**					
			12,880,360					
			15,499,918					
			70.1					
			58.3					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

딸기(반축성)

경북

(기준:년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고					
조수입	주 산 물 가 액	3,075 kg	5,696	17,515,200	상품화율	95.3 %				
	부 산 물 가 액			0						
계				17,515,200						
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 료 비	10,171.9 본	168	1,713,051	N:25kg P:1.3kg K:1.3 kg			
			무 기 질 비 료 비			515,660	요 소 1.7 kg			
			유 기 질 비 료 비	2,825.5 kg		467,162	농 용 석 회 8.8 kg			
			농 약 비			165,388	복 합 비 료 11.6 kg			
			영 농 광 열 비			621,323	영 양 제 액 제 513.9 ℓ			
			수 리 (水 利) 비			0	수 화 제 42,883.4 g			
			기 타 재 료 비			1,549,734	살 충 제 유 제 390.0 ml			
			소 농 구 비			13,242	수 화 제 214.0 g			
			대 농 구 상 각 비			273,506	살 균 제 유 제 83.5 ml			
			영 농 시 설 상 각 비			653,801	수 화 제 223.0 g			
			수 선 비			72,026	전 유 기 9,574.4 kw			
			기 타 요 금			16,221	비 료 닐 834.6 m			
			계			6,061,114	포 장 상 자 737.4 개			
			비	임 위 고	차 탁 용	료 영 노	[농기계·시설 토 지 농 동 비]		5,000	
									324,606	
310.7 시간	남 11,483 여 6,816	2,137,799						남 4.3 시간 여 306.4 시간		
계			8,528,519							
소 부 소	가 가 득	가 가 득	가 가 득	동 비	463.2 시간	*남 11,483 여 6,816	4,344,204*	남 254.2 시간 여 209.1 시간		
					유 동 자 본 용 역 비			6,725,664**		
					고 정 자 본 용 역 비			137,229		
					토 지 자 본 용 역 비			51,642		
					계			207,968		
계					13,269,563*					
소 부 소 득				8,986,681						
가 가 득				11,454,086						
가 가 득				65.4						
소 득 륜 (%)				51.3						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가: 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오이(축성)

경북

(기준 : 년1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	14,666 kg	1,994	29,244,004	상품화율 99.2 %	
	부 산 물 가 액					0
계				29,244,004		
생 산 비	경 영 비	중 료 비	2,615.0 주	382	999,549	N73.0kg P6.5kg K13.4 kg
		무 기 질 비 료 비			746,087	소 5.3 kg
		유 기 질 비 료 비	8,271.8 kg		714,494	유 안 0.9 kg
		농 약 비			328,191	염 화 칼 리 4.7 kg
		중 영 농 광 열 비			6,565,164	붕 소 1.4 kg
		간 수 리 (水 利) 비			0	농 용 석 회 3.6 kg
		기 타 재 료 비			2,107,364	복 합 비 료 81.7 kg
		소 농 구 비			16,193	영 양 제 액 제 544.2 ℓ
		대 농 구 상 각 비			1,929,470	수 화 제 761.9 g
		영 농 시 설 상 각 비			2,922,923	살 충 제 유 제 1,071.1 ml
		수 선 비			112,433	입 제 4.1 kg
		기 타 요 금			10,316	수 화 제 854.3 g
		계			16,452,184	살 균 제 유 제 746.1 ml
		계			18,538,521	입 제 0.7 kg
		비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	222.9 시간	남 12,667 여 7,958	1,811,039
계				3,605 271,693 0	유 류 5,544.6 ℓ	
자 가 노 동 비	539.7 시간	*남 12,667 *여 7,958	5,670,432*	비 닐 258.5 m		
		계		7,836,444**	포 장 상 자 1,203.9 개	
소 부 소	유 동 자 본 용 역 비			239,076		
	고 정 자 본 용 역 비			630,117		
	토 지 자 본 용 역 비			234,541		
계				25,312,687*		
				27,478,699**		
소 부 소	득 가 가 치			10,705,483		
소 부 소	가 가 치 율 (%)			12,791,820		
소 부 소	득 륜 (%)			43.7		
소 부 소	득 륜 (%)			36.6		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오이(반축성)

경북

(기준 : 년1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	16,290 kg	1,190	19,385,100	상품화율 98.1 %		
	부 산 물 가 액					0	
계				19,385,100			
생 산 비	경 영 비	중 료 비	2,604.5 주	353	918,879	N349kg P132kg K280 kg	
		무 기 질 비 료 비			552,001	요 소 165 kg	
		유 기 질 비 료 비	7,396.2 kg		468,198	유 안 9.2 kg	
		농 약 비			226,311	염 화 칼 리 3.6 kg	
		중 영 농 광 열 비			4,263,090	붕 소 1.2 kg	
		수 리 (水 利) 비			0	농 용 석 회 36.0 kg	
		기 타 재 료 비			2,013,378	복 합 비 료 177.8 kg	
		소 농 구 비			16,186	규 산 질 24.0 kg	
		대 농 구 상 각 비			1,007,490	영양제 액제 582.9 ℓ	
		영 농 시 설 상 각 비			1,421,081	살충제 유제 114.3 ml	
		수 선 비			63,559	입제 1.1 kg	
		기 타 요 금			36,370	수화제 990.0 g	
		계			10,986,543	살균제 유제 33.6 ml	
							수화제 1,309.3 g
		비	임 차 료 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	[농기계·시설 토지]		3,582	
				0			
53.2 시간	남 12,000 여 8,188			495,450	남 15.7 시간 여 37.5 시간		
계				11,560,575			
소 부 부 소	자 가 가 가 득 가 가 치 울 득 률	자 가 노 동 비	483.3 시간	*남 12,000 여 8,188	5,004,036*	남 274.6 시간 여 208.7 시간	
		유 동 자 본 용 역 비			7,017,516**		
		고 정 자 본 용 역 비			181,880		
		토 지 자 본 용 역 비			195,027		
		계			234,137	17,175,655*	
				19,189,135**			
				7,824,525			
				8,398,557			
				43.3			
				40.4			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설호박

경북

(기준 : 년1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	8,180 kg	1,913	15,648,340	상품화율 94.9 %		
	부 산 물 가 액					0	
계				15,648,340			
생 산 비	경 간 재 영 비	중 묘 비 종자	67.2 g	1,552	114,034	N:40kg P:1.8kg K:2.0 kg 요 소 2.5 kg 용 성 인 비 5.4 kg 분 용 석 회 0.7 kg 농 부 합 비 료 24.7 kg 영 양 제 액 제 21.7 kg 수 화 제 80.2 ℓ 살 충 제 수 화 제 63,301.9 g 입 제 유 제 336.7 ml 수 화 제 1.4 kg 살 균 제 수 화 제 623.8 g 유 제 209.5 ml 분 제 138.9 g 수 화 제 355.2 g 제 초 제 유 제 723.9 ml 입 제 0.2 kg 전 기 24,831.8 kw 유 비 료 619.5 ℓ 비 닐 끈 638.0 m 보 온 개 0.9 타 포 트 개 82.4 m 장 상 차 133.3 개 자 763.3 개	
		중 묘 종묘	600.0 주	320			
		무 기 질 비 료 비			301,866		
		유 기 질 비 료 비	2,093.6 kg		404,114		
		농 약 비			160,119		
		영 농 광 열 비			1,771,780		
		수 리 (水 利) 비			0		
		기 타 재 료 비			1,784,685		
		소 농 구 비			14,941		
		대 농 구 상 각 비			589,366		
		영 농 시 설 상 각 비			1,365,999		
		수 선 비			139,957		
		기 타 요 금			7,076		
		계					6,653,937
		비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 동 용 노 동 비	40.8 시간	남 11,000 여 7,708		12,346
103,333							
0							
계				7,121,631			
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	431.9 시간	*남 11,000 여 7,708	3,942,497*	남 186.1 시간 여 245.9 시간		
				6,271,188**			
				97,107			
				328,865			
				423,964			
계				11,914,064*			
소 부 부 소	가 가 가 득 가 가 치 울 (%) 득 륜 (%)			8,526,709			
				8,994,403			
				57.5			
계				14,242,755**			
				54.5			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

토마토(축성)

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	7,990 kg	2,146	17,146,540	상품화율 96.5 %		
	부 산 물 가 액					0	
계				17,146,540			
생 산 비	경 영 비	중 묘 비 종자	90.4 g	4,316	1,102,043	N:3.6kg P:1.6kg K:2.3 kg 요 소 회 1.8 kg 용 석 회 0.8 kg 복 합 비 석 회 3.5 kg 규 산 료 19.2 kg 영 양 제 산 질 5.8 kg 액 제 16.5 ℓ 수 화 제 3,065.2 g 살 충 제 유 제 130.2 ml 분 제 23.1 g 입 제 112.2 kg 수 화 제 587.6 g 살 균 제 유 제 10.7 ml 수 화 제 330.9 g 전 유 비 6,940.0 kw 하 할 지 비 1,664.1 ℓ 니 륙 닐 815.8 m 주 닐 죽 대 73.4 개 온 닐 대 18.8 개 보 닐 개 5.4 타 포 트 온 닐 46.6 m 장 상 트 자 2.3 개 상 자 35.2 개	
		중 묘 종묘	3,220.7 주	427			
		무 기 질 비 료 비			194,330		
		유 기 질 비 료 비	1,563.8 kg		245,263		
		농 약 비			189,073		
		영 농 광 열 비			2,054,547		
		수 리 (水 利) 비			5,128		
		기 타 재 료 비			1,116,629		
		소 농 구 비			9,303		
		대 농 구 상 각 비			552,777		
		영 농 시 설 상 각 비			1,290,637		
		수 선 비			163,022		
		기 타 요 금			12,169		
		계					6,934,921
		비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비				11,128
				215,033			
139.3 시간	남 13,065 여 7,662			1,097,799	남 5.5 시간 여 133.9 시간		
계				8,258,881			
자 가 노 동 비		344.4 시간	*남 13,065 여 7,662	3,621,058*	남 181.8 시간 여 162.6 시간		
유 동 자 본 용 역 비				5,000,688**			
고 정 자 본 용 역 비				104,522			
토 지 자 본 용 역 비				361,062			
계				176,793			
				12,522,317*			
				13,901,946**			
소 부	가 가 득			8,887,659			
부	가 가 치			10,211,619			
부	가 가 치 율 (%)			59.6			
소	득 륙 륙 (%)			51.8			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

토마토(반축성)

경북

(기준 : 년1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	8,861 kg	1,868	16,552,348	상품화율 96.9 %		
	부 산 물 가 액			16,683			
계				16,569,031			
생 산 비	경 영 비	중 묘 비 종자	37.9 g	7,629	1,318,090	N:12.4kg P:4.4kg K:11.4 kg 소안비리소회료질제액제수화유입제수화유분제수화유분제기류분준근 25.4 kg 3.9 kg 20.5 kg 0.3 kg 46.6 kg 48.5 g 1,807.9 g 20.0 kg 64.4 kg 148.8 g 8.3 g 169.5 g 3,757.5 kw 1,654.3 l 997.6 m 50.3 개 0.3 개 68.2 kg 4.0 kg 97.4 m 6.5 개 941.2 개	
		종묘	3,579.1 주	464			
		무 기 질 비 료 비			241,805		
		유 기 질 비 료 비	1,920.6 kg		216,822		
		농 약 비			74,114		
		영 농 광 열 비			1,889,602		
		수 리 (水 利) 비			0		
		기 타 재 료 비			1,505,914		
		소 농 구 비			8,836		
		대 농 구 상 각 비			686,493		
		영 농 시 설 상 각 비			2,017,403		
		수 선 비			110,702		
		기 타 요 금			12,121		
		계					8,081,902
		비	임 차 료 위 탁 고 용	농기계·시설			2,273
토 지				179,683			
영 농 동 비				92,293			
노 동 비	111.0 시간			남 13,000 여 8,063	937,945	남 여 8.7 시간 102.3 시간	
계				9,294,096			
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	262.1 시간	*남 13,000 여 8,063	2,878,547*	남 여 155.0 시간 107.1 시간	
		유 동 자 본 용 역 비			3,805,692**		
		고 정 자 본 용 역 비			92,421		
		토 지 자 본 용 역 비			444,847		
계				311,232			
계				13,021,143*			
계				13,948,288**			
소 부 부 소	득 가 가 치			7,274,935			
	가 가 치 율 (%)			8,487,129			
소 득 륜 (%)				51.2			
소 득 륜 (%)				43.9			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설시금치

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	1,758 kg	2,618	4,602,444	상품화율	98.2 %
	부 산 물 가 액					
계				4,602,444		
생 산 비	경 영 비	중 자 비	2.2 kg	35,114	78,811	N:20.5kg P:6.5kg K:6.0kg
		무 기 질 비 료 비			92,939	요 소 45 kg
		유 기 질 비 료 비	2,208.7 kg		130,258	유 안 44 kg
		농 약 비			39,739	농 용 식 회 15.6 kg
		영 농 광 열 비			148,647	복 합 비 료 72.2 kg
		수 리 (水 利) 비			0	규 산 질 198 kg
		기 타 재 료 비			389,817	영 양 제 액 제 4.0 ℓ
		소 농 구 비			5,889	수 화 제 277.3 g
		대 농 구 상 각 비			340,970	살 충 제 유 제 457.6 ml
		영 농 시 설 상 각 비			726,988	수 화 제 63.4 g
		수 선 비			22,263	살 균 제 유 제 121.5 ml
		기 타 요 금			13,461	분 제 44.4 g
		계			1,989,782	수 화 제 48.4 g
		계			0	전 기 375.3 kw
		비	임 차 료 [농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	46.6 시간	남 9,722 여 6,299	319,548
계				2,409,016	비 닐 끈 150.0 타	포 장 상 자 59.0 개
자 가 노 동 비	181.0 시간		*남 9,722 여 6,299	1,578,605*	남 여 7.6 시간 39.0 시간	
유 동 자 본 용 역 비			2,628,120**		128.1 시간	
고 정 자 본 용 역 비			21,411		52.9 시간	
토 지 자 본 용 역 비			224,163			
계			102,764			
계			4,335,960*			
소 부 가 가 득			5,385,474**			
부 가 가 치			2,193,428			
소 득 륜 (%)			2,612,662			
소 득 륜 (%)			56.8			
소 득 륜 (%)			47.7			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설미나리

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	1,344 kg	8,145	10,946,880	상품화율	95.3 %		
	부 산 물 가 액			27,964				
	계			10,974,844				
생 산 비	경 영 비	중 자 비	348.6 kg	1,747	609,158	N:15.7kg P:8.9kg K:6.5 kg		
			무 기 질 비 료 비			65,496	요 소 3.9 kg	
		유 기 질 비 료 비	617.1 kg			236,948	용 성 인 비 5.0 kg	
						75,251	복 합 비 료 78.1 kg	
		중 영 농 광 열 비				127,963	규 산 질 4.6 kg	
						0	영 양 제 액 제 24.8 l	
		수 리 (水 利) 비				0	수 화 제 35.9 g	
						560,403	전 기 159.1 kw	
		기 타 재 료 비				10,403	유 류 74.0 l	
						244,356	가 스 0.5 l	
	소 농 구 상 각 비				585,352	비 닐 56.2 m		
					94,422	포 장 상 자 193.9 개		
	영 농 시 설 상 각 비				8,487			
		수 선 비						
	기 타 요 금				2,618,239			
계								
비	임 차 료	[농기계·시설 토지]			1,625			
		위 탁 영 농 비			229,793			
	고 용 노 동 비	62.3 시간	남 12,236 여 6,929		486,177	남 10.4 시간 여 51.8 시간		
		계			3,335,834			
자 가 노 동 비	161.6 시간	*남 12,321 *여 6,929		1,564,027*	남 82.4 시간 여 79.2 시간			
	유 동 자 본 용 역 비			2,346,432**				
고 정 자 본 용 역 비				26,347				
	토 지 자 본 용 역 비			156,562				
계				267,965				
				5,350,735*				
소 부 가 가 득				6,133,140**				
				7,639,010				
부 가 가 치				8,356,605				
				76.1				
소 득 률 (%)				69.6				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설부추

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	3,466 kg	2,605	9,028,930	상품화율	98.6 %
	부 산 물 가 액					
계				9,028,930		
생 산 비	경 영 비	중 자 비	2.2 kg	113,968	254,528	N:20.6kg P:9.6kg K:9.7 kg
		무 기 질 비 료 비			114,357	요 소 10.9 kg
		유 기 질 비 료 비	3,081.8 kg		549,086	용 성 인 비 4.4 kg
		농 약 비			22,307	복 합 비 료 92.1 kg
		중 영 농 광 열 비			311,348	영 양 제 액 제 139.7 ℓ
		간 수 리 (水 利) 비			0	수 화 제 4,269.8 g
		기 타 재 료 비			993,330	살 충 제 유 제 168.8 ml
		소 농 구 비			10,469	살 균 제 유 제 40.0 ml
		대 농 구 상 각 비			263,529	분 제 13.8 g
		영 농 시 설 상 각 비			1,181,783	수 화 제 기 91.6 g
	수 선 비			47,078	전 유 기 3,198.2 kw	
	기 타 요 금			4,374	류 스 127.1 ℓ	
	계			3,752,189	가 스 0.7 ℓ	
	비	임 차 료 [농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	223.1 시간	남 12,500 여 7,535	833 365,562 0	비 닐 172.6 m
		계			5,944,124	트 45.7 개
자 가 노 동 비		216.6 시간	*남 12,500 *여 7,535	2,286,229*	상 자 299.1 개	
유 동 자 본 용 역 비			3,145,032**			
고 정 자 본 용 역 비			85,670			
토 지 자 본 용 역 비			227,828			
계			185,773			
소 부 가 가 득			8,729,624*			
부 가 가 치			9,588,427**			
부 가 가 치 율 (%)			3,084,806			
소 득 륜 (%)			5,276,741			
			58.4			
			34.2			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설상추

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	3,849 kg	4,047	15,576,903	상품화율 98.1 %		
	부 산 물 가 액			0			
계				15,576,903			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	87.4 g	1,504	131,508	N:34.7kg P:0.5kg K:0.2 kg
			무 기 질 비 료 비			204,920	요 소 73.4 kg
			유 기 질 비 료 비	5,918.1 kg		1,328,357	붕 소 0.1 kg
			농 약 비			16,929	농 용 식 회 107.6 kg
			영 농 광 열 비			274,281	복 합 비 료 4.4 kg
			수 리 (水 利) 비			0	규 산 질 5.5 kg
			기 타 재 료 비			2,311,696	영 양 제 액 제 1.3 ℓ
			소 농 구 비			31,057	살 중 제 유 제 7.6 ml
			대 농 구 상 각 비			234,493	살 균 제 수 화 제 36.2 g
			영 농 시 설 상 각 비			593,784	전 기 5,317.1 kw
	수 선 비			67,639	유 비 류 닐 46.6 ℓ		
	기 타 요 금			37,598	보 온 덮 개 트 53.3 m		
	계				5,232,262	포 트 4.8 개	
	비	임 차 료 위 탁 고 용	[농기계·시설 토지영농노동비]		5,281		
					114,259		
105.4 시간			남 12,083 여 7,222	761,199	남 0.0 시간 여 105.4 시간		
계				6,113,001			
자 가 노 동 비		529.1 시간	*남 12,083 *여 7,222	5,072,382*	남 257.4 시간 *여 271.7 시간		
유 동 자 본 용 역 비				7,682,532**			
고 정 자 본 용 역 비				114,524			
토 지 자 본 용 역 비				80,031			
계				319,970			
소 부 가 가 득				11,699,907*			
부 가 가 치				14,310,058**			
부 가 가 치 율 (%)				9,463,902			
소 득 륜 (%)				10,344,641			
				66.4			
				60.8			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설고추

경북

(기준 : 년1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	2,409 kg	4,431	10,674,279	상품화율	96.5 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				10,674,279			
생 산 비	경 영 비	종 묘 비 종자	40.0 g	1,323	181,957	N:21.0kg P:9.1kg K:18.8kg	
		종묘	1,373.0 주	261		소 10.8 kg	
		무 기 질 비 료 비			231,975	인 6.8 kg	
		유 기 질 비 료 비	2,925.1 kg		264,140	칼 4.3 kg	
		농 약 비			159,015	소안비 0.9 kg	
		영 농 광 열 비			634,413	리소 0.4 kg	
		수 리 (水 利) 비			0	회소 2.4 kg	
		기 타 재 료 비			670,801	석회 99.5 kg	
		소 농 구 비			9,732	용합액 6.7 l	
		대 농 구 상 각 비			417,543	영양제 279.7 g	
		영 농 시 설 상 각 비			795,412	수화제 1,137.9 ml	
		수 선 비			85,026	살충제 234.7 kg	
		기 타 요 금			3,748	수화제 782.5 g	
		계			3,453,762	살균제 258.1 ml	
		비	임 차 료	농기계·시설 토지		0	
위탁영농비				97,181			
고용노동비	111.5 시간			남 11,450 여 6,733	756,390	남 1.2 시간 여 110.3 시간	
계			4,315,309				
자 가 노 동 비	239.5 시간	*남 11,450 *여 6,733	2,157,367*	남 115.5 시간 여 124.0 시간			
유 동 자 본 용 역 비			3,477,540**				
고 정 자 본 용 역 비			69,949				
토 지 자 본 용 역 비			74,608				
계			265,562				
소 부 가 가 치 율 (%)			6,882,795*				
소 부 가 가 치 율 (%)			8,202,968**				
소 부 가 가 치 율 (%)			6,358,970				
소 부 가 가 치 율 (%)			7,220,517				
소 부 가 가 치 율 (%)			67.6				
소 부 가 가 치 율 (%)			59.6				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

사 과

경북

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고						
조수입	주 산 물 가 액	2,177 kg	2,320	5,050,640	상품화율	96.0 %					
	부 산 물 가 액			31,432							
계				5,082,072							
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	무 기 질 비 료 비	1,140.3kg	82,623	N92kg P40kg K48	kg kg kg				
			유 기 질 비 료 비		172,890	소 안 리 소 회 료 비	3.1 kg 0.1 kg 0.3 kg 0.2 kg				
			농 약 비		292,724	화 칼 석 비	56.0 kg 14.8 kg 1.1 kg				
			영 농 광 열 비		87,766	유 합 산 액 제	61.7 l 109.4 g				
			수 리 (水 利) 비		605	영 양 제 수 화 제	938.2 ml 7.1 g 2.4 kg				
			기 타 재 료 비		271,208	살 증 제 수 화 제	2,001.0 g 927.7 ml 0.4 kg				
			소 농 구 비		10,352	살 근 제 수 화 제	2,091.1 g 216.7 ml 2.4 kg				
			대 농 구 상 각 비		295,130	제 조 제 수 화 제	216.7 ml 2.4 kg 232.3 kw				
			영 농 시 설 상 각 비		116,286	전 용 가 비 닐 (반 사 필 립) (관 (파이프) 지 장 상 자	64.7 l 2.1 m 697.1 개 0.2 개 8.1 m				
			수 선 비		38,381	보 조 목 지 포 장	15.0 개 113.5 개 40.5 개				
			조 성 비		71,881	포 장 재 (년 과 네 트 질)	167.2 개				
			기 타 요 금		38,088						
			계				1,477,934				
			비		임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 영 농 노 동 비	41.0 시간	남 12,154 여 8,753	6,021 28,142 3,768 387,782	남 여	8.5 시간 32.5 시간
							계			1,903,647	
자 가 노 동 비	105.2 시간	*남 12,154 여 8,753		1,136,974*			남 여	63.3 시간 42.0 시간			
유 동 자 본 용 역 비				1,527,504**							
토 지	자 본 용 역 비	고 정 자 본 용 역 비			37,781 82,378 242,200						
			계			3,402,980*					
						3,793,510**					
소 부 소	가 가 치 율 (%)	가 가 치 율 (%)			3,178,426 3,604,138						
						70.9 62.5					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

배

경북

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	2,988 kg	1,951	5,829,588	상품화율	92.3 %
	부 산 물 가 액			427,700		
	계			6,257,288		
생 산 비	중 간 재 영 비	무 기 질 비 료 비	1,406.2kg	89,714	N:9.7kg P:2.7kg K:6.5 kg	
		유 기 질 비 료 비		149,830	요 소 안 6.0 kg	
		농 약 비		257,840	유 염 화 칼 리 소 회 3.3 kg	
		영 농 광 열 비		129,192	염 분 용 석 회 1.5 kg	
		수 리 (水 利) 비		2,300	복 합 비 료 0.3 kg	
		기 타 재 료 비		596,491	규 양 제 산 질 63.4 kg	
		소 농 구 비		11,221	수 화 제 액 제 50.4 kg	
		대 농 구 상 각 비		301,799	규 양 제 산 질 13.0 kg	
		영 농 시 설 상 각 비		199,170	수 화 제 액 제 3.0 ℓ	
		수 선 비		23,191	수 화 제 액 제 210.0 g	
	비	조 성 비	35,395	살 충 제 유 제 810.4 ml		
		기 타 요 금	23,023	살 충 제 유 제 7.7 kg		
		계		1,819,166		
		임 차 료 [농기계·시설 토 지 지		5,657		
		위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	76.7 시간	남 12,669 여 8,298	677,107	남 9.3 시간 여 67.4 시간
자 가 노 동 비	133.1 시간	*남 12,669 여 8,298	1,454,188*	남 80.2 시간 여 52.8 시간		
유 동 자 본 용 역 비			1,932,612**			
고 정 자 본 용 역 비			50,892			
토 지 자 본 용 역 비			130,852			
계			374,373			
소 부 가 가 득			4,571,967*			
부 가 가 치 율 (%)			5,050,391**			
소 득 률 (%)			3,695,626			
			4,438,122			
			70.9			
			59.1			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

복 승 아

경북

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	2,019 kg	2,502	5,051,538	상품화율	95.1 %
	부 산 물 가 액			46,577		
	계			5,098,115		
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	932.0 kg	62,927	N:122kg P:62kg K:92 kg
			유 기 질 비 료 비		91,702	요소 5.1 kg
			농 약 비		259,410	유연화칼 0.6 kg
			영 농 광 열 비		96,068	농용용석회 3.4 kg
			수 리 (水 利) 비		8,510	농용용석회 2.2 kg
			기 타 재 료 비		358,209	영양제 1.5 kg
			소 농 구 비		7,312	영양제 0.4 kg
			대 농 구 상 각 비		326,517	액제 16.0 g
			영 농 시 설 상 각 비		90,323	수화제 139.4 g
			수 선 비		29,859	살충제 838.3 ml
	조 성 비	22,068	분제 5.7 g			
	기 타 요 금	8,784	수화제 2,011.0 g			
	계		1,361,689			
	비	임 차 료 [토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	농기계·시설		1,733	
			토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	30.5 시간	남 12,071 여 8,081	272,805
계				1,713,051		
소 부 부 소	가 가 가 치 울 륜 (%)	자 가 노 동 비	146.2 시간	*남 12,071 여 8,081	1,563,285*	남 95.7 시간 여 50.5 시간
		유 동 자 본 용 역 비			2,122,824**	
		고 정 자 본 용 역 비			32,440	
		토 지 자 본 용 역 비			74,412	
		계			269,133	
소 부 부 소	가 가 가 치 울 륜 (%)	독 치		3,385,065		
		가 가 치 울 륜 (%)		3,736,426		
		독 륜 (%)		73.3		
계			4,211,860**			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지포도

경북

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	2,158 kg	2,558	5,520,164	상품화율	95.3 %		
	부 산 물 가 액						113,102	
계				5,633,266				
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	무 기 질 비 료 비	1,036.0 kg	88,475	N:27.0kg P:5.7kg K:7.9 kg		
			유 기 질 비 료 비		105,491	소안비리 6.5 kg		
			농 약 비		110,772	성 인 칼 3.8 kg		
			영 농 광 열 비		101,997	용 석 비 2.5 kg		
			수 리 (水 利) 비		1,106	농 용 합 산 0.3 kg		
			기 타 재 료 비		621,763	영 양 제 9.6 kg		
			소 농 구 비		16,757	수 회 유 분 질 48.9 kg		
			대 농 구 상 각 비		216,663	수 회 유 분 질 0.2 kg		
			영 농 시 설 상 각 비		390,481	영 양 제 250.2 g		
			수 선 비		21,567	수 회 유 분 질 1,029.1 g		
			조 성 비		64,867	수 회 유 분 질 364.1 ml		
			기 타 요 금		12,251	수 회 유 분 질 1.8 g		
			계			1,752,190	수 회 유 분 질 0.2 kg	
			계				2,221,726	수 회 유 분 질 616.7 g
			비		임 차 료 [토 지 위 탁 고 용]	농 기 계 · 시 설 지 영 농 동 비	42.2 시간	남 11,262 여 8,713
계				2,221,726				
자 가 노 동 비	173.1 시간	*남 11,262 여 8,713		1,732,277*		남 87.9 시간 여 85.2 시간		
소 부 소	가 가 치 륜 (%) 가 가 치 륜 (%)	유 동 자 본 용 역 비			2,513,412**			
		고 정 자 본 용 역 비			40,339			
		토 지 자 본 용 역 비			94,781			
계			255,469					
계			4,344,592*					
소 부 소	득 가 가 치 륜 (%)			3,411,540				
소 부 소	득 가 가 치 륜 (%)			3,881,076				
소 부 소	득 가 가 치 륜 (%)			68.9				
소 부 소	득 가 가 치 륜 (%)			60.6				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

자 두

경북

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	1,428 kg	3,275	4,676,700	상품화율 94.0 %	
	부 산 물 가 액					
계				4,676,700		
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	955.1kg	111,695	N:15.2kg P:6.2kg K:8.7 kg
			유 기 질 비 료 비		118,597	요 소 비 6.0 kg
			농 약 비		113,336	성 인 비 1.7 kg
			영 농 광 열 비		117,357	화 칼 리 소 0.7 kg
			수 리 (水 利) 비		17,175	합 비 료 81.3 kg
			기 타 재 료 비		220,472	액 제 15.0 ℓ
			소 농 구 비		13,717	수 화 제 200.3 g
			대 농 구 상 각 비		163,875	살 충 제 439.4 ml
			영 농 시 설 상 각 비		83,737	유 제 12.7 g
			수 선 비		52,895	분 제 59.0 kg
	조 성 비	23,680	수 화 제 929.5 g			
	기 타 요 금	9,317	살 균 제 127.4 ml			
	계				1,045,853	
	비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지]		2,960	
			위 탁 영 농 비		29,409	
고 용 노 동 비			9.9 시간	남 14,069 여 9,519	101,973	남 1.7 시간 여 8.2 시간
계				1,180,852		
자 가 노 동 비		148.5 시간	*남 14,069 여 9,613	1,836,146*	남 91.7 시간 여 56.8 시간	
유 동 자 본 용 역 비				2,156,220**		
고 정 자 본 용 역 비				23,287		
토 지 자 본 용 역 비				45,494		
계				266,000		
소 부 가 가 득				3,351,779*		
부 가 가 치				3,671,853**		
부 가 가 치 율 (%)				3,495,848		
소 득 률 (%)				3,630,847		
				77.6		
				74.8		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

체리(양앵두)

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고						
조수입	주 산 물 가 액	635 kg	9,417	5,979,795	상품화율	98.3 %					
	부 산 물 가 액						0				
계				5,979,795							
생 산 비	경 영 비	중 간 재 영 비	무 기 질 비 료 비	777.1kg	53,114	N:5.8kg P:5.1kg K:4.7 kg 복 합 비 료 47.6 kg 살충제 유제 27.5 ml 수화제 974.3 g 살균제 수화제 4,651.2 g 전 기 335.5 kw 유 류 25.4 ℓ 비 날(반사필름) 32.7 m 보조목(파이프) 35.3 m 포 장 상 자 537.6 개					
			유 기 질 비 료 비		161,853						
			농 약 비		86,730						
			영 농 광 열 비		46,027						
			수 리 (水 利) 비		0						
			기 타 재 료 비		514,600						
			소 농 구 비		6,234						
			대 농 구 상 각 비		181,167						
			영 농 시 설 상 각 비		553,625						
			수 선 비		86,315						
	조 성 비	109,419									
	기 타 요 금	18,589									
	계				1,817,673						
	비	임 위 고	차 료 용 노 동 비	[농기계·시설 토 지 영 농 노 동 비]	70.0 시간	남 13,750 여 7,500	533,625	남 1.5 시간 여 68.4 시간			
				계							2,351,298
자 가 노 동 비				189.7 시간					*남 13,750 여 7,500	2,225,125*	남 128.5 시간 여 61.1 시간
계						2,754,444**					
소 부 부 소	가 가 가 득	가 가 치 률 (%)	가 가 치 률 (%)			유 동 자 본 용 역 비	40,429				
						고 정 자 본 용 역 비	117,871				
						토 지 자 본 용 역 비	197,242				
						계	4,931,965*				
						5,461,284**					
				3,628,497							
				4,162,122							
				69.6							
				60.7							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설포도

경북

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	1,964 kg	4,418	8,676,952	상품화율	95.4 %
	부 산 물 가 액			10,609		
	계			8,687,561		
생 산 비	중 간 재 영 비	무 기 질 비 료 비	705.4kg	126,264	N:18.1kg P:9.7kg K:10.8 kg	
		유 기 질 비 료 비		118,699	요 소 7.4 kg	
		농 약 비		59,901	유 안 0.3 kg	
		영 농 광 열 비		1,515,128	용 성 인 비 2.5 kg	
		수 리 (水 利) 비		2,018	분 용 석 회 3.4 kg	
		기 타 재 료 비		925,858	농 용 석 회 28.0 kg	
		소 농 구 비		6,928	복 합 비 료 81.3 kg	
		대 농 구 상 각 비		349,219	규 산 질 13.2 kg	
		영 농 시 설 상 각 비		881,279	영 양 제 액 제 50.7 l	
		수 선 비		139,333	수 화 제 173.2 g	
	비	조 성 비	160,161	살 충 제 유 제 122.2 ml		
		기 타 요 금	7,697	살 균 제 유 제 337.3 g		
		계		4,292,485		
		임 차 료 [농기계·시설 토 지		2,253		
		위 탁 영 농 비		78,246		
자 가 노 동 비	고 용 노 동 비	49.8 시간	남 12,175 여 8,183	425,477	남 4.5 시간 여 45.3 시간	
	계			4,798,461		
소 부 가 가 치 울 (% 소 득 률 (%	자 가 노 동 비	165.9 시간	*남 12,175 여 8,183	1,774,724*	남 104.5 시간 여 61.4 시간	
	유 동 자 본 용 역 비			2,408,868**		
	고 정 자 본 용 역 비			89,265		
	토 지 자 본 용 역 비			98,417		
	계			309,038		
소 부 가 가 치 울 (% 소 득 률 (%	계			7,069,905*		
	소 부 가 가 치 울 (%)			7,704,049**		
	소 득 률 (%)			3,889,100		
소 부 가 가 치 울 (%)			4,395,076			
소 득 률 (%)			50.6			
소 득 률 (%)			44.8			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

참 개

경북

(기준 : 년1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	89kg	19,362	1,723,218	상품화율	96.3 %	
	부 산 물 가 액						
계				1,723,218			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	865.0 g	20	17,057	N:5.3kg P:3.6kg K:3.9 kg
			무 기 질 비 료 비	435.4kg		34,884	농 용 식 회 69.9 kg
			유 기 질 비 료 비			38,716	복 합 비 료 38.1 kg
			농 약 비		41,645	영양제 액제 0.1 ℓ	
			영 농 광 열 비		26,274	수화제 20.6 g	
			수 리 (水 利) 비		0	살충제 유제 308.1 ml	
			기 타 재 료 비		73,090	입제 248.4 kg	
			소 농 구 비		6,387	수화제 205.4 g	
			대 농 구 상 각 비		113,183	살균제 유제 114.1 ml	
			영 농 시 설 상 각 비		11,954	수화제 494.8 g	
	수 선 비		14,137	제조제 유제 297.4 ml			
	기 타 요 금		10,682	전 기 2.5 kw			
	계				388,009	유 류 23.2 ℓ	
	비	임 위 고	차 탁 용	료 영 노	6.5 시간	남 11,333 여 8,583	4,125
6,175							
4,167							
계				460,982			
자 가 노 동 비		47.0 시간	*남 11,333 여 8,583	468,026*	남 23.5 시간 여 23.5 시간		
유 동 자 본 용 역 비				682,440**			
고 정 자 본 용 역 비				10,403			
토 지 자 본 용 역 비				25,495			
계				144,582			
계				1,109,488*			
계				1,323,902**			
소 부 가 가 득	가 가 득			1,262,236			
부 가 가 득	가 가 득			1,335,209			
소 득	가 치 율 (%)			77.5			
	득 륜 (%)			73.2			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

업 연 초

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	229kg	9,654	2,210,766	상품화율	94.1 %
	부 산 물 가 액					
계				2,210,766		
생 산 비	경 영 비	종 료 비	2,347.1 주	38	90,322	N10.4kg P80kg K28.4 kg
		무 기 질 비 료 비			73,130	염 화 칼 리 7.9 kg
		유 기 질 비 료 비	731.8kg		98,625	농 용 석 회 8.0 kg
		농 약 비			55,740	복 합 비 료 99.5 kg
		중 영 농 광 열 비			142,307	영양제 수화제 359.6 g
		간 수 리 (水 利) 비			0	살충제 유제 180.8 ml
		기 타 재 료 비			42,136	수화제 132.4 g
		소 농 구 비			2,354	살균제 유제 389.5 ml
		대 농 구 상 각 비			87,761	분제 1.7 g
		영 농 시 설 상 각 비			50,763	수화제 213.3 g
		수 선 비			14,971	제조제 유제 893.6 ml
		기 타 요 금			10,690	입제 167.0 kg
		계			668,799	전 기 194.5 kw
		비	임 차 료 위 탁 고 용	[농기계·시설 토 지 영 농 노 동 비]	26.1 시간	남 11,617 여 8,800
93,720						
0						
242,885	남 5.0 시간 여 21.0 시간					
계			1,006,196			
자 가 노 동 비	44.9 시간	*남 11,617 여 8,800	464,418*	남 24.6 시간 여 20.3 시간		
유 동 자 본 용 역 비			651,948**			
고 정 자 본 용 역 비			12,097			
토 지 자 본 용 역 비			10,941			
계			64,910			
소 부 가 가 득				1,558,562*		
부 가 가 치				1,746,092**		
가 가 치 율 (%)				1,204,570		
소 득 륜 (%)				1,541,967		
				69.7		
				54.5		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

인 삼

경북

(기준 : 4년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	544kg	30,701	16,701,344	상품화율 96.0 %		
	부 산 물 가 액			0			
계				16,701,344			
생 산 비	경 영 비	중 묘 비 종자	3,138.3g	106	1,131,800	N:4.6kg P:2.1kg K:3.2 kg 복 합 비 료 23.1 kg 영양제 액제 2.7 ℓ 수화제 1,300.5 g 살충제 유제 768.9 ml 입제 8.4 kg 수화제 92.3 g 살균제 유제 158.0 ml 수화제 7,294.8 g 제초제 유제 584.5 ml 전 기 12.7 kw 유 류 244.3 ℓ 비 닐 247.4 m 비 닐 끈 0.4 타 짚 271.1 kg 포 장 상 자 43.4 개 망 사 및 갑 바 102.8 m	
		중 묘 비 종묘	23,335.9주	71			
		무 기 질 비 료 비			55,936		
		유 기 질 비 료 비	1,648.1kg		351,807		
		농 약 비			283,554		
		영 농 광 열 비			292,505		
		수 리 (水 利) 비			0		
		기 타 재 료 비			1,464,631		
		소 농 구 비			6,653		
		대 농 구 상 각 비			1,408,278		
		영 농 시 설 상 각 비			589,519		
		수 선 비			123,521		
		기 타 요 금			14,295		
		계					5,722,499
		비	임 차 료 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	농기계·시설 토 지			0
토 지				607,726			
영 농 비				0			
고 용 노 동 비	99.4 시간	남 11,710 여 8,533	896,471	남 15.2 시간 여 84.2 시간			
계				7,226,696			
자 가 노 동 비	102.3 시간	*남 11,710 여 8,533	1,066,088*	남 60.8 시간 여 41.5 시간			
유 동 자 본 용 역 비			1,485,396**				
고 정 자 본 용 역 비			524,800				
토 지 자 본 용 역 비			130,629				
토 지 자 본 용 역 비			7,583				
계				8,955,795*			
				9,375,104**			
소 부 가 가 치	득			9,474,648			
소 부 가 가 치	울 (%)			10,978,845			
소 득 률 (%)				65.7			
소 득 률 (%)				56.7			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오 미 자

경북

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	462 kg	11,267	5,205,354	상품화율	97.3 %		
	부 산 물 가 액			127,754				
	계			5,333,108				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	1,029.2kg	51,009	N:5.1kg P:0.7kg K:1.6 kg 요 소 6.8 kg 용 성 인 비 1.7 kg 염 화 칼 리 0.3 kg 붕 소 0.6 kg 농 용 석 회 0.1 kg 부 합 비 료 19.8 kg 영양제 액제 56.7 ℓ 살충제 유제 721.7 ml 분제 26.6 g 수화제 51.8 g 살균제 유제 314.4 ml 수화제 49.8 g 전 기 200.5 kw 유 류 39.0 ℓ 비 닐(반사필름) 10.9 m 보조목(파이프) 3.0 m 저 장 상 자 1.9 개 포 장 상 자 47.0 개 저장, 포장상자 5.1 개			
				무 기 질 비 료 비		258,681		
				유 기 질 비 료 비		34,921		
				농 약 비		100,167		
				영 농 광 열 비		0		
				수 리 (水 利) 비		104,876		
				기 타 재 료 비		18,094		
				소 농 구 비		103,343		
				대 농 구 상 각 비		87,211		
				영 농 시 설 상 각 비		31,742		
	수 선 비	163,606						
	조 성 비	12,519						
	기 타 요 금	966,169						
	계				7,220			
	비	임 차 료	위 탁 영 농 고 용 노 동 비	31.1 시간	110,237	[농기계·시설 지 토 영 농 비 노 동 비		
0					407,636		남 여	2.6 시간 28.6 시간
11,990					13,163			
계				1,491,262				
자 가 노 동 비		157.5 시간	*남 11,990 여 13,163	1,972,998*	남 여	85.4 시간 72.1 시간		
유 동 자 본 용 역 비				2,286,900**				
고 정 자 본 용 역 비				29,117				
토 지 자 본 용 역 비				53,291				
계				218,555				
소 부 가 가 득				3,765,223*				
부 가 가 치				4,079,125**				
부 가 가 치 율 (%)				3,841,846				
소 득 륜 (%)				4,366,939				
계				81.9				
계				72.0				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

당 귀

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	266 kg	6,158	1,638,028	상품화율	99.8 %		
	부 산 물 가 액							
계				1,638,028				
생 산 비	경 영 비	중 요 비	2,505.9 주	67	167,947	N:12.4kg P:9.5kg K:8.6 kg		
							무 기 질 비 료 비	85.8 kg
		유 기 질 비 료 비	2,008.2 kg			68,959	영양제 수화제	920.5 g
							농 약 비	82,364
		영 농 광 열 비				32,457	입제	36.0 kg
							수화제	89.9 g
		간 수 리 (水 利) 비				25,094	살균제 유제	22.2 ml
							유 비	13.2 ℓ
		기 타 재 료 비				0	포 장 상 자	605.9 m
							소 농 구 비	2.1 개
	대 농 구 상 각 비				77,118			
						영 농 시 설 상 각 비	4,854	
	수 선 비				111,448			
						기 타 요 금	28,174	
	계				20,499			
계				6,515				
비	임 차 료	[농 기계 · 시 설 토 지			41,549			
							위 탁 영 농 비	33,287
	고 용 노 동 비	24.7 시간	남 여	9,486 7,917	203,074	남 여	5.3 시간 19.3 시간	
								계
자 가 노 동 비	40.5 시간	*남 여	9,486 7,917	352,646*	남 여	20.4 시간 20.1 시간		
유 동 자 본 용 역 비				588,060**				
고 정 자 본 용 역 비				12,622				
토 지 자 본 용 역 비				20,648				
계				141,157				
계				1,430,412*				
계				1,665,826**				
소 부 가 가 치	득			734,689				
부 가 가 치	울 (%)			1,012,599				
소 득 률 (%)				61.8				
				44.9				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

천 공

경북

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고						
조수입	주 산 물 가 액	1,075 kg	4,107	4,415,025	상품화율	93.1 %					
	부 산 물 가 액										
	계										
생 산 비	경 영 비	2,349.0 kg	7,053	596,017	N:6.8kg P:4.5kg K:3.3 kg						
							종 자 비	84.5 kg	7,053	596,017	요 소 11.8 kg
							무 기 질 비 료 비			61,371	복 합 비 료 37.4 kg
							유 기 질 비 료 비			225,549	영 양 제 액 제 1.6 ℓ
							농 약 비			86,665	수 화 제 466.7 g
							영 농 광 열 비			76,318	살 충 제 유 제 651.2 ml
							수 리 (水 利) 비			0	입 제 1.0 kg
							기 타 재 료 비			123,159	수 화 제 237.5 g
							소 농 구 비			14,217	살 균 제 유 제 64.1 ml
							대 농 구 상 각 비			164,949	분 제 45.0 g
	영 농 시 설 상 각 비			25,593	수 화 제 475.0 g						
	수 선 비			8,883	제 초 제 유 제 263.7 ml						
	기 타 요 금			7,192	유 비 류 닐 58.4 ℓ						
	계			1,389,913	포 장 상 자 20.0 개						
	비	임 차 료 위 탁 고 용	11.4 시간	남 9,111 여 7,569	87,506	남 0.3 시간 여 11.2 시간					
농 기계·시설 토 지 영 농 노 동 비											
계											
자 가 노 동 비	93.7 시간	*남 9,111 여 7,569	787,241*	남 50.6 시간 여 43.1 시간							
유 동 자 본 용 역 비			1,360,524**								
고 정 자 본 용 역 비			25,169								
토 지 자 본 용 역 비			62,646								
계			58,718								
소 부 가 가 치			2,942,029								
부 가 가 치			3,191,779								
소 득 륜 (%)			69.7								
부 득 륜 (%)			64.2								

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

산약(산마)

경북

(기준:년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	1,848 kg	3,096	5,721,408	상품화율 93.4 %		
	부 산 물 가 액			0			
계				5,721,408			
생 산 비	경 영 비	중 묘 비 종자	408.5 g	1,357	519,935	N:29.8kg P:14.7kg K:22.2 kg 요 소 3.8 kg 붕 소 0.9 kg 농 용 석 회 37.3 kg 복 합 비 료 154.9 kg 규 산 질 20.6 kg 영양제 액제 223.3 ℓ 수화제 34.4 g 살충제 유제 302.6 ml 입제 6.2 kg 수화제 124.2 g 살균제 유제 70.7 ml 수화제 1,045.3 g 제초제 유제 891.8 ml 입제 0.4 kg 전 류 기 43.4 kw 비 룰 120.7 ℓ 할 닐 375.9 m 비 닐 끈 448.8 개 포 장 상 자 18 타 망 사 및 갑 바 41.0 개 17.8 m	
		종묘	4,088.1 주	102			
		무 기 질 비 료 비			161,242		
		유 기 질 비 료 비	4,617.7 kg		309,026		
		농 약 비			67,068		
		영 농 광 열 비			112,907		
		수 리 (水 利) 비			0		
		기 타 재 료 비			203,900		
		소 농 구 비			6,943		
		대 농 구 상 각 비			337,129		
		영 농 시 설 상 각 비			28,378		
		수 선 비			92,220		
		기 타 요 금			2,121		
		계					1,840,869
		비	임 차 료 위 탁 고 용	[농기계·시설 토 지 영 농 노 동 비	52.0 시간		남 10,773 여 8,065
계					2,568,252		
자 가 노 동 비	89.1 시간				*남 10,773 여 8,065	844,784*	남 46.6 시간 여 42.5 시간
계				1,293,732**			
유 동 자 본 용 역 비			38,638				
고 정 자 본 용 역 비			75,087				
토 지 자 본 용 역 비			176,149				
계				3,702,910*			
소 부 가 가 득				3,153,156			
부 가 가 치				3,880,539			
부 가 가 치 율 (%)				67.8			
소 득 률 (%)				55.1			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

느타리버섯(균상)

경북

(기준 : 년/330m²)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	8,019 kg	3,777	30,287,763	연간재배 회수	2.4		
	부 산 물 가 액			45,977	재배사 면적	438.9		
계				30,333,740	상품화율	96.9 %		
생 산 비	경 영 비	중 간	중 균 비	1,230.4kg	1,731	2,129,222	전 기	19,272.8 kw
			배 지 제 조 비			2,932,028.1	유 류	3,077.3 ℓ
		영 비	폐 면	11,829.6kg	248		비 닐	1,045.1 m
			농 약 비			0	테 이 프	6.0 개
		산 비	영 농 광 열 비			4,165,641	고 무 호 스	3.6 m
			수 리 (水 利) 비			7,586	포 장 상 자	1,689.7 개
			기 타 재 료 비			1,451,943		
			소 농 구 비			17,849		
			대 농 구 상 각 비			2,102,555		
			영 농 시 설 상 각 비			1,225,615		
	비	수 선 비			399,802			
		기 타 요 금			136,311			
		계			14,568,552.1			
		임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지]			0			
고 용 비	위 탁 영 농 비			9,722				
	고 용 노 동 비	194.9 시간	남 13,125 여 7,396	1,954,226	남 여	89.5 시간 105.4 시간		
	계			16,687,262				
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	1,121.3 시간	*남 13,125 여 7,396	11,130,709*	남 여	495.3 시간 626.0 시간		
	유 동 자 본 용 역 비			16,281,276**				
	고 정 자 본 용 역 비			335,782				
	토 지 자 본 용 역 비			645,559				
	계			327,450				
소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)			29,126,762*				
	소 부 가 가 치 율 (%)			34,277,329**				
소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)			13,646,478				
	소 부 가 가 치 율 (%)			15,765,188				
소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)			52.0				
	소 부 가 가 치 율 (%)			45.0				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

쌀(경북)

경북

(기준: 년1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	534 kg		1,047,847	* 수량 : 정곡기준	
	부 산 물 가 액			34,652		
	계			1,082,499		
생 영 비 산 비	경 묘 비	6.1 kg		15,083	남 여 0.6 시간 0.2 시간	
	무 기 질 비 료 비	59.3 kg		34,357		
	유 기 질 비 료 비	125.3 kg		7,944		
	농 약 비			25,368		
	수 도 광 열 비			7,731		
	자 동 차 비			5,454		
	소 농 구 비			1,629		
	대 농 구 상 각 비			56,148		
	영 농 시 설 상 각 비			900		
	기 타 재 료 비			11,131		
	비 임 차 료 [농 기계·시설 토 지			4,225		
	위 탁 영 농 비			135,197		
	고 용 노 력 비	0.8 시간		113,330		
	축 력 비			8,432		
	생 산 관 리 비			0		
	기 타 비 용			330		
계			6,042			
자 가 노 력 비	12.3 시간		433,303	남 여 9.2 시간 3.1 시간		
유 동 자 본 용 역 비			177,849			
고 정 자 본 용 역 비			7,873			
토 지 자 본 용 역 비			7,118			
계			122,680			
소 득			748,822			
소 득 률 (%)			649,196			
			60.0			

경 상 남 도

1. 소득자료총괄표 317

2. 작목별 소득자료

<식량작물>

겉보리 319	쌀보리 320	맥주보리 321
노지꽃옥수수 322	시설꽃옥수수* 323	고구마 324
봄감자 325	가을감자 326	밀* 327

<노지채소>

당근 328	연근* 329	가을배추 330
노지시금치 331	노지부추 332	구마늘* 333

<시설채소>

수박(축성)* 334	수박(반축성) 335	시설참외 336
멜론(축성)* 337	딸기(축성) 338	딸기(반축성) 339
오이(반축성) 340	시설호박 341	토마토(축성) 342
방울토마토 343	시설가지 344	착색단고추 345
시설들깨잎* 346	시설양상추* 347	시설고추 348
시설부추 349		

<과 수>

사과 350	배 351	노지포도 352
복숭아 353	단감 354	유자 355
참다래 356	매실* 357	한라봉* 358

<화 훼>

시설국화 359	시설장미 360
----------------	----------------

<특용약용작물>

참깨 361	녹차 362	오미자 363
느타리버섯(균상) ... 364	새송이버섯* 365	우영* 366
산약(산마)* 367	양잠(약용)* 368	
쌀(통계청조사작목) · 369		

* 지역조사작목

1. 소득자료총괄표

작 목	수량 (kg)	조수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
겉 보 리	476	505,036	153,018	352,018	69.7
쌀 보 리	449	520,391	209,274	311,117	59.8
맥주보리	294	323,647	193,477	130,170	40.2
노지팥옥수수	3,981(개)	1,668,039	499,149	1,168,890	70.1
시설팥옥수수*	5,148(개)	3,600,257	1,485,837	2,114,420	58.7
고 구 마	946	2,098,505	769,231	1,329,275	63.3
봄 감 자	2,221	1,958,577	776,724	1,181,853	60.3
가을감자	1,646	1,578,514	1,022,887	555,627	35.2
밀*	459	499,356	250,324	249,032	49.9
당 근	2,980	3,358,460	2,042,267	1,316,193	39.2
연 근*	2,085	4,734,336	1,908,497	2,825,839	59.7
가을배추	5,278	2,163,980	1,126,440	1,037,540	47.9
노지시금치	1,249	2,436,799	673,764	1,763,035	72.4
노지부추	2,549	4,618,788	2,094,755	2,524,033	54.6
구 마 늘*	1,395	3,620,745	2,004,343	1,616,402	44.6
수박(촉성)*	2,143	4,796,034	2,176,622	2,619,412	54.6
수박(반촉성)	3,795	5,677,320	2,304,531	3,372,789	59.4
시설참외	1,929	7,324,413	3,123,563	4,200,850	57.4
멜론(촉성)*	2,264	7,256,120	3,385,170	3,870,950	53.3
딸기(촉성)	3,694	20,897,607	8,858,567	12,039,041	57.6
딸기(반촉성)	3,823	20,246,608	9,402,069	10,844,539	53.6
오이(반촉성)	10,989	16,560,423	8,063,662	8,496,761	51.3
시설호박	7,710	12,428,520	5,023,961	7,404,559	59.6
토마토(촉성)	18,779	40,036,828	20,369,963	19,666,865	49.1
방울토마토	8,130	24,812,760	13,835,926	10,976,834	44.2
시설가지	13,446	33,198,174	15,918,345	17,279,829	52.1
착색단고추	12,171	49,596,825	27,055,231	22,541,594	45.4
시설들깻잎*	3,915	20,201,901	6,774,895	13,427,006	66.5
시설양상추*	5,694	6,257,706	2,845,344	3,412,362	54.5

* 지역조사작목

작 목	수량 (kg, 본)	조수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
시설고추	6,756	28,311,437	13,713,398	14,598,039	51.6
시설부추	5,861	12,923,505	7,126,775	5,796,730	44.9
사 과	1,823	5,948,686	1,887,558	4,061,128	68.3
배	1,796	4,136,188	2,036,085	2,100,103	50.8
노지포도	2,361	6,825,651	2,124,931	4,700,720	68.9
복 송 아	1,592	4,618,392	1,447,669	3,170,723	68.7
단 감	1,805	2,851,065	1,242,626	1,608,439	56.4
유 자	1,032	3,373,608	1,430,659	1,942,949	57.6
참 다 래	1,762	5,014,652	2,160,972	2,853,680	56.9
매 실*	1,216	2,106,215	733,650	1,372,565	65.2
한 라 봉*	1,440	12,107,520	6,895,044	5,212,476	43.1
시설국화	39,524(본)	14,189,116	9,367,842	4,821,274	34.0
시설장미	148,110(본)	34,213,410	21,340,067	12,873,343	37.6
참 깨	84	1,544,928	451,806	1,093,122	70.8
녹 차	319	5,391,738	1,914,154	3,477,584	64.5
오 미 자	446	5,520,841	1,742,381	3,778,460	68.4
느타리버섯(균상)	4,235	20,686,838	9,621,096	11,065,742	53.5
새송이버섯*	214	557,948	408,573	149,376	26.8
우 영*	2,070	10,350,000	3,589,223	6,760,777	65.3
산약(산마)*	2,320	9,226,640	3,756,068	5,470,572	59.3
양 잠(약용)*	112.5	2,673,043	869,892	1,803,151	67.5
쌀(통계청조사작목)	495	994,348	426,555	567,794	57.1

* 지역조사작목

결 보 리

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	476 kg	1,061	505,036	상품화율	94.9 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				505,036			
생 산 비	경 영 비	중 자 비	22.5 kg	909	20,470	N:9.1kg P:3.6kg K:4.2 kg	
		무 기 질 비 료 비			29,827	요 소 7.3 kg	
		유 기 질 비 료 비	253.5 kg		14,499	복 합 비 료 32.0 kg	
		농 약 비			3,291	영양제 액제 89.1 ℓ	
		영 농 광 열 비			11,192	살충제 유제 23.8 ml	
		간 수 리 (水 利) 비			0	제초제 유제 138.4 ml	
		기 타 재 료 비			4,929	입제 0.7 kg	
		소 농 구 비			87	전 기 4.3 kw	
		대 농 구 상 각 비			54,355	유 류 10.8 ℓ	
		영 농 시 설 상 각 비			321	포 장 상 자 3.4 개	
	수 선 비			2,216			
	기 타 요 금			52			
	계				141,239		
	비	임 차 료	[농 기계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 용 노 동 비	0.0 시간	남 0 여 0	0	남 0.0 시간 여 0.0 시간
			계			153,018	
자 가 노 동 비			10.2 시간	*남 10,689 여 4,546	89,370*	남 7.0 시간 여 3.2 시간	
유 동 자 본 용 역 비				148,104**			
고 정 자 본 용 역 비				1,842			
토 지 자 본 용 역 비				5,030			
계				45,277			
				294,537*			
				353,271**			
소 부 가 가 치 득				352,018			
부 가 가 치				363,797			
가 가 치 율 (%)				72.0			
소 득 륜 (%)				69.7			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

쌀 보 리

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	449 kg	1,159	520,391	상품화율	96.8 %		
	부 산 물 가 액			0				
계				520,391				
생 산 비	경 영 비	중 간 재 소 대 영 수 기	종 자 비	25.4 kg	1,098	27,947	N:14.8kg P:4.9kg K:4.7 kg 요 소 18.5 kg 복 합 비 료 33.6 kg 제초제 유제 491.0 ml 전 기 10.8 kw 유 류 7.2 l 포 장 상 자 1.5 개	
			무 기 질 비 료 비			38,404		
			유 기 질 비 료 비	206.3 kg		12,394		
			농 약 비			7,583		
			영 농 광 열 비			7,337		
			수 리 (水 利) 비			0		
			기 타 재 료 비			7,967		
			소 농 구 비			459		
			대 농 구 상 각 비			45,622		
			영 농 시 설 상 각 비			622		
	수 선 비			5,778				
	기 타 요 금			83				
	계				154,196			
	비	임 위 고	차 탁 용	료 [농기계·시설 토 지			22,997	
				영 농 비			32,081	
농 동 비				0.0 시간	남 0 여 0	0	남 0.0 시간 여 0.0 시간	
계				209,274				
	자 가 노 동 비	7.6 시간	*남 11,667 여 7,083	77,209*	남 5.1 시간 여 2.5 시간			
	유 동 자 본 용 역 비			110,352**				
	고 정 자 본 용 역 비			2,874				
	토 지 자 본 용 역 비			3,482				
	계			32,926				
계				325,765*				
소 부 가 가 득				311,117				
부 가 가 치				366,195				
가 가 치 율 (%)				70.4				
소 득 륜 (%)				59.8				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

맥주보리

경남

(기준 : 년1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	294 kg	1,048	308,112	상품화율	97.6 %		
	부 산 물 가 액			15,535				
계				323,647				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	19.5 kg	1,015	19,791	N:10.4kg P:26kg K:28 kg 요 소 15.5 kg 농 용 석 회 27.3 kg 복 합 비 료 30.7 kg 제초제 유제 313.8 ml 유 류 14.9 ℓ 포 장 상 자 3.9 개	
			무 기 질 비 료 비			36,171		
			유 기 질 비 료 비	729.4 kg		19,938		
			농 약 비			5,895		
			영 농 광 열 비			15,056		
			수 리 (水 利) 비			0		
			기 타 재 료 비			2,548		
			소 농 구 비			260		
			대 농 구 상 각 비			72,329		
			영 농 시 설 상 각 비			3,270		
	수 선 비			5,194				
	기 타 요 금			0				
	계				180,452			
	비	임 차 료	위 탁 고 용	[농 기 계 · 시 설 토 지 영 농 노 동 비]			4,989	
							0	
0.0 시간					남 여 0 0	8,036	남 여 0.0 시간 0.0 시간	
계				193,477				
자 가 노 동 비		8.2 시간	*남 10,063 여 7,091	74,492*	남 여	5.5 시간 2.7 시간		
유 동 자 본 용 역 비				119,064**				
고 정 자 본 용 역 비				2,059				
토 지 자 본 용 역 비				8,190				
계				138,401				
소 부 가 가 득				416,619*				
부 가 가 치				461,191**				
부 가 가 치 율 (%)				130,170				
소 득 륜 (%)				143,195				
				44.2				
				40.2				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지팥옥수수

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	3,981 개	419	1,668,039	상품화율	94.0 %		
	부 산 물 가 액							
계				1,668,039				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	1.6 kg	28,699	45,280	N: 46.1kg P:11.7kg K:12.5 kg 요소 56.4 kg 복합비료 92.6 kg 살충제 유제 110.1 ml 분제 100.0 g 수화제 53.5 g 제초제 유제 75.3 ml 입제 2.8 kg 전유기 5.1 kw 비닐 409.2 m 미포장 상자 79.0 개 포장 상자 64.3 개	
			무기질비료비			72,840		
			유기질비료비	1,604.6 kg		84,810		
			농약비			15,450		
			영농광열비			19,650		
			수리(水利)비			0		
			기타재료비			89,681		
			소농구비			4,193		
			대농구상각비			60,420		
			영농시설상각비			1,778		
	수선비			8,467				
	기타요금			930				
	계				403,499			
	비	임차료	위탁영농고용노동비	[농기계·시설 토지]				1,667
						51,898		
4.8 시간					남 0 여 8,100	38,880	남 0.0 시간 여 4.8 시간	
계				499,149				
	자 가 노 동 비	57.1 시간	*남 11,444 여 7,700	539,239*	남 26.8 시간 여 30.2 시간			
	유 동 자 본 용 역 비			829,092**				
	고 정 자 본 용 역 비			4,744				
	토 지 자 본 용 역 비			14,946				
	토 지 자 본 용 역 비			116,496				
계				1,174,574*				
				1,464,427**				
소 부 가 가 득	가 가 득			1,168,890				
부 가 가 득	가 가 득			1,264,540				
소 득	가 득			75.8				
	가 득			70.1				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

시설팍옥수수

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	5,148 개	697	3,588,156	상품화율	90.3 %		
	부 산 물 가 액							
계				3,600,257				
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	2.1 kg	23,086	48,225	N:35.6kg P:15.4kg K:12.8 kg	
			무 기 질 비 료 비			107,193	요 소 7.3 kg	
			유 기 질 비 료 비	2,723.9kg		162,157	복 합 비 료 154.4 kg	
			농 약 비			25,620	영 양 제 액 제 26.7 ℓ	
			영 농 광 열 비			60,236	살 충 제 유 제 196.1 ml	
			수 리 (水 利) 비			0	입 제 2.8 kg	
			기 타 재 료 비			395,749	수 화 제 297.4 g	
			소 농 구 비			861	제 초 제 유 제 223.6 ml	
			대 농 구 상 각 비			155,700	입 제 1.4 kg	
			영 농 시 설 상 각 비			190,214	전 기 129.2 kw	
	수 선 비			38,214	유 류 48.0 ℓ			
	기 타 요 금			0	비 닐 735.0 m			
	계				1,184,169	할 죽 24.7 개		
	비	임 위 고	차 료 용 비	농 기계·시설			556	
				토 지			243,021	
영 농 동 비				7.8 시간	남 7,250 여 7,356	58,091	남 0.2 시간 여 7.7 시간	
계				1,485,837				
자 가 노 동 비		32.7 시간	*남 11,333 여 7,356	312,525*	남 18.1 시간 여 14.6 시간			
유 동 자 본 용 역 비				474,804**				
고 정 자 본 용 역 비				12,158				
토 지 자 본 용 역 비				65,284				
계				2,104,118*				
소 부 가 가 치				2,266,397**				
부 가 가 치				2,114,420				
가 가 치 율 (%)				2,416,088				
소 득 륜 (%)				67.1				
				58.7				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

고 구 마

경남

(기준 : 년1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	946 kg	2,186	2,067,956	상품화율	91.2 %
	부 산 물 가 액			30,549		
계				2,098,505		
생 산 비	경 간 재 영 비	중 묘 비 종자	60.5 kg	2,831	275,988	N:6.1kg P:4.9kg K:8.9 kg
		종묘	4,326.7 주	84		요 소 0.9 kg
		무 기 질 비 료 비			54,659	염 화 칼 리 0.8 kg
		유 기 질 비 료 비	523.7 kg		54,847	복 합 비 료 54.0 kg
		농 약 비			20,302	살충제 입제 5.1 kg
		영 농 광 열 비			45,224	수화제 108.9 g
		수 리 (水 利) 비			0	살균제 입제 0.3 kg
		기 타 재 료 비			99,922	수화제 141.7 g
		소 농 구 비			2,885	제초제 유제 165.6 ml
		대 농 구 상 각 비			58,474	입제 3.1 kg
		영 농 시 설 상 각 비			25,925	전 기 156.5 kw
		수 선 비			12,817	유 류 32.8 ℓ
		기 타 요 금			4,877	비 닐 303.0 m
		계			655,920	할 주 4.8 개
		비	임 차 위 고	[농기계·시설 토 지 영 농 용 노 동 비		
					50,000	
6.8 시간	남 7,863 여 6,690				46,079	남 0.5 시간 여 6.3 시간
계					769,231	
자 가 노 동 비	59.0 시간	*남 10,883 여 8,050	562,490*	남 30.9 시간 여 28.1 시간		
유 동 자 본 용 역 비			856,680**			
고 정 자 본 용 역 비			10,697			
토 지 자 본 용 역 비			16,199			
계			153,108			
소 부 가 가 득			1,511,724*			
부 가 가 치			1,805,915**			
부 가 가 치 율 (%)			1,329,275			
소 득 륜 (%)			1,442,585			
			68.7			
			63.3			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

봄 감 자

경남

(기준 : 년1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	2,221 kg	867	1,925,607	상품화율	88.6 %		
	부 산 물 가 액			32,970				
계				1,958,577				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	123.9 kg	1,433	177,488	N:15.5kg P:11.6kg K:11.7 kg	
			무 기 질 비 료 비			76,382	붕 소 0.2 kg	
			유 기 질 비 료 비	1,653.9 kg		127,416	농 용 석 회 7.8 kg	
			농 약 비			12,662	복 합 비 료 87.3 kg	
			영 농 광 열 비			29,818	영 양 제 액 제 0.3 ℓ	
			수 리 (水 利) 비			0	수 화 제 26.3 g	
			기 타 재 료 비			121,322	살 충 제 유 제 58.7 ml	
			소 농 구 비			429	분 제 4.8 g	
			대 농 구 상 각 비			81,621	입 제 1.9 kg	
			영 농 시 설 상 각 비			5,861	수 화 제 17.5 g	
	수 선 비			7,775	살 균 제 분 제 15.9 g			
	기 타 요 금			143	입 제 0.2 kg			
	계				640,917			
	비	임 차 료	위 탁 고 용	[농 기 계 · 시 설 토 지 영 농 노 동 비	10.6 시간	남 12,164 여 7,789	4,978 39,078 0	남 2.1 시간 여 8.5 시간
					계			776,724
자 가 노 동 비					38.2 시간	*남 11,110 여 7,105	350,310*	남 19.7 시간 여 18.5 시간
계				554,664**				
유 동 자 본 용 역 비				7,398				
고 정 자 본 용 역 비				15,623				
토 지 자 본 용 역 비				87,487				
계				1,237,541*				
소 부 가 가 득				1,181,853				
부 가 가 치				1,317,660				
소 득				67.3				
가 가 치 율 (%)				60.3				
소 득 률 (%)								

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

가을감자

경남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	1,646 kg	959	1,578,514	상품화율 78.5 %		
	부 산 물 가 액						
계				1,578,514			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	157.5 kg	1,032	162,443	N:17.8kg P:10.3kg K:10.5 kg
			무 기 질 비 료 비			114,242	요 소 4.8 kg
			유 기 질 비 료 비	1,601.1 kg		67,988	유 안 5.0 kg
			농 약 비			31,300	붕 소 0.2 kg
			영 농 광 열 비			28,645	농 용 석 회 12.5 kg
			수 리 (水 利) 비			0	복 합 비 료 101.4 kg
			기 타 재 료 비			92,808	영 양 제 액 제 1.0 ℓ
			소 농 구 비			0	수 화 제 13.8 g
			대 농 구 상 각 비			165,478	살 충 제 유 제 497.4 ml
			영 농 시 설 상 각 비			16,190	분 제 17.2 g
	수 선 비			6,277	입 제 1.8 kg		
	기 타 요 금			0	수 화 제 105.1 g		
	계				685,371		
비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	23.8 시간	남 7,167 여 8,818	458 128,841 0	남 1.0 시간 여 22.8 시간	
			계		1,022,887		
			자 가 노 동 비	37.1 시간	*남 10,104 여 7,896	339,972*	남 21.3 시간 여 15.8 시간
계				538,692**			
유 동 자 본 용 역 비				8,641			
고 정 자 본 용 역 비				60,247			
토 지 자 본 용 역 비				70,753			
계				1,502,500*			
소 부 가 가 득				555,627			
부 가 가 치				893,143			
소 득 륜 (%)				56.6			
소 득 륜 (%)				35.2			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

밀

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	459 kg	1,066	489,294	상품화율	96.8 %	
	부 산 물 가 액			10,062			
	계			499,356			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	21.0 kg	1,126	23,618	N:9.5kg P:2.4kg K:2.5 kg 요 소 11.5 kg 복 합 비 료 20.9 kg 살균제 수화제 23.3 g 제초제 유제 350.5 ml 입제 0.5 kg 전 기 14.3 kw 유 류 12.0 ℓ 포 장 상 자 3.0 개
			무 기 질 비 료 비			19,372	
			유 기 질 비 료 비	1,322.0 kg		48,617	
			농 약 비			6,325	
			영 농 광 열 비			12,926	
			수 리 (水 利) 비			0	
			기 타 재 료 비			6,601	
			소 농 구 비			320	
			대 농 구 상 각 비			81,401	
			영 농 시 설 상 각 비			5,638	
	수 선 비			13,293			
	기 타 요 금			5,231			
	계			223,342			
	비	임 차 료 위 고	[농 기 계 · 시 설 토 지 영 농 용 노 동 비			83	
						24,274	
0.7 시간				남 0 여 3,750	2,625	남 0.0 시간 여 0.7 시간	
계			250,324				
	자 가 노 동 비	12.7 시간	*남 9,472 *여 5,844	107,455*	남 9.0 시간 여 3.8 시간		
	유 동 자 본 용 역 비			184,404**			
	고 정 자 본 용 역 비			2,891			
	토 지 자 본 용 역 비			19,191			
	계			124,345			
	계			504,206*			
	계			581,155**			
소 부 가 가 득				249,032			
부 가 가 치				276,014			
가 가 치 율 (%)				55.3			
소 득 륜 (%)				49.9			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

당 근

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	2,980 kg	1,127	3,358,460	상품화율	87.9 %		
	부 산 물 가 액						0	
계				3,358,460				
생 산 비	경 영 비	중 자 비	202.2 g	1,609	325,400	N:6.4kg P:5.2kg K:5.2 kg		
							무 기 질 비 료 비	30,209
		유 기 질 비 료 비	1,423.7 kg	115,872	34,995	115,872	규 산 질	36.6 kg
		중 영 농 광 열 비	74,851	0	74,851	0	유 제	826.6 ml
		기 타 재 료 비	339,289	3,854	182,875	31,922	유 비 류	65.4 ℓ
		대 농 구 상 각 비	182,875	42,640	182,875	31,922	포 장 상 자	179.2 개
	수 선 비	42,640	0	42,640	0			
						기 타 요 금	0	
	계				1,181,907			
	비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	57.5 시간	남 5,417 여 7,000	395,285	남 5.0 시간 여 52.6 시간		
								계
자 가 노 동 비		23.0 시간	*남 9,667 여 6,667	196,841*	남 14.5 시간 여 8.5 시간			
유 동 자 본 용 역 비				333,960**				
고 정 자 본 용 역 비				24,188				
토 지 자 본 용 역 비				32,282				
계				143,371				
소 부 가 가 치				2,438,949*				
부 가 가 치				2,176,553				
소 득 륜 (%)				64.8				
소 득 륜 (%)				39.2				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

연 근

경남

(기준 :년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	2,085 kg	2,268	4,728,780	상품화율	85.8 %	
	부 산 물 가 액			5,556			
계				4,734,336			
생 산 비	경 영 비	중 자 비	234.8 kg	2,618	614,660	N:23.2kg P:12.3kg K:14.1 kg	
		무 기 질 비 료 비			145,122	요 소 11.1 kg	
		유 기 질 비 료 비	2,487.6 kg		145,292	엽 화 칼 리 5.6 kg	
		농 약 비			18,883	복 합 비 료 92.7 kg	
		영 농 광 열 비			45,722	영 양 제 액 제 203.6 ℓ	
		수 리 (水 利) 비			0	살 충 제 유 제 45.2 ml	
		기 타 재 료 비			184,773	수 화 제 248.6 g	
		소 농 구 비			0	제 조 제 유 제 0.8 ml	
		대 농 구 상 각 비			80,986	전 기 95.5 kw	
		영 농 시 설 상 각 비			0	유 류 40.9 ℓ	
	수 선 비			52,005	비 닐 1.0 m		
	기 타 요 금			0	포 장 상 자 90.9 개		
	계				1,287,443		
	비	임 차 료 [농기계·시설 토 지			121,012		
		위 탁 영 농 비			233,485		
고 용 노 동 비		33.1 시간	남 10,429 여 6,333	266,557	남 13.9 시간 여 19.2 시간		
계				1,908,497			
자 가 노 동 비		34.8 시간	*남 16,000 여 7,688	460,381*	남 23.2 시간 여 11.6 시간		
유 동 자 본 용 역 비				505,296**			
고 정 자 본 용 역 비				50,219			
토 지 자 본 용 역 비				4,991			
계				188,412			
				2,612,500*			
				2,657,415**			
소 부 가 가 득	가 가 치			2,825,839			
부 가 가 치	율 (%)			3,446,893			
소 득 륜 (%)				72.8			
				59.7			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가을배추

경남

(기준 : 년1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	5,278 kg	410	2,163,980	상품화율	91.8 %
	부 산 물 가 액			0		
계				2,163,980		
생 산 비	경 간 재 영 비	중 묘 비 종자	73.4 g	202	139,752	N21.0kg P86kg K86 kg
		중묘	2,716.2 주	88		요 소 32.3 kg
		무 기 질 비 료 비			88,937	붕 소 0.8 kg
		유 기 질 비 료 비	2,627.2 kg		160,046	농 용 식 회 93.1 kg
		중 농 약 비			90,700	복 합 비 료 50.5 kg
		영 농 광 열 비			40,421	영 양 제 액 제 0.3 ℓ
		수 리 (水 利) 비			0	살 충 제 유 제 216.7 ml
		기 타 재 료 비			48,453	입 제 3.4 kg
		소 농 구 비			2,367	수 화 제 568.2 g
		대 농 구 상 각 비			266,125	살 균 제 수 화 제 435.9 g
		영 농 시 설 상 각 비			15,828	전 기 176 kw
		수 선 비			19,885	유 류 37.2 ℓ
		기 타 요 금			0	비 닐 177.8 m
		계			872,514	비 닐 끈 2.6 타
		비	임 위 고	임 차 료 [농기계·시설 토 지		6,302
위 탁 영 농 비				47,391		
고 용 노 동 비	31.9 시간			남 5,930 여 6,294	200,233	남 여 1.5 시간 30.4 시간
계					1,126,440	
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	54.6 시간	*남 9,250 여 7,417	460,508*	남 여 30.3 시간 24.3 시간
		유 동 자 본 용 역 비			792,792**	
		고 정 자 본 용 역 비			8,446	
		토 지 자 본 용 역 비			79,349	
		계			1,735,377*	
소 부 부 소	가 가 가 득	가 가 득			1,037,540	
		가 가 치			1,291,466	
		가 가 치 율 (%)			59.7	
소 득 률 (%)			47.9			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지시금치

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고							
조수입	주 산 물 가 액	1,249 kg	1,951	2,436,799	상품화율 97.4 %							
	부 산 물 가 액					0						
계				2,436,799								
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	2.3 kg	35,115	80,062	N:16.8kg P:8.8kg K:9.1kg					
			무 기 질 비 료 비			96,114	농 용 석 회	88 kg				
			유 기 질 비 료 비	1,416.8 kg		152,488	복 합 비 료	48.9 kg				
			농 약 비			15,495	영 양 제 액 제	89.2 kg				
			영 농 광 열 비			21,826	수 화 제	0.2 ℓ				
			수 리 (水 利) 비			0	살 충 제 유 제	14.3 g				
			기 타 재 료 비			37,592	살 충 제 유 제	46.0 ml				
			소 농 구 비			4,493	수 화 제	0.8 kg				
			대 농 구 상 각 비			126,814	수 화 제	30.0 g				
			영 농 시 설 상 각 비			9,819	살 균 제 유 제	137.1 ml				
			수 선 비			1,755	제 조 제 입 제	2.0 kg				
			기 타 요 금			0	전 기	3.5 kw				
			계				546,458	유 료 온 더 개 21.2 ℓ				
			계				0	포 장 상 자 0.3 m				
			비	임 위 고	차 탁 용	료 영 노	[농기계·시설 토 지 농 동 비	13.4 시간	0 남 여 6,729	23,566 13,571 90,169	남 여 0.0 시간 13.4 시간	
계		673,764										
자 가 노 동 비	138.6 시간	*남 9,250 여 6,857										1,098,746*
소 부 소	가 가 득	가 가 득	가 가 치 율 (%)	가 가 치 율 (%)			유 동 자 본 용 역 비	5,346				
							고 정 자 본 용 역 비	40,481				
							토 지 자 본 용 역 비	221,136				
							계	2,039,473*				
				2,953,199**								
				1,763,035								
				1,890,341								
				77.6								
				72.4								

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지부추

경남

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	2,549 kg	1,812	4,618,788	상품화율	95.8 %	
	부 산 물 가 액						
계				4,618,788			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	4.8 kg	35,274	167,749	N:50.5 kg P:26.7kg K:25.3 kg 요 소 20.5 kg 복 합 비 료 292.5 kg 영양제 액제 64.5 ℓ 살충제 입제 17.8 kg 전 기 136.3 kw 유 류 276.0 ℓ 비 닐 26.7 m 비 닐 끈 트 0.4 타 꽃 트 54.1 개
			무 기 질 비 료 비			223,121	
			유 기 질 비 료 비	5,766.8 kg		289,042	
			농 약 비			37,102	
			영 농 광 열 비			282,742	
			수 리 (水 利) 비			0	
			기 타 재 료 비			98,891	
			소 농 구 비			15,447	
			대 농 구 상 각 비			340,626	
			영 농 시 설 상 각 비			36,547	
	수 선 비			18,592			
	기 타 요 금			0			
	계				1,509,859		
	비	임 위 고	차 료 [농기계·시설 토 지 영 농 용 노 동 비	63.0 시간	남 11,688 여 8,050	548,987	남 11.5 시간 여 51.5 시간
				계		2,094,755	
자 가 노 동 비				321.1 시간	*남 11,306 여 7,996	3,020,186*	남 137.0 시간 여 184.0 시간
계				4,662,372**			
유 동 자 본 용 역 비				35,347			
고 정 자 본 용 역 비				109,398			
토 지 자 본 용 역 비				423,491			
계				5,683,177*			
소 부 가 가 득				2,524,033			
부 가 가 치				3,108,929			
부 가 가 치 율 (%)				67.3			
소 득 륜 (%)				54.6			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

구 마 늘

경남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	1,395 kg	2,347	3,274,065	상품화율	89.4 %
	부 산 물 가 액			346,680		
계				3,620,745		
생 산 비	경 영 비	중 자 비	232.8 kg	2,640	614,690	N:28.2kg P:17.4kg K:21.6 kg
		무 기 질 비 료 비			135,352	요 소 136 kg
		유 기 질 비 료 비	2,581.6 kg		213,399	엽 화 칼 리 7.0 kg
		농 약 비			66,730	농 용 식 회 31.0 kg
		영 농 광 열 비			46,851	복 합 비 료 155.2 kg
		수 리 (水 利) 비			268	규 산 질 28.1 kg
		기 타 재 료 비			111,899	영양제 액제 1.0 ℓ
		소 농 구 비			8,630	수화제 111.7 g
		대 농 구 상 각 비			138,361	살충제 유제 338.9 ml
		영 농 시 설 상 각 비			58,006	입제 3.7 kg
	수 선 비			10,837	살균제 유제 15.9 ml	
	기 타 요 금			90,911	입제 1.3 kg	
	계				1,495,934	수화제 400.0 g
	비	임 차 료 [농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비			3,489	제 초 제 유제 1,146.5 ml
					138,549	전 기 108.1 kw
			42.3 시간	남 11,286 여 8,023	349,488	유 류 40.2 ℓ
계				2,004,343	비 닐 623.2 m	
자 가 노 동 비		185.4 시간	*남 11,742 여 8,111	1,827,217*	미 닐 끈 0.3 타	
유 동 자 본 용 역 비				2,692,008**	포 장 상 자 8.3 개	
고 정 자 본 용 역 비				33,627		
토 지 자 본 용 역 비				65,038		
계				295,037		
소 부 가 가 득				4,225,262*		
부 가 가 치				5,090,053**		
가 가 치 율 (%)				1,616,402		
소 득 륜 (%)				2,124,811		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

수박(축성)

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고					
조수입	주 산 물 가 액	2,143 kg	2,238	4,796,034	상품화율	93.8 %				
	부 산 물 가 액									
계				4,796,034						
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 료 비	395.3 주	701	276,902	N:5.2kg P:2.6kg K:2.7 kg			
			무 기 질 비 료 비			113,768	유 농 용 석 회	안 3.9 kg		
			유 기 질 비 료 비	3,632.5 kg		220,739	복 합 비 료	25.9 kg		
			농 약 비			71,722	영양제 액제	217.1 ℓ		
			영 농 광 열 비			47,985	살충제 유제	240.7 ml		
			수 리 (水 利) 비			0	입제	0.9 kg		
			기 타 재 료 비			804,766	수화제	141.6 g		
			소 농 구 비			833	살균제 유제	109.4 ml		
			대 농 구 상 각 비			129,485	입제	0.4 kg		
			영 농 시 설 상 각 비			112,341	수화제	258.3 g		
	수 선 비			40,725	제초제 유제	93.4 ml				
	기 타 요 금			0	전 유 기	314.7 kw				
	계				1,819,266	비 료 닐	28.2 ℓ			
	비	임 차 료 [농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	23.6 시간	남 14,000 여 9,107	232,540	남 3.6 시간 여 20.0 시간				
								계		2,176,622
자 가 노 동 비								119.6 시간	*남 14,972 여 9,583	1,479,167*
계				3,822,467*						
소 부 소	득 가 가 치			2,619,412						
	가 가 치 율 (%)			2,976,768						
	득 륜 (%)			62.1						
계				4,079,892**						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

수박(반축성)

경남

(기준 : 년1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	3,795 kg	1,496	5,677,320	상품화율 90.6 %	
	부 산 물 가 액					
계				5,677,320		
생 산 비	경 영 비	중 료 비	582.0 주	578	336,232	N:7.9kg P:4.2kg K:5.1 kg
		무 기 질 비 료 비			116,397	요 유 염 분 보 규 영양제 살충제
		유 기 질 비 료 비	3,170.6 kg		189,266	화 칼 리 소 료 질 산
		농 약 비			73,297	합 비 산
		영 농 광 열 비			60,343	액제 입제 수화제
		수 리 (水 利) 비			1,034	수화제 입제 수화제
		기 타 재 료 비			761,649	살균제 입제 수화제
		소 농 구 비			3,938	제조제 유제 기류
		대 농 구 상 각 비			180,974	전유 비 할비 온 락
		영 농 시 설 상 각 비			135,134	닐 락
	수 선 비			86,271	비 보 온 락	
	기 타 요 금			0	포 장 상 자	
	계				1,944,535	
	비	임 차 료 [농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비]	28.1 시간	남 12,320 여 8,235	247,335	남 여 3.9 시간 24.2 시간
		계			2,304,531	
자 가 노 동 비		83.6 시간	*남 13,290 여 7,406	878,190*	남 여 43.9 시간 39.8 시간	
유 동 자 본 용 역 비				1,213,872**		
고 정 자 본 용 역 비				20,384		
토 지 자 본 용 역 비				71,409		
계				183,776		
소 부 가 가 득				3,458,290*		
가 가 치				3,793,972**		
가 가 치 율 (%)				3,372,789		
득 륜 (%)				3,732,785		
				65.7		
				59.4		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설참외

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	1,929 kg	3,797	7,324,413	상품화율	87.7 %	
	부 산 물 가 액			0			
	계			7,324,413			
생 산 비	중 간 재 영 비	종 료 비	1,029.2 주	277	285,188	N:8.1kg P:6.2kg K:7.3 kg	0.8 kg
		무 기 질 비 료 비			97,517	칼 리 소 료	0.1 kg
		유 기 질 비 료 비	3,128.9 kg		374,343	합 비	53.9 kg
		농 약 비			69,500	산 질	0.5 kg
		영 농 광 열 비			161,705	액제	21.7 ℓ
		수 리 (水 利) 비			0	수화제	41 g
		기 타 재 료 비			1,274,235	살충제	247.5 ml
		소 농 구 비			4,636	수화제	41 g
		대 농 구 상 각 비			195,971	분제	80.5 g
		영 농 시 설 상 각 비			202,317	수화제	191.9 ml
	수 선 비			76,192	살균제	191.9 ml	
	기 타 요 금			0	분제	25.0 g	
	계			2,741,604	입제	0.3 kg	
	비	임 차 료 [농기계·시설 토 지			8,333	수화제	108.1 g
		위 탁 영 농 비			268,217	기 료	37.5 ml
고 용 노 동 비		13.9 시간	남 11,643 여 6,056	105,409	전 유 비	660.4 kw	
계			3,123,563	할 비	104.3 ℓ		
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	204.0 시간	*남 12,177 여 7,291	2,010,895*	닐 질	440.1 m	
	유 동 자 본 용 역 비			4,647,159**	닐 질	66.1 개	
	고 정 자 본 용 역 비			32,618	온 장	8.8 kg	
	토 지 자 본 용 역 비			84,172	덮 상	145.9 m	
	계			5,437,727*	개 자	108.1 개	
소 부 소	득 가 가 치			4,200,850			
	가 가 치 율 (%)			4,582,809			
	득 륜 (%)			62.6			
				8,073,991**			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

멜론(축성)

경남

(기준:년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고					
조수입	주 산 물 가 액	2,264 kg	3,205	7,256,120	상품화율	88.7 %				
	부 산 물 가 액			0						
계				7,256,120						
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 료 비	758.0 주	321	243,413	N:3.2kg P:2.5kg K:3.0 kg 유분 0.2 kg 농부용석회 2.2 kg 복합비액 53.1 kg 영양제 21.2 kg 살충제 3.4 ℓ 살균제 110.9 ml 수화제 0.7 kg 분제 80.6 g 수화제 68.0 ml 분제 35.2 g 수화제 0.1 kg 전유제 137.0 g 유비 63.4 ml 비닐 271.2 kw 할론 54.3 ℓ 보온덮개 12,310.0 m 포켓온덮개 150.0 개 상자 161.5 m 상자 188.9 개 상자 307.1 개			
			무 기 질 비 료 비			82,912				
			유 기 질 비 료 비	10,784.8 kg		302,763				
			농 약 비			65,758				
			영 농 광 열 비			116,900				
			수 리 (水 利) 비			0				
			기 타 재 료 비			1,166,104				
			소 농 구 비			3,445				
			대 농 구 상 각 비			263,598				
			영 농 시 설 상 각 비			220,279				
			수 선 비			43,278				
			기 타 요 금			0				
			계				2,508,450			
			비	임 위 고	차 탁 용	농기계·시설지			21,668	
						영농동			365,442	
비	51.7 시간	남 13,588 여 8,036				489,610	남 13.5 시간 여 38.1 시간			
계				3,385,170						
소 부 부 소	가 가 가 득	가 가 가 득	자 가 노 동 비	110.6 시간	*남 15,661 여 8,453	1,381,077*	남 61.9 시간 여 48.7 시간			
			유 동 자 본 용 역 비			1,605,912**				
			고 정 자 본 용 역 비			39,688				
			토 지 자 본 용 역 비			107,719				
			계			46,603				
계				4,960,257*						
				5,185,092**						
소 부 부 소		득 치 율 (%)		3,870,950						
		가 가 치 율 (%)		4,747,670						
		가 가 치 율 (%)		65.4						
		득 륜 (%)		53.3						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

딸기(축성)

경남

(기준 : 년1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	3,694kg	5,648	20,863,712	상품화율	95.6 %	
	부 산 물 가 액			33,895			
	계			20,897,607			
생 산 비	중 영 간 재 영 비	종 료 비	7,678.3 본	250	1,919,407	N54kg P28kg K:30 kg	
		무 기 질 비 료 비			209,374	오 용 성 인 소 비	54 kg
		유 기 질 비 료 비	1,873.0 kg		260,157	용 염 화 칼 리 소	1.8 kg
		농 약 비			255,004	농 분 용 석 회 료	0.7 kg
		영 농 광 열 비			769,230	영 양 제 액 제	4.0 kg
		수 리 (水 利) 비			1,741	수 화 유 제	20.7 kg
		기 타 재 료 비			2,582,747	영 양 제 액 제	101.8 l
		소 농 구 비			4,397	수 화 유 제	7,060.1 g
		대 농 구 상 각 비			337,091	수 화 유 제	953.2 ml
		영 농 시 설 상 각 비			796,813	수 화 유 제	0.6 kg
	수 선 비			42,133	수 화 유 제	843.0 g	
	기 타 요 금			2,785	수 화 유 제	962.1 ml	
	계			7,180,879	제 초 제	7.0 g	
	비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지			3,593	전 유 비 할 비	0.1 kg
		위 탁 영 농 비			287,091	비	15.1 ml
고 용 노 동 비		200.5 시간	남 8,077 여 6,657	1,338,705	비	5,944.8 kw	
계				8,858,567	비	483.2 l	
자 가 노 동 비	416.8 시간	*남 10,263 *여 6,654	3,490,078*	비	326.9 m		
유 동 자 본 용 역 비			6,051,936**	비	15 개		
고 정 자 본 용 역 비			160,442	비	29 개		
토 지 자 본 용 역 비			178,476	비	6.1 m		
계			13,026,477*	비	111.3 개		
소 부 가 가 득			15,588,335**	비	1,682.4 개		
부 가 가 치			12,039,041				
부 가 가 치 율 (%)			13,716,728				
소 득 률 (%)			65.6				
			57.6				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

딸기(반축성)

경남

(기준:년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고					
조수입	주 산 물 가 액	3,823 kg	5,296	20,246,608	상품화율 96.7 %					
	부 산 물 가 액									
계				20,246,608						
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 료 비	8,246.8 본	281	2,318,707	N:0.6kg P:0.5kg K:0.5 kg			
			무 기 질 비 료 비			495,328	요 소 1.3 kg			
			유 기 질 비 료 비	783.2 kg		214,059	용 성 인 비 3.8 kg			
			농 약 비			148,680	복 합 비 료 4.1 kg			
			영 농 광 열 비			1,545,145	영 양 제 액 제 1,230.3 ℓ			
			수 리 (水 利) 비			0	수 화 제 2,200.8 g			
			기 타 재 료 비			2,252,971	살 충 제 유 제 622.9 ml			
			소 농 구 비			2,932	입 제 15.8 kg			
			대 농 구 상 각 비			142,938	수 화 제 151.3 g			
			영 농 시 설 상 각 비			711,838	살 균 제 유 제 301.6 ml			
			수 선 비			106,163	입 제 0.2 kg			
			기 타 요 금			0	수 화 제 258.0 g			
			계			7,938,761	전 기 8,020.0 kw			
			비	임 차 료 [농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비]	138.9 시간	남 5,766 여 6,104	846,663	남 3.5 시간 여 135.4 시간		
									계	
자 가 노 동 비	336.7 시간	*남 11,760 여 6,676							3,108,022*	남 169.2 시간 여 167.5 시간
유 동 자 본 용 역 비									4,888,884**	
소 부 부 소	가 가 치			10,844,539						
	가 가 치 율 (%)			12,307,847						
	득 륜 (%)			60.8						
계				13,037,262*						
				14,818,124**						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가: 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오이(반축성)

경남

(기준 : 년1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	10,989 kg	1,507	16,560,423	상품화율 92.3 %		
	부 산 물 가 액			0			
계				16,560,423			
생 산 비	경 영 비	중 료 비	2,675.9 주	380	1,015,859	N:45.2kg P:22.2kg K:26.5 kg	
		무 기 질 비 료 비			301,723	요 소 37.8 kg	
		유 기 질 비 료 비	3,553.2 kg		371,874	유 안 2.5 kg	
		농 약 비			263,407	염 화 칼 리 7.2 kg	
		영 농 광 열 비			2,138,947	복 합 비 료 137.7 kg	
		수 리 (水 利) 비			0	영 양 제 액 제 25.7 ℓ	
		기 타 재 료 비			1,344,734	수 화 제 62.3 g	
		소 농 구 비			600	살 충 제 유 제 656.5 ml	
		대 농 구 상 각 비			854,088	입 제 0.2 kg	
		영 농 시 설 상 각 비			770,668	수 화 제 566.7 g	
		수 선 비			56,957	살 균 제 유 제 506.1 ml	
		기 타 요 금			0	분 제 31.3 g	
		계			7,118,857	입 제 3.1 kg	
							수 화 제 435.8 g
							제 초 제 유 제 63.3 ml
					전 기 12,685.2 kw		
					유 류 1,528.3 ℓ		
					비 닐 261.3 m		
					비 닐 끈 2.0 타		
					보 온 덮 개 27.9 m		
					포 장 상 자 687.4 개		
비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비			5,000			
				372,455			
		65.8 시간	남 12,875 여 7,750	567,350	남 11.2 시간 여 54.6 시간		
		계		8,063,662			
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	525.5 시간	*남 11,750 여 7,750	5,145,825*	남 268.3 시간 여 257.2 시간		
				7,630,260**			
				61,880			
				143,307			
				191,968			
계			13,606,642*				
소 부 부 소	가 가 치 울 (%) 가 가 치 른 (%)			8,496,761			
				9,441,566			
				57.0			
				51.3			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설호박

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	7,710kg	1,612	12,428,520	상품화율	94.5 %		
	부 산 물 가 액							
계				12,428,520				
생 산 비	경 간 재 영 비	중 묘 비 종자	108.4 g	792	215,270	N:7.4kg P:3.2kg K:4.7 kg		
		중묘	1,022.3 주	299		소 5.7 kg		
		무 기 질 비 료 비			244,164	성 인 칼 소 0.1 kg		
		유 기 질 비 료 비	4,166.8kg		456,631	화 화 칼 소 2.6 kg		
		농 약 비			181,508	용 용 합 식 회 료 0.2 kg		
		영 농 광 열 비			558,641	수 수 산 산 27.4 kg		
		수 리 (水 利) 비			1,319	영 양 제 액 제 718.8 g		
		기 타 재 료 비			2,089,257	살 증 제 수 화 유 제 1,767.9 g		
		소 농 구 비			2,704	살 균 제 수 화 유 제 26.6 kg		
		대 농 구 상 각 비			201,591	수 화 유 제 769.5 g		
		영 농 시 설 상 각 비			726,391	살 균 제 수 화 유 제 278.3 ml		
		수 선 비			30,741	제 초 제 수 화 유 제 0.1 kg		
		기 타 요 금			2,055	전 유 미 활 지 비 주 닐 질 대 끈 593.9 g		
		계				4,710,272		
		비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토]	위 탁 영 농 비			7,361	
고 용 노 동 비	29.7 시간			남 11,786 여 6,662	208,622	남 2.1 시간 여 27.6 시간		
계					5,023,961			
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비	469.1 시간	*남 10,959 여 6,654	4,148,995*	남 238.7 시간 여 230.4 시간		
		고 정 자 본 용 역 비			6,811,332**			
		토 지 자 본 용 역 비			66,440			
		계			148,837			
		계			329,226			
소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)			7,404,559			
		소 부 가 가 치 율 (%)			7,718,248			
		소 부 가 가 치 율 (%)			62.1			
소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)			9,717,459*			
		소 부 가 가 치 율 (%)			12,379,796**			
소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)			7,404,559			
		소 부 가 가 치 율 (%)			7,718,248			
소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)			62.1			
		소 부 가 가 치 율 (%)			59.6			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

토마토(축성)

경남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	18,779 kg	2,132	40,036,828	상품화율 98.4 %		
	부 산 물 가 액					0	
계				40,036,828			
생 산 비	경 간 재 영 비	중 묘 비 종자	26.7 g	23,197	1,283,839	N:67.1kg P:19.8kg K:47.4 kg 농 용 석 회 25.0 kg 복 합 비 료 143.9 kg 영양제 액제 44.1 ℓ 수화제 7,282.9 g 살충제 유제 628.4 ml 수화제 1,507.0 g 살균제 수화제 976.1 g 전 기 56,567.9 kw 유 류 1,332.0 ℓ 비 닐 261.2 m 비 닐 끈 2.1 타 보 온 덮 개 84.1 m 포 장 상 자 3,802.1 개	
		중 묘	2,640.9 주	544			
		무 기 질 비 료 비			1,979,239		
		유 기 질 비 료 비	332.7 kg		148,712		
		농 약 비			348,415		
		영 농 광 열 비			4,209,700		
		수 리 (水 利) 비			0		
		기 타 재 료 비			5,936,356		
		소 농 구 비			5,833		
		대 농 구 상 각 비			1,155,313		
		영 농 시 설 상 각 비			1,512,391		
		수 선 비			84,814		
		기 타 요 금			42,935		
		계					16,707,547
		비	임 위 고	차 료 [농기계·시설 토 지			
탁 영 농 비					430,971		
용 노 동 비	441.8 시간			남 8,125 여 5,333	2,438,483	남 29.5 시간 여 412.3 시간	
계					20,369,963		
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비			382,842		
		고 정 자 본 용 역 비			364,499		
		토 지 자 본 용 역 비			638,288		
		계			27,805,259*		
		계			32,851,776**		
소 부 부 소	가 가 가 득	가 가 치			19,666,865		
		가 가 치 율 (%)			23,329,281		
		득 륜 (%)			58.3		
					49.1		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

방울토마토

경남

(기준 : 년1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고						
조수입	주 산 물 가 액	8,130 kg	3,052	24,812,760	상품화율 92.3 %						
	부 산 물 가 액										
	계										
생 산 비	경 영 비	중 계	종 료 비	2,475.4 주	422	1,045,757	N:0.6kg P:0.2kg K:0.3 kg				
			무 기 질 비 료 비			417,847	요 소 50.0 kg				
			유 기 질 비 료 비	1,192.7 kg		330,384	복 합 비 료 6.7 kg				
			농 약 비			111,720	영 양 제 액 제 89.4 ℓ				
			중 영 농 광 열 비			2,982,791	수 화 제 242.4 g				
			간 수 리 (水 利) 비			25,000	살 충 제 유 제 359.2 ml				
			기 타 재 료 비			4,075,774	수 화 제 316.3 g				
			소 농 구 비			6,473	살 균 제 유 제 515.9 ml				
			대 농 구 상 각 비			724,238	수 화 제 227.8 g				
			영 농 시 설 상 각 비			1,987,557	전 기 19,673.7 kw				
			수 선 비			272,917	유 류 닐 1,482.4 ℓ				
			기 타 요 금			5,211	지 주 대 41.9 개				
			계			11,985,669	비 닐 끈 1.1 타				
			비	자 가 노 동 비	임 차 료 [농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비]	180.9 시간	남 14,000 여 7,886	1,472,610	남 7.4 시간 여 173.6 시간		
										계	
자 가 노 동 비	340.4 시간	*남 12,000 여 7,896								3,342,386*	남 159.5 시간 여 180.9 시간
계										17,695,068*	
소 부 소	가 가 치 륜 (%)	득 륜 (%)			유 동 자 본 용 역 비	234,544					
					고 정 자 본 용 역 비	122,658					
					토 지 자 본 용 역 비	159,554					
					계	19,295,290**					
소 부 소	가 가 치 륜 (%)	득 륜 (%)			계	10,976,834					
					계	12,827,091					
					계	51.7					
소 부 소	득 륜 (%)				44.2						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설가지

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	13,446 kg	2,469	33,198,174	상품화율	95.6 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				33,198,174			
생 산 비	경 영 비	중 료 비	1,029.3 주	489	503,217	N:83.3kg P:108kg K:20.3 kg	
		무 기 질 비 료 비			413,563	소 55.8 kg	
		유 기 질 비 료 비	3,152.6 kg		314,509	안 0.7 kg	
		농 약 비			862,558	비리 3.3 kg	
		영 농 광 열 비			5,175,917	소 16.6 kg	
		중 간 수 리 (水 利) 비			9,997	회 0.1 kg	
		기 타 재 료 비			4,042,212	석회 14.7 kg	
		소 농 구 비			22,945	비료 87.6 kg	
		대 농 구 상 각 비			793,314	액제 39.5 l	
		영 농 시 설 상 각 비			1,990,565	액제 3,097.3 ml	
		수 선 비			79,691	입제 2.1 kg	
		기 타 요 금			8,992	수화제 1,267.6 g	
		계			14,217,480	살균제 828.0 ml	
		임 차 료 [농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	169.5 시간	남 7,093 여 6,222	1,056,894	수화제 1,156.7 g	제초제 464.0 ml
		계			15,918,345	전유기류스 17,947.8 kw	기타 4,089.3 l
자 가 노 동 비	538.0 시간	*남 9,606 여 6,200	4,262,434*	비닐 888.9 l	닐대 281.7 m		
유 동 자 본 용 역 비			7,811,760**	주닐 3.3 개	대개 15.4 개		
고 정 자 본 용 역 비			280,619	온장 35.3 m	개자 25.5 개		
토 지 자 본 용 역 비			294,919				
계			446,755				
소 부 가 가 득			17,279,829				
부 가 가 치			18,980,694				
소 부 가 가 치 율 (%)			57.2				
소 득 륜 륜 (%)			52.1				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

착색단고추

경남

(기준 : 년 1기작/300평)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고				
조수입	주 산 물 가 액	12,171 kg	4,075	49,596,825	상품화율 91.1 %				
	부 산 물 가 액			0					
계				49,596,825					
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 료 비	3,391.7 주	512	1,736,680	N00kg P00kg K0.1 kg 요 소 9.5 kg		
			무 기 질 비 료 비			2,002,998	엽 화 칼 리 20.3 kg		
			유 기 질 비 료 비	0.0 kg		0	영양제 액제 948.5 ℓ		
			농 약 비			667,838	살충제 유제 3,072.1 ml		
			영 농 광 열 비			9,333,633	입제 104.7 kg		
			수 리 (水 利) 비			0	수화제 2,274.3 g		
			기 타 재 료 비			5,621,148	살균제 유제 594.7 ml		
			소 농 구 비			982	수화제 1,531.7 g		
			대 농 구 상 각 비			597,025	전 기 105,027.2 kw		
			영 농 시 설 상 각 비			3,226,504	류 스 2,469.4 ℓ		
			수 선 비			123,441	가 스 1,300.0 ℓ		
			기 타 요 금			167,851	비 닐 273.7 m		
			계			23,478,100	비 닐 끈 6.9 타		
			비	임 위 고	차 료 [농기계·시설 토 영 농 용 노 동 비				보 온 덮 개 58.4 m
									포 트 740.7 개
						상 자 1,963.4 개			
계						0			
			168,227						
			187,000						
	432.9 시간	남 9,810 여 6,542	3,221,904	남 119.5 시간 여 313.3 시간					
계				27,055,231					
	자 가 노 동 비	210.3 시간	*남 10,658 여 7,693	1,925,308*	남 103.7 시간 여 106.6 시간				
	유 동 자 본 용 역 비			3,053,556**					
	고 정 자 본 용 역 비			590,656					
	토 지 자 본 용 역 비			752,296					
계				423,537					
소 부 부 소	득 가 가 치			22,541,594					
	가 가 치 율 (%)			26,118,725					
	득 륜 (%)			52.7					
				45.4					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설들깨잎

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	3,915 kg	4,833	18,921,195	상품화율 93.9 %			
	부 산 물 가 액			1,280,706				
	계			20,201,901				
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	3.5 kg	19,614	N:182kg P:105kg K:134 kg 요 소 7.7 kg 유 안 3.1 kg 용 성 인 비 8.1 kg 염 화 칼 리 4.1 kg 복 합 비 료 75.6 kg 영양제 액제 294.7 ℓ 수화제 1,200.0 g 살충제 유제 342.3 ml 수화제 312.1 g 살균제 유제 189.2 ml 수화제 334.5 g 제조제 유제 164.7 ml 전 기 7,763.8 kw 유 류 628.6 ℓ 비 닐 1,065.2 m 비 닐 끈 2.5 타 질 25.6 kg 왕 겨 30.8 kg 포 장 상 자 1,829.5 개			
				총 자 비		3.5 kg	19,614	69,302
				무 기 질 비 료 비				124,310
				유 기 질 비 료 비		1,990.9 kg		262,186
				농 약 비				136,931
				영 농 광 열 비				1,086,778
				수 리 (水 利) 비				0
				기 타 재 료 비				1,489,937
				소 농 구 비				0
				대 농 구 상 각 비				359,001
	영 농 시 설 상 각 비			784,654				
	수 선 비			51,282				
	기 타 요 금			0				
	계			4,364,381				
	비	임 차 료 위 탁 고 용	[농기계·시설 토 영 농 동 비]	450.1 시간		0		
						423,253		
						0		
					남 여 8,000 4,306	1,987,261	남 여 13.3 시간 436.8 시간	
	계			6,774,895				
	소 부 소	가 가 득 가 가 치 율 (%) 가 가 치 율 (%)	594.4 시간	*남 10,278 여 6,139	4,104,098*	남 여 109.8 시간 484.7 시간		
8,630,688**								
144,692								
127,874								
155,839								
계			11,307,398*					
소 부 소	가 가 득 가 가 치 율 (%) 가 가 치 율 (%)			13,427,006				
				15,837,520				
				78.4				
소 부 소	득 륜 (%)			66.5				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설양상추

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	5,694 kg	1,099	6,257,706	상품화율 89.2 %		
	부 산 물 가 액			0			
계				6,257,706			
생 산 비	경 영 비	중 묘 비 종자	96.4 g	453	66,342	N:20.7kg P:14.6kg K:13.2 kg 요 소 7.6 kg 붕 소 0.5 kg 농 용 식 회 8.3 kg 복 합 비 료 102.9 kg 규 산 질 17.0 kg 영양제 액제 102.1 ℓ 살충제 유제 345.4 ml 입제 1.4 kg 수화제 126.9 g 살균제 유제 6.3 ml 수화제 471.9 g 제초제 유제 18.7 ml 전 기 2,957.3 kw 유 류 49.1 ℓ 비 닐 7,448.9 m 미 닐 끈 0.1 타 포 트 52.2 개 장 상 자 406.5 개	
		중 묘 비 종묘	7,696.8 주	23			
		무 기 질 비 료 비			175,406		
		유 기 질 비 료 비	3,382.4 kg		290,480		
		농 약 비			82,358		
		영 농 광 열 비			190,262		
		수 리 (水 利) 비			0		
		기 타 재 료 비			1,053,417		
		소 농 구 비			4,482		
		대 농 구 상 각 비			188,881		
		영 농 시 설 상 각 비			298,674		
		수 선 비			32,119		
		기 타 요 금			0		
		계					2,382,421
		비	임 위 고	입 차 료 [농기계·시설 토 지			53,409
위 탁 영 농 비				234,986			
고 용 노 동 비	19.9 시간			남 11,500 여 8,360	174,528	남 2.6 시간 여 17.3 시간	
계				2,845,344			
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	106.9 시간	*남 12,304 여 8,179	1,118,535*	남 59.2 시간 여 47.7 시간	
		유 동 자 본 용 역 비			1,552,188**		
		고 정 자 본 용 역 비			31,927		
		토 지 자 본 용 역 비			46,117		
계				171,583			
계				4,213,506*			
소 부 부 소	가 가 가 득	가 가 득		3,412,362			
		가 가 치		3,875,285			
		가 가 치 율 (%)		61.9			
계				54.5			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설고추

경남

(기준 : 년1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	6,756 kg	4,133	27,922,548	상품화율 94.8 %	
	부 산 물 가 액			388,889		
	계			28,311,437		
생 산 비	경 영 비	중 료 비	1,977.4 주	355	702,908	N:96kg P:47kg K:6.2 kg 소 8.0 kg 성 인 비 리 2.2 kg 화 칼 소 비 리 2.5 kg 합 비 료 0.7 kg 산 합 비 료 62.3 kg 영양제 수액제 6.9 ℓ 살충제 수액제 114.3 ℓ 살균제 수액제 8,024.1 g 유제제 1,618.3 ml 수액제 66.0 g 유제제 0.1 kg 수액제 1,178.9 g 유제제 94.1 ml 수액제 1,647.9 g 유제제 114.4 ml 기류스 0.1 kg 전유가비지 20,651.8 kw 비지비 5,151.2 ℓ 미지비 138.9 ℓ 주닐짚 306.4 m 닐대관 11.8 개 닐개 3.7 개 타 9.4 kg 보온장 덮상 개자 65.8 m 포온장 덮상 개자 879.2 개
		무 기 질 비 료 비			343,471	
		유 기 질 비 료 비	4,618.6 kg		431,251	
		농 약 비			517,727	
		영 농 광 열 비			5,720,802	
		수 리 (水 利) 비			0	
		기 타 재 료 비			2,226,808	
		소 농 구 비			5,465	
		대 농 구 상 각 비			644,508	
		영 농 시 설 상 각 비			1,338,833	
		수 선 비			47,668	
		기 타 요 금			10,186	
계			11,989,627			
비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비			1,111		
				241,727		
		209.8 시간	남 8,580 여 6,073	1,284,394	남 4.1 시간 여 205.7 시간	
계			13,713,398			
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	429.7 시간	*남 11,241 여 5,704	3,653,645*	남 217.2 시간 여 212.5 시간	
	유 동 자 본 용 역 비			6,239,244**		
	고 정 자 본 용 역 비			241,563		
	토 지 자 본 용 역 비			313,346		
	계			486,507		
소 부 소	득 가 가 치			18,408,459*		
	가 가 치			20,994,058**		
	가 가 치 율 (%)			14,598,039		
소 득 륜 (%)			16,321,810			
				57.7		
				51.6		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설부추

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	5,861 kg	2,205	12,923,505	상품화율	97.3 %
	부 산 물 가 액			0		
계				12,923,505		
생 산 비	경 영 비	중 자 비	2.6 kg	63,133	164,147	N:37.1kg P:9.0kg K:11.4 kg
		무 기 질 비 료 비			264,806	요 소 28.7 kg
		유 기 질 비 료 비	3,148.4kg		340,232	유 분 소 3.9 kg
		농 약 비			253,606	농 용 석 회 0.4 kg
		중 영 농 광 열 비			194,134	복 합 비 료 132.1 kg
		수 리 (水 利) 비			0	규 산 질 7.0 kg
		기 타 재 료 비			1,986,270	영양제 액제 1,906.0 ℓ
		소 농 구 비			78,354	수화제 입제 1,387.4 g
		대 농 구 상 각 비			118,196	살충제 입제 17.2 kg
		영 농 시 설 상 각 비			854,962	수화제 입제 90.9 g
		수 선 비			12,356	살균제 유제 13.3 ml
		기 타 요 금			0	입제 0.2 kg
		계			4,267,063	수화제 2,080.6 g
		계			7,126,775	제초제 유제 496.6 ml
		비	임 위 고	차 료 [농기계·시설 토 지		43,215
탁 영 농 비				560,722	유 류 55.9 ℓ	
용 노 동 비	373.7 시간			남 7,750 여 6,000	2,255,775	미 닐 189.0 m 포 장 상 자 531.6 개
계			7,126,775			
소 부 소	가 가 가 득	자 가 노 동 비	307.3 시간	*남 8,222 여 6,000	2,146,881*	남 여 136.4 시간 170.9 시간
		유 동 자 본 용 역 비			4,461,996**	
		고 정 자 본 용 역 비			143,145	
		토 지 자 본 용 역 비			276,125	
계			409,457			
계			10,102,383*			
계			12,417,498**			
소 부 소	가 가 가 득	가 가 가 득	가 가 가 득	가 가 가 득	가 가 가 득	가 가 가 득
				5,796,730		
				8,656,442		
				67.0		
				44.9		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

사 과

경남

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	1,823 kg	3,235	5,897,405	상품화율	91.5 %	
	부 산 물 가 액			51,281			
	계			5,948,686			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	2,339.4kg	134,757	N:9.1kg P:3.6kg K:7.2 kg	
			유 기 질 비 료 비		179,606	요 소 6.4 kg	
			농 약 비		175,831	안 4.4 kg	
			영 농 광 열 비		102,612	성 인 비 5.0 kg	
			수 리 (水 利) 비		8,251	화 칼 리 소 5.7 kg	
			기 타 재 료 비		418,649	용 농 비 1.4 kg	
			소 농 구 비		1,219	석 회 료 54.6 kg	
			대 농 구 상 각 비		241,245	용 합 비 90.6 kg	
			영 농 시 설 상 각 비		97,886	영 양 제 액 제 129.2 g	
			수 선 비		45,399	수 화 제 수 제 187.9 g	
	조 성 비	103,936	살 충 제 유 제 235.7 ml				
	기 타 요 금	0	분 제 41.3 g				
	계		1,509,391	수 화 제 1,453.7 g			
	비	임 차 료 위 탁 고 용	농 기 계 · 시 설 지		1,576		
			토 영 농 동 비	37.7 시간	남 11,584 여 7,268	321,480	남 11.0 시간 여 26.7 시간
계					1,887,558		
소 부 부 소	가 가 가 득	자 가 노 동 비	90.4 시간	*남 10,806 여 7,171	860,533*	남 58.2 시간 여 32.3 시간	
		유 동 자 본 용 역 비			1,312,608**		
		고 정 자 본 용 역 비			38,044		
		토 지 자 본 용 역 비			92,386		
계			134,350				
소 부 부 소	가 가 가 득	독 치		3,012,870*			
		율 (%)		3,464,946**			
		률 (%)		4,061,128			
				4,439,295			
				74.6			
				68.3			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

배

경남

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고				
조수입	주 산 물 가 액	1,796 kg	2,303	4,136,188	상품화율	92.1 %			
	부 산 물 가 액								
계				4,136,188					
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	1,637.1kg	무 기 질 비 료 비	110,420	N:4.2kg P:0.0kg K:3.0 kg			
				유 기 질 비 료 비	129,314	요 소 8.1 kg			
				농 약 비	183,226	염 화 칼 리 4.2 kg			
				영 농 광 열 비	84,614	붕 소 1.3 kg			
				수 리 (水 利) 비	2,899	농 용 석 회 23.8 kg			
				기 타 재 료 비	484,552	복 합 비 료 33.9 kg			
				소 농 구 비	1,362	영양제 액제 35.7 ℓ			
				대 농 구 상 각 비	236,323	수화제 126.6 g			
				영 농 시 설 상 각 비	137,806	살충제 유제 589.2 ml			
				수 선 비	14,591	입제 0.3 kg			
				조 성 비	121,196	수화제 1,368.3 g			
				기 타 요 금	10,781	살균제 유제 467.9 ml			
				계			1,517,084		
				비	임 차 료	[농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비]	63.2 시간	6,525	
0									
2,200									
계			2,036,085						
소 부 부 소	가 가 가 득	가 가 치 치 율 (%) 물 (%)	173.0 시간	*남 11,078	1,623,842*	남 86.7 시간			
				여 7,678		여 86.4 시간			
					2,511,960**				
					40,818				
					79,835				
계			4,362,920*						
			5,251,038**						
소 부 부 소	가 가 가 득	가 가 치 치 율 (%) 물 (%)		2,100,103					
				2,619,104					
				63.3					
				50.8					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지포도

경남

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고						
조수입	주 산 물 가 액	2,361 kg	2,891	6,825,651	상품화율	95.3 %					
	부 산 물 가 액										
계				6,825,651							
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	무 기 질 비 료 비	1,523.9kg		N:8.4kg P:4.4kg K:7.3 kg	요 소	3.3 kg			
			유 기 질 비 료 비				239,063	유 안	3.3 kg		
			농 약 비				114,807	염 화 칼 리	6.8 kg		
			영 농 광 열 비				102,452	분 용 석 회	3.3 kg		
			수 리 (水 利) 비				0	농 복 합 비 료	23.0 kg		
			기 타 재 료 비				805,184	영 양 제 액 제	42.7 kg		
			소 농 구 비				3,573	수 화 제	3.0 ℓ		
			대 농 구 상 각 비				79,065	살 충 제 유 제	95.3 g		
			영 농 시 설 상 각 비				56,855	수 화 제	260.6 ml		
			수 선 비				20,271	살 균 제 유 제	613.5 g		
			조 성 비				281,245	수 화 제	165.5 ml		
			기 타 요 금				1,961	제 초 제 유 제	815.0 g		
			계						1,821,448	전 기	233.8 kw
			임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비				33.5 시간	남 15,000 여 7,875	270,150	유 비 날 (반 사 필름)	84.7 ℓ
			계						2,124,931	분 지 (편)	76.9 m
자 가 노 동 비	155.5 시간	*남 12,375 *여 7,908	1,611,176*	저 장 상 자	0.2 개						
유 동 자 본 용 역 비			2,257,860**	포 장 상 자	324.5 개						
고 정 자 본 용 역 비			49,620	저 장 포 장 상 자	26.8 개						
토 지 자 본 용 역 비			36,730	포 장 제 (난 화, 네 트 질)	34.5 개						
계			4,108,499*								
소 부 가 가 득			4,755,183**								
부 가 가 치			4,700,720								
부 가 가 치 율 (%)			5,004,203								
소 득 륜 (%)			73.3								
			68.9								

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

복 승 아

경남

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	1,592 kg	2,901	4,618,392	상품화율	92.4 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				4,618,392			
생 산 비	중 간 재 영 비	무 기 질 비 료 비	1,893.0 kg		102,626	N:8.7kg P:6.4kg K:10.8 kg	
		유 기 질 비 료 비			275,692	요 소 1.7 kg	
		농 약 비			126,975	염 화 칼 리 7.3 kg	
		영 농 광 열 비			42,503	붕 소 1.3 kg	
		수 리 (水 利) 비			0	복 합 비 료 71.8 kg	
		기 타 재 료 비			355,017	영양제 액체 70.9 ℓ	
		소 농 구 비			0	살충제 유제 665.9 ml	
		대 농 구 상 각 비			237,988	입제 0.2 kg	
		영 농 시 설 상 각 비			31,071	수화제 853.2 g	
		수 선 비			8,357	살균제 유제 134.4 ml	
	조 성 비		85,991	수화제 832.1 g			
	기 타 요 금		0	제초제 유제 83.1 ml			
	계				1,266,220		
	비	임 차 료 [농기계·시설 토 지			1,996		
		위 탁 영 농 비			0		
고 용 노 동 비		24.0 시간	남 9,500 여 6,388	179,453	남 8.4 시간 여 15.6 시간		
계				1,447,669			
자 가 노 동 비		114.6 시간	*남 10,133 여 6,400	975,712*	남 64.9 시간 여 49.7 시간		
유 동 자 본 용 역 비				1,663,992**			
고 정 자 본 용 역 비				29,435			
토 지 자 본 용 역 비				40,082			
계				171,877			
소 부 가 가 득				2,664,775*			
부 가 가 치				3,353,055**			
소 득 륜 (%)				3,170,723			
부 득 륜 (%)				3,352,172			
소 득 륜 (%)				72.6			
부 득 륜 (%)				68.7			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

단 감

경남

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고				
조수입	주 산 물 가 액	1,805 kg	1,578	2,848,290	상품화율	89.3 %			
	부 산 물 가 액			2,775					
	계			2,851,065					
생 산 비	경 간 재 영 비	무 기 질 비 료 비	1,014.7kg	53,885	N:5.3kg P:3.5kg K:47 kg				
		유 기 질 비 료 비		115,681	소안비리회료질	10.4 kg			
		농 약 비		103,303	성 인 칼 석 비	0.7 kg			
		영 농 광 열 비		50,016	농 화 용 합 산	12.2 kg			
		수 리 (水 利) 비		0	영 양 제	11.4 kg			
		기 타 재 료 비		278,679	수 화 제	12.7 kg			
		소 농 구 비		914	살 충 제	33.7 kg			
		대 농 구 상 각 비		79,629	영 양 제	0.3 kg			
		영 농 시 설 상 각 비		82,920	수 화 제	173.3 ℓ			
		수 선 비		13,143	살 충 제	125.2 g			
		조 성 비		71,130	수 화 제	232.2 g			
		기 타 요 금		43	분 입 제	6.2 g			
		계				849,343			
		비		임 위 고	입 차 료 [농기계·시설 토지]		1,747		
					탁 영 농 비		34,241		
용 노 동 비	45.2 시간		남 10,402 여 7,394		356,305	남 7.1 시간 여 38.2 시간			
계			1,242,626						
자 가 노 동 비	78.5 시간	*남 11,434 여 7,134	768,999*	남 48.6 시간 여 29.9 시간					
유 동 자 본 용 역 비			1,139,820**						
고 정 자 본 용 역 비			27,388						
토 지 자 본 용 역 비			42,719						
계			2,301,584*						
소 부 소	득 가 가 치		2,672,405**						
부 가 가 치			1,608,439						
소 득 륜 (%)			2,001,722						
소 득 륜 (%)			70.2						
소 득 륜 (%)			56.4						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

유 자

경남

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	1,032 kg	3,269	3,373,608	상품화율	95.6 %		
	부 산 물 가 액			0				
계				3,373,608				
생 산 비	중 간 재 영 비	무 기 질 비 료 비	1,600.4kg	58,562	N:15.8kg P:7.5kg K:8.9 kg			
		유 기 질 비 료 비		312,975			요 소	11.2 kg
		농 약 비		104,746			농 용 석 회	46.0 kg
		영 농 광 열 비		58,710			복 합 비 료	51.8 kg
		수 리 (水 利) 비		374			영양제 액제	0.9 ℓ
		기 타 재 료 비		337,287			수화제	10.4 g
		소 농 구 비		17,626			살충제 유제	407.0 ml
		대 농 구 상 각 비		94,518			수화제	175 g
		영 농 시 설 상 각 비		121,694			살균제 유제	15.6 ml
		수 선 비		3,760			수화제	10.4 kg
	조 성 비	129,950	제초제 유제	886.6 g				
	기 타 요 금	16,681	전 기	533.4 kw				
	계				1,256,883			
	비	임 차 료 [농기계·시설 토 지			11,678			
		위 탁 영 농 비			14,881			
고 용 노 동 비		21.0 시간	남 9,712 여 4,982	0 147,217	남 여	8.9 시간 12.2 시간		
계				1,430,659				
자 가 노 동 비		137.8 시간	*남 12,344 여 7,924	1,505,639*	남 여	93.6 시간 44.2 시간		
유 동 자 본 용 역 비				2,000,856**				
고 정 자 본 용 역 비				31,692				
토 지 자 본 용 역 비				104,200				
계				280,304				
소 부 가 가 득				3,352,494*				
부 가 가 치				3,847,711**				
소 득 륜 (%)				1,942,949				
소 득 륜 (%)				2,116,725				
소 득 륜 (%)				62.7				
소 득 륜 (%)				57.6				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

참 다 래

경남

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	1,762 kg	2,846	5,014,652	상품화율	94.4 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				5,014,652			
생 산 비	중 간 재 영 비	무 기 질 비 료 비	1,573.2kg	90,008	N:8.3kg P:4.0kg K:7.2 kg		
		유 기 질 비 료 비		214,173	요 소	3.4 kg	
		농 약 비		56,887	유 염 화 칼 리	0.2 kg	
		영 농 광 열 비		75,956	붕 용 석 회	2.9 kg	
		수 리 (水 利) 비		0	복 합 비 료	0.3 kg	
		기 타 재 료 비		451,297	규 산 질	13.0 kg	
		소 농 구 비		9,578	규 산 질 액제	55.6 kg	
		대 농 구 상 각 비		149,002	수화제	2.5 kg	
		영 농 시 설 상 각 비		402,264	살충제 유제	133.0 ℓ	
		수 선 비		20,222	살충제 입제	166.7 g	
	조 성 비	236,432	수화제	235.6 ml			
	기 타 요 금	24,252	살균제 수화제	8.3 kg			
	계				1,730,071		
	비	임 차 료 [농기계·시설 토지			12,554		
		위 탁 영 농 비			51,327		
고 용 노 동 비		32.3 시간	남 11,602 여 7,903	67,315 299,705	남 11.8 시간 여 20.6 시간		
계				2,160,972			
자 가 노 동 비		175.0 시간	*남 11,450 여 7,612	1,756,199*	남 110.5 시간 여 64.5 시간		
유 동 자 본 용 역 비				2,541,000**			
고 정 자 본 용 역 비				40,239			
토 지 자 본 용 역 비				216,198			
계				437,560			
소 부 가 가 득				4,611,168*			
부 가 가 치				5,395,969**			
소 득 륜 (%)				2,853,680			
부 득 륜 (%)				3,284,581			
소 득 륜 (%)				65.5			
부 득 륜 (%)				56.9			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

매 실

경남

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고						
조수입	주 산 물 가 액	1,216 kg	1,595	1,939,520	상품화율 92.7 %						
	부 산 물 가 액			166,695							
계				2,106,215							
생 산 비	경 재 영 비	중 간	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 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	774.7kg	94,092	N:26.7kg P:22.8kg K:22.7 kg 요 소 2.6 kg 농 용 석 회 13.3 kg 복 합 비 료 131.0 kg 영양제 액제 0.7 ℓ 수화제 33.3 g 살충제 수화제 301.7 g 살균제 수화제 865.9 g 진 기 5.5 kw 유 지 장 상 차 30.3 ℓ 포 장 상 차 9.2 개 포 장 상 차 95.5 개					
					계		684,277				
					비		임 차 료 [농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	10.5 시간	*남 4,750 여 4,747	0	남 1.3 시간 여 9.1 시간
										0	
										0	
					계				733,650		
					자 가 노 동 비		106.2 시간	*남 9,364 여 7,173	888,193*	남 57.7 시간 여 48.5 시간	
					유 동 자 본 용 역 비				1,542,024**		
					고 정 자 본 용 역 비				15,087		
					토 지 자 본 용 역 비				48,474		
	계				302,964						
	계				1,988,368*						
	계				2,642,199**						
	소 부	가 가 득			1,372,565						
	부	가 가 치			1,421,938						
소	가 가 치 율 (%)			67.5							
소	득 륜 (%)			65.2							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

한 라 봉

경남

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	1,440 kg	8,408	12,107,520	상품화율	96.8 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				12,107,520			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	무 기 질 비 료 비	3,468.8kg	178,916	N:39.9kg P:17.1kg K:22.0 kg	
			유 기 질 비 료 비		419,304	요 소 40.8 kg	
			농 약 비		244,795	유 안 2.4 kg	
			영 농 광 열 비		1,617,776	용 성 인 비 22.1 kg	
			수 리 (水 利) 비		867	염 화 칼 리 7.6 kg	
			기 타 재 료 비		1,209,461	붕 소 0.2 kg	
			소 농 구 비		12,028	농 용 석 회 32.9 kg	
			대 농 구 상 각 비		367,249	복 합 비 료 104.9 kg	
			영 농 시 설 상 각 비		2,056,182	영양제 액제 6.5 ℓ	
			수 선 비		82,365	살충제 수화제 1,043.7 g	
	조 성 비		153,079	살충제 유제 424.9 ml			
	기 타 요 금		0	수화제 수화제 500.5 g			
	계			6,342,022	살균제 유제 338.2 ml		
	비	임 차 료 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	[농기계·시설 토지]		0		
			39.5 시간	남 12,778 여 7,778	392,509	남 16.9 시간 여 22.7 시간	
계				6,895,044			
자 가 노 동 비	246.9 시간	*남 12,708 여 7,625	2,646,587*	남 150.3 시간 여 96.6 시간			
유 동 자 본 용 역 비			3,584,988**				
고 정 자 본 용 역 비			111,912				
토 지 자 본 용 역 비			329,880				
계			187,068				
소 부 가 가 득			10,170,491*				
부 가 가 치			11,108,892**				
소 득 륜 (%)			5,212,476				
소 득 륜 (%)			5,765,498				
소 득 륜 (%)			47.6				
소 득 륜 (%)			43.1				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설국화

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	39,524 본	359	14,189,116	상품화율	91.2 %
	부 산 물 가 액			0		
계				14,189,116		
생 산 비	중 간 재 영 비	종 료 비	41,751.7 주	48	2,004,867	N:10.3kg P:5.7kg K:6.8 kg
		무 기 질 비 료 비			488,976	요 소 6.8 kg
		유 기 질 비 료 비	2,318.7 kg		179,382	용 성 인 비 2.5 kg
		농 약 비			751,874	염 화 칼 리 2.7 kg
		영 농 광 열 비			2,023,681	농 용 석 회 12.5 kg
		수 리 (水 利) 비			17,521	복 합 비 료 32.2 kg
		기 타 재 료 비			1,301,565	영양제 액제 48.8 ℓ
		소 농 구 비			9,799	수화제 8,953.6 g
		대 농 구 상 각 비			371,981	살충제 유제 2,156.5 ml
		영 농 시 설 상 각 비			1,090,548	수화제 3,152.6 g
	수 선 비			104,417	살균제 유제 1,378.3 ml	
	기 타 요 금			0	수화제 2,742.5 g	
	계				8,344,611	제조제 유제 152.9 ml
	비	임 차 료 [농기계·시설 토 지			11,457	전 기 4,817.1 kw
		위 탁 영 농 비			480,086	유 비 류 1,500.0 ℓ
고 용 노 동 비		84.5 시간	남 3,300 여 6,328	531,688	비 닐 273.8 m	
계				9,367,842	활 비 죽 3.3 개	
자 가 노 동 비		288.5 시간	*남 9,972 여 6,403	2,352,279*	비 닐 끈 1.8 타	
유 동 자 본 용 역 비				4,189,020**	보 온 덮 개 199.7 m	
고 정 자 본 용 역 비				95,291	포 장 상 자 106.9 개	
토 지 자 본 용 역 비				260,139		
계				12,205,069*		
소 부 가 가 득				4,821,274		
부 가 가 치				5,844,505		
소 득 륜 (%)				41.2		
소 득 륜 (%)				34.0		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설장미

경남

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고					
조수입	주 산 물 가 액	148,110 본	231	34,213,410	상품화율	91.2 %				
	부 산 물 가 액						0			
계				34,213,410						
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 료 비	2,715.9 주	650	1,765,359	영양제 액제 65.8 ℓ			
			무 기 질 비 료 비			1,940,661	살충제 유제 4,144.8 ml			
			유 기 질 비 료 비	0.0 kg		0	수화제 2,574.7 g			
			농 약 비			1,190,602	살균제 유제 1,117.5 ml			
			영 농 광 열 비			7,870,245	수화제 2,742.4 g			
			수 리 (水 利) 비			12,181	제초제 유제 93.5 ml			
			기 타 재 료 비			1,268,868	전 기 45,200.4 kw			
			소 농 구 비			25,413	유 류 3,376.6 ℓ			
			대 농 구 상 각 비			728,496	비 닐 60.5 m			
			영 농 시 설 상 각 비			3,676,659	비 닐 끈 4.3 타			
			수 선 비			427,865	보 온 덮 개 46.8 m			
			기 타 요 금			7,833	포 장 상 자 128.2 개			
			계				18,914,182			
			비	임 위 고	차 탁 용	농기계·시설 토 영 농 동 비	237.6 시간	남 5,000 여 6,383	1,108,245 0 1,317,640	남 143.4 시간 여 94.1 시간
						계				21,340,067
자 가 노 동 비	513.4 시간	*남 10,939 여 7,717				4,848,924* 7,454,568**	남 275.3 시간 여 238.1 시간			
소 부 부 소	가 가 가 득	가 가 가 득	유 동 자 본 용 역 비			455,414				
			고 정 자 본 용 역 비			560,784				
			토 지 자 본 용 역 비			0				
계						27,205,190* 29,810,833**				
소 부 부 소		득 치 율 (%)				12,873,343 15,299,228 44.7				
소 부 부 소		득 륜 (%)				37.6				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

참 깨

경남

(기준 : 년1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고				
조수입	주 산 물 가 액	84kg	18,392	1,544,928	상품화율	93.9 %			
	부 산 물 가 액								
계				1,544,928					
생 산 비	경 영 비	중 자 비	651.4g	35	22,947	N:5.4kg P:3.3kg K:3.2 kg			
		무 기 질 비 료 비			27,714	요 소 1.3 kg			
		유 기 질 비 료 비	510.9kg		53,836	복 합 비 료 37.7 kg			
		농 약 비			23,202	영양제 액제 3.1 ℓ			
		중 영 농 광 열 비			25,152	수화제 125.0 g			
		간 수 리 (水 利) 비			0	살충제 유제 375.7 ml			
		기 타 재 료 비			107,246	입제 0.6 kg			
		소 농 구 비			7,945	수화제 121.1 g			
		대 농 구 상 각 비			141,076	살균제 유제 41.7 ml			
		영 농 시 설 상 각 비			5,469	수화제 62.5 g			
	수 선 비			16,667	제조제 유제 123.2 ml				
	기 타 요 금			0	입제 0.2 kg				
	계				431,254	유 류 23.6 ℓ			
	비	임 차 료 위 탁 고 용	[농 기 계 · 시 설 토 지 영 농 노 동 비	1.7 시간	남 8,750 여 7,317	14,302	남 1.3 시간 여 0.4 시간		
								계	
자 가 노 동 비								72.7 시간	*남 9,688 여 6,663
계				1,055,604**					
소 부		가 가 득 치		1,093,122					
부 가 가 치 율 (%)		소 득 률 (%)		1,113,674					
소 득 률 (%)		계		72.1					
계		계		70.8					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

농 차

경남

(기준:년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	319 kg	16,902	5,391,738	상품화율	93.6 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				5,391,738			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	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 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	315.1kg	446	영양제 액제	5.4 ℓ
					175,632	전 기	84.7 kw
					0	유 류	16.0 ℓ
					78,495	가 스	38.5 ℓ
					0	포 장 상 자	37.4 개
					0	저 장, 포 장 상 자	48.9 개
					527,574		
					0		
					145,728		
					102,777		
	3,639						
	123,026						
	0						
	계				1,157,317		
비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	91.6 시간	남 11,250 여 8,167	5,144			
				1,638			
				0			
계				750,055	남 여	0.9 시간 90.6 시간	
자 가 노 동 비		76.6 시간	*남 10,292 여 7,792	684,146*	남 여	34.6 시간 42.1 시간	
유 동 자 본 용 역 비				1,112,232**			
고 정 자 본 용 역 비				41,379			
토 지 자 본 용 역 비				221,628			
계				483,485			
소 부 가 가 득				3,344,793*			
부 가 가 치				3,772,878**			
소 득 륜 (%)				3,477,584			
부 득 륜 (%)				4,234,421			
소 득 륜 (%)				78.5			
부 득 륜 (%)				64.5			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오 미 자

경남

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고						
조수입	주 산 물 가 액	446 kg	11,908	5,310,968	상품화율	91.2 %					
	부 산 물 가 액			209,873							
계				5,520,841							
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	무 기 질 비료비 유 기 질 비료비 농 약 비 영 농 광 열 비 수 리 (水 利) 비 기 타 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	1,073.9kg	62,487	N:4.7kg P:2.1kg K:2.3 kg 요 소 0.7 kg 붕 소 0.1 kg 복 합 비 료 25.5 kg 영양제 액제 59.9 ℓ 살충제 유제 159.8 ml 수화제 16.5 g 살균제 유제 111.7 ml 입제 0.2 kg 수화제 81.7 g 제초제 유제 40.0 ml 유 류 53.8 ℓ 비 닐(반사필름) 21.7 m 붕 지 (핀) 2.8 개 끈 0.2 개 저 장 상 자 5.6 개 포 장 상 자 25.6 개 저장, 포장상자 1.0 개					
					계		941,279				
					임 차 료 [농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비		88.4 시간	남 11,617 여 8,255	1,100	남 2.7 시간 여 85.7 시간	
									61,183 0		
					계				1,742,381		
					자 가 노 동 비		75.4 시간	*남 11,530 여 7,850	760,802*	남 45.9 시간 여 29.5 시간	
					유 동 자 본 용 역 비				1,094,808**		
					고 정 자 본 용 역 비				41,889		
					토 지 자 본 용 역 비				41,941		
					계				100,497		
	소 부 가 가 득				2,687,510*						
	부 가 가 치				3,021,516**						
	소 부 가 가 치 율 (%)				3,778,460						
소 득 륜 (%)				4,579,562							
				83.0							
				68.4							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

느타리버섯(균상)

경남

(기준 : 년/330m²)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	4,235 kg	4,833	20,467,755	연간재배 회수	2.6		
	부 산 물 가 액			219,083	재배사 면적	502.2		
	계			20,686,838	상품화율	90.4 %		
생 산 비	경 영 비	중 균 비	598.8kg	1,579	945,309	살충제 수화제	349.2 g	
		배 지 제 조 비	117.0kg	63	2,224,264.1	전 기	6,279.9 kw	
		폐 면	5,236.7kg	423		유 류	2,381.8 ℓ	
		농 약 비			20,952	비닐	758.6 m	
		중 영 농 광 열 비			3,039,362	테 이 프	3.7 개	
		간 수 리 (水 利) 비			3,333	포 장 상 자	1,075.1 개	
		기 타 재 료 비			908,158			
		소 농 구 비			6,944			
		대 농 구 상 각 비			469,507			
		영 농 시 설 상 각 비			1,795,522			
		수 선 비			106,420			
		기 타 요 금			0			
		계			9,519,771.1			
		비	임 차 료 위 탁 고 용	[동 기 계 · 시 설 토 영 농 동 비]			0	
							0	
14.9 시간	남 8,000 여 6,750			101,325	남 여	0.6 시간 14.3 시간		
계			9,621,096					
자 가 노 동 비	유 동 자 본 고 토 지	자 가 노 동 비	727.2 시간	*남 9,000 여 5,944	5,500,854*	남 여	385.4 시간 341.9 시간	
		유 동 자 본 용 역 비			10,558,944**			
		고 정 자 본 용 역 비			183,920			
		토 지 자 본 용 역 비			364,001			
		계			137,171			
소 부 순 소	가 가 득 수 익 률 (%)	가 가 득 률 (%)			15,807,042*			
					20,865,132**			
					11,065,742			
					11,167,067			
					54.0			
					53.5			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

새송이버섯

경남

(기준: 1000병)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	214 kg	2,452	524,728	상품화율	87.8 %	
	부 산 물 가 액			33,220			
계				557,948			
생 산 비	경 영 비	중 균 비	719.4kg	341	245,635	전 유 기 류	392.1 kw 6.1 ℓ
		주 재료비(톱밥)	0.0kg	-	0		
		주 재료비(첨가제)	0.0kg	-	0		
		농 약 비			0		
		중 영 농 광 열 비			31,044		
		간 수 리(水 利) 비			444		
		기 타 재 료 비			24,251		
		소 농 구 비			26		
		대 농 구 상 각 비			3,730		
		영 농 시 설 상 각 비			17,241		
	수 선 비			3,085			
	기 타 요 금			13,593			
	계				339,049		
	비	임 차 료 [농 기계 · 시설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비			0	남 여	0.3 시간 10.6 시간
			10.8 시간	남 4,375 여 6,435	69,524		
계				408,573			
자 가 노 동 비	6.3 시간	*남 10,227 여 6,471	52,787*	남 여	3.2 시간 3.1 시간		
유 동 자 본 용 역 비			91,476**				
고 정 자 본 용 역 비			9,696				
토 지 자 본 용 역 비			2,279				
계				483,031*			
				521,721**			
소 부 가 가 득				149,376			
부 가 가 치				218,899			
소 가 가 치 율 (%)				39.2			
소 득 륜 륜 (%)				26.8			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

우 영

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	2,070 kg	5,000	10,350,000	상품화율	80.7 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				10,350,000			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	700 g	150	104,903	복 합 비 료 63.4 kg
			무 기 질 비 료 비			117,135	영양제 액제 600.5 ℓ
			유 기 질 비 료 비	3,020.8 kg		528,633	살충제 유제 837.6 ml
			농 약 비			153,536	수화제 1,798.8 g
			영 농 광 열 비			107,750	살균제 수화제 909.6 g
			수 리 (水 利) 비			0	전 기 66.2 kw
			기 타 재 료 비			432,099	유 류 114.2 ℓ
			소 농 구 비			0	비 닐 152.0 m
			대 농 구 상 각 비			189,763	
			영 농 시 설 상 각 비			63,361	
	수 선 비			12,854			
	기 타 요 금			0			
	계				1,710,034		
	비	임 위 고	차 료 [농기계·시설 토 지 영 농 용 노 동 비]			70,940	
						301,739	
142.5 시간				남 13,900 여 8,700	1,506,510	남 51.3 시간 여 91.2 시간	
계				3,589,223			
	자 가 노 동 비	178.0 시간	*남 13,900 여 8,700	2,006,720*	남 88.1 시간 여 89.9 시간		
	유 동 자 본 용 역 비			2,584,560**			
	고 정 자 본 용 역 비			90,059			
	토 지 자 본 용 역 비			95,074			
계				445,503			
소 부 소	득			6,226,579*			
	가 가 치			6,804,419**			
	가 가 치 율 (%)			6,760,777			
소	득 륜 (%)			8,639,966			
				83.5			
				65.3			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

산약(산마)

경남

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	2,320 kg	3,977	9,226,640	상품화율	83.6 %	
	부 산 물 가 액						
계				9,226,640			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 료 비	5,977.2 주	118	704,071	복 합 비 료 61.8 kg
			무 기 질 비 료 비			84,150	영 양 제 액 제 265.8 ℓ
			유 기 질 비 료 비	3,208.0 kg		561,391	살 충 제 입 제 3.1 kg
			농 약 비			58,953	살 균 제 유 제 129.0 ml
			영 농 광 열 비			126,838	수 화 제 1,454.7 g
			수 리 (水 利) 비			0	전 기 415.7 kw
			기 타 재 료 비			568,560	유 류 118.9 ℓ
			소 농 구 비			0	포 장 상 자 897.5 개
			대 농 구 상 각 비			205,926	망 사 및 갑 바 175.3 개
			영 농 시 설 상 각 비			97,956	
	수 선 비			4,380			
	기 타 요 금			0			
	계				2,412,225		
비	임 차 료 위 고	[농 기 계 · 시 설 토 지 영 농 용 노 동 비	108.3 시간	남 13,900 여 8,700	1,025,410	남 16.0 시간 여 92.3 시간	
			계		3,756,068		
			자 가 노 동 비	110.9 시간	*남 13,900 여 8,700	1,263,310*	남 57.4 시간 여 53.5 시간
계				5,663,652*			
소 부 가 가 득				5,470,572			
부 가 가 치				6,814,415			
가 가 치 율 (%)				73.9			
소 득 륜 (%)				59.3			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

양잠(약용)

경남

(기준:년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	(춘)69.5kg (추)43.0kg	(춘)31,745 (추)10,698	2,666,292			
	부 산 물 가 액			6,751			
	계			2,673,043			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	(춘)3.1 상자 (추)2.4 상자	(춘)33,443 (추)19,375	124,713	N:32.6kg P:24.7kg K:24.3 kg 복 합 비 료 154.4 kg 살충제 유제 270.2 ml 제초제 유제 377.3 ml 전 기 198.9 kw 유 류 103.2 ℓ 비 닐 88.2 m 누에자리종이 8.3 매
			무 기 질 비 료 비			100,110	
			유 기 질 비 료 비	26.7 kg		5,333	
			농 약 비			10,073	
			영 농 광 열 비			120,556	
			수 리 (水 利) 비			0	
			기 타 재 료 비			11,403	
			소 농 구 비			1,746	
			대 농 구 상 각 비			40,530	
			영 농 시 설 상 각 비			267,794	
	수 선 비			8,333			
	조 성 비			108,961			
	기 타 요 금			0			
	계			799,552			
	비	임 차 료	위 탁 고 용	[농기계·시설 토 지 영 농 노 동 비]			
0.0시간				남 0 여 0	70,340	남 0 여 0	0.0 시간 0.0 시간
계					869,892		
	자 가 노 동 비	111.3 시간	*남 9,244 여 5,833	847,392*	남 58.1 시간 여 53.2 시간		
	유 동 자 본 용 역 비			1,616,076**			
	고 정 자 본 용 역 비			14,039			
	토 지 자 본 용 역 비			239,576			
	계			1,970,899*			
	소 부 가 가 득			2,739,583**			
	가 가 치			1,803,151			
	가 가 치 율 (%)			1,873,491			
	소 득 륜 (%)			70.1			
				67.5			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

쌀(경남)

경남

(기준: 년1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	495 kg		962,517	* 수량 : 정곡기준		
	부 산 물 가 액			31,831			
	계			994,348			
생영비	경대영기비	종 묘 비	6.8 kg		24,594	남 여 0.3 시간 0.2 시간	
		무 기 질 비 료 비	61.3 kg		32,981		
		유 기 질 비 료 비	224.9 kg		13,052		
		농 약 비			26,294		
		수 도 광 열 비			7,440		
		자 동 차 비			6,854		
		소 농 구 비			1,832		
		대 농 구 상 각 비			69,499		
		영 농 시 설 상 각 비			977		
		기 타 재 료 비			15,409		
		임 차 료 [농기계·시설 토 지			10,303		
		위 탁 영 농 비			110,990		
		고 용 노 력 비	0.5 시간		95,394		
		축 력 비			5,139		
		생 산 관 리 비			0		
		기 타 비 용			171		
계			5,626				
			426,555				
소	소 득 륜 (%)	자 가 노 력 비	12.6 시간		182,860	남 여	9.3 시간 3.3 시간
		유 동 자 본 용 역 비			8,030		
		고 정 자 본 용 역 비			8,719		
		토 지 자 본 용 역 비			96,816		
		계			722,979		
소 득 륜 (%)			567,794				
			57.1				

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	459	445,689	211,828	233,861	52.5
봄감자	1,978	1,390,534	932,277	458,258	33.0
가을감자	1,645	2,117,115	1,072,708	1,044,407	49.3
겨울감자*	1,769	1,707,085	940,904	766,181	44.9
노지수박	2,082	1,549,008	544,106	1,004,902	64.9
노지딸기*	1,102	5,506,694	2,718,038	2,788,656	50.6
월동무*	7,614	1,119,258	744,677	374,581	33.5
당근	4,663	2,163,632	1,596,917	566,715	26.2
양배추	5,980	1,237,860	728,214	509,646	41.2
노지브로콜리*	1,121	2,389,972	825,949	1,564,023	65.4
쪽파	1,672	3,517,888	1,325,157	2,192,731	62.3
풋마늘*	4,172	6,266,344	2,266,955	3,999,389	63.8
구마늘*	1,451	2,455,092	1,596,440	858,653	35.0
조생양파*	6,192	3,312,720	1,634,961	1,677,759	50.6
노지감귤	3,334	2,657,198	1,070,998	1,586,200	59.7
참다래	2,713	6,277,882	2,840,296	3,437,586	54.8
시설감귤	6,427	27,064,097	14,275,681	12,788,416	47.3
하우스월동감귤*	4,369	8,781,690	3,110,792	5,670,898	64.6
한라봉*	3,421	13,057,957	6,719,121	6,338,836	48.5
세토끼*	3,571	14,391,130	6,188,988	8,202,142	57.0
시설나리*	36,407(본)	12,341,973	7,430,618	4,911,355	39.8

* 지역조사작목

맥주보리

제주

(기준 : 년1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고				
조수입	주 산 물 가 액	459kg	971	445,689	상품화율	93.1 %			
	부 산 물 가 액								
계				445,689					
생 산 비	경 영 비	중 간 재 소	자 비	13.9 kg	987	13,724	N:122kg P:85kg K:9.4 kg 요 소 45 kg		
								무 기 질 비 료 비	47,985
		중 간 재 소	유 기 질 비 료 비	26.5 kg	농 약 비	11,377	3,000	복 합 비 료 61.2 kg 영양제 수화제 15.0 g 살충제 유제 44.7 ml 수화제 38.8 g	
									영 농 광 열 비
		중 간 재 소	수 리 (水 利) 비	기 타 재 료 비	0	8,660	0	수화제 25.5 g 제조제 유제 160.5 ml 입제 2.2 kg	
									소 농 구 비
		중 간 재 소	대 농 구 상 각 비	영 농 시 설 상 각 비	수 선 비	기 타 요 금	40,297	1,219	2,423
		계				135,536			
		비	임 차 료 위 탁 고	[농기계·시설 토 지 영 농 용 노 동 비	0.0 시간	남 12,500 여 9,000	0	남 0.0 시간 여 0.0 시간	
	34,900								
	41,392								
	계				211,828				
	자 가 노 동 비		7.4 시간	*남 13,214 여 8,225	81,320*	남 4.1 시간 여 3.3 시간			
	유 동 자 본 용 역 비				107,448**				
고 정 자 본 용 역 비				2,499					
토 지 자 본 용 역 비				0					
계				38,617					
소 부 가 가 득				334,264*					
부 가 가 치				360,392**					
소 득				233,861					
가 가 치 율 (%)				310,153					
소 득 륜 (%)				69.6					
				52.5					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

봄 감 자

제주

(기준 : 년1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	1,978 kg	703	1,390,534	상품화율 82.8 %		
	부 산 물 가 액						
계				1,390,534			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 소 농 구 비	종 자 비	204.8 kg	756	154,851	N:25.9kg P:21.7kg K:22.1 kg 복 합 비 료 145.4 kg 규 산 질 10.0 kg 살충제 유제 184.4 ml 입제 3.3 kg 수화제 140.8 g 살균제 유제 40.0 ml 수화제 222.5 g 제초제 유제 319.7 ml 유 튜 입제 1.1 kg 류 닐 8.3 ℓ 포 장 상 자 73.9 개
			무 기 질 비 료 비			103,052	
			유 기 질 비 료 비	0.0 kg		0	
			농 약 비			35,501	
			영 농 광 열 비			8,426	
			수 리 (水 利) 비			0	
			기 타 재 료 비			153,384	
			소 농 구 비			0	
			대 농 구 상 각 비			46,539	
			영 농 시 설 상 각 비			3,848	
	수 선 비			1,750			
	기 타 요 금			0			
	계				507,351		
비	임 차 료 위 탁 고 용	[농 기 계 · 시 설 토 지 영 농 노 동 비	23.1 시간	남 14,486 여 8,556	236,189	남 6.5 시간 여 16.6 시간	
			계		932,277		
			자 가 노 동 비	21.5 시간	*남 14,486 여 8,556	252,149*	남 11.5 시간 여 10.0 시간
유 동 자 본 용 역 비				312,180**			
고 정 자 본 용 역 비				8,395			
토 지 자 본 용 역 비				1,288			
계				25,000			
소 부 가 가 득				1,219,109*			
부 가 가 치				1,279,140**			
가 가 치 율 (%)				458,257			
소 득 륜 (%)				883,183			
				63.5			
				33.0			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

가을감자

제주

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고						
조수입	주 산 물 가 액	1,645 kg	1,287	2,117,115	상품화율	76.1 %					
	부 산 물 가 액										
계				2,117,115							
생 산 비	경 영 비	중 자 비	317.2 kg	825	261,795	N:24.9 kg P:20.8kg K:19.5 kg					
							무 기 질 비 료 비	2.2 kg			
		유 기 질 비 료 비	268.3 kg			135,435	용 성 인 비	4.0 kg			
								복 합 비 료	153.3 kg		
		농 약 비				66,899	영양제 액제	0.2 ℓ			
								수화제	105.2 g		
		영 농 광 열 비				14,414	살충제 유제	183.2 ml			
								분제	25.0 g		
		수 리 (水 利) 비				4,502	입제	4.1 kg			
								수화제	383.9 g		
	기 타 재 료 비				75,834	살균제 유제	65.3 ml				
							수화제	778.1 g			
	소 농 구 비				0	제초제 유제	233.5 ml				
							입제	1.0 kg			
	대 농 구 상 각 비				53,037	유 류	16.4 ℓ				
비 널							5.2 m				
영 농 시 설 상 각 비				3,675	포 장 상 자	61.7 개					
						수 선 비	505				
기 타 요 금				0							
					계			680,771			
비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	19.8 시간	남 14,667 여 8,160	0 199,444 7,500 184,993	남 3.6 시간 여 16.2 시간						
						계		1,072,708			
						자 가 노 동 비	17.8 시간	*남 14,839 여 8,042	207,039*	남 9.4 시간 여 8.4 시간	
						유 동 자 본 용 역 비			258,456**		
고 정 자 본 용 역 비			7,763								
토 지 자 본 용 역 비			5,790								
계				59,122							
계				1,352,423*							
계				1,403,839**							
소 부 가 가 득				1,044,407							
부 가 가 치				1,436,344							
소 가 가 치 율 (%)				67.8							
소 득 륜 (%)				49.3							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

겨울감자

제주

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	1,769 kg	965	1,707,085	상품화율	80.0 %	
	부 산 물 가 액						
계				1,707,085			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 소 대 영 수 기	종 자 비	353.9 kg	529	187,239	N:19.9kg P:20.3kg K:21.8 kg 복 합 비 료 214.0 kg 영양제 액제 16.7 ℓ 살충제 유제 44.8 ml 입제 0.7 kg 수화제 68.2 g 살균제 수화제 481.2 g 제조제 유제 369.1 ml 입제 1.6 kg 유 비 류 4.6 ℓ 포 장 상 자 87.3 개
			무 기 질 비 료 비			137,238	
			유 기 질 비 료 비	0.0 kg		0	
			농 약 비			33,320	
			영 농 광 열 비			4,517	
			수 리 (水 利) 비			333	
			기 타 재 료 비			187,781	
			소 농 구 비			0	
			대 농 구 상 각 비			63,303	
			영 농 시 설 상 각 비			3,088	
	수 선 비			0			
	기 타 요 금			0			
	계				616,819		
비	임 위 고	차 탁 용	료 [농기계·시설 토지			980	
			영 농 비			75,036	
			노 동 비	25.2 시간	남 15,972 여 8,722	248,069	남 3.9 시간 여 21.3 시간
계				940,904			
	자 가 노 동 비	14.7 시간	*남 15,972 여 8,722	187,663*	남 8.2 시간 여 6.5 시간		
	유 동 자 본 용 역 비			213,444**			
	고 정 자 본 용 역 비			10,299			
	토 지 자 본 용 역 비			12,655			
	계			104,375			
	계			1,255,897*			
	계			1,281,677**			
소 부	가 가 득			766,181			
부	가 가 치			1,090,266			
소	가 가 치 율 (%)			63.9			
	득 륜 (%)			44.9			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

노지수박

제주

(기준 :년1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	2,082 kg	744	1,549,008	상품화율	86.7 %	
	부 산 물 가 액						
계				1,549,008			
생 산 비	경 간 재 영 비	중 묘 비 종자	76.4 g	502	65,549	N:6.9kg P:4.6kg K:4.9 kg	
		중 묘	300.0 주	400		요 소 4.7 kg	
		무 기 질 비 료 비			29,321	염 화 칼 리 2.3 kg	
		유 기 질 비 료 비	0.0 kg		0	복 합 비 료 31.9 kg	
		중 농 약 비			46,609	영 양 제 액 제 3.3 ℓ	
		영 농 광 열 비			9,341	수 화 제 313.3 g	
		수 리 (水 利) 비			238	살 충 제 유 제 120.0 ml	
		기 타 재 료 비			104,475	수 화 제 185.9 g	
		소 농 구 비			556	살 균 제 유 제 172.8 ml	
		대 농 구 상 각 비			25,432	수 화 제 입 제 1.0 kg	
		영 농 시 설 상 각 비			5,535	수 화 제 779.9 g	
		수 선 비			0	제 초 제 유 제 357.7 ml	
		기 타 요 금			0	입 제 0.6 kg	
		계				287,056	유 비 류 7.8 ℓ
		비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비			0	유 비 닐 378.1 m
				138,902	할 활 죽 300.0 개		
10.2 시간	남 15,000 여 8,750			17,648 100,500	보 온 락 개 트 210.9 m		
계				544,106	233.3 개		
자 가 노 동 비	33.7 시간	*남 15,000 여 8,750	409,250*	남 여 18.3 시간 15.4 시간			
유 동 자 본 용 역 비			489,324**				
고 정 자 본 용 역 비			5,386				
토 지 자 본 용 역 비			1,329				
계			17,778				
소 부 가 가 득			977,849*				
부 가 가 치			1,057,923**				
부 가 가 치 율 (%)			1,004,902				
소 득 륜 (%)			1,261,952				
			81.5				
			64.9				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지딸기

제주

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	1,102 kg	4,997	5,506,694	상품화율	92.7 %
	부 산 물 가 액					
계				5,506,694		
생 산 비	경 영 비	중 료 비	9,675.9 본	96	926,368	N440kg P37.1kg K315 kg
		무 기 질 비 료 비			239,084	요 소 11.0 kg
		유 기 질 비 료 비	4,319.2 kg		273,823	용 성 인 비 28.3 kg
		농 약 비			116,630	염 화 칼 리 2.1 kg
		중 영 농 광 열 비			24,263	농 용 석 회 53.5 kg
		간 수 리 (水 利) 비			22,656	복 합 비 료 240.6 kg
		기 타 재 료 비			53,025	영 양 제 액 제 312.9 ℓ
		소 농 구 비			0	수 화 제 701.9 g
		대 농 구 상 각 비			42,096	살 충 제 유 제 215.6 ml
		영 농 시 설 상 각 비			12,998	입 제 18.7 kg
		수 선 비			0	수 화 제 105.4 g
		기 타 요 금			0	살 균 제 유 제 364.5 ml
		계			1,710,943	수 화 제 266.8 g
		계			0	제 초 제 유 제 723.8 ml
		비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	87.8 시간	남 12,500 여 8,750	770,125
계				2,718,038		
자 가 노 동 비	181.8 시간		*남 12,500 여 8,750	1,886,250*	남 여 0.5 시간 87.3 시간	
	유 동 자 본 용 역 비			2,639,736**	남 여 78.8 시간 103.0 시간	
	고 정 자 본 용 역 비			44,608		
	토 지 자 본 용 역 비			1,475		
	계			30,500		
소 부 소	득 가 가 득			4,680,871*		
	가 가 치 율 (%)			5,434,357**		
	가 가 치 율 (%)			2,788,656		
	가 가 치 율 (%)			3,795,751		
	득 륜 (%)			68.9		
	득 륜 (%)			50.6		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

월 동 무

제주

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고					
조수입	주 산 물 가 액	7,614kg	147	1,119,258	상품화율	93.3 %				
	부 산 물 가 액									
계				1,119,258						
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	중 자 비	179.5 g	445	79,848	N:17.9kg P:14.0kg K:11.5 kg			
			무 기 질 비 료 비			103,822	요 소 1.7 kg			
			유 기 질 비 료 비	77.7 kg		27,638	붕 소 0.3 kg			
			농 약 비			36,718	농 용 식 회 18.9 kg			
			영 농 광 열 비			8,881	복 합 비 료 149.7 kg			
			수 리 (水 利) 비			311	규 산 질 12.0 kg			
			기 타 재 료 비			65,941	영 양 제 액 제 0.1 ℓ			
			소 농 구 비			0	수 화 제 52.3 g			
			대 농 구 상 각 비			44,421	살 충 제 유 제 150.0 ml			
			영 농 시 설 상 각 비			2,123	입 제 4.9 kg			
			수 선 비			333	수 화 제 163.4 g			
			기 타 요 금			0	살 균 제 수 화 제 597.2 g			
			계			370,036	제 조 제 유 제 102.3 ml			
							0	유 류 8.9 ℓ		
			비	임 위 고	차 탁 용	료 영 노	[농기계·시설 토지 농동비]	23.5 시간	남 13,886 여 8,663	224,995
계	744,677									
자 가 노 동 비	14.6 시간	*남 13,767 여 8,607								
소 부 소	가 가 득	가 가 치 율 (%)	가 가 치 률 (%)				유 동 자 본 용 역 비	6,424		
							고 정 자 본 용 역 비	1,534		
							토 지 자 본 용 역 비	145,146		
							계	1,067,648*		
							1,109,773**			
							374,581			
							749,222			
							66.9			
							33.5			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

당 근

제주

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고				
조수입	주 산 물 가 액	4,663 kg	464	2,163,632	상품화율 86.5 %				
	부 산 물 가 액			0					
계				2,163,632					
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	167.5 g	600	100,587	N:40.7kg P:29.3kg K:27.5 kg 요 소 15.1 kg 용 성 인 비 6.1 kg 염 화 칼 리 1.4 kg 농 용 석 회 20.8 kg 복 합 비 료 232.6 kg 영양제 액제 37.7 ℓ 수화제 142.7 g 살충제 유제 221.5 ml 수화제 7.4 kg 살균제 수화제 230.3 g 유제 76.2 ml 수화제 632.8 g 제조제 유제 190.9 ml 입제 3.1 kg 유 류 14.7 ℓ 포 장 상 자 224.6 개		
			무 기 질 비 료 비			182,542			
			유 기 질 비 료 비	384.0 kg		86,879			
			농 약 비			80,734			
			영 농 광 열 비			13,029			
			수 리 (水 利) 비			0			
			기 타 재 료 비			224,775			
			소 농 구 비			0			
			대 농 구 상 각 비			58,478			
			영 농 시 설 상 각 비			393			
			수 선 비			0			
			기 타 요 금			0			
			계					747,417	
			비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비				500	
								131,895	
81.1 시간	남 13,776 여 8,052	672,712			남 3.3 시간 여 77.9 시간				
계				1,596,917					
	자 가 노 동 비	24.0 시간	*남 13,620 여 8,078	253,425*	남 10.6 시간 여 13.5 시간				
	유 동 자 본 용 역 비			348,480**					
	고 정 자 본 용 역 비			16,688					
	토 지 자 본 용 역 비			3,003					
계				312,639					
계				2,182,672*					
계				2,277,727**					
소 부 소	득 가 가 치 른 른 (%)			566,715					
	가 가 치 른 른 (%)			1,416,215					
	가 가 치 른 른 (%)			65.5					
	득 른 른 (%)			26.2					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

양 배 추

제주

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	5,980 kg	207	1,237,860	상품화율 83.1 %		
	부 산 물 가 액			0			
계				1,237,860			
생 산 비	경 영 비	중 묘 비 종자	61.4 g	673	41,961	N:31.9kg P:13.8kg K:16.2 kg 요 소 156 kg 농 용 석 회 9.1 kg 복 합 비 료 172.0 kg 영양제 액제 4.8 ℓ 수화제 45.7 g 살충제 유제 149.9 ml 분제 46.9 g 입제 4.2 kg 수화제 125.5 g 살균제 유제 23.0 ml 분제 20.7 g 수화제 227.0 g 제조제 유제 326.2 ml 입제 5.3 kg 유 류 트 10.4 ℓ 트 12.1 개	
		중 묘	3,239.5 주	13			
		무 기 질 비 료 비			127,096		
		유 기 질 비 료 비	217.1 kg		19,524		
		농 약 비			50,347		
		영 농 광 열 비			11,213		
		수 리 (水 利) 비			9,252		
		기 타 재 료 비			51,786		
		소 농 구 비			156		
		대 농 구 상 각 비			44,200		
		영 농 시 설 상 각 비			9,216		
		수 선 비			1,400		
		기 타 요 금			0		
		계					366,151
		비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비				0
				115,446			
11.3 시간	남 14,531 여 9,011			133,753 112,864	남 2.0 시간 여 9.3 시간		
계				728,214			
자 가 노 동 비		20.1 시간	*남 14,565 여 9,022	255,618*	남 13.4 시간 여 6.7 시간		
유 동 자 본 용 역 비				291,852**			
고 정 자 본 용 역 비				8,102			
토 지 자 본 용 역 비				5,847			
계				63,885			
				1,061,667*			
				1,097,900**			
소 부	가 가 득			509,646			
부	가 가 치			871,709			
부	가 가 치 율 (%)			70.4			
소	득 륜 (%)			41.2			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지브로콜리

제주

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	1,121 kg	2,132	2,389,972	상품화율	89.9 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				2,389,972			
생 산 비	경 영 비	중 묘 비 종자	18.4 g	4,770	101,488	N380kg P181kg K215 kg	
		중묘	3,270.0 주	48		요 소	152 kg
		무 기 질 비 료 비			147,584	유 안	0.1 kg
		유 기 질 비 료 비	121.9 kg		18,206	농 용 식 회	13.6 kg
		중 농 약 비			81,225	복 합 비 료	207.1 kg
		영 농 광 열 비			13,318	영 양 제 액 제	26.6 ℓ
		수 리 (水 利) 비			5,572	수 화 제	10.0 g
		기 타 재 료 비			103,165	살 충 제 유 제	185.4 ml
		소 농 구 비			1,090	입 제	9.0 kg
		대 농 구 상 각 비			42,244	수 화 제	270.4 g
		영 농 시 설 상 각 비			34,143	살 균 제 유 제	33.1 ml
		수 선 비			8,511	수 화 제	845.4 g
		기 타 요 금			0	제 초 제 유 제	304.1 ml
		계				입 제	4.6 kg
		비	임 차 료 위 탁 고 용	[농기계·시설 토지 영농 노동			2,000
					143,725	비 닐	3.7 m
					13,244	포 트	33.5 개
12.6 시간	남 14,500 여 8,357			110,434	포 장 상 자	62.1 개	
계				825,949			
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	74.0 시간	*남 14,150 여 8,350	844,680*	남	39.1 시간	
				1,074,480**	여	34.9 시간	
		유 동 자 본 용 역 비			9,274		
		고 정 자 본 용 역 비			18,220		
토 지 자 본 용 역 비			65,396				
계				1,763,519*			
소 부 부 소	가 가 가 득	가 가 치			1,564,023		
		가 가 치 율 (%)			1,833,426		
		득 륜 (%)			76.7		
				65.4			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

쪽 파

제주

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	1,672 kg	2,104	3,517,888	상품화율	82.2 %	
	부 산 물 가 액						
계				3,517,888			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	211.7 kg	1,497	316,896	N47.0kg P25.4kg K25.3 kg
			무 기 질 비 료 비			188,673	요 소 36.6 kg
			유 기 질 비 료 비	226.9 kg		67,285	유 안 2.5 kg
			농 약 비			112,007	용 성 인 비 6.7 kg
			영 농 광 열 비			25,330	염 화 칼 리 3.3 kg
			수 리 (水 利) 비			16,569	농 용 석 회 27.8 kg
			기 타 재 료 비			241,128	복 합 비 료 220.9 kg
			소 농 구 비			0	영 양 제 액 제 0.4 ℓ
			대 농 구 상 각 비			106,023	살 충 제 유 제 304.6 ml
			영 농 시 설 상 각 비			13,145	분 제 13.9 g
	수 선 비			0	입 제 7.1 kg		
	기 타 요 금			0	수 화 제 326.8 g		
	계				1,087,056	살 균 제 유 제 545.6 ml	
	비	임 차 료 위 탁 고 용	[농 기계 · 시설 토 지 영 농 동 비]	10.6 시간	남 12,426 여 7,986	4,744 99,098 47,831	남 0.4 시간 여 10.2 시간
				계			1,325,157
자 가 노 동 비				252.2 시간	*남 12,426 *여 7,986	2,408,785*	남 88.9 시간 여 163.3 시간
계				3,661,944**			
계				14,700 8,990 152,184			
계				3,909,816*			
계				5,162,975**			
소 부	가 가 득			2,192,731			
부	가 가 치			2,430,832			
소	가 가 치 율 (%)			69.1			
소	득 륜 (%)			62.3			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

꽃 마 늘

제주

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	4,172 kg	1,502	6,266,344	상품화율 87.1 %		
	부 산 물 가 액						
계				6,266,344			
생 산 비	경 영 비	중 자 비	262.4 kg	1,825	478,829	N:74.2kg P:37.3kg K:36.9 kg	
		무 기 질 비 료 비	1,293.1 kg		229,282	요 소 65.0 kg	
		유 기 질 비 료 비		79,463	엽 화 칼 리 2.9 kg		
		농 약 비		58,435	79,463	농 용 식 회 22.5 kg	
		중 영 농 광 열 비		14,066	58,435	복 합 비 료 225.8 kg	
		간 수 리 (水 利) 비		10,071	14,066	영 양 제 액 제 87.5 ℓ	
		기 타 재 료 비		378,007	10,071	수 화 제 71.4 g	
		소 농 구 비		3,518	378,007	살 충 제 유 제 203.1 ml	
		대 농 구 상 각 비		47,236	3,518	입 제 4.2 kg	
		영 농 시 설 상 각 비		10,041	47,236	수 화 제 113.3 g	
		수 선 비		1,661	10,041	살 균 제 유 제 88.8 ml	
		기 타 요 금		0	1,661	입 제 3.3 kg	
		계			1,310,609	수 화 제 367.9 g	
		비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비			5,000	제 초 제 유 제 665.3 ml
						146,804	유 유 류 14.1 ℓ
108.1 시간	*남 14,167 여 7,385			800,971	포 장 상 자 163.5 개		
계			2,266,955				
자 가 노 동 비	214.9 시간	*남 14,045 여 7,385	2,145,811*	남 여 83.9 시간 131.0 시간			
유 동 자 본 용 역 비			3,120,348**				
고 정 자 본 용 역 비			36,026				
토 지 자 본 용 역 비			2,493				
계			86,250				
소 부 가 가 득			4,537,535*				
부 가 가 치			5,512,072**				
부 가 가 치 율 (%)			3,999,389				
소 득 륜 (%)			4,955,735				
			79.1				
			63.8				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

구 마 늘

제주

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고								
조수입	주 산 물 가 액	1,451 kg	1,692	2,455,092	상품화율	86.7 %							
	부 산 물 가 액			0									
계				2,455,092									
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	중 자 비	212.2 kg	1,811	384,255	N:54.8kg P:33.6kg K:34.4 kg						
			무 기 질 비 료 비			277,370	요 소 32.6 kg						
			유 기 질 비 료 비	84.3 kg		16,057	용 성 인 비 9.2 kg						
			농 약 비			118,620	염 화 칼 리 1.1 kg						
			영 농 광 열 비			11,269	농 용 석 회 8.6 kg						
			수 리 (水 利) 비			5,709	복 합 비 료 324.1 kg						
			기 타 재 료 비			70,322	영양제 액제 957.6 ℓ						
			소 농 구 비			0	수화제 377.7 g						
			대 농 구 상 각 비			38,771	살충제 유제 306.4 ml						
			영 농 시 설 상 각 비			1,656	수화제 입제 5.0 kg						
			수 선 비			1,911	수화제 384.5 g						
			기 타 요 금			0	살균제 유제 567.0 ml						
			계				925,940	입제 1.4 kg					
			비	임 위 고	차 탁 용	료 영 노	[농기계·시설 토 지 농 동 비]			7,500			
							66,735						
							36,739						
63.6 시간	남 13,722 여 8,705	559,526					남 1.0 시간 여 62.7 시간						
계						1,596,440							
소 부 소	가 가 득	가 가 득	가 가 치 율 (%)	가 가 치 율 (%)	가 가 치 율 (%)	가 가 치 율 (%)	가 가 치 율 (%)	가 가 치 율 (%)					
									자 가 노 동 비	45.1 시간	*남 13,464 여 8,705	511,571*	남 25.0 시간 여 20.1 시간
									유 동 자 본 용 역 비			654,852**	
									고 정 자 본 용 역 비			32,854	
									토 지 자 본 용 역 비			4,337	
계						110,357							
계						2,255,558*							
소 부 소						2,398,840**							
가 가 득						858,653							
가 가 득						1,529,152							
가 가 득						62.3							
가 가 득						35.0							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

조생양파

제주

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	6,192 kg	535	3,312,720	상품화율	90.0 %
	부 산 물 가 액					
계				3,312,720		
생 산 비	경 영 비	중 자 비	151.0 g	1,837	277,374	N53.5kg P62.4kg K46.4 kg
		무 기 질 비 료 비			143,687	요 소 11.5 kg
		유 기 질 비 료 비	1,029.0 kg		73,889	엽 화 칼 리 5.8 kg
		농 약 비			73,451	농 용 식 회 65.3 kg
		중 영 농 광 열 비			11,837	복 합 비 료 195.3 kg
		수 리 (水 利) 비			9,822	살충제 유제 188.9 ml
		기 타 재 료 비			187,958	입제 8.1 kg
		소 농 구 비			4,097	수화제 47.8 g
		대 농 구 상 각 비			49,426	살균제 유제 397.9 ml
		영 농 시 설 상 각 비			13,547	입제 2.4 kg
	수 선 비			0	수화제 189.7 g	
	기 타 요 금			0	제초제 유제 627.2 ml	
	계				845,088	입제 3.5 kg
	비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비			4,444	유 류 11.8 ℓ
					51,722	비 닐 513.9 m
72.0 시간			남 14,375 여 8,458	615,485	포 장 상 자 176.2 개	
계				1,634,961	남 여 1.1 시간 70.9 시간	
자 가 노 동 비		47.5 시간	*남 13,906 *여 8,458	549,941*	남 여 27.2 시간 20.3 시간	
유 동 자 본 용 역 비				689,700**		
고 정 자 본 용 역 비				20,980		
토 지 자 본 용 역 비				6,121		
계				127,168		
소 부 가 가 득				2,339,170*		
부 가 가 치				2,467,632		
소 득 륜 (%)				74.5		
소 득 륜 (%)				50.6		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지감귤

제주

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	3,334 kg	797	2,657,198	상품화율	76.6 %		
	부 산 물 가 액							
계				2,657,198				
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	113.1kg	무 기 질 비 료 비	101,395	N:18.5kg P:11.7kg K:11.8 kg		
				유 기 질 비 료 비	39,631	요 소 9.6 kg		
				농 약 비	258,748	염 화 칼 리 1.4 kg		
				영 농 광 열 비	27,581	복 합 비 료 96.1 kg		
				수 리 (水 利) 비	3,424	영양제 수화제 51.4 g		
				기 타 재 료 비	49,945	살충제 유제 824.7 ml		
				소 농 구 비	10,011	수화제 1,828.1 g		
				대 농 구 상 각 비	59,947	살균제 유제 625.2 ml		
				영 농 시 설 상 각 비	16,508	입제 0.1 kg		
				수 선 비	1,666	수화제 8,154.3 g		
				조 성 비	57,338	입제 763.5 ml		
				기 타 요 금	0	제초제 유제 27.5 kg		
				계			626,194	전 기 18.1 kw
				비	임 차 료 위 탁 고 용	[농기계·시설 토지 영농 노동]	39.7 시간	0
66,542								
6,667								
371,595	남 15,786 여 8,148	남 6.3 시간 여 33.4 시간						
계			1,070,998					
자 가 노 동 비	65.3 시간	*남 15,609 여 8,054	773,780*	남 32.7 시간 여 32.7 시간				
유 동 자 본 용 역 비			948,156**					
고 정 자 본 용 역 비			24,755					
토 지 자 본 용 역 비			20,527					
계			463,073					
소 부 가 가 득			2,353,133*					
부 가 가 치			2,031,004					
소 득 륜 (%)			76.4					
소 득 륜 (%)			59.7					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

참 다 래

제주

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비 고		
조수입	주 산 물 가 액	2,713kg	2,314	6,277,882	상품화율	92.7 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				6,277,882			
생 산 비	경 간 재 영 비	무 기 질 비 료 비	746.6kg	111,686	N:12.5kg P:12.9kg K:5.1 kg		
		유 기 질 비 료 비		87,906	농 용 석 회	11.1 kg	
		농 약 비		105,801	복 합 비 료	226.8 kg	
		영 농 광 열 비		25,795	영양제 수화제	219.3 g	
		수 리 (水 利) 비		21,433	살충제 유제	242.9 ml	
		기 타 재 료 비		294,649	수화제	312.1 g	
		소 농 구 비		19,209	살균제 입제	0.3 kg	
		대 농 구 상 각 비		121,375	수화제	760.1 g	
		영 농 시 설 상 각 비		1,307,855	제초제 유제	156.7 ml	
		수 선 비		272,222	전 기	7.3 kw	
	조 성 비	70,435	유 류	11.7 ℓ			
	기 타 요 금	0	끈	0.5 개			
	계			2,438,366	저 장 상 자	16.7 개	
	비	임 차 료 [농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비]	38.1 시간	남 14,679 여 8,500	0 43,478 0	남 5.6 시간 여 32.5 시간	
		계			2,840,296		
자 가 노 동 비		89.7 시간	*남 14,750 여 8,500	1,145,575* 1,302,444**	남 61.3 시간 여 28.4 시간		
소 부 소 득	유 동 자 본 용 역 비			35,349			
	고 정 자 본 용 역 비			69,628			
	토 지 자 본 용 역 비			769,082			
계				4,859,930* 5,016,799**			
소 부 소 득	가 가 치			3,437,586			
가 가 치	가 가 치			3,839,516			
가 가 치	가 가 치			61.6			
가 가 치	가 가 치			54.8			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설감골

제주

(기준:년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	6,427 kg	4,211	27,064,097	상품화율	92.7 %
	부 산 물 가 액					
계				27,064,097		
생 영 산 비	경 간 재 영 비	무 기 질 비 료 비	7,173.5kg	310,380	N:23.9kg P:18.3kg K:16.8 kg 요 소 6.9 kg 용 성 인 비 8.0 kg 염 화 칼 리 1.0 kg 붕 소 1.0 kg 복 합 비 료 130.2 kg 규 산 질 45.2 kg 영양제 액제 0.5 ℓ 수화제 2,920.4 g 살충제 유제 2,096.5 ml 수화제 4,345.6 g 살균제 유제 72.0 ml 입제 24.2 kg 수화제 5,270.1 g 제초제 유제 291.9 ml 전 기 21,166.6 kw 유 류 6,448.5 ℓ 비 널(반사필름) 441.3 m 끈 3.6 개	
		유 기 질 비 료 비		302,316		
		농 약 비		594,203		
		영 농 광 열 비		6,983,471		
		수 리 (水 利) 비		23,292		
		기 타 재 료 비		755,452		
		소 농 구 비		54,456		
		대 농 구 상 각 비		1,450,797		
		영 농 시 설 상 각 비		2,291,169		
		수 선 비		84,865		
		조 성 비		103,680		
		기 타 요 금		3,000		
		계				12,957,081
비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	117.8 시간	남 17,886 여 8,177	0	남 36.6 시간 여 81.2 시간	
				0		
				0		
계				14,275,681		
자 가 노 동 비		135.0 시간	*남 17,833 여 8,156	1,951,668*	남 87.9 시간 여 47.1 시간	
유 동 자 본 용 역 비				1,960,200**		
고 정 자 본 용 역 비				263,824		
토 지 자 본 용 역 비				261,878		
계				1,128,261		
계				17,881,312*		
계				17,889,844**		
소 부	가 가 득			12,788,416		
부	가 가 치			14,107,016		
소	가 가 치 율 (%)			52.1		
소	득 륜 (%)			47.3		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

하우스윌동감귤

제주

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고							
조수입	주 산 물 가 액	4,369 kg	2,010	8,781,690	상품화율	89.4 %						
	부 산 물 가 액			0								
계				8,781,690								
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	무 기 질 비 료 비	3,955.0kg	150,662	N:2.5kg P:19.2kg K:14.3 kg						
			유 기 질 비 료 비		73,701	요 소 4.6 kg						
			농 약 비		162,304	용 성 인 비 1.4 kg						
			영 농 광 열 비		44,861	복 합 비 료 223.9 kg						
			수 리 (水 利) 비		28,928	규 산 질 37.0 kg						
			기 타 재 료 비		173,282	영양제 수화제 0.3 g						
			소 농 구 비		12,067	살충제 유제 383.7 ml						
			대 농 구 상 각 비		58,929	수화제 1,441.0 g						
			영 농 시 설 상 각 비		1,861,720	살균제 유제 37.5 ml						
			수 선 비		6,515	입제 0.4 kg						
	조 성 비	66,318	수화제 6,741.4 g									
	기 타 요 금	0	제초제 유제 301.1 ml									
	계				2,639,287	포 장 상 자 46.9 개						
	비	임 차 료	[농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	48.8 시간	남 13,594 여 7,917	471,505	남 15.0 시간 여 33.8 시간					
								계				3,110,792
자 가 노 동 비								66.6 시간	*남 12,917 여 7,500	743,473*	남 44.9 시간 여 21.8 시간	
계				967,032**								
유 동 자 본 용 역 비				29,932								
고 정 자 본 용 역 비				31,106								
토 지 자 본 용 역 비				894,673								
계				4,809,976*								
소 부 가 가 득				5,670,898								
부 가 가 치				6,142,403								
소 득 륜 (%)				69.9								
소 득 륜 (%)				64.6								

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

한 라 봉

제주

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	3,421 kg	3,817	13,057,957	상품화율 90.9 %	
	부 산 물 가 액			0		
계				13,057,957		
생 영 산 비	중 간 재 영 비	무 기 질 비 료 비	1,481.8kg	251,845	N:28.8kg P:25.6kg K:21.4 kg 요 소 1.2 kg 복 합 비 료 264.8 kg 영 양 제 액 체 47.3 ℓ 수 화 제 513.2 g 살 충 제 유 제 544.5 ml 수 화 제 1,870.9 g 살 균 제 유 제 173.8 ml 기 타 1.2 kg 수 화 제 2,366.5 g 제 초 제 유 제 199.9 ml 전 기 262.6 kw 유 류 2,238.8 ℓ 비 날(반사필름) 24.8 m 끈 12.0 개 저 장 상 자 6.2 개 포 장 상 자 188.6 개 저 장, 포 장 상 자 22.4 개 포 장 제(난좌,네트,짚) 21.4 개	
		유 기 질 비 료 비		324,544		
		농 약 비		211,268		
		영 농 광 열 비		2,300,919		
		수 리 (水 利) 비		29,738		
		기 타 재 료 비		385,658		
		소 농 구 비		17,479		
		대 농 구 상 각 비		392,399		
		영 농 시 설 상 각 비		1,924,997		
		수 선 비		0		
	조 성 비	95,813				
	기 타 요 금	0				
	계			5,934,660		
	비	임 차 료 [농기계·시설 토 지			0	
		위 탁 영 농 비			0	
고 용 노 동 비		84.6 시간	남 14,429 여 8,042	784,461	남 16.3 시간 여 68.3 시간	
계				6,719,121		
자 가 노 동 비		154.8 시간	*남 14,646 여 7,917	1,794,152*	남 84.5 시간 여 70.3 시간	
유 동 자 본 용 역 비				2,247,696**		
고 정 자 본 용 역 비				109,845		
토 지 자 본 용 역 비				94,426		
계				1,056,075		
소 부 가 가 득				9,773,619*		
부 가 가 치				10,227,163**		
소 부 가 가 치 율 (%)				6,338,836		
소 득 륜 (%)				7,123,297		
				54.6		
				48.5		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

세 토 까

제주

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고					
조수입	주 산 물 가 액	3,571 kg	4,030	14,391,130	상품화율 92.8 %					
	부 산 물 가 액			0						
계				14,391,130						
생 산 비	경 영 비	중 간 재	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 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	1,922.8kg	297,395	N:47.2kg P:29.9kg K:26.9 kg 요 소 29.6 kg 복 합 비 료 245.6 kg 규 산 질 27.8 kg 영양제 액제 12.0 ℓ 수화제 1,316.7 g 살충제 유제 425.3 ml 수화제 2,182.6 g 살균제 유제 233.3 ml 입제 0.6 kg 수화제 5,328.8 g 제초제 유제 258.3 ml 전 기 55.2 kw 유 류 1,461.1 ℓ 비 닐(반사필름) 40.0 m 끈 7.4 개 포 장 상 자 42.5 개 포장재(난좌,비트짚) 104.2 개				
					계	5,467,354				
					비	임 차 료 [농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	72.8 시간	남 16,250 여 8,278	0	남 9.7 시간 여 63.1 시간
									0	
									41,667	
					계			6,188,988		
					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	199.6 시간	*남 16,250 여 8,278	2,473,435*	남 102.9 시간 여 96.8 시간
									2,898,192**	
									97,932	
									89,074	
	계				9,685,540*					
	소 부 소 득	가 가 치 륜 (%)	가 가 치 륜 (%)	가 가 치 륜 (%)	8,202,142					
					8,923,776					
					62.0					
	소 득 륜 (%)				57.0					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설나리

제주

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	36,407 분	339	12,341,973	상품화율	76.7 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				12,341,973			
생 산 비	경 영 비	중 료 비	38,995.0 구	42	1,646,842	N:25.9kg P:9.9kg K:9.9 kg	
		무 기 질 비 료 비			92,763	요 소 29.8 kg	
		유 기 질 비 료 비	2,944.2 kg		333,181	복 합 비 료 53.3 kg	
		농 약 비			163,531	영양제 액제 2.5 ℓ	
		중 영 농 광 열 비			1,132,684	수화제 40.0 g	
		수 리 (水 利) 비			5,556	살충제 유제 94.4 ml	
		기 타 재 료 비			1,622,412	수화제 1,524.9 g	
		소 농 구 비			11,846	살균제 유제 79.1 ml	
		대 농 구 상 각 비			365,934	수화제 3,044.0 g	
		영 농 시 설 상 각 비			891,619	제초제 유제 72.5 ml	
	수 선 비			0	전 기 94.7 kw		
	기 타 요 금			0	유 류 1,020.5 ℓ		
	계			6,266,368	비닐 143.4 m		
	계						
	비	임 차 료 [농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	117.4 시간	남 18,750 여 8,125	1,164,250	남 19.8 시간 여 97.6 시간	
계				7,430,618			
자 가 노 동 비	214.5 시간	*남 18,750 여 8,125	2,971,063*	남 115.6 시간 여 98.9 시간			
유 동 자 본 용 역 비			3,114,540**				
고 정 자 본 용 역 비			122,106				
토 지 자 본 용 역 비			99,602				
계			632,143				
계			11,255,532*				
계			11,399,009**				
소 부 가 가 득			4,911,355				
부 가 가 치			6,075,605				
소 득 륜 (%)			49.2				
소 득 륜 (%)			39.8				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)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	시설호박(광주) 406
토마토(축성)(대구) · 407	토마토(축성)(부산) · 408	토마토(반축성)(서울) 409
방울토마토(광주) ··· 410	시설배추(대구) 411	시설부추(울산) 412
시설고추(광주) 413	시설아욱(서울)* 414	

<과 수>

배(인천) 415	배(울산) 416	배(대전) 417
배(부산) 418	배(세종) 419	노지포도(인천) 420
노지포도(대구) 421	복숭아(세종) 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)	804	1,694,832	729,517	965,315	57.0
대파(부산)	4,133	2,496,332	1,650,489	845,843	33.9
시설참외(대구)	4,970	9,815,750	4,123,388	5,692,362	58.0
딸기(반축성)(세종)	3,328	20,510,464	11,702,755	8,807,709	42.9
딸기(반축성)(광주)	3,408	27,812,688	8,761,157	19,051,531	68.5
오이(축성)(광주)	13,320	26,027,280	7,935,888	18,091,392	69.5
오이(반축성)(세종)	13,513	19,620,876	11,280,923	8,339,954	42.5
시설호박(광주)	13,579	14,366,582	7,418,212	6,948,370	48.4
토마토(축성)(대구)	8,062	17,051,130	8,655,108	8,396,022	49.2
토마토(축성)(부산)	6,810	27,457,920	15,133,586	12,324,334	44.9
토마토(반축성)(서울)	9,678	15,920,310	7,428,688	8,491,622	53.3
방울토마토(광주)	4,777	17,259,301	8,325,974	8,933,327	51.8
시설배추(대구)	21,000	8,400,000	2,359,156	6,040,844	71.9
시설부추(울산)	5,474	10,493,658	6,884,390	3,609,268	34.4
시설고추(광주)	1,333	7,272,848	3,450,531	3,822,317	52.6
시설아욱(서울)*	3,011	4,049,795	2,540,776	1,509,019	37.3

* 지역조사작목

작 목	수량 (kg, 본)	조수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
배(인천)	2,065	4,978,091	2,612,915	2,365,176	47.5
배(울산)	2,136	2,863,306	1,007,694	1,855,612	64.8
배(대전)	2,426	7,533,581	2,720,226	4,813,356	63.9
배(부산)	2,150	4,176,911	1,169,976	3,006,935	72.0
배(세종)	2,026	3,898,024	2,088,841	1,809,183	46.4
노지포도(인천)	1,594	5,928,606	1,559,360	4,369,246	73.7
노지포도(대구)	1,982	5,536,072	1,288,105	4,247,967	76.7
복숭아(세종)	1,166	4,355,010	1,795,022	2,559,989	58.8
시설포도(대전)	1,590	12,396,026	6,025,517	6,370,509	51.4
시설국화(부산)	87,023(본)	33,155,763	18,977,496	14,178,267	42.8

* 지역조사작목

고 구 마

인천

(기준 : 년1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	804kg	2,108	1,694,832	상품화율	79.7 %		
	부 산 물 가 액			0				
계				1,694,832				
생 산 비	경 영 비	중 묘 비 종자	56.6 kg	2,500	227,713	복 합 비 료 전 기 유 류 비 닐	233.8 kg 53.0 kw 22.7 ℓ 715.0 m	
			종묘	4,900.0 주	70			
		무 기 질 비 료 비			33,224			
		유 기 질 비 료 비	306.9 kg		32,220			
		농 약 비			0			
		영 농 광 열 비			41,674			
		수 리 (水 利) 비			937			
		기 타 재 료 비			136,749			
		소 농 구 비			2,158			
		대 농 구 상 각 비			68,489			
	영 농 시 설 상 각 비			11,899				
	수 선 비			10,409				
	기 타 요 금			2,947				
	계				568,419			
	비	임 차 료 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	[농 기계 · 시 설 토 지 비 비]			27,223		
					0			
15.4 시간				남 8,750 여 8,750	133,875	남 여	3.9 시간 11.4 시간	
계				729,517				
	자 가 노 동 비	46.3 시간	*남 8,750 여 8,750	406,000*	남 여	20.2 시간 26.2 시간		
	유 동 자 본 용 역 비			672,276**				
	고 정 자 본 용 역 비			8,122				
	토 지 자 본 용 역 비			10,943				
	토 지 자 본 용 역 비			198,843				
계				1,353,425*				
				1,619,701**				
소 부 가 가 득	가 가 득			965,315				
부 가 가 득	가 가 득			1,126,413				
소 득	가 가 득			66.5				
	가 가 득			57.0				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

대 파

부산

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	4,133 kg	604	2,496,332	상품화율	100.0 %
	부 산 물 가 액					
계				2,496,332		
생 산 비	경 영 비	중 자 비	291.7 g	166	48,368	N:96.7kg P:146kg K:16.8 kg
		무 기 질 비 료 비			237,630	소 135.1 kg
		유 기 질 비 료 비	1,794.5 kg		304,544	안 0.8 kg
		농 약 비			173,342	비 2.0 kg
		영 농 광 열 비			94,751	회 비 131.5 kg
		수 리 (水 利) 비			0	제 료 172.7 kg
		기 타 재 료 비			75,501	산 액 12.1 kg
		소 농 구 비			1,087	제 액 95.7 l
		대 농 구 상 각 비			172,455	수 수 651.3 g
		영 농 시 설 상 각 비			27,179	화 제 3,512.1 ml
		수 선 비			18,535	입 제 14.3 kg
		기 타 요 금			0	수 수 860.3 g
		계			1,153,392	제 제 164.6 ml
		계			0	수 수 1.2 kg
		비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비			264,893
				43,481	수 수 1,999.8 ml	
19.4 시간	남 14,944 여 8,736			188,723	제 제 1.7 kg	
계				1,650,489	기 기 91.2 kw	
자 가 노 동 비	42.7 시간	*남 14,944 여 8,736	604,586*	리 리 86.8 l		
유 동 자 본 용 역 비			620,004**	비 비 57.1 m		
고 정 자 본 용 역 비			29,781	개 개 6.3		
토 지 자 본 용 역 비			15,431	타 타 0.1		
계			2,455,113*	개 개 5.9		
계			2,470,531**	개 개 57.7		
소 부 가 가 득			845,843			
부 가 가 치			1,342,940			
부 가 가 치 율 (%)			53.8			
소 득 륜 (%)			33.9			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설참의

대구

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	4,970 kg	1,975	9,815,750	상품화율 87.6 %		
	부 산 물 가 액					0	
계				9,815,750			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	11.8 g	19,215	226,419	N:10.4kg P:11.0kg K:13.9 kg 요 소 5.9 kg
			무 기 질 비 료 비			373,256	용 성 인 비 22.5 kg
			유 기 질 비 료 비	1,146.9 kg		221,447	염 화 칼 리 12.1 kg
			농 약 비			331,347	분 석 회 료 0.6 kg
			영 농 광 열 비			133,952	농 복 합 비 료 61.5 kg
			수 리 (水 利) 비			0	규 산 질 34.3 kg
			기 타 재 료 비			1,425,197	영 양 제 액 제 3,430.8 ℓ
			소 농 구 비			4,673	살 충 제 유 제 314.9 ml
			대 농 구 상 각 비			363,976	입 제 2.1 kg
			영 농 시 설 상 각 비			92,491	수 화 제 유 제 924.8 g
			수 선 비			43,768	살 균 제 유 제 82.0 ml
			기 타 요 금			0	입 제 2.1 kg
			계			3,216,526	수 화 제 1,028.8 g
			계			5,299	전 유 기 류 2,286.0 kw
			비	임 차 료 [농기계·시설 위 탁 영 농 지 고 용 노 동 비	55.6 시간	남 13,458 여 7,250	451,522
계	4,123,388						
자 가 노 동 비	233.6 시간	*남 13,458 여 7,250					
유 동 자 본 용 역 비				71,409			
고 정 자 본 용 역 비				75,125			
토 지 자 본 용 역 비				220,861			
계				6,988,940*			
소 부 가 가 득				5,692,362			
부 가 가 치				6,599,224			
부 가 가 치 율 (%)				67.2			
소 득 륜 (%)				58.0			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

딸기(반축성)

세종

(기준:년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	3,328 kg	6,163	20,510,464	상품화율	95.3 %		
	부 산 물 가 액							
계				20,510,464				
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 료 비	8,784.6 본	308	2,702,840	N:14.2kg P:3.2kg K:5.2 kg	
			무 기 질 비 료 비			273,664	요 소 135 kg	
			유 기 질 비 료 비	2,141.6 kg		367,325	소 안 4.2 kg	
			농 약 비			200,317	소 0.2 kg	
			영 농 광 열 비			2,120,202	농 용 석 회 98.9 kg	
			수 리 (水 利) 비			0	복 합 비 료 39.0 kg	
			기 타 재 료 비			2,323,971	규 산 질 168.4 kg	
			소 농 구 비			15,407	영양제 액제 77.6 ℓ	
			대 농 구 상 각 비			495,696	살충제 유제 251.7 ml	
			영 농 시 설 상 각 비			2,118,679	수화제 344.3 g	
	수 선 비			43,283	살균제 유제 183 ml			
	기 타 요 금			0	수화제 745.8 g			
	계				10,661,384	전 기 520.9 kw		
	비	임 차 료 위 탁 고 용	[농기계·시설 토 지 영 농 노 동	비	104.4 시간	남 13,125 여 6,875	717,750	남 0.0 시간 여 104.4 시간
				계			11,702,755	
자 가 노 동 비				368.2 시간	*남 13,125 여 6,875	3,712,625*	남 189.0 시간 여 179.2 시간	
계				5,346,264**				
유 동 자 본 용 역 비				173,062				
고 정 자 본 용 역 비				335,924				
토 지 자 본 용 역 비				426,989				
계				16,351,355*				
소 부 가 가 득				8,807,709				
부 가 가 치				9,849,080				
소 부 가 가 치 율 (%)				48.0				
소 득 률 (%)				42.9				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

딸기(반축성)

광주

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	3,408 kg	8,161	27,812,688	상품화율	93.8%		
	부 산 물 가 액						0	
계				27,812,688				
생 산 비	경 영 비	중 료 비	10,611.1 본	238	2,525,648	N:76kg P:5.3kg K:6.8 kg		
		무 기 질 비 료 비			73,831	붕 용 석 회	0.1 kg	
		유 기 질 비 료 비	4,764.6 kg		308,214	복 합 비 료	19.4 kg	
		농 약 비			81,716	영 양 제 액 제	0.7 ℓ	
		중 영 농 광 열 비			497,386	살 충 제 입 제	3.0 kg	
		수 리 (水 利) 비			0	살 균 제 수 화 제	29.2 g	
		기 타 재 료 비			2,938,276	전 기	4,546.2 kw	
		소 농 구 비			1,667	유 류	319.7 ℓ	
		대 농 구 상 각 비			59,954	비 닐	1,255.1 m	
		영 농 시 설 상 각 비			0	할 비	14.4 개	
		수 선 비			41,667	비 닐 끈	1.7 타	
		기 타 요 금			0	포 장 상 자	1,608.7 개	
		계				6,528,359		
		비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비			0		
						228,770		
178.5 시간	남 14,500 여 7,250			1,776,250	남 여	66.5 시간 112.0 시간		
계				8,761,157				
자 가 노 동 비	403.2 시간	*남 14,500 여 7,250	4,332,600*	남 여	194.4 시간 208.8 시간			
유 동 자 본 용 역 비			5,854,464**					
고 정 자 본 용 역 비			143,736					
토 지 자 본 용 역 비			0					
계				259,176				
계				13,496,669*				
소 부 가 가 득				19,051,531				
부 가 가 치				21,284,329				
소 득 륜 (%)				76.5				
소 득 륜 (%)				68.5				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오이(축성)

광주

(기준 : 년1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	13,320 kg	1,954	26,027,280	상품화율	91.9 %		
	부 산 물 가 액			0				
계				26,027,280				
생 산 비	경 영 비	중 료 비	2,243.6 주	363	815,432	N:8.9kg P:3.3kg K:7.6 kg		
		무 기 질 비 료 비			260,899	요 소	10.7 kg	
		유 기 질 비 료 비	3,718.3 kg		578,667	엽 화 칼 리	9.8 kg	
		농 약 비			17,833	붕 소	1.3 kg	
		중 영 농 광 열 비			3,837,385	농 용 석 회	6.4 kg	
		수 리 (水 利) 비			0	복 합 비 료	19.2 kg	
		기 타 재 료 비			1,788,308	규 산 질	0.8 kg	
		소 농 구 비			5,417	영양제 액제	76.1 ℓ	
		대 농 구 상 각 비			472,239	살충제 유제	50.2 ml	
		영 농 시 설 상 각 비			0	살균제 입제	0.4 kg	
		수 선 비			8,333	살균제 수화제	30.0 g	
		기 타 요 금			0	전 기	8,310.2 kw	
		계			7,784,513	유 류	3,501.5 ℓ	
		비	임 차 료 [농기계·시설 토 지			0	비 닐	1,212.0 m
		위 탁 영 농 비				91,667	비 닐 끈	2.5 타
고 용 노 동 비	4.1 시간	남 14,563 여 6,719	59,708	남 여	972.8 개			
계			7,935,888					
자 가 노 동 비	379.8 시간	*남 14,563 여 6,719	4,096,360*	남 여	196.9 시간 182.9 시간			
유 동 자 본 용 역 비			5,514,696**					
고 정 자 본 용 역 비			103,617					
토 지 자 본 용 역 비			0					
계			190,303					
소 부 가 가 득			12,326,168*					
부 가 가 치			13,744,504**					
소 부 가 가 치 율 (%)			18,091,392					
소 득 륜 (%)			18,242,767					
			70.1					
			69.5					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오이(반축성)

세종

(기준 : 년1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고							
조수입	주 산 물 가 액	13,513 kg	1,452	19,620,876	상품화율	96.0 %						
	부 산 물 가 액											
계				19,620,876								
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 료 비	1,736.0 주	496	861,804	N:19.2kg P:5.1kg K:11.4 kg					
			무 기 질 비 료 비			801,071	요 소 11.1 kg					
			유 기 질 비 료 비	5,171.6 kg		560,934	엽 화 칼 리 0.9 kg					
			농 약 비			454,986	붕 붕 합 비 료 0.1 kg					
			영 농 광 열 비			4,727,195	영 양 제 액 제 840.2 ℓ					
			수 리 (水 利) 비			0	살 충 제 유 제 707.9 ml					
			기 타 재 료 비			1,492,565	입 제 64.0 kg					
			소 농 구 비			6,791	수 화 제 764.7 g					
			대 농 구 상 각 비			480,858	살 균 제 유 제 8.8 ml					
			영 농 시 설 상 각 비			950,213	수 화 제 3,566.5 g					
	수 선 비			93,143	전 유 기 636.8 kw							
	기 타 요 금			0	비 료 닐 3,993.8 ℓ							
	계				10,429,560	왕 겨 344.4 m						
	비	임 위 고	차 탁 용	료 영 노	[농기계·시설 토 지 농 동 비]	41.8 시간	남 13,125 여 6,875	289,188	남 0.4 시간 여 41.3 시간			
										계		11,280,923
자 가 노 동 비										453.8 시간	*남 13,125 여 6,875	4,667,375*
계				6,589,176**								
소 부 소	가 가 득	가 가 치 율 (%)	가 가 치 률 (%)				유 동 자 본 용 역 비	146,527				
							고 정 자 본 용 역 비	221,358				
							토 지 자 본 용 역 비	41,481				
계				16,357,664*								
				18,279,465**								
				8,339,954								
				9,191,316								
				46.8								
				42.5								

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설호박

광주

(기준 : 년1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	13,579 kg	1,058	14,366,582	상품화율	95.6 %		
	부 산 물 가 액							
계				14,366,582				
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 료 비	1,594.0 주	350	558,415	N:13.5 kg P:1.1 kg K:11.7 kg	
			무 기 질 비 료 비			149,597	요 소 2.5 kg	
			유 기 질 비 료 비	2,251.7 kg		269,197	복 합 비 료 76.0 kg	
			농 약 비			86,328	영 양 제 액 제 89.3 ℓ	
			영 농 광 열 비			2,320,187	살 충 제 유 제 13.9 ml	
			수 리 (水 利) 비			0	수 화 제 233.9 g	
			기 타 재 료 비			3,214,074	살 균 제 분 제 111.7 g	
			소 농 구 비			11,687	수 화 제 189.5 g	
			대 농 구 상 각 비			67,127	전 기 3,697.1 kw	
			영 농 시 설 상 각 비			44,643	유 류 4,148.0 ℓ	
	수 선 비			121,211	비 닐 1,397.2 m			
	기 타 요 금			0	비 닐 끈 3.8 타			
	계				6,842,466	포 장 상 자 1,797.0 개		
	비	임 위 고	차 탁 용	농기계·시설 토 영 농 동 비	8.3 시간	남 12,611 여 6,972	115,278 354,997 31,250	
				계			7,418,212	남 여 2.9 시간 5.4 시간
자 가 노 동 비				317.9 시간	*남 12,611 *여 6,972	3,098,338*	남 여 156.4 시간 161.5 시간	
계								
소 부 부 소	가 가 득	가 가 득	독 치			6,948,370		
			가 치 율 (%)			7,524,116		
			득 륜 (%)			52.4		
계						10,691,309* 12,208,879**		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

토마토(축성)

대구

(기준:년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	8,062 kg	2,115	17,051,130	상품화율 92.4 %	
	부 산 물 가 액					
계				17,051,130		
생 산 비	경 영 비	중 자 비	17.3 g	17,715	307,261	N:186kg P:10.4kg K:16.9 kg
		무 기 질 비 료 비			290,021	요 소 1.9 kg
		유 기 질 비 료 비	4,208.2 kg		528,426	유 용 성 인 비 5.9 kg
		농 약 비			234,481	용 용 영 화 칼 리 소 6.2 kg
		영 농 광 열 비			3,021,011	농 용 석 회 23.4 kg
		수 리 (水 利) 비			0	복 합 비 료 100.1 kg
		기 타 재 료 비			2,002,125	영 양 제 액 제 128.7 ℓ
		소 농 구 비			15,986	수 화 제 333.3 g
		대 농 구 상 각 비			526,418	살 충 제 유 제 6.7 ml
		영 농 시 설 상 각 비			329,663	기 타 재 료 비 2.7 kg
		수 선 비			48,843	수 화 제 93.3 g
		기 타 요 금			0	살 균 제 유 제 33.3 ml
		계			7,304,235	수 화 제 807.3 g
		계			8,655,108	전 유 기 류 5,440.6 kw
		비	임 차 료 [농기계·시설 위 탁 영 농 지 고 용 노 동 비			9,333
				531,852	472.2 m	
108.1 시간	남 13,078 여 6,958			809,688	0.5 타	
계					8,655,108	7.0 m
자 가 노 동 비	249.1 시간	*남 13,111 여 6,958	2,584,813*	6.5 개		
유 동 자 본 용 역 비			3,616,932**	1,185.8 개		
고 정 자 본 용 역 비			131,000			
토 지 자 본 용 역 비			96,143			
계			218,667			
계			11,685,731*			
계			12,717,850**			
소 부 가 가 득			8,396,022			
부 가 가 치			9,746,895			
소 득 륜 (%)			57.2			
소 득 륜 (%)			49.2			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

토마토(축성)

부산

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	6,810 kg	4,032	27,457,920	상품화율 100.0 %			
	부 산 물 가 액							
계				27,457,920				
생 산 비	경 영 비	중 묘 비 종자	14.0 g	53,095	1,175,478	N62.9kg P25.4kg K25.5 kg 소안 비리소 회료 10.0 kg 유용염분용융용 혼합비 산 약제 살충제 살균제 제초제 전유비 지비 보포 장 소안 비리소 회료 0.4 kg 유용염분용융용 혼합비 산 약제 살충제 살균제 제초제 전유비 지비 보포 장 소안 비리소 회료 43.5 kg 유용염분용융용 혼합비 산 약제 살충제 살균제 제초제 전유비 지비 보포 장 소안 비리소 회료 4.6 kg 유용염분용융용 혼합비 산 약제 살충제 살균제 제초제 전유비 지비 보포 장 소안 비리소 회료 0.2 kg 유용염분용융용 혼합비 산 약제 살충제 살균제 제초제 전유비 지비 보포 장 소안 비리소 회료 1.0 kg 유용염분용융용 혼합비 산 약제 살충제 살균제 제초제 전유비 지비 보포 장 소안 비리소 회료 179.8 kg 유용염분용융용 혼합비 산 약제 살충제 살균제 제초제 전유비 지비 보포 장 소안 비리소 회료 91.0 kg 유용염분용융용 혼합비 산 약제 살충제 살균제 제초제 전유비 지비 보포 장 소안 비리소 회료 25.9 ℓ 유용염분용융용 혼합비 산 약제 살충제 살균제 제초제 전유비 지비 보포 장 소안 비리소 회료 24,710.2 g 유용염분용융용 혼합비 산 약제 살충제 살균제 제초제 전유비 지비 보포 장 소안 비리소 회료 6.0 kg 유용염분용융용 혼합비 산 약제 살충제 살균제 제초제 전유비 지비 보포 장 소안 비리소 회료 88.3 g 유용염분용융용 혼합비 산 약제 살충제 살균제 제초제 전유비 지비 보포 장 소안 비리소 회료 338.2 mℓ 유용염분용융용 혼합비 산 약제 살충제 살균제 제초제 전유비 지비 보포 장 소안 비리소 회료 4,246.7 g 유용염분용융용 혼합비 산 약제 살충제 살균제 제초제 전유비 지비 보포 장 소안 비리소 회료 1,301.2 mℓ 유용염분용융용 혼합비 산 약제 살충제 살균제 제초제 전유비 지비 보포 장 소안 비리소 회료 3.9 kw 유용염분용융용 혼합비 산 약제 살충제 살균제 제초제 전유비 지비 보포 장 소안 비리소 회료 4,900.1 kw 유용염분용융용 혼합비 산 약제 살충제 살균제 제초제 전유비 지비 보포 장 소안 비리소 회료 3,028.9 ℓ 유용염분용융용 혼합비 산 약제 살충제 살균제 제초제 전유비 지비 보포 장 소안 비리소 회료 1,200.4 m 유용염분용융용 혼합비 산 약제 살충제 살균제 제초제 전유비 지비 보포 장 소안 비리소 회료 288.2 m 유용염분용융용 혼합비 산 약제 살충제 살균제 제초제 전유비 지비 보포 장 소안 비리소 회료 1.7 개 유용염분용융용 혼합비 산 약제 살충제 살균제 제초제 전유비 지비 보포 장 소안 비리소 회료 257.2 m 유용염분용융용 혼합비 산 약제 살충제 살균제 제초제 전유비 지비 보포 장 소안 비리소 회료 48.8 개 유용염분용융용 혼합비 산 약제 살충제 살균제 제초제 전유비 지비 보포 장 소안 비리소 회료 1,211 개		
		중 묘 비 종묘	3,629.6 주	383				
		무 기 질 비 료 비			501,553			
		유 기 질 비 료 비	3,922.4 kg		454,807			
		농 약 비			362,989			
		영 농 광 열 비			3,457,887			
		수 리 (水 利) 비			0			
		기 타 재 료 비			2,729,083			
		소 농 구 비			5,512			
		대 농 구 상 각 비			1,323,064			
		영 농 시 설 상 각 비			1,474,783			
		수 선 비			81,958			
		기 타 요 금			34,628			
		계					11,601,742	
		비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비				16,931	
				1,010,985				
				3,333				
	240.5 시간	남 23,548 여 7,366	2,500,595	남 45.1 시간 여 195.3 시간				
계				15,133,586				
자 가 노 동 비	320.0 시간	*남 18,314 여 6,616	4,319,853*	남 188.3 시간 여 131.7 시간				
유 동 자 본 용 역 비			4,646,400**					
고 정 자 본 용 역 비			202,683					
토 지 자 본 용 역 비			554,693					
			133,317					
계				20,344,132*				
				20,670,679**				
소 부 가 가 득			12,324,334					
부 가 가 치			15,856,178					
소 득 륜 (%)			57.7					
소 득 륜 (%)			44.9					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

토마토(반축성)

서울

(기준 : 년1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	9,678 kg	1,645	15,920,310	상품화율	83.7 %		
	부 산 물 가 액							
	계							
생 산 비	경 영 비	중	종 료 비	2,036.5 주	454	924,523	용 성 인 비 33.3 kg	
			무 기 질 비 료 비			312,858	염 화 칼 리 74.1 kg	
			유 기 질 비 료 비	1,013.3 kg		209,776	농 용 석 회 147.0 kg	
			농 약 비			165,125	영양제 액제 5.6 ℓ	
			영 농 광 열 비			126,171	수화제 9,146.7 g	
			수 리 (水 利) 비			0	살충제 유제 11.9 ml	
			기 타 재 료 비			2,041,912	분제 33.6 g	
			소 농 구 비			28,743	수화제 95.6 g	
			대 농 구 상 각 비			159,141	살균제 수화제 262.5 g	
			영 농 시 설 상 각 비			436,006	전 기 2,751.5 kw	
			수 선 비			119,319	유 비 룰 18.1 ℓ	
			기 타 요 금			0	비 닐 1,750.1 m	
			계			4,523,574	할 비 닐 339.8 개	
								보 온 덮 개 321.5 m
								포 장 상 자 1,312.7 개
비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비			0				
				296,578				
		382.6 시간	남 8,661 여 6,158	2,593,721	남 여	95.2 시간 287.3 시간		
		계		7,428,688				
비	자 가 노 동 비	375.5 시간	*남 9,722 여 6,019	2,956,900*	남 여	188.0 시간 187.6 시간		
				5,452,260**				
				75,598				
				21,692				
				79,285				
계			10,562,163*					
소 부 소	득			8,491,622				
	가 가 치			11,396,736				
	가 가 치 율 (%)			71.6				
소	득 륜 (%)			53.3				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

방울토마토

광주

(기준 : 년1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	4,777 kg	3,613	17,259,301	상품화율 93.1 %		
	부 산 물 가 액			0			
	계			17,259,301			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 소 대 영 수 기	종 료 비	2,806.8 주	599	1,681,037	N:5.4kg P:4.0kg K:3.4 kg 요 소 4.3 kg 무 기 질 비 료 비 0.8 kg 유 기 질 비 료 비 9.2 kg 유 용 염 화 칼 리 0.4 kg 농 약 비 0.9 kg 농 용 석 회 100.0 kg 영 농 광 열 비 26.2 kg 수 리 (水 利) 비 13.9 kg 기 타 재 료 비 액 제 10.8 ℓ 소 농 구 비 유 제 18.5 ml 대 농 구 상 각 비 수 화 제 8.3 g 영 농 시 설 상 각 비 전 기 3,725.8 kw 수 선 비 유 류 2,525.1 ℓ 기 타 요 금 비 닐 1,460.9 m 포 장 상 자 904.9 개
			720.6 kg	140,787			
			78,056				
			2,433,134				
			0				
			2,252,791				
			2,569				
			301,040				
			0				
			30,000				
	0						
	계			6,989,640			
	비	임 차 료 위 고	[농 기 계 · 시 설 토 영 농 용 노 동 비]			0	
				130.5 시간	남 14,500 여 7,111	951,658	남 3.3 시간 여 127.1 시간
				계			8,325,974
소 부 부 소	가 가 가 득	가 가 치 울 륜 (%)	자 가 노 동 비	326.5 시간	*남 14,500 여 7,111	3,605,950*	남 173.8 시간 여 152.7 시간
			유 동 자 본 용 역 비			4,740,780**	
			고 정 자 본 용 역 비			114,003	
			토 지 자 본 용 역 비			0	
			계			27,778	
계			12,073,705*				
소 부 부 소	가 가 가 득	가 가 치 울 륜 (%)			8,933,327		
소 부 부 소	가 가 가 득	가 가 치 울 륜 (%)			10,269,661		
소 부 부 소	가 가 가 득	가 가 치 울 륜 (%)			59.5		
소 부 부 소	가 가 가 득	가 가 치 울 륜 (%)			51.8		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설배추

대구

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	21,000 kg	400	8,400,000	상품화율 94.1 %		
	부 산 물 가 액			0			
계				8,400,000			
생 산 비	경 영 비	중 자 비	219.4 g	451	98,930	N:48.3 kg P:28.4 kg K:30.8 kg 농 용 석 회 185.4 kg 복 합 비 료 242.8 kg 살충제 유제 280.8 ml 수화제 510.4 g 살균제 수화제 949.0 g 제초제 유제 751.0 ml 전 기 10,405.5 kw 유 류 63.1 ℓ 비 닐 141.6 m 할 죽 255.0 개	
			무 기 질 비 료 비				204,529
		유 기 질 비 료 비	3,265.9 kg				214,235
				농 약 비			
		영 농 광 열 비			96,068		
		수 리 (水 利) 비			0		
		기 타 재 료 비			746,751		
		소 농 구 비			15,296		
		대 농 구 상 각 비			67,554		
		영 농 시 설 상 각 비			0		
	수 선 비			28,784			
	기 타 요 금			0			
	계				1,579,261		
	비	임 차 료 [농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	24.7 시간	남 13,750 여 8,611	253,290	남 7.9 시간 여 16.8 시간	
			계		2,359,156		
자 가 노 동 비		86.8 시간	*남 13,750 여 8,611	1,099,804*	남 68.4 시간 여 18.5 시간		
유 동 자 본 용 역 비				1,260,336**			
고 정 자 본 용 역 비				57,308			
토 지 자 본 용 역 비				797			
계				480,000			
계				3,997,064*			
계				4,157,597**			
소 부	득 가 가 치			6,040,844			
부	가 가 치			6,820,739			
소	득 륜 륜 (%)			81.2			
소	득 륜 륜 (%)			71.9			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설부추

울산

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고					
조수입	주 산 물 가 액	5,474 kg	1,917	10,493,658	상품화율 94.9 %					
	부 산 물 가 액					0				
계				10,493,658						
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	중 자 비	2.3 kg	28,792	67,181	N:24.4kg P:21.1kg K:24.3 kg 복 합 비 료 216.3 kg 영양제 액제 7.5 ℓ 살충제 유제 297.4 ml 분제 33.9 g 살균제 유제 32.5 ml 수화제 33.8 g 전 기 350.4 kw 유 류 814.4 ℓ 비 닐 641.7 m 비 닐 끈 0.6 타 왕 겨 108.6 kg 포 장 상 자 579.4 개			
			무 기 질 비 료 비			207,438				
			유 기 질 비 료 비	11,842.8 kg		581,271				
			농 약 비			46,471				
			영 농 광 열 비			412,900				
			수 리 (水 利) 비			0				
			기 타 재 료 비			1,348,915				
			소 농 구 비			9,471				
			대 농 구 상 각 비			223,612				
			영 농 시 설 상 각 비			1,264,788				
			수 선 비			311,182				
			기 타 요 금			0				
			계					4,473,229		
			비	임 위 고	차 료 [농기계·시설 토 영 농 동 비	286.6 시간		남 8,000 여 5,000	1,511,900	남 26.3 시간 여 260.3 시간
						계			6,884,390	
자 가 노 동 비	231.7 시간	*남 8,000 여 5,000				1,569,500*	남 137.0 시간 여 94.7 시간			
소 부 소	가 가 득	가 가 치 율 (%) 득 률 (%)			3,609,268					
					6,020,429					
					57.4					
계				8,607,717* 1,0402,501*						
				3,609,268						
				6,020,429						
				57.4						
				34.4						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설고추

광주

(기준 : 년1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	1,333 kg	5,456	7,272,848	상품화율	92.4 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				7,272,848			
생 산 비	경 영 비	중 묘 비 종자	40.0 g	3,000	370,178	N:33kg P:24kg K:40 kg	
		중묘	1,315.0 주	305		염 화 칼 리	2.4 kg
		무 기 질 비 료 비			114,585	붕 소	0.8 kg
		유 기 질 비 료 비	1,724.3 kg		161,519	농 용 식 회	26.7 kg
		중 농 약 비			16,976	복 합 비 료	17.8 kg
		영 농 광 열 비			1,260,797	규 산 질	0.2 kg
		수 리 (水 利) 비			0	영양제 액제	15.9 ℓ
		기 타 재 료 비			1,024,476	수화제	0.3 g
		소 농 구 비			444	살충제 유제	75.7 ml
		대 농 구 상 각 비			53,744	입제	27.8 kg
		영 농 시 설 상 각 비			0	살균제 수화제	42.2 g
		수 선 비			5,556	전 기	4,752.2 kw
		기 타 요 금			0	유 류	1,119.2 ℓ
		계				비 닐	1,151.7 m
						비 닐 끈	1.5 타
				포 장 상 자	127.4 개		
				계			
				3,008,275			
비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	27.4 시간	남 14,500 여 7,250	225,481 0	남 여	2.5 시간 24.9 시간	
		계		216,775			
				3,450,531			
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	175.9 시간	*남 14,500 *여 7,250	1,905,300*	남 여	86.9 시간 89.0 시간	
				2,554,068**			
				55,666			
				0			
유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	계			0			
				0			
				0			
소 부 부 소	가 가 득 가 가 치 가 가 치 율 (%) 득 륜 (%)			5,411,497*			
				6,060,265**			
				3,822,317			
				4,264,573			
				58.6			
				52.6			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설아욱

서울

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	3,011 kg	1,345	4,049,795	상품화율	92.3 %	
	부 산 물 가 액						
계				4,049,795			
생 산 비	경 영 비	중 자 비	997.4 g	30	29,894	N:6.9kg P:0.8kg K:0.8 kg	
		무 기 질 비 료 비			57,024	요 소 27.0 kg 복 합 비 료 4.4 kg	
		유 기 질 비 료 비	1,757.7 kg		206,497	영 양 제 액 제 4.1 ℓ 수 화 제 1,148.4 g	
		농 약 비			55,318	살 충 제 유 제 239.5 ml 수 화 제 130.6 g	
		중 영 농 광 열 비			53,987	살 균 제 유 제 65.1 ml 수 화 제 63.7 g	
		수 리 (水 利) 비			0	전 기 955.8 kw	
		기 타 재 료 비			605,300	유 리 13.7 ℓ 비 닐 765.1 m	
		소 농 구 비			4,591	비 닐 끈 1.1 타 포 장 상 자 892.6 개	
		대 농 구 상 각 비			70,712		
		영 농 시 설 상 각 비			337,757		
	수 선 비			21,595			
	기 타 요 금			0			
	계				1,442,675		
	비	임 차 료 [농기계·시설 토 지			0		
		위 탁 영 농 비			173,015		
고 용 노 동 비		135.5 시간	남 9,222 여 6,236	40,069 885,017	남 13.2 시간 여 122.4 시간		
계				2,540,776			
자 가 노 동 비		162.0 시간	*남 9,755 여 6,352	1,399,270*	남 108.8 시간 여 53.2 시간		
유 동 자 본 용 역 비				2,352,240**			
고 정 자 본 용 역 비				16,490			
토 지 자 본 용 역 비				12,554			
계				58,052			
				4,027,142*			
				4,980,112**			
소 부	가 가 득			1,509,019			
부	가 가 치			2,607,120			
소	가 가 치 율 (%)			64.4			
소	득 륜 (%)			37.3			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

배

인천

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	2,065 kg	2,159	4,458,335	상품화율	70.7 %	
	부 산 물 가 액			519,756			
	계			4,978,091			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	958.3kg	90,116	N10kg P00kg K10 kg	4.9 kg
			유 기 질 비 료 비	324,518	요 염 화 칼 리 소	1.6 kg	
			농 약 비	253,169	복 합 비 료	0.6 kg	
			영 농 광 열 비	124,551	규 산 질	85.8 kg	
			수 리 (水 利) 비	22,158	영 양 제 액 제	18.0 kg	
			기 타 재 료 비	509,631	수 화 제	2.7 ℓ	
			소 농 구 비	4,300	살 충 제 유 제	536.2 g	
			대 농 구 상 각 비	379,650	분 제	349.5 ml	
			영 농 시 설 상 각 비	115,780	수 화 제 입 제	69.1 g	
			수 선 비	119,113	수 화 제	0.4 kg	
	조 성 비	39,941	살 균 제 유 제	71.5 g			
	기 타 요 금	12,079	분 제	131.0 ml			
	계			1,995,006	수 화 제 입 제	115.2 g	
	비	임 차 료 위 탁 고 용	농 기 계 · 시 설 지		18,053	정 유 분 지 끈 (핀)	1.1 개
			토 영 농 동 비	44.9 시간	남 12,709 여 9,530	저 포 장 상 자 (단와,네트,질)	15.7 개
계					4,151.3	273.3 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	125.0 시간	*남 12,218 여 9,540	남 1,404,062* 여 1,815,000**	남 79.0 시간 여 46.0 시간	
		계			52,584		
		계			33,632		
		계			144,477		
		계			4,247,670*		
소 부 소 득	가 가 치 율 (%) 가 가 치 륜 (%)	소 부 소 득		2,365,176			
		계			2,983,085		
		계			59.9		
소 부 소 득 륜 (%)			47.5				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

배

울산

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	2,136 kg	1,278	2,729,808	상품화율	71.7 %		
	부 산 물 가 액			133,498				
	계			2,863,306				
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	무 기 질 비 료 비	2,820.9kg		132,006	N:12.4kg P:1.5kg K:3.4 kg	
			유 기 질 비 료 비			137,307	28.1 kg	
			농 약 비			57,207	20.6 kg	
			영 농 광 열 비			109,848	6.4 kg	
			수 리 (水 利) 비			33,996	4.5 kg	
			기 타 재 료 비			255,014	0.1 kg	
			소 농 구 비			275	11.4 kg	
			대 농 구 상 각 비			5,648	60.0 kg	
			영 농 시 설 상 각 비			10,237	369.5 ℓ	
			수 선 비			38,148	375.1 g	
	비	계			832,692	1.6 ml		
			임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지]		5,729	0.1 g		
			위 탁 영 농 비		30,723	0.1 kg		
			고 용 노 동 비	18.7 시간	남 11,000 여 6,000	130,300	0.1 g 1.7 ml	
			계			1,007,694	0.1 g 0.1 kg	
자 가 노 동 비	94.5 시간	*남 11,000 여 6,000	873,000*	0.1 g 1.7 ml				
유 동 자 본 용 역 비			1,372,140**	189.5 kw				
고 정 자 본 용 역 비			24,784	66.0 ℓ				
토 지 자 본 용 역 비			8,102	3,797.8 개				
계			2,162,454*	1.3 개				
계			2,661,594**	7.3 개				
소 부 가 가 치			1,855,612	44.4 개				
부 가 가 치 율 (%)			2,030,614	10.9 개				
소 득 률 (%)			70.9	111.1 개				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

배

대전

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	2,426 kg	2,230	5,409,980	상품화율	82.1 %		
	부 산 물 가 액			2,123,601				
계				7,533,581				
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	무 기 질 비 료 비	1,133.0 kg	109,241	N:20.4kg P:7.3kg K:17.6 kg 요 소 안 20.7 kg 유 용 염 분 비 율 3.7 kg 성 인 비 리 소 회 8.9 kg 화 칼 비 료 21.7 kg 용 석 비 료 2.5 kg 합 비 료 8.6 kg 영 양 제 액 제 65.5 kg 부 능 용 제 유 제 166.5 l 영 양 제 유 제 45.0 ml 살 중 제 입 제 43.2 kg 수 화 제 수 화 제 1,911.9 g 살 균 제 수 화 제 1,403.2 g 전 유 가 린 (스) 178.4 kw 유 가 린 (스) 80.8 l 가 린 (스) 2.2 l 지 (핀) 4,966.6 개 끈 0.7 개 보 조 목(파이프) 0.1 m 저 장 상 자 23.8 개 포 장 상 자 244.4 개 저 장 포 장 상 자 36.7 개 포 장 재(난와,네트질) 62.0 개		
			유 기 질 비 료 비		200,561			
			농 약 비		209,464			
			영 농 광 열 비		147,605			
			수 리 (水 利) 비		12,757			
			기 타 재 료 비		794,300			
			소 농 구 비		3,852			
			대 농 구 상 각 비		193,411			
			영 농 시 설 상 각 비		64,350			
			수 선 비		131,151			
			조 성 비		179,554			
			기 타 요 금		3,667			
			계					2,049,913
비	임 위 고	차 탁 용	농기계·시설 토 지		9,810			
			영 농 비		97,440			
			노 동 비	74.1 시간	남 8,875 여 6,175	547,478	남 여	33.3 시간 40.8 시간
계				2,720,226				
자 가 노 동 비	자 본 용 역 비	자 본 용 역 비	자 가 노 동 비	179.5 시간	*남 8,972 여 6,083	1,443,490*	남 여	121.7 시간 57.8 시간
			유 동 자 본 용 역 비			2,606,340**		
			고 정 자 본 용 역 비			61,948		
			토 지 자 본 용 역 비			23,441		
계				228,201				
계				4,477,305*				
소 부 가 가 득				5,640,156**				
소 부 소	가 가 득	가 가 치 율 (%)	가 가 득		4,813,356			
			가 가 득		5,483,668			
			가 가 득		72.8			
소 득 륜 (%)				63.9				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

배

부산

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	2,150 kg	1,824	3,921,600	상품화율	84.0 %	
	부 산 물 가 액			255,311			
	계			4,176,911			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	303.2kg		85,838	N:28kg P:100kg K:108 kg
			유 기 질 비 료 비			54,638	요 소 2.1 kg
			농 약 비			108,866	염 화 칼 리 1.1 kg
			영 농 광 열 비			88,672	붕 소 0.7 kg
			수 리 (水 利) 비			2,000	농 용 석 회 4.5 kg
			기 타 재 료 비			274,437	복 합 비 료 108.0 kg
			소 농 구 비			1,333	영양제 액제 19.9 ℓ
			대 농 구 상 각 비			319,155	수화제 3.4 g
			영 농 시 설 상 각 비			40,638	살충제 수화제 794.2 g
			수 선 비			8,290	살균제 유제 9.5 ml
	조 성 비	47,989	입제 27.8 kg				
	기 타 요 금	0	수화제 879.6 g				
	계			1,031,856			
	비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	15.8 시간	남 9,300 여 8,600	0 0 0 138,120	남 3.2 시간 여 12.6 시간
			계			1,169,976	
자 가 노 동 비			87.6 시간	*남 9,511 여 8,456	789,487*	남 46.2 시간 여 41.4 시간	
소 부 소 득	유 동 자 본 용 역 비			1,271,952**			
	고 정 자 본 용 역 비			19,858			
	토 지 자 본 용 역 비			45,928			
	계			172,294			
소 부 소 득	가 가 치			2,197,543*			
	가 가 치			2,680,008**			
	가 가 치 율 (%)			3,006,935			
소 부 소 득	가 가 치 율 (%)			3,145,055			
	득 륜 (%)			75.3			
				72.0			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

배

세종

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	2,026 kg	1,924	3,898,024	상품화율	94.2 %		
	부 산 물 가 액			0				
계				3,898,024				
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	무 기 질 비 료 비	740.1kg	89,991	N:7.1kg P:0.5kg K:1.6 kg		
			유 기 질 비 료 비		116,125	용 성 인 비	0.2 kg	
			농 약 비		250,298	복 합 비 료	2.7 kg	
			영 농 광 열 비		93,866	영양제 액제	41.2 kg	
			수 리 (水 利) 비		0	살충제 유제	6.6 ℓ	
			기 타 재 료 비		472,968	살충제 수화제	446.6 ml	
			소 농 구 비		0	살균제 수화제	1,912.0 g	
			대 농 구 상 각 비		585,944	살균제 수화제	2,011.3 g	
			영 농 시 설 상 각 비		43,063	제조제 유제	10.4 ml	
			수 선 비		30,516	전 기	153.9 kw	
	조 성 비	42,869	유 료	74.3 ℓ				
	기 타 요 금	0	부 지 (편)	4,103 개				
	계			1,725,640	근	0.1 개		
	비	임 차 료	[농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	농기계·시설		2,080		
토 지					34,941			
위 탁 영 농 비					0			
고 용 노 동 비				41.2 시간	남 10,625 여 7,917	326,180	남 여	0.0 시간 41.2 시간
계			2,088,841					
소 부 부 소	가 가 가 득	자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	131.1 시간	*남 10,625 여 7,917	1,245,060*	남 여	76.2 시간 55.0 시간
			유 동 자 본 용 역 비			1,903,572**		
			고 정 자 본 용 역 비			36,449		
			토 지 자 본 용 역 비			102,370		
			계			215,667		
계				3,688,387*				
				4,346,899**				
소 부 부 소		득		1,809,183				
가 가 가		치		2,172,384				
가 가		율 (%)		55.7				
득		률 (%)		46.4				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지포도

인천

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고				
조수입	주 산 물 가 액	1,594 kg	3,578	5,703,332	상품화율	80.5 %			
	부 산 물 가 액			225,274					
계				5,928,606					
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	무 기 질 비 료 비	195.6kg	60,929	N:3.2kg P:9.9kg K:9.8 kg	336.0 kg		
			유 기 질 비 료 비		50,323	소안 비리소 회료질	0.2 kg		
			농 약 비		74,547	성 인 칼 용 식 회	14.8 kg		
			영 농 광 열 비		21,543	용 비 소 회	6.5 kg		
			수 리 (水 利) 비		1,771	농 보 합 산	1.5 kg		
			기 타 재 료 비		634,524	규 산 액제	31.1 kg		
			소 농 구 비		4,968	수화제	67.3 kg		
			대 농 구 상 각 비		72,378	살충제	167.8 l		
			영 농 시 설 상 각 비		38,930	살균제	441.0 g		
			수 선 비		0	유제	233.9 ml		
			조 성 비		215,993	분제	43.7 g		
			기 타 요 금		6,244	수화제	546.9 g		
			계				1,182,150	유제	731.1 ml
			비		임 차 료 위 탁 고 용	농기계·시설		692	
토 지		95,753							
영 농 동 비	32.2 시간	남 15,000 여 8,391		280,765		남 여	1.6 시간 30.6 시간		
계				1,559,360					
자 가 노 동 비	자 본 용 역 비	자 가 노 동 비	155.3 시간	*남 13,950 여 9,125	1,957,030*	남 여	111.9 시간 43.4 시간		
		유 동 자 본 용 역 비			2,254,956**				
		고 정 자 본 용 역 비			36,079				
		토 지 자 본 용 역 비			26,465				
계				536,054					
소 부 부 소	가 가 가 득	득			4,114,988*				
		가 가			4,369,246				
		가 가 치 율 (%)			4,746,456				
계				80.1					
소 득 륜 (%)				73.7					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지포도

대구

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	1,982 kg	2,782	5,513,924	상품화율	88.6 %	
	부 산 물 가 액			22,148			
계				5,536,072			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	무 기 질 비 료 비	1,402.8kg	100,170	N:13.6kg P:6.7kg K:5.4 kg	
			유 기 질 비 료 비		140,845	요 소 13.7 kg	
			농 약 비		53,853	유 안 0.7 kg	
			영 농 광 열 비		40,065	붕 소 1.1 kg	
			수 리 (水 利) 비		0	농 용 석 회 130.1 kg	
			기 타 재 료 비		481,535	복 합 비 료 544 kg	
			소 농 구 비		1,521	규 산 질 7.4 kg	
			대 농 구 상 각 비		83,524	살충제 유제 134.1 ml	
			영 농 시 설 상 각 비		0	수화제 575.1 g	
			수 선 비		13,333	살균제 수화제 2,112.5 g	
	조 성 비	272,109	제초제 유제 799.6 ml				
	기 타 요 금	9,259	전 기 106.8 kw				
	계			1,196,214			
	비	임 차 료	[농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비]	5.5 시간	남 13,750	0	
				여 8,750	41,766		
계					0		
자 가 노 동 비	263.8 시간	*남 13,750 여 8,750	2,935,875*	남 125.7 시간 여 138.0 시간			
유 동 자 본 용 역 비			3,830,376**				
고 정 자 본 용 역 비			30,108				
토 지 자 본 용 역 비			587				
계			99,736				
소 부 소	가 가 득 가 가 치 가 가 치 율 (%) 득 륜 (%)			4,247,967			
				4,339,858			
				78.4			
계			5,248,912**				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

복 승 아

세종

(기준:년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
조수입	주 산 물 가 액	1,166 kg	3,735	4,355,010	상품화율	93.3 %
	부 산 물 가 액					
계				4,355,010		
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	1,208.0kg	82,048	N:1.1kg P:1.1kg K:0.8 kg
			유 기 질 비 료 비		206,024	요 소 0.6 kg
			농 약 비		122,822	용 성 인 비 3.8 kg
			영 농 광 열 비		31,976	염 화 칼 리 0.5 kg
			수 리 (水 利) 비		0	농 용 석 회 7.8 kg
			기 타 재 료 비		406,838	복 합 비 료 11.1 kg
			소 농 구 비		2,708	규 산 질 6.5 kg
			대 농 구 상 각 비		549,244	영양제 액제 117.9 ℓ
			영 농 시 설 상 각 비		75,118	수화제 636.4 g
			수 선 비		6,471	살충제 유제 181.9 ml
	조 성 비	67,929	수화제 658.9 g			
	기 타 요 금	0	살균제 수화제 969.8 g			
	계			1,551,178	체조제 유제 152.1 ml	유 류 31.6 ℓ
	비	임 차 료 [토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	18.9 시간	*남 10,625 여 6,875	6,656	남 0.0 시간 여 18.9 시간
					107,250	
0						
계			1,795,022			
자 가 노 동 비	97.3 시간	*남 10,625 여 6,875	880,813*	남 56.5 시간 여 40.8 시간		
유 동 자 본 용 역 비			1,412,796**			
고 정 자 본 용 역 비			29,262			
토 지 자 본 용 역 비			88,059			
계			118,506			
소 부 가 가 치			2,911,661*			
부 가 가 치			3,443,645**			
소 득 륜 (%)			2,559,989			
소 득 륜 (%)			2,803,832			
소 득 륜 (%)			64.4			
소 득 륜 (%)			58.8			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설포도

대전

(기준:년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
조수입	주 산 물 가 액	1,590 kg	7,757	12,333,630	상품화율	90.4 %		
	부 산 물 가 액			62,396				
	계			12,396,026				
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	무 기 질 비 료 비	1,041.9kg	269,381	N:4.8kg P:3.6kg K:3.0 kg		
			유 기 질 비 료 비		165,612	요 소	1.4 kg	
			농 약 비		134,857	유 안	17.0 kg	
			영 농 광 열 비		2,324,429	붕 소	0.2 kg	
			수 리 (水 利) 비		0	농 용 석 회	17.5 kg	
			기 타 재 료 비		1,053,279	복 합 비 료	46.3 kg	
			소 농 구 비		6,202	규 산 질	1.5 kg	
			대 농 구 상 각 비		206,105	영양제 액제	12.3 ℓ	
			영 농 시 설 상 각 비		1,262,873	수화제	151.9 g	
			수 선 비		213,250	살충제 수화제	652.2 g	
	조 성 비		295,569	살균제 수화제	385.2 g			
	기 타 요 금		0	전 기	4,866.9 kw			
	계			5,931,557	유 류	2,398.6 ℓ		
	비	임 위 고	차 료 영 농 노 동 비	농기계·시설 토 지		0		
				영 농 비		0		
노 동 비				12.9 시간	남 8,700 여 6,700	93,960	남 여	4.1 시간 8.7 시간
계			6,025,517					
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	201.2 시간	*남 9,188 여 6,603	1,617,785*	남 여	111.9 시간 89.3 시간
			유 동 자 본 용 역 비			2,921,424**		
			고 정 자 본 용 역 비			113,929		
			토 지 자 본 용 역 비			568,776		
			계			532,903		
소 부 부 소	가 가 가 득	가 가 가 득	특			8,858,910*		
			치			10,162,549**		
소 부 부 소	가 가 가 득	가 가 가 득	가 가 치			6,370,509		
			가 가 치 율 (%)			6,464,469		
			득 륜 (%)			52.1		
소	득	륜 (%)			51.4			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설국화

부산

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
조수입	주 산 물 가 액	87,023 본	381	33,155,763	상품화율 100.0 %		
	부 산 물 가 액			0			
계				33,155,763			
생 산 비	경 영 비	중 료 비	37,912.9 주	6	232,888	N:7.5kg P:2.9kg K:5.3 kg	
		무 기 질 비 료 비			385,648	소 4.4 kg	
		유 기 질 비 료 비	3,404.9 kg		357,098	안 1.5 kg	
		농 약 비			584,969	칼 리 소 2.2 kg	
		영 농 광 열 비			7,289,294	회 화 용 석 회 료 0.6 kg	
		중 간 수 리 (水 利) 비			0	영 양 제 액 제 6.5 l	
		기 타 재 료 비			2,067,629	수 화 제 유 제 7,588.8 g	
		소 농 구 비			11,975	살 충 제 수 화 제 유 제 2,957.8 ml	
		대 농 구 상 각 비			1,116,828	입 제 유 제 8.8 kg	
		영 농 시 설 상 각 비			2,588,133	수 화 제 유 제 3,596.4 g	
		수 선 비			180,265	살 균 제 수 화 제 유 제 602.3 ml	
		기 타 요 금			0	제 초 제 수 화 제 유 제 3,486.6 g	
		계			14,814,727	전 유 비 지 비 보 폰 온 주 닐 대 끈 개 트 자 8,327.1 kw	
		비	자 가 노 동 비	임 차 료 [농기계·시설 토 지		0	6,789.0 l
				위 탁 영 농 비		509,593	1,323.8 m
고 용 노 동 비	536.1 시간			남 13,750 여 6,625	3,612,175	471.0 개	
계					18,977,496	7.3 타	
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	537.0 시간	*남 13,750 여 6,625	5,810,600*	316.3 시간	
		계			7,797,240**	220.6 시간	
		유 동 자 본 용 역 비			307,555		
		고 정 자 본 용 역 비			689,900		
토 지 자 본 용 역 비			268,500				
계			26,054,051*				
소 부 부 소	가 가 가 득	득		14,178,267			
		가 가 치		18,341,036			
		가 가 치 율 (%)		55.3			
소 득 륜 (%)			42.8				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가 : 14,520/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

조사분석담당

○ 경 기

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

○ 강 원

춘천시(김정란), 원주시(이종현), 강릉시(최봉수), 동해시(원상원), 태백시(이윤미), 속초시(양정환), 삼척시(장윤희), 홍천군(김수호), 횡성군(이윤희), 영월군(신창규), 정선군(전웅준), 평창군(윤봉경), 철원군(고미경), 화천군(박수영), 양구군(김영준), 인제군(양경숙), 고성군(윤민상), 양양군(김소연)

○ 충 북

청주시(최주이), 충주시(윤지원), 제천시(김혜경), 보은군(최기식), 옥천군(김정희), 영동군(장선화), 증평군(지영선), 진천군(이세영), 괴산군(서혜영), 음성군(박종표), 단양군(김경화)

○ 충 남

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

○ 전 북

전주시(손승환), 군산시(안우철), 익산시(김선일), 정읍시(이성남), 남원시(정규상), 김제시(오상열), 완주군(이경미, 송준상), 진안군(전미자, 정경애), 무주군(강혜경), 장수군(원우연), 임실군(김태현), 순창군(조영선), 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(곽안나), 신안군(조아영) 도기술원(이금재, 나기숙, 강진화, 김효정)

○ **경 북**

포항시(조민철), 경주시(장송민), 김천시(김성룡), 안동시(권창문), 구미시(김용화), 영주시(이장형), 영천시(이정역), 상주시(김주영), 문경시(강동휘), 경산시(신지현), 군위군(조경순), 의성군(박보근), 청송군(윤정익), 영양군(이영철), 영덕군(우종현), 청도군(곽재혁), 고령군(장병기), 성주군(이용희), 칠곡군(신혜정), 예천군(김덕일), 봉화군(김윤찬), 울진군(이혜정), 울릉군(김동준)

○ **경 남**

창원시(박소현), 진주시(손영준), 통영시(허철영), 사천시(안임선), 김해시(김종철), 밀양시(김수현), 거제시(윤민수), 양산시(박윤석), 의령군(오홍섭), 함안군(배용근), 창녕군(변정환), 고성군(이수원), 남해군(천상용), 하동군(김수선), 산청군(정민호), 함양군(이영수), 거창군(임영희), 합천군(정순임)

○ **제 주**

제주시(김현환), 서귀포시(김승우), 동부(고보성), 서부(이상중)

○ **서 울** : 황영주

○ **부 산** : 부산광역시(최운기), 기장군(허민숙)

○ **대 구** : 대구광역시(신은경), 달성군(조은정)

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

○ **광 주** : 임장희

○ **대 전** : 구근우

○ **울 산** : 정진식

○ **세 종** : 노현정

□ 조사결과 검토 및 보완

경기(이진홍), 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 : 박평식
편 집·교 정 : 김영식, 김미옥
기 획 : 정병우

2014 지역별 농산물 소득자료

인 쇄 : 2015년 8월

발 행 : 2015년 8월

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

발 행 인 : 이 양 호

편 집 인 : 황 정 환

인 쇄 : (사)한국척수장애인협회 ☎ (063)231-2267

ISBN 978-89-480-0233-1 (비매품)