

발 간 등 록 번 호

11-1390000-001401-10

농업경영연구보고 제143호
2016. 8

2015 지역별 농산물 소득 자료



농촌진흥청

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 115개 작목의 지역별 총수입(조수입), 수량 및 각 비목별 비용에 대한 내용과 통계청에서 발표한 쌀의 비용 및 수익에 대한 통계자료를 가공한 내용을 수록하였습니다.
3. 자료 활용 시 주의점
 - 본 자료는 지역별(도) 소득조사 사례이므로 통계적 유의성이 없습니다.
 - 농가의 타인자본 활용 목적이 명확하지 않아 타인자본이자를 경영비에 계상하지 않았습니다.
 - 수록된 자료의 단위 미만은 반올림하였기 때문에 합계의 수치와 내용의 합계가 일치하지 않을 수도 있습니다.
 - 통계청에서 사용하는 생산비 비목별 용어를 2013년산 농축산물소득자료집 부터 노력비를 노동비, 광열동력비를 영농광열비, 제재료비를 기타 재료비로, 2015년산 농축산물소득자료집 부터는 조수입을 총수입으로 사용하였습니다.
 - 자가노동비 단가는 통계청에서 2012년부터 5인 이상 29인 이하의 제조업 평균임금 단가를 적용하고 있음. 우리청에서는 2013년산 소득자료 부터 이를 적용하였으며 과도기적으로 종전에 자가노동비는 조사지역에서 고용되는 인건비 수준을 적용한 자가노동비를 함께 수록하였음. 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 330m², 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. 총수입 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	95
라. 충청남도	119
마. 전라북도	165
바. 전라남도	207
사. 경상북도	263
아. 경상남도	309
자. 제 주 도	365
차. 특별·광역시	389

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 : 2015년 3월~2016년 1월

다. 조사농가선정 : 유의표본추출에 의해 조사농가 선정

라. 조사방법 : 조사농가별 방문 면접청취조사

마. 총수입 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 계산

(14) 총 수 입

주산물 평가액(생산량×농가 평균수취가격)과 주산물 생산과정에서 부차적으로 생산되는 부산물의 평가액을 합계한 총액으로 산정

(15) 경 영 비

총수입을 획득하기 위해서 외부에서 구입하여 투입한 일체의 비용

(16) 부가가치

총수입에서 중간재비(=경영비-임차료-고용노임)를 차감한 잔액으로 생산 활동에 의해 생산물에 추가된 새로운 가치임

(17) 소 득

총수입에서 경영비를 차감한 잔액으로서 당해 작목 경영활동의 성과임

(18) 소 득 률

소득/총수입 × 100

바. 채소류 작형분류 기준

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

주) 터널조숙재배는 반촉성재배에, 조숙재배는 노지재배에 포함함.

<딸 기>

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

3. 시 · 도별 농산물 소득

※ 작목별 지역현황

* 지역조사작목

No	작 목 명	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, 충북, 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, 전북
21	가 을 무	경기, 강원, 충북, 충남, 전북, 전남
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	양 배 추	강원, 충남, 전남, 경북, 제주
32	노지부추	경기, 경남
33	노지브로콜리*	제주
34	대 파	경기, 강원, 전북, 전남, 경북, 부산
35	쪽 파	충남, 전남, 제주
36	생 강	충남, 전북
37	풋 마 늘*	제주
38	구 마 늘*	강원, 경남, 제주
39	조생양파*	전남, 제주
40	수박(축성)*	경남
41	수박(반축성)	경기, 충북, 충남, 전북, 전남, 경북, 경남
42	시설참외	경기, 경북, 경남, 대구
43	멜론(축성)*	경남
44	멜론(반축성)*	강원, 전남
45	멜론(억제)*	충남, 전북
46	딸기(축성)	충남, 전북, 전남, 경북, 경남, 세종
47	딸기(반축성)	경기, 충남, 전북, 전남, 경남, 광주
48	오이(축성)	전남, 경북
49	오이(반축성)	경기, 강원, 충남, 경북, 경남, 대전, 세종
50	오이(억제)	경기, 강원, 충남, 경북

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

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

* 지역조사작목

No	작 목 명	지 역
101	엽 연 초	충북, 충남, 전북, 전남, 경북
102	인삼(4년근)	경기, 충북, 충남, 전북, 경북
103	인삼(6년근)*	경기, 강원, 충남
104	녹 차	전남, 경남
105	오 미 자	전북, 경북, 경남
106	당 귀*	강원
107	황 기*	강원, 충북
108	구 기 자*	충남, 전남
109	산 약*(산마)	경북, 경남
110	우 영*	경남
111	느타리버섯(균상)(년/330m ²)	강원, 충남, 전북, 전남, 경북, 경남
112	새송이버섯(1,000병)*	경남
113	양송이버섯(년/330m ²)*	충남
114	양잠(약용)*	경남
115	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	노지가지* 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
심비디움* 57		

<특용약용작물>

참 개 58	울 무* 59	인삼 60
인삼(6년근)* 61		

쌀(통계청조사작목) 62

* 지역조사작목

1. 소득자료총괄표

작 목	수량 (kg)	총수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
노지꽃옥수수	3,131(개)	1,603,086	830,969	772,117	48.2
고 구 마	1,823	3,009,773	1,794,570	1,215,203	40.4
봄 감 자	2,347	2,408,022	970,894	1,437,128	59.7
찰쌀보리*	242	699,380	394,772	304,608	43.6
노지오이*	6,057	6,517,332	1,882,815	4,634,517	71.1
노지단호박*	1,713	1,504,014	698,520	805,494	53.6
노지가지*	8,157	8,157,000	2,974,822	5,182,178	63.5
봄 무	6,023	2,071,912	969,677	1,102,235	53.2
가 을 무	4,972	3,175,848	1,590,319	1,585,529	49.9
봄 배 추	7,748	2,448,368	779,915	1,668,453	68.1
가을배추	6,444	3,261,452	916,654	2,344,798	71.9
노지부추	1,034	3,577,640	1,407,791	2,169,849	60.7
대 파	3,380	4,664,400	2,442,766	2,221,634	47.6
수박(반축성)	6,685	6,069,980	1,768,927	4,301,054	70.9
시설참외	2,857	7,334,777	2,479,541	4,855,237	66.2
딸기(반축성)	2,200	23,412,600	8,237,356	15,175,244	64.8
오이(반축성)	10,249	11,879,721	6,275,433	5,604,289	47.2
오이(억제)	5,149	6,637,061	3,018,532	3,618,529	54.5
시설호박	10,032	12,088,560	5,002,291	7,086,269	58.6
토마토(반축성)	6,789	15,166,626	6,025,263	9,141,363	60.3
방울토마토	5,664	14,947,296	8,092,405	6,854,891	45.9

* 지역조사작목

작 목	수량 (kg)	총수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
시설가지	6,511	10,825,110	4,797,075	6,028,035	55.7
시설배추	6,721	3,320,174	1,244,762	2,075,412	62.5
시설시금치	1,725	3,258,525	1,551,639	1,706,886	52.4
시설청경채*	2,308	5,390,963	2,441,045	2,949,919	54.7
시설돌나물*	7,723	10,595,956	4,612,851	5,983,105	56.5
시설상추	3,615	8,303,655	4,761,719	3,541,936	42.7
시설부추	8,878	7,901,420	4,404,126	3,497,294	44.3
사 과	2,162	6,479,566	2,530,252	3,949,315	61.0
배	3,657	6,355,866	3,457,585	2,898,281	45.6
복 승 아	1,357	6,437,563	2,144,985	4,292,578	66.7
노지포도	1,504	7,203,649	2,275,902	4,927,747	68.4
블루베리*	986	20,495,644	11,496,309	8,999,336	43.9
시설국화	24,583(본)	17,552,262	9,426,012	8,126,250	46.3
시설장미	112,012(본)	35,283,780	24,908,464	10,375,316	29.4
접목선인장*	83,242(본)	32,547,622	15,050,798	17,496,824	53.8
심비디움*	2,433(본)	26,748,402	19,457,386	7,291,016	27.3
참 깨	53	994,545	289,831	704,714	70.9
을 무*	308	829,444	293,265	536,180	64.6
인삼	739	24,809,209	7,139,276	17,669,933	71.2
인삼(6년근)*	721	28,873,459	11,655,210	17,218,249	59.6
쌀(통계청조사작목)	513	1,117,416	449,248	668,128	59.8

* 지역조사작목

노지팥옥수수

경기

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	3,131 개	507	1,587,417	상품화율	85.6 %	
	부 산 물 가 액			15,669			
계				1,603,086			
생 산 비	경 간 재 영 비	종 자 비	1.4 kg	23,898	33,298	N:31.4 P:12.2 K:13.5 kg	
		무 기 질 비 료 비			86,707	요 소 38.0 kg	
		유 기 질 비 료 비	1,189.1 kg		158,650	복 합 비 료 135.3 kg	
		농 약 비			9,384	살충제 유제 61.7 ml	
		중 영 농 광 열 비			32,284	입제 1.2 kg	
		수 리 (水 利) 비			0	살균제 수화제 0.1 g	
		기 타 재 료 비			91,370	제조제 유제 75.2 ml	
		소 농 구 비			1,105	입제 150.8 kg	
		대 농 구 상 각 비			137,420	전 기 48.6 kw	
		영 농 시 설 상 각 비			46,433	유 류 35.6 l	
	수 선 비			3,400	가 스 4.0 l		
	기 타 요 금			70,627	비 닐 240.3 m		
	계				670,678	포 트 6.9 개	
	비	임 위 고	차 료 [농기계·시설 토 지			14,650	포 장 상 자 31.3 개
			탁 영 농 비			72,671	망 사 및 갑 바 33.5 m
용 노 동 비			5.8 시간	남 14,483 여 10,583	72,970	남 2.7 시간 여 3.2 시간	
계				830,969			
자 가 노 동 비		64.3 시간	*남 14,350 여 10,550	843,665*	남 43.5 시간 여 20.8 시간		
유 동 자 본 용 역 비				977,553**			
고 정 자 본 용 역 비				5,708			
토 지 자 본 용 역 비				19,978			
계				65,123			
소 부 가 가 득				1,765,443*			
부 가 가 치 율 (%)				1,899,331**			
소 득 률 (%)				772,117			
				932,408			
				58.2			
				48.2			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

고 구 마

경기

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고				
총수입	주 산 물 가 액	1,823 kg	1,651	3,009,773	상품화율	91.4 %			
	부 산 물 가 액			0					
계				3,009,773					
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	119.7 kg	1,091	278,492	N:1.1	P:1.9	K:1.4 kg	
			종묘	5,248.8 주	51		유	안	0.7 kg
		무 기 질 비 료 비			34,551	분	소	3.0 kg	
			유 기 질 비 료 비	188.1 kg		29,257	농	용	석 회
		농 약 비			15,075	복	합	비 료	10.9 kg
			영 농 광 열 비			34,839	영양제	액제	0.2 ℓ
		수 리 (水 利) 비			0	수화제		147.3 g	
			기 타 재 료 비			160,140	살충제	유제	32.8 ml
		소 농 구 비			706	입제		2.3 kg	
			대 농 구 상 각 비			74,263	살균제	분제	0.9 g
		영 농 시 설 상 각 비			50,341	수화제		7.3 g	
			수 선 비			9,581	제초제	유제	15.6 ml
		기 타 요 금			0	입제		2.5 kg	
						0	전 기		86.7 kw
		계				687,245	유 류		30.6 ℓ
비	임 차 료	[농 기계 · 시설 토 지]		0					
		위 탁 영 농 비			344,843				
		고 용 노 동 비	87.2 시간	남 12,065 여 8,126	752,704	남	11.2 시간		
계				1,794,570	여	76.0 시간			
자 가 노 동 비		20.2 시간	*남 12,065 여 8,126	194,476*	남	7.7 시간			
유 동 자 본 용 역 비				307,101**	여	12.5 시간			
고 정 자 본 용 역 비				25,376					
토 지 자 본 용 역 비				24,663					
계				31,632					
				2,070,717*					
				2,183,342**					
소 부	가 가	득		1,215,203					
부	가 가	치		2,322,528					
소	가 가	치 율 (%)		77.2					
소	득	률 (%)		40.4					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

비용감사

경기

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	2,347 kg	1,026	2,408,022	상품화율	88.7 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				2,408,022			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	120.8 kg	1,370	165,470	N:67.0 P:46.9 K:56.9 kg
			무 기 질 비 료 비			37,237	요 소 1.3 kg
			유 기 질 비 료 비	2,509.3 kg		83,779	용 성 인 비 4.3 kg
			농 약 비			22,484	염 화 칼 리 1.1 kg
			영 농 광 열 비			25,378	붕 소 0.7 kg
			수 리 (水 利) 비			3,630	복 합 비 료 333.0 kg
			기 타 재 료 비			131,743	영양제 액제 27.8 l
			소 농 구 비			2,253	수화제 90.9 g
			대 농 구 상 각 비			140,417	살충제 유제 18.2 ml
			영 농 시 설 상 각 비			11,185	입제 3.2 kg
	수 선 비			3,333	수화제 16.7 g		
	기 타 요 금			0	살균제 분제 125.6 g		
	계				626,909	수화제 16.7 g	
	비	임 차 료	[농기계·시설 토지]		18,587		
			위 탁 영 농 비			0	
고 용 노 동 비			33.1 시간	남 11,742 여 9,050	325,398	남 9.6 시간 여 23.5 시간	
계				970,894			
자 가 노 동 비		44.2 시간	*남 13,333 여 8,975	517,412*	남 27.7 시간 여 16.5 시간		
유 동 자 본 용 역 비				671,973**			
고 정 자 본 용 역 비				7,861			
토 지 자 본 용 역 비				17,077			
계				221,919			
				1,735,163*			
				1,889,724**			
소 부	가 가	득 치		1,437,128			
부	가 가	치 율 (%)		1,781,113			
소	득 륜	률 (%)		74.0			
				59.7			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

참쌀보리

경기

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	242 kg	2,890	699,380	상품화율	94.5 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				699,380			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	21.4 kg	1,316	28,164	N:3.3 P:1.6 K:1.2 kg 요 소 14.5 kg 복 합 비 료 27.8 kg 제초제 유제 31.2 ml 입제 0.9 kg 전 기 17.9 kw 유 류 34.9 ℓ
			무 기 질 비 료 비			27,510	
			유 기 질 비 료 비	108.6 kg		5,486	
			농 약 비			3,953	
			중 영 농 광 열 비			35,372	
			수 리 (水 利) 비			0	
			기 타 재 료 비			3,722	
			소 농 구 비			0	
			대 농 구 상 각 비			146,331	
			영 농 시 설 상 각 비			179	
	수 선 비			13,047			
	기 타 요 금			1,400			
	계				265,164		
	비	임 차 료	[농기계·시설 토지]		321		
			위 탁 영 농 비			46,840	
고 용 노 동 비			0.0 시간	남 17,708 여 11,625	82,447	남 여	0.0시간 0.0시간
계					394,772		
자 가 노 동 비		6.7 시간	*남 20,458 여 15,250	137,069*	남 여	6.7 시간 0.0시간	
유 동 자 본 용 역 비				101,860**			
고 정 자 본 용 역 비				4,655			
토 지 자 본 용 역 비				9,056			
계				46,083			
계				591,635*			
계				556,423**			
소 부	가 가	득		304,608			
부	가 가	치		434,216			
부	가 가	치 율 (%)		62.1			
소	득	률 (%)		43.6			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지오이

경기

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	6,057 kg	1,076	6,517,332	상품화율	92.8 %
	부 산 물 가 액			0		
계				6,517,332		
생 산 비	경 영 비	중 묘 비 종자	151.5 g	231	245,942	N:180 P:6.0 K:9.9 kg
		중 묘 비 종묘	1,436.8 주	213		요 소 20.0 kg
		무 기 질 비 료 비			118,840	염 화 칼 리 6.7 kg
		유 기 질 비 료 비	5,625.8 kg		166,600	붕 소 0.6 kg
		농 약 비			172,056	농 용 석 회 48.6 kg
		영 농 광 열 비			52,703	복 합 비 료 53.9 kg
		수 리 (水 利) 비			0	영양제 액제 15.9 ℓ
		기 타 재 료 비			460,596	수화제 534.7 g
		소 농 구 비			5,972	살충제 유제 544.0 ml
		대 농 구 상 각 비			315,157	입제 1.1 kg
		영 농 시 설 상 각 비			33,742	수화제 263.3 g
		수 선 비			0	살균제 유제 309.2 ml
		기 타 요 금			0	수화제 853.1 g
		계			1,571,608	체초제 유제 479.3 ml
		비	임 차 료	농기계·시설		2,222
토 지				127,778	유 류 31.4 ℓ	
위 탁 영 농 비				25,000	비 닐 998.6 m	
고 용 노 동 비	18.8 시간			남 9,000 여 8,222	156,207	남 2.1 시간 여 16.7 시간
계			1,882,815			
자 가 노 동 비	129.1 시간	*남 12,028 여 9,583	1,436,433*	남 81.5 시간 여 47.6 시간		
유 동 자 본 용 역 비			1,962,707**			
고 정 자 본 용 역 비			12,994			
토 지 자 본 용 역 비			62,049			
계			78,155			
소 부 가 가 득			3,472,446*			
부 가 가 치 율 (%)			3,998,720**			
소 득 륜 (%)			4,634,517			
			4,945,724			
			75.9			
			71.1			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

노지단호박

경기

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고																													
총수입	주 산 물 가 액	1,713 kg	878	1,504,014	상품화율	86.3 %																												
	부 산 물 가 액																																	
계				1,504,014																														
생 산 비	경 간 비	중 요 비 종자	878.8 주	111	97,137	N:182 P:134 K:10.1 kg																												
		중요																																
		무 기 질 비 료 비					1,070.8 kg	61,833	45,990	영양제 액제 0.4 ℓ																								
		유 기 질 비 료 비																																
		농 약 비									34,379	18,905	0	수화제 41.7 g																				
		영 농 광 열 비																																
		수 리 (水 利) 비													132,904	0	24,116	살충제 유제 204.8 ml																
		기 타 재 료 비																																
		소 농 구 비																	5,762	417	0	입제 2.5 kg												
		대 농 구 상 각 비																																
		영 농 시 설 상 각 비																					34,379	18,905	0	살균제 유제 39.9 ml								
		수 선 비																																
		기 타 요 금																									18,905	0	2,256	입제 1.5 kg				
		계																																
		임 차 료 [농기계·시설																													13.9 시간	남 11,708	122,646	수화제 222.1 g
위 탁 영 농 비																																		
고 용 노 동 비	30.9 시간	*남 11,708	496,773**	체초제 유제 134.6 ml																														
계																																		
자 가 노 동 비					30.9 시간	*남 11,708	317,673*	전 기 3.8 kw																										
유 동 자 본 용 역 비																																		
고 정 자 본 용 역 비									1,108,425*	*남 11,708	496,773**	유 류 1,230.0 ℓ																						
토 지 자 본 용 역 비																																		
계																																		
소 부 가 가 치 율 (%)															805,494	남 여 18.8 시간 12.1 시간																		
소 부 가 가 치 율 (%)															1,082,571																			
소 득 률 (%)															72.0																			
															53.6																			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

노지가치

경기

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	8,157 kg	1,000	8,157,000	상품화율	92.8 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				8,157,000			
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	878.6 주	444	390,452	N:15.9 P:5.5 K:14.1 kg	
		중요				농 용 석 회 5.0 kg	
		무 기 질 비 료 비				83,935	복 합 비 료 89.5 kg
		유 기 질 비 료 비				10,361.7 kg	영양제 액제 0.2 ℓ
		중 농 약 비				79,714	살충제 유제 208.9 ml
		영 농 광 열 비				57,966	수화제 318.1 g
		수 리 (水 利) 비				0	살균제 수화제 380.6 g
		기 타 재 료 비				842,594	전 기 779.2 kw
		소 농 구 비				0	유 류 22.6 ℓ
		대 농 구 상 각 비				90,341	비 닐 763.5 m
	영 농 시 설 상 각 비	128,754	지 주 대 208.6 개				
	수 선 비	95,675	비 닐 끈 0.8 타				
	기 타 요 금	0	꽃 트 8.8 개				
	계				1,942,060		
	비	임 차 료	[농기계·시설 토지			0	
위탁 영농비					117,361		
고용노동비			151.1 시간	남 6,600 여 5,133	915,401	남 95.3 시간 여 55.8 시간	
계				2,974,822			
자 가 노 동 비		212.9 시간	*남 6,600 여 5,867	1,347,306*	남 134.0 시간 여 78.9 시간		
유 동 자 본 용 역 비				3,236,719**			
고 정 자 본 용 역 비				36,236			
토 지 자 본 용 역 비				14,147			
계				83,333			
				4,455,845*			
				6,345,257**			
소 부	가 가 득			5,182,178			
부	가 가 치			6,214,940			
소	가 가 치 율 (%)			76.2			
소	득 륜 (%)			63.5			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

부 목

경기

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	6,023 kg	344	2,071,912	상품화율	71.7 %
	부 산 물 가 액					
계				2,071,912		
생 산 비	경 영 비	종 자 비	346.1 g	414	143,211	N:154 P:6.2 K:7.1 kg
		무 기 질 비 료 비			75,171	요 소 15.2 kg
		유 기 질 비 료 비	595.0 kg		28,306	붕 소 1.2 kg
		농 약 비			65,331	농 용 석 회 69.2 kg
		중 영 농 광 열 비			21,775	복 합 비 료 59.3 kg
		수 리 (水 利) 비			0	영 양 제 액 제 0.1 ℓ
		기 타 재 료 비			83,725	수 화 제 314.6 g
		소 농 구 비			1,483	살 충 제 유 제 81.7 ml
		대 농 구 상 각 비			334,594	입 제 3.9 kg
		영 농 시 설 상 각 비			30,886	수 화 제 10.2 g
	수 선 비			625	살 균 제 유 제 0.3 ml	
	기 타 요 금			0	수 화 제 56.7 g	
	계				785,107	제 초 제 유 제 212.1 ml
	비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비			6,250	유 제 17.1 ℓ
					66,436	닐 449.9 m
13.1 시간			남 11,021 여 6,571	106,338	남 4.7 시간 여 8.3 시간	
계				969,677		
자 가 노 동 비	28.0 시간	*남 11,021 여 6,571	269,428*	남 19.2 시간 여 8.8 시간		
유 동 자 본 용 역 비			425,684**			
고 정 자 본 용 역 비			3,846			
토 지 자 본 용 역 비			64,438			
계				69,844		
				1,377,233,*		
				1,533,489**		
소 부 가 가 득				1,102,235		
부 가 가 치 율 (%)				1,286,805		
소 득 률 (%)				62.1		
				53.2		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가 을 무

경기

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	4,972 kg	634	3,152,248	상품화율	85.7 %	
	부 산 물 가 액						23,600
계				3,175,848			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	369.5 g	163	60,389	N:48 P:42 K:42 kg
			무 기 질 비 료 비	334.2 kg		114,836	요 소 1.4 kg
			유 기 질 비 료 비			35,439	붕 소 1.7 kg
			농 약 비		128,910	농 용 석 회 3.0 kg	
			영 농 광 열 비		26,523	복 합 비 료 158.3 kg	
			수 리 (水 利) 비		0	규 산 질 4.3 kg	
			기 타 재 료 비		117,810	영양제 액제 10.1 ℓ	
			소 농 구 비		3,653	수화제 15.2 g	
			대 농 구 상 각 비		468,653	살충제 유제 46.6 ml	
			영 농 시 설 상 각 비		249,901	입제 0.5 kg	
	수 선 비		3,331	수화제 56.6 g			
	기 타 요 금		0	살균제 수화제 135.6 g			
	계			1,209,445	제초제 유제 202.4 ml		
	비	임 차 료	[농기계·시설 토지]		15,319		
			위 탁 영 농 비		0		
고 용 노 동 비			25.7 시간	남 8,167 여 5,817	181,222	남 13.5 시간 여 12.2 시간	
계			1,590,319				
자 가 노 동 비	38.9 시간	*남 11,857 여 7,883	415,139*	남 27.3 시간 여 11.6 시간			
유 동 자 본 용 역 비			591,397**				
고 정 자 본 용 역 비			6,955				
토 지 자 본 용 역 비			68,943				
계			167,713				
소 부 가 가 득			2,249,069*				
부 가 가 치 율 (%)			2,425,327**				
소 득 륜 (%)			1,585,529				
			1,966,403				
			61.9				
			49.9				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

분 배 추

경기

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	7,748 kg	316	2,448,368	상품화율	97.6 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				2,448,368			
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	31.7 g	1,193	157,723	N:8.1 P:3.7 K:6.9 kg	
		중요	3,812.6 주	57		분 소 0.2 kg	
		무 기 질 비 료 비			93,274	복 합 비 료 98.4 kg	
		유 기 질 비 료 비	514.8 kg		96,072	영양제 액제 33.3 ℓ	
		중 농 약 비			38,037	살충제 유제 307.9 ml	
		영 농 광 열 비			42,966	분제 22.2 g	
		수 리 (水 利) 비			0	수화제 95.9 g	
		기 타 재 료 비			110,032	살균제 유제 71.2 ml	
		소 농 구 비			0	수화제 57.0 g	
		대 농 구 상 각 비			55,670	제초제 유제 44.4 ml	
		영 농 시 설 상 각 비			7,593	유 류 3.9 ℓ	
		수 선 비			0	비 닐 475.3 m	
		기 타 요 금			23,333	풋 트 3.3 개	
		계				624,700	
		비	임 차 료	농기계·시설		0	
[토 지				61,826			
위 탁 영 농 비				0			
고 용 노 동 비	9.3 시간	남 11,931 여 8,486	93,389	남 4.2 시간 여 5.1 시간			
계				779,915			
자 가 노 동 비	16.2 시간	*남 9,431 여 8,625	146,737*	남 8.7 시간 여 7.5 시간			
유 동 자 본 용 역 비			246,289**				
고 정 자 본 용 역 비			4,465				
토 지 자 본 용 역 비			928				
계				42,706			
				974,751*			
				1,074,303**			
소 부 가 가 득				1,668,453			
부 가 가 치 율 (%)				1,823,668			
소 득 률 (%)				74.5			
				68.1			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

가을배추

경기

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	6,444 kg	457	2,944,908	상품화율	82.8 %		
	부 산 물 가 액							
계				3,261,452				
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	67.2 g	1,156	148,234	N:11.7 P:5.2 K:6.0 kg		
							중요	2,827.8 주
		무 기 질 비 료 비			65,858			
		유 기 질 비 료 비	11,455.5 kg		90,140			
		농 약 비			33,802			
		영 농 광 열 비			20,739			
		수 리 (水 利) 비			0			
		기 타 재 료 비			94,155			
		소 농 구 비			1,047			
		대 농 구 상 각 비			196,763			
		영 농 시 설 상 각 비			6,875			
		수 선 비			19,350			
		기 타 요 금						
		계				676,963		
		비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비			9,844		
				112,798				
15.9 시간	남 8,914 여 6,670			117,049	남 4.9 시간 여 11.0 시간			
계				916,654				
자 가 노 동 비		67.3 시간	*남 10,750 여 8,155	653,633*	남 40.7 시간 여 26.5 시간			
유 동 자 본 용 역 비				1,023,162**				
고 정 자 본 용 역 비				7,692				
토 지 자 본 용 역 비				9,990				
계				128,476				
				1,716,444*				
				2,085,974**				
소 부	가 가 득			2,344,798				
부	가 가 치 율 (%)			2,584,489				
소	득 륜 (%)			79.2				
				71.9				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지부추

경기

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	1,034 kg	3,460	3,577,640	상품화율	93.3 %	
	부 산 물 가 액						
계				3,577,640			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	4.1 kg	27,128	110,548	N:388 P:44 K:33.6 kg
			무 기 질 비 료 비			160,874	요 소 19.1 kg
			유 기 질 비 료 비	2,132.1 kg		113,200	유 용 성 인 비 13.0 kg
			농 약 비			59,277	염 화 칼 리 2.5 kg
			영 농 광 열 비			30,191	농 용 석 회 5.0 kg
			수 리 (水 利) 비			0	부 합 비 료 189.8 kg
			기 타 재 료 비			73,257	규 산 질 0.4 kg
			소 농 구 비			4,538	영 양 제 액 제 1.7 ℓ
			대 농 구 상 각 비			128,716	수 화 제 수 화 제 55.0 g
			영 농 시 설 상 각 비			14,286	살 충 제 유 제 1,082 ml
	수 선 비			19,125	입 제 입 제 37.1 kg		
	기 타 요 금			0	수 화 제 수 화 제 7.9 g		
	계				714,012	살 균 제 유 제 157.7 ml	
	비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설]			50,000	
			위 탁 영 농 비			210,000	
고 용 노 동 비			64.9 시간	남 8,396 여 6,125	425,446	남 12.3 시간 여 52.6 시간	
계					1,407,791		
자 가 노 동 비		113.6 시간	*남 8,396 여 6,125	815,709*	남 52.8 시간 여 60.8 시간		
유 동 자 본 용 역 비				1,727,061**			
고 정 자 본 용 역 비				20,583			
토 지 자 본 용 역 비				8,107			
계				83,750			
소 부 가 가 득				2,335,940*			
부 가 가 치 율 (%)				3,247,292**			
소 득 률 (%)				2,169,849			
				2,863,628			
				80.0			
				60.7			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

대 파

경기

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	3,380 kg	1,380	4,664,400	상품화율	92.0 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				4,664,400			
생 산 비	경 영 비	종 자 비	615.4 g	75	46,020	N:39.3 P:7.2 K:9.4	kg
		무 기 질 비 료 비			86,929	요 소	61.6 kg
		유 기 질 비 료 비	6,589.1 kg		203,492	유 농 용 석 회	2.6 kg
		농 약 비			173,938	복 합 비 료	145.6 kg
		중 영 농 광 열 비			32,184	규 산 질	23.3 kg
		수 리 (水 利) 비			0	영양제 액제	24.1 ℓ
		기 타 재 료 비			177,730	수화제	29.4 g
		소 농 구 비			1,906	살충제 유제	759.2 ml
		대 농 구 상 각 비			105,986	분제	323.8 g
		영 농 시 설 상 각 비			108,495	입제	41.2 kg
		수 선 비			26,120	수화제	211.4 g
		기 타 요 금			0	살균제 유제	37.8 ml
		계			962,800	입제	41.7 kg
						수화제	492.8 g
						제초제 유제	538.4 ml
				입제	6.0 kg		
				전 기	65.5 kw		
				유 리	20.0 ℓ		
				비 할	38.4 m		
				보 온	3.1 개		
				덮 개 트	2.0 m		
				포 트	102.0 개		
비	임 차 료	농기계·시설			17,750		
		토 지			161,263		
		위 탁 영 농 비			0		
		고 용 노 동 비	160.2 시간	남 8,083 여 8,125	1,300,953	남 16.0 시간 여 144.2 시간	
		계			2,442,766		
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	80.6 시간	*남 11,597 여 7,333	797,844*	남 48.5 시간 여 32.1 시간	
		유 동 자 본 용 역 비			1,225,362**		
		고 정 자 본 용 역 비			30,625		
		토 지 자 본 용 역 비			27,127		
		계			220,170		
소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)	득			3,518,532*		
		치			3,946,050**		
소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)	득			2,221,634		
		치			3,701,600		
소 득 률 (%)					79.4		
소 득 률 (%)					47.6		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

수박(반축성)

경기

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고								
총수입	주 산 물 가 액	6,685 kg	908	6,069,980	상품화율	88.9 %							
	부 산 물 가 액			0									
계				6,069,980									
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종 자	752.5 주	539	405,331	N:6.6	P:2.6	K:6.6	kg				
						요	소	3.9	kg				
		무 기 질 비 료 비	1,068.2 kg			183,185	유	안	0.7	kg			
							용	성	인	비	16.5	kg	
		유 기 질 비 료 비				68,755	붕	소	0.4	kg			
							농	용	석	회	33.7	kg	
		농 약 비				113,632	복	합	비	료	66.9	kg	
							규	산	질	4.6	kg		
		영 농 광 열 비				28,503	영	양	제	액	제	3.0	ℓ
							수	리	(水	利)	비	0	수
	기 타 재 료 비				91,506	살	충	제	유	제	402.9	ml	
						수	화	제	368.4	g			
	소 농 구 비				229	살	균	제	유	제	111.1	ml	
						수	화	제	252.7	g			
	대 농 구 상 각 비				152,921	전	기	109.0	kw				
유						류	19.9	ℓ					
영 농 시 설 상 각 비				490,834	비	닐	293.9	m					
					보	온	덮	개	18.3	m			
수 선 비				763									
기 타 요 금				0									
계				1,535,659									
비	임 차 료	[농기계·시설 토지			636								
					86,569								
	위 탁 영 농 비	고 용 노 동 비	17.8 시간			남 11,875	남	4.6 시간					
						여 6,875	여	13.3 시간					
계					1,768,927								
자 가 노 동 비	71.4 시간	*남 11,875 여 6,875	733,375*	남 여	48.5 시간 22.9 시간								
유 동 자 본 용 역 비			1,085,494**										
고 정 자 본 용 역 비			9,782										
토 지 자 본 용 역 비			108,256										
토 지 자 본 용 역 비			157,050										
계				2,777,390*									
				3,129,509**									
소 부 가 가 치 율 (%)				4,301,054									
소 부 가 가 치 율 (%)				4,534,321									
소 부 가 가 치 율 (%)				74.7									
소 부 가 가 치 율 (%)				70.9									

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설참외

경기

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	2,857 kg	2,561	7,316,777	상품화율	93.9 %	
	부 산 물 가 액			18,000			
계				7,334,777			
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	39.9 g	4,870	319,985	N:6.3 P:3.7 K:5.8 kg	
			종묘	646.3 주	1,000		요 소 1.9 kg
		무 기 질 비 료 비			130,843	염 화 칼 리 1.8 kg	
					134,770	붕 복 합 비 료 소 0.5 kg	
		유 기 질 비 료 비	1,084.9 kg		128,403	규 산 질 19.1 kg	
					148,556	영양제 액제 9.6 l	
		농 약 비			0	수화제 247.2 g	
					352,301	살충제 유제 263.2 ml	
		영 농 광 열 비			1,380	입제 3.3 kg	
					181,606	수화제 79.9 g	
		수 리 (水 利) 비			587,292	살균제 유제 123.1 ml	
					66,123	입제 0.4 kg	
		기 타 재 료 비			5,850	수화제 212.5 g	
						제초제 유제 25.0 ml	
		소 농 구 비				전 기 2,484.3 kw	
				유 비 류 닐 39.6 l			
대 농 구 상 각 비				보 온 닐 946.2 m			
				기 타 요 금 1.1 m			
계				2,057,109	0.8 개		
비	임 차 료	[농기계·시설 토 지]		68,500			
		위 탁 영 농 비			304,960		
		고 용 노 동 비	7.9 시간	남 8,715 여 5,657	48,972	남 1.4 시간 여 6.5 시간	
		계			2,479,541		
자 가 노 동 비		223.2 시간	*남 8,715 여 5,657	1,690,151*	남 139.8 시간 여 83.4 시간		
유 동 자 본 용 역 비				3,393,310**			
고 정 자 본 용 역 비				21,142			
토 지 자 본 용 역 비				67,295			
계				4,716,250*			
소 부 가 가 득				5,277,668			
부 가 가 치 율 (%)				72.0			
소 득 률 (%)				66.2			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

딸기(반축성)

경기

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	2,200 kg	10,489	23,075,800	상품화율	83.6 %		
	부 산 물 가 액			336,800				
계				23,412,600				
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 묘 비 종자	8,173.4 본	262	2,138,291	N:0.9 P:1.8 K:0.9 kg	
			종묘				요 소 38.7 kg	
			무 기 질 비 료 비				용 성 인 비 14.9 kg	
			유 기 질 비 료 비				염 화 칼 리 29.9 kg	
			농 약 비				붕 소 0.4 kg	
			영 농 광 열 비				복 합 비 료 72.1 kg	
			수 리 (水 利) 비				규 산 질 4.0 kg	
			기 타 재 료 비				영양제 액제 73.0 l	
			소 농 구 비				수화제 83.3 g	
			대 농 구 상 각 비				살충제 유제 316.9 ml	
			영 농 시 설 상 각 비				분제 83.3 g	
			수 선 비				수화제 408.3 g	
기 타 요 금	살균제 유제 6.7 ml							
계			6,547,419					
비	임 차 료	[농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	133.1 시간	남 12,111 여 6,431	1,225,734	남 65.1 시간 여 68.0 시간		
			계			8,237,356		
			자 가 노 동 비	180.1 시간	*남 12,111 여 6,431	1,684,759*	남 92.7 시간 여 87.4 시간	
소 부 부 소	가 가 가 득	득 가 가 치 율 (%) 률 (%)			2,738,060**			
			유 동 자 본 용 역 비			133,559		
			고 정 자 본 용 역 비			174,079		
토 지 자 본 용 역 비			348,119					
계				10,577,872*				
				11,631,173**				
				15,175,244				
				16,865,181				
				72.0				
				64.8				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오이(반축성)

경기

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고							
총수입	주 산 물 가 액	10,249 kg	1,155	11,837,595	상품화율	92.1 %						
	부 산 물 가 액			42,126								
계				11,879,721								
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	중 요 비 종자	265	759,857	N:7.2	P:3.1	K:8.4	kg			
			종묘			2,863.8 주			요 소	5.4	kg	
			무 기 질 비 료 비			5,890.8 kg	265	759,857	유 염 화 칼 리 소	0.5	kg	
			유 기 질 비 료 비						248,283	분 용 석 회	1.2	kg
			농 약 비						256,320	능 용 식 회	0.9	kg
			영 농 광 열 비						235,968	복 합 비 료	8.3	kg
			영 농 광 열 비						923,047	영 양 제 액 제	58.1	kg
			수 리 (水 利) 비						2,206	영 양 제 액 제	32.4	ℓ
			기 타 재 료 비						670,063	영 양 제 액 제	4,032.9	g
			소 농 구 비						2,744	영 양 제 액 제	419.7	ml
			대 농 구 상 각 비						237,581	영 양 제 액 제	90.2	g
			영 농 시 설 상 각 비						1,585,673	영 양 제 액 제	12.9	kg
			수 선 비						60,819	영 양 제 액 제	570.0	g
			기 타 요 금						12,840	영 양 제 액 제	627.4	ml
			계								4,995,401	
비	임 차 료	[농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비]	152.5 시간	남 7,118 여 6,063	1,022,723				남 93.0 시간 여 59.5 시간			
			계						6,275,433			
			자 가 노 동 비	389.9 시간	*남 7,360 여 6,311	2,701,511*	남 229.0 시간 여 161.0 시간					
비	유 동 자 본 용 역 비	고 정 자 본 용 역 비	토 지 자 본 용 역 비	계	57,511							
					245,900							
					466,513							
계			9,746,868*									
소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)	계	5,604,289								
				6,884,320								
				58.0								
계			47.2									

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오이(억제)

경기

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고				
총수입	주 산 물 가 액	5,149 kg	1,289	6,637,061	상품화율	89.1 %			
	부 산 물 가 액			0					
계				6,637,061					
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 묘 비 종자	1,297.6 주	386	500,974	N:142 P:77 K:147 kg		
			종묘				요 소 15.6 kg		
			무 기 질 비 료 비				염 화 칼 리 13.0 kg		
			유 기 질 비 료 비				붕 소 1.5 kg		
			농 약 비				농 용 석 회 10.0 kg		
			영 농 광 열 비				복 합 비 료 75.7 kg		
			수 리 (水 利) 비				영양제 액제 7.5 l		
			기 타 재 료 비				수화제 191.6 g		
			소 농 구 비				살충제 유제 169.9 ml		
			대 농 구 상 각 비				수화제 75.8 g		
			영 농 시 설 상 각 비				살균제 유제 138 ml		
			수 선 비				입제 0.1 kg		
			기 타 요 금				수화제 757.4 g		
			계					2,260,020	
			비				임 차 료	[농기계·시설 토지	
위탁 영농비		390,000							
고용노동비	45.6 시간	남 8,660 여 6,782		356,512	남 24.8 시간 여 20.9 시간				
계				3,018,532					
자 가 노 동 비		268.8 시간	*남 8,660 여 6,782	2,149,774*	남 174.0 시간 여 94.8 시간				
유 동 자 본 용 역 비				4,086,566**					
고 정 자 본 용 역 비				21,398					
토 지 자 본 용 역 비				41,210					
계				229,140					
				5,460,053*					
				7,396,846**					
소 부	가 가 득			3,618,529					
부	가 가 치			4,377,041					
소	가 가 치 율 (%)			65.9					
소	득 륜 (%)			54.5					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

시설호박

경기

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고				
총수입	주 산 물 가 액	10,032 kg	1,205	12,088,560	상품화율	92.4 %			
	부 산 물 가 액			0					
계				12,088,560					
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	1,151.8 주	283	326,207	N:15.3	P:8.9	K:21.9	kg
		종묘				요 소	7.5	kg	
		무 기 질 비 료 비				유 염 화 칼 리	1.0	kg	
		유 기 질 비 료 비				붕 소	2.6	kg	
		농 약 비				복 합 비 료	0.3	kg	
						영 양 제 액 제	110.3	kg	
		영 농 광 열 비				수 화 제	103.8	ℓ	
						살 충 제 유 제	601.9	g	
		수 리 (水 利) 비				분 제	340.5	ml	
						입 제	12.5	g	
		기 타 재 료 비				수 화 제	3.2	kg	
						살 균 제 유 제	61.3	g	
		소 농 구 비				입 제	460.6	ml	
						수 화 제	0.4	kg	
대 농 구 상 각 비	유 제	245.3	g						
	제 초 제 유 제	815.1	ml						
영 농 시 설 상 각 비	진 기	99,159.7	kw						
	유 류	159.5	ℓ						
수 선 비	비 닐	221.9	m						
	할 족	1.3	개						
기 타 요 금	짚	33.3	kg						
	왕 겨 트	29.8	kg						
계				0					
비	임 차 료	농 기계·시설		25,860					
		토 지		474,231					
		위 탁 영 농 비		0					
		고 용 노 동 비	139.4 시간	남 7,917 여 6,373	1,008,345	남 78.1 시간 여 61.2 시간			
계				5,002,291					
자 가 노 동 비		236.6 시간	*남 8,875 여 6,727	1,966,219*	남 174.4 시간 여 62.2 시간				
유 동 자 본 용 역 비				3,579,030**					
고 정 자 본 용 역 비				64,235					
토 지 자 본 용 역 비				67,535					
계				114,086					
소 부 가 가 치				7,214,367*					
부 가 가 치 율 (%)				8,845,177**					
소 득 률 (%)				7,086,269					
				8,594,705					
				71.1					
				58.6					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

토마토(반축성)

경기

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	6,789 kg	2,234	15,166,626	상품화율	92.8 %	
	부 산 물 가 액						
계				15,166,626			
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	67.7 g	7,413	1,085,983	N:7.1 P:4.8 K:6.8 kg	
		중요	2,319.2 주	502		요유용염분용규영양제	소안비리소회질 산
		무 기 질 비 료 비			302,522	성 인 용 비 리 소 회 질 산	4.1 kg
		유 기 질 비 료 비	2,834.3 kg		261,190	용 합 석 비	1.7 kg
		농 약 비			180,497	분 석 비	8.8 kg
		영 농 광 열 비			718,105	용 합 석 비	2.0 kg
		수 리 (水 利) 비			278	규 비	25.7 kg
		기 타 재 료 비			788,886	영 양 제	44.1 kg
		소 농 구 비			10,599	액 제	1.7 kg
		대 농 구 상 각 비			645,656	수 화 제	16.1 l
		영 농 시 설 상 각 비			1,032,760	살 충 제	3,152.2 g
		수 선 비			196,816	분 입 제	88.1 ml
		기 타 요 금			18,234	수 화 제	5.6 g
		계				5,241,526	0.5 kg
		비	임 차 료	농기계·시설			7,929
토 지					268,244		
위 탁 영 농 비					0		
고 용 노 동 비	79.3 시간			남 7,667 여 5,831	507,564	남 24.6 시간 여 54.7 시간	
계				6,025,263			
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	307.1 시간	*남 8,704 여 6,365	2,388,108*	남 185.3 시간 여 121.8 시간	
		유 동 자 본 용 역 비			4,668,841**		
		고 정 자 본 용 역 비			52,278		
		토 지 자 본 용 역 비			221,797		
계				8,998,324*			
소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)			9,141,363		
		소 부 가 가 치 율 (%)			9,925,100		
		소 부 가 가 치 율 (%)			65.4		
소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)				60.3		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

방울토마토

경기

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	5,664 kg	2,639	14,947,296	상품화율	95.4 %
	부 산 물 가 액					
계				14,947,296		
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	1,600.0 g	281	1,088,985	N:24 P:42.5 K:47.8 kg
			종묘	1,978.6 주	580	
		무 기 질 비 료 비			707,622	염 화 칼 리 소 27.8 kg
			유 기 질 비 료 비	6,756.8 kg		197,538
		중 농 약 비			281,651	복 합 비 료 185.7 kg
			영 농 광 열 비		1,030,461	규 산 질 0.7 kg
		수 리 (水 利) 비			25,192	영양제 액제 237.8 ℓ
			기 타 재 료 비		1,011,319	수화제 93.8 g
		소 농 구 비			14,096	살충제 유제 1,805.4 ml
			대 농 구 상 각 비		449,643	수화제 65.6 g
		영 농 시 설 상 각 비			1,070,635	살균제 유제 609.5 ml
			수 선 비		190,640	수화제 43.8 g
		기 타 요 금			11,859	제초제 유제 55.5 ml
			계			6,079,641
		비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비			0
				259,375		
236.3 시간	남 7,961 여 4,911			1,753,389	남 194.4 시간 여 41.9 시간	
계				8,092,405		
자 가 노 동 비		127.9 시간	*남 13,949 여 5,942	1,750,448*	남 123.7 시간 여 4.2 시간	
유 동 자 본 용 역 비				1,944,464**		
고 정 자 본 용 역 비				87,377		
토 지 자 본 용 역 비				197,413		
계				475,454		
소 부 가 가 득				10,603,097*		
부 가 가 치 율 (%)				10,797,113**		
소 득 륜 (%)				6,854,891		
				8,867,655		
				59.3		
				45.9		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

시설가지

경기

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고				
총수입	주 산 물 가 액	6,511 kg	1,658	10,795,238	상품화율	94.3 %			
	부 산 물 가 액			29,872					
계				10,825,110					
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 묘 비 종자	1,227.5 주	456	560,160	N:144 P:9.9 K:17.8 kg 유 소 9.5 kg 용 안 0.1 kg 염 인 2.6 kg 분 칼 5.4 kg 농 회 1.3 kg 복 소 회 48.9 kg 용 석 비 102.3 kg 규 합 산 료 12.1 kg 영 양 제 액 제 12.4 ℓ 영 양 제 수 화 제 액 제 510.5 g 살 충 제 유 제 액 제 457.2 ml 수 리 (水 利) 비 입 제 액 제 2.3 kg 기 타 재 료 비 수 화 제 액 제 373.9 g 소 농 구 비 수 화 제 액 제 250.8 ml 대 농 구 상 각 비 수 화 제 액 제 299.1 g 영 농 시 설 상 각 비 제 초 제 유 제 액 제 133.9 ml 수 선 비 입 제 액 제 0.2 kg 기 타 요 금 전 유 비 할 지 비 보 은 주 닐 락 기 류 닐 죽 대 끈 개 트 3,216.7 kw 907.2 ℓ 692.7 m 2.4 개 6.8 개 1.5 타 15.0 m 77.6 개		
			무 기 질 비 료 비					211,116	
			유 기 질 비 료 비					1,769.0 kg	208,979
			농 약 비					144,750	
			영 농 광 열 비					383,982	
			수 리 (水 利) 비					0	
			기 타 재 료 비					897,371	
			소 농 구 비					2,703	
			대 농 구 상 각 비					222,194	
			영 농 시 설 상 각 비					584,655	
	수 선 비	269,942							
	기 타 요 금	0							
	계				3,485,852				
	비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비]	140.8 시간	남 8,783 여 7,020	1,174,765	남 105.7 시간 여 35.1 시간		
				계		4,797,075			
자 가 노 동 비				289.7 시간	*남 9,178 여 7,020	2,392,569*	남 166.3 시간 여 123.4 시간		
계				4,404,309**					
유 동 자 본 용 역 비				49,156					
고 정 자 본 용 역 비				164,900					
토 지 자 본 용 역 비				304,238					
계				7,707,939*					
소 부 가 가 치				6,028,035					
부 가 가 치 율 (%)				7,339,258					
소 득 률 (%)				67.8					
계				55.7					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설배추

경기

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	6,721 kg	494	3,320,174	상품화율	88.2 %		
	부 산 물 가 액			0				
계				3,320,174				
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	3,018.9 주	76	228,025	N:240	P:83	K:7.1 kg
						요 소	22.1 kg	
		무 기 질 비 료 비	2,003.2 kg	92,647	115,000	붕 소	2.0 kg	
						농 용 석 회	137.7 kg	
		유 기 질 비 료 비	2,003.2 kg	41,265	15,750	복 합 비 료	40.8 kg	
						규 산 질	17.8 kg	
		농 약 비	영 농 광 열 비	0	120,503	영양제 액제	0.1 ℓ	
						수화제	127.8 g	
		수 리 (水 利) 비	기 타 재 료 비	2,678	141,944	살충제 유제	154.6 ml	
						입제	0.3 kg	
	소 농 구 비	대 농 구 상 각 비	240,050	13,333	수화제	187.5 g		
					살균제 수화제	6.7 g		
	영 농 시 설 상 각 비	수 선 비	0	83,333	제초제 유제	131.1 ml		
					전 기	2.0 kw		
	기 타 요 금	계			유 류	13.9 ℓ		
비 날					621.9 m			
계				1,011,195				
비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	8.3 시간	남 11,050 여 8,334	83,567	남 5.3 시간 여 3.0 시간			
						83,333		
						66,667		
계				1,244,762				
자 가 노 동 비		27.9 시간	*남 11,050 여 8,334	291,999*	남 21.9 시간 여 6.0 시간			
유 동 자 본 용 역 비				424,164**				
고 정 자 본 용 역 비				6,901				
토 지 자 본 용 역 비				43,923				
계				1,526,546				
소 부 가 가 득				3,114,131*				
부 가 가 치 율 (%)				3,246,296**				
소 득 륜 (%)				2,075,412				
				2,308,979				
				69.5				
				62.5				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설시금치

경기

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	1,725 kg	1,889	3,258,525	상품화율	90.7 %		
	부 산 물 가 액							
계				3,258,525				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	3.4 kg	31,598	107,433	N:20 P:0.3 K:0.3 kg	
			무 기 질 비 료 비			14,039	요 소 부 합 비 료 5.2 kg	
			유 기 질 비 료 비	4,126.5 kg		189,802	영양제 액제 0.2 l	
			농 약 비			28,858	수화제 1.7 g	
			영 농 광 열 비			17,346	살충제 유제 31.6 ml	
			수 리 (水 利) 비			0	수화제 99.4 g	
			기 타 재 료 비			206,668	살균제 유제 8.3 ml	
			소 농 구 비			75	수화제 136.5 g	
			대 농 구 상 각 비			102,748	전 기 3.4 kw	
			영 농 시 설 상 각 비			292,836	유 류 13.6 l	
	수 선 비			0	비 닐 88.4 m			
	기 타 요 금			0				
	계				959,805			
	비	임 차 료	[농기계·시설 토 지]				0	
			위 탁 영 농 비				111,002	
고 용 노 동 비			57.1 시간	남 10,167 여 6,376	480,832	남 30.8 시간 여 26.3 시간		
계				1,551,639				
자 가 노 동 비		54.5 시간	*남 10,083 여 6,380	519,529*	남 46.4 시간 여 8.1 시간			
유 동 자 본 용 역 비				828,564**				
고 정 자 본 용 역 비				5,665				
토 지 자 본 용 역 비				34,792				
계				2,141,599*				
				2,450,633**				
소 부 가 가 치	득 치			1,706,886				
소 부 가 가 치	율 (%)			2,298,720				
소 득 률 (%)				70.5				
				52.4				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설청경채

경기

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	2,308 kg	2,334	5,386,872	상품화율	93.6 %	
	부 산 물 가 액						
계				5,390,963			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	339.7 g	193	65,485	N:28 P:1.1 K:1.4 kg
			무 기 질 비 료 비			27,995	요 소 1.4 kg
			유 기 질 비 료 비	2,275.5 kg		263,730	유 안 1.0 kg
			농 약 비			43,831	염 화 칼 리 소 0.4 kg
			영 농 광 열 비			127,819	봉 용 석 회 0.3 kg
			수 리 (水 利) 비			6,475	농 복 합 비 료 17.5 kg
			기 타 재 료 비			554,680	규 산 질 6.7 kg
			소 농 구 비			2,616	영양제 액체 2.0 ℓ
			대 농 구 상 각 비			134,855	수화제 80.0 g
			영 농 시 설 상 각 비			485,868	살충제 유제 116.3 ml
			수 선 비			40,724	입제 0.1 kg
			기 타 요 금			0	수화제 170.9 g
			계			1,754,078	살균제 유제 10.0 ml
			비	임 차 료	[농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	96.9 시간	남 7,320 여 5,695
계		2,441,045					
자 가 노 동 비	34.8 시간	*남 7,320 여 5,695				245,799*	남 29.3 시간 여 5.5 시간
유 동 자 본 용 역 비						529,064**	
				14,150			
				96,383			
				76,195			
계				2,873,571*			
				3,156,837**			
소 부 가 가 치	득			2,949,919			
소 부 가 가 치	율 (%)			3,636,885			
소 득 률 (%)				67.5			
				54.7			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설돌나물

경기

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	7,723 kg	1,372	10,595,956	상품화율	94.6 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				10,595,956			
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	150.7 주	665	100,164	N:182 P:5.0 K:12.6 kg	
		중요				요 소 7.4 kg	
		무 기 질 비 료 비	5,899.6 kg			79,057	복 합 비 료 78.4 kg
		유 기 질 비 료 비				259,459	규 산 질 20.2 kg
		농 약 비				82,350	영양제 액제 100.5 ℓ
		영 농 광 열 비				232,152	살충제 유제 53.7 ml
		수 리 (水 利) 비				0	입제 0.4 kg
		기 타 재 료 비				1,459,267	수화제 167.9 g
		소 농 구 비				2,657	살균제 유제 16.7 ml
		대 농 구 상 각 비				180,591	입제 4.1 kg
	영 농 시 설 상 각 비	483,754				수화제 332.5 g	
	수 선 비	3,030				전 기 525.6 kw	
	기 타 요 금	0	유 류 139.6 ℓ				
	계			2,882,481	비 날 228.6 m		
	비	임 차 료	농기계·시설			0	
토 지					376,667		
위 탁 영 농 비					208,405		
고 용 노 동 비			127.7 시간	남 11,192 여 5,444	1,145,298	남 78.4 시간 여 49.2 시간	
계			4,612,851				
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	206.8 시간	*남 11,192 여 5,444	1,959,884*	남 145.2 시간 여 61.5 시간		
	유 동 자 본 용 역 비			3,143,980**			
	고 정 자 본 용 역 비			61,536			
	토 지 자 본 용 역 비			95,066			
	계			50,000			
소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)			6,779,337*			
	소 득 률 (%)			7,963,433**			
소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)			5,983,105			
	소 득 률 (%)			7,713,475			
소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)			72.8			
	소 득 률 (%)			56.5			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설상추

경기

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	3,615 kg	2,297	8,303,655	상품화율	93.6 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				8,303,655			
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	388.2 g	199	178,763	N:76 P:29 K:32	kg
		중요	19,664.7 주	16		요 소	85 kg
		무 기 질 비 료 비			54,752	붕 용 석 회	0.3 kg
		유 기 질 비 료 비	6,164.0 kg		189,237	농 용 석 회 합 비 료	25.8 kg
		중 농 약 비			70,212	규 산 질	30.8 kg
		영 농 광 열 비			232,367	영양제 액제	5.7 kg
		수 리 (水 利) 비			0	수화제	3.2 ℓ
		기 타 재 료 비			831,161	살충제	72.4 g
		소 농 구 비			8,897	유제	77.5 ml
		대 농 구 상 각 비			177,226	수화제	0.1 kg
		영 농 시 설 상 각 비			431,562	수화제	53.5 g
		수 선 비			62,815	살균제 분제	10.9 g
		기 타 요 금			0	수화제	107.0 g
		계			2,236,992	제초제 유제	45.1 ml
		비	임 차 료	[농기계·시설 토지			0
위 탁 영 농 비					386,132	비 율	127.0 ℓ
고 용 노 동 비	341.9 시간			남 6,447 여 6,114	2,138,595	비 율	297.5 m
계					4,761,719	닐 짚 끈	38.3 개
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	153.7 시간	*남 8,838 여 5,311	1,184,167*	보 온 덮 개	11.9 m
		유 동 자 본 용 역 비			2,336,701**	트	31.9 개
		고 정 자 본 용 역 비			49,659		
		토 지 자 본 용 역 비			109,467		
계				6,168,175*			
소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)			3,541,936		
		소 부 가 가 치 율 (%)			6,066,663		
		소 부 가 가 치 율 (%)			73.1		
소 부 가 가 치 율 (%)			42.7				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설부추

경기

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	8,878 kg	890	7,901,420	상품화율	95.9 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				7,901,420			
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	4.0 kg	33,398	133,624	N:24.3 P:9.6 K:11.2 kg	
			종묘	285.7 주	25		요 소 22.0 kg
		무 기 질 비료비	5,814.4 kg			185,291	유 용 성 인 비 13.9 kg
						380,717	농 용 석 회 회 1,334.9 kg
		유 기 질 비료비	5,814.4 kg			196,994	복 합 비 료 78.6 kg
						107,706	규 산 질 25.0 kg
		중 간 재	영 약 비			107,706	영양제 액제 11.9 l
						3,200	영 농 광 열 비 수화제 2,776.2 g
		기 타 재 료 비	수 리 (水 利) 비			601,279	살충제 유제 490.3 ml
						9,468	입제 134.1 kg
		소 농 구 비	대 농 구 상 각 비			159,712	수화제 105.1 g
						750,420	살균제 유제 37.5 ml
		영 농 시 설 상 각 비	수 선 비			45,072	수화제 325.5 g
						0	제초제 유제 253.4 ml
		기 타 요 금	계			2,573,483	전 기 323.3 kw
				110,000	유 류 73.3 l		
임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	173.9 시간	남 10,532 여 6,769	1,378,450	지 주 닐 대 2.8 개		
				0	비 보 온 1.3 개		
계				4,404,126	밭 5.1 m		
자 가 노 동 비	계	161.3 시간	*남 10,532 여 6,769	1,540,013*	개 트 27.3 개		
				2,452,244**			
유 동 자 본 용 역 비	고 정 자 본 용 역 비			77,195			
				141,574			
토 지 자 본 용 역 비	계			174,814			
				6,337,722*			
계				7,249,953**			
소 부 가 가 치	득 치			3,497,294			
부 가 가 치	율 (%)			5,327,937			
소 득 률 (%)				67.4			
				44.3			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

사 과

경기

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	2,162 kg	2,938	6,351,956	상품화율	77.3 %	
	부 산 물 가 액						127,610
계				6,479,566			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	358.5kg	46,778	N:0.9 P:0.1 K:2.2 kg	
			유 기 질 비 료 비		29,434	요 소 1.6 kg	
			농 약 비		202,961	유 염 화 칼 리 안 0.4 kg	
			영 농 광 열 비		130,913	붕 화 소 0.7 kg	
			수 리 (水 利) 비		30,892	복 합 비 료 111.7 kg	
			기 타 재 료 비		538,764	영 양 제 액 제 86.9 ℓ	
			소 농 구 비		15,578	수 화 제 486.9 g	
			대 농 구 상 각 비		201,773	살 충 제 유 제 453.0 ml	
			영 농 시 설 상 각 비		82,837	입 제 0.4 kg	
			수 선 비		136,395	수 화 제 1,016.9 g	
	조 성 비	508,708	살 균 제 유 제 280.7 ml				
	기 타 요 금	1,875	입 제 36.8 kg				
	계			1,926,908	수 화 제 1,366.1 g		
	비	임 차 료	농 기 계 · 시 설 [토 지		1,600		
			위 탁 영 농 비		92,553		
고 용 노 동 비			57.0 시간	남 10,604 여 8,229	509,191	남 16.9 시간 여 40.1 시간	
계			2,530,252				
자 가 노 동 비	79.7 시간	*남 9,688 여 7,281	725,197*	남 60.2 시간 여 19.5 시간			
유 동 자 본 용 역 비			1,211,679**				
고 정 자 본 용 역 비			57,232				
토 지 자 본 용 역 비			79,854				
계			110,377				
소 부 가 가 치			3,502,912*				
부 가 가 치 율 (%)			3,989,394**				
소 득 률 (%)			3,949,315				
			4,552,658				
			70.3				
			61.0				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

배

경기

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	3,657 kg	1,738	6,355,866	상품화율	85.8 %	
	부 산 물 가 액						
계				6,355,866			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	무 기 질 비 료 비	785.7kg	97,634	N:7.1 P:1.8 K:4.8 kg	
			유 기 질 비 료 비		156,015	요 소 4.3 kg	
			농 약 비		397,829	염 화 칼 리 소 1.7 kg	
			영 농 광 열 비		80,057	분 뇨 용 식 회 143.6 kg	
			수 리 (水 利) 비		0	복 합 비 료 29.5 kg	
			기 타 재 료 비		728,710	영 양 제 액 제 263.0 ℓ	
			소 농 구 비		1,989	수 화 제 100.0 g	
			대 농 구 상 각 비		436,708	살 충 제 유 제 2,104.9 ml	
			영 농 시 설 상 각 비		276,972	입 제 0.3 kg	
			수 선 비		123,976	수 화 제 1,441.9 g	
			조 성 비		204,720	살 균 제 유 제 786.2 ml	
			기 타 요 금		0	입 제 20.1 kg	
			계			2,504,610	수 화 제 3,944.2 g
			비		임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지]	임 차 료
위 탁 영 농 비	85,108	류 스 42.7 ℓ					
고 용 노 동 비	0	가 봉 지 (핀) 2.0 ℓ					
계	75.3 시간	남 14,073 여 10,531		866,667			보 조 목 (파이프) 5,443.8 개 저 장 상 자 0.3 개 포 장 상 자 10.5 m 저 장 포 장 상 자 160.2 개 포 장 계 (난 좌, 비 트 질) 84.2 개 27.7 개
자 가 노 동 비	49.4 시간	*남 14,073 여 10,531	660,495*	남 39.6 시간 여 9.8 시간			
유 동 자 본 용 역 비			751,028**				
고 정 자 본 용 역 비			65,680				
토 지 자 본 용 역 비			216,522				
계			864,245				
소 부 가 가 득			5,264,527*				
부 가 가 치			5,355,060**				
부 가 가 치 율 (%)			2,898,281				
소 득 륜 (%)			3,851,256				
			60.6				
			45.6				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

부 증 아

경기

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	1,357 kg	4,609	6,254,413	상품화율	85.8 %		
	부 산 물 가 액						183,150	
계				6,437,563				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	5,473.4kg	28,264	N:7.1 P:1.8 K:4.8 kg		
			유 기 질 비 료 비		121,199	요 소 안 4.3 kg		
			농 약 비		249,632	유 용 성 인 비 1.7 kg		
			영 농 광 열 비		82,118	염 화 칼 리 소 0.6 kg		
			수 리 (水 利) 비		518	농 용 석 회 소 0.1 kg		
			기 타 재 료 비		330,951	복 합 비 료 10.6 kg		
			소 농 구 비		1,378	영 양 제 액 제 42.4 ℓ		
			대 농 구 상 각 비		417,379	수 화 제 664.7 g		
			영 농 시 설 상 각 비		104,507	살 충 제 유 제 676.4 ml		
			수 선 비		75,830	입 제 0.3 kg		
	조 성 비	212,578	수 화 제 2,678.0 g					
	기 타 요 금	2,917	살 균 제 유 제 239.5 ml					
	계			1,627,271				
	비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	35.6 시간	27,198			
					54,135			
11,259								
계			2,144,985					
소 부 부 소	가 가 가 득	자 가 노 동 비	80.0시간	*남 14,792	1,066,365*	남 53.7 시간		
				여 10,383			여 26.2 시간	
							1,216,240**	
				유 동 자 본 용 역 비			40,512	
				고 정 자 본 용 역 비			85,913	
계			3,802,661*					
			3,952,536**					
소 부 부 소	가 가 가 득	가 가 치 울 (%)		4,292,578				
				4,810,292				
				74.7				
소 부 부 소	가 가 가 득	가 가 치 른 (%)		66.7				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지포도

경기

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	1,504 kg	4,543	6,832,672	상품화율	91.6 %	
	부 산 물 가 액						370,977
계				7,203,649			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	무 기 질 비 료 비	2,793.2kg	74,451	N:3.3 P:1.4 K:2.6 kg	
			유 기 질 비 료 비		86,762	요 소 안 비 3.7 kg	
			농 약 비		77,635	유 용 성 인 비 2.1 kg	
			영 농 광 열 비		226,084	염 화 칼 리 소 회 4.2 kg	
			수 리 (水 利) 비		3,173	농 용 석 비 료 0.1 kg	
			기 타 재 료 비		532,732	영 농 부 용 합 비 료 4.2 kg	
			소 농 구 비		8,847	영 양 제 액 제 4.4 l	
			대 농 구 상 각 비		106,958	수 화 제 수 입 제 186.5 g	
			영 농 시 설 상 각 비		229,499	살 충 제 유 제 입 제 311.2 ml	
			수 선 비		78,774	수 화 제 수 입 제 16.4 kg	
	조 성 비	372,464	살 균 제 유 제 분 제 193.4 g				
	기 타 요 금	1,273	유 제 입 제 7.9 g				
	계			1,798,652			
	비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지]	위 탁 영 농 비		2,944	
				고 용 노 동 비	21.1 시간	남 19,951 여 20,274	426,296
계						2,275,902	
소 부 부 소	가 가 가 득	가 가 치 률 (%)	자 가 노 동 비	143.5 시간	*남 19,951 여 20,324	2,884,267*	남 86.4 시간 여 57.1 시간
			유 동 자 본 용 역 비			2,181,631**	
			고 정 자 본 용 역 비			46,011	
			토 지 자 본 용 역 비			35,731	
			계			5,829,542*	
				5,126,907**			
				4,927,747			
				5,404,997			
				75.0			
				68.4			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

블루베리

경기

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	986 kg	20,707	20,417,102	상품화율	87.0 %	
	부 산 물 가 액						78,542
계				20,495,644			
생 산 비	경 간 비	501.5kg		148,179	N:0.1 P:0.1 K:0.1 kg 유 안 0.1 kg 복 합 비 료 0.4 kg 영양제 액제 26.0 ℓ 전 기 6,574.9 kw 유 류 2,022.1 ℓ 포 장 상 자 2,853 개 저장, 포장상자 233.0 개		
				무 기 질 비 료 비		214,210	
				유 기 질 비 료 비		220,148	
				농 약 비		1,864,708	
				영 농 광 열 비		12,801	
				수 리 (水 利) 비		845,207	
				기 타 재 료 비		55,457	
				재 소 농 구 비		80,105	
				대 농 구 상 각 비		957,907	
				영 농 시 설 상 각 비		2,157,720	
	조 성 비	0					
	기 타 요 금	6,749,885					
	계				0		
	비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	435.1 시간	남 11,056 여 10,089	301,442	남 56.1 시간 여 379.1 시간	
					0		
4,444,982							
계				11,496,309			
자 가 노 동 비		489.2 시간	*남 17,500 여 13,389	7,459,663*	남 221.3 시간 여 267.9 시간		
유 동 자 본 용 역 비				7,437,308**			
고 정 자 본 용 역 비				262,834			
토 지 자 본 용 역 비				156,436			
계				623,150			
				19,998,392*			
				19,976,037**			
소 부 가 가 치	득 치			8,999,336			
소 부 가 가 치	율 (%)			13,745,759			
소 득 륜 (%)				67.1			
				43.9			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

시설국화

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	24,583 본	714	17,552,262	상품화율	84.1 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				17,552,262			
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	38,088.0 주	55	2,083,466	N:183 P:7.9 K:7.2 kg	
		중 요 종묘				요 소 17.4 kg	
		무 기 질 비 료 비				분 소 0.4 kg	
		유 기 질 비 료 비				복 합 비 료 49.6 kg	
		농 약 비				영 양 제 액 제 0.6 ℓ	
		영 농 광 열 비				수 화 제 164 g	
		수 리 (水 利) 비				살 충 제 유 제 2,055.4 ml	
		기 타 재 료 비				입 제 1.7 kg	
		소 농 구 비				수 화 제 963.8 g	
		대 농 구 상 각 비				살 균 제 유 제 307.7 ml	
		영 농 시 설 상 각 비				분 제 15.1 g	
		수 선 비				입 제 2.0 kg	
		기 타 요 금				수 화 제 2,684.1 g	
		계				제 초 제 유 제 715.8 ml	
						입 제 0.8 kg	
	전 기 15,516.6 kw						
	유 류 2,003.2 ℓ						
	비 닐 575.0 m						
	비 끈 3.4 타						
	포 트 73.3 개						
	계			8,255,809			
비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	87.8 시간	남 11,494 여 7,806	712,246	남 여	7.5 시간 80.2 시간	
		계		9,426,012			
		자 가 노 동 비	318.0 시간	*남 11,494 여 7,806	3,133,935*	남 여	176.9 시간 141.0 시간
		계			4,834,554**		
	유 동 자 본 용 역 비			159,196			
	고 정 자 본 용 역 비			64,900			
	토 지 자 본 용 역 비			161,973			
계				12,946,016*			
				14,646,635**			
소 부	가 가 득			8,126,250			
부	가 가 치			9,296,453			
부	가 가 치 율 (%)			53.0			
소	득 륜 (%)			46.3			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설장미

경기

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	112,012 분	315	35,283,780	상품화율	94.2 %		
	부 산 물 가 액							
계				35,283,780				
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 묘 비 종자 종묘 4,436.4 주	1,015	4,503,303	N:193.1 P:13.9 K:58.5 kg		
					무 기 질 비 료 비	1,816,083	요 소 526.4 kg	
					유 기 질 비 료 비	0	유 안 123.1 kg	
					농 약 비	1,604,676	용 성 인 비 69.4 kg	
					영 농 광 열 비	10,750,550	염 화 칼 리 133.9 kg	
					수 리 (水 利) 비	115,736	붕 소 0.5 kg	
					기 타 재 료 비	2,146,362	농 용 석 회 79.0 kg	
					소 농 구 비	26,639	규 산 질 2.3 kg	
					대 농 구 상 각 비	211,782	영양제 액제 71.9 ℓ	
					영 농 시 설 상 각 비	1,393,625	살충제 유제 16,248.9 ml	
	수 선 비	242,489	분제 23.1 g					
	기 타 요 금	46,154	수화제 5,213.2 g					
	계			22,857,399				
	비	임 차 료	[농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	124.1 시간	남 7,555 여 5,800	134,266		
						1,065,745		
0								
계					남 74.8 시간 여 49.3 시간			
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	604.4 시간	*남 11,822 여 10,120	6,946,754*	남 487.2 시간 여 117.3 시간			
				9,188,693**				
				549,093				
				214,728				
				1,949,283				
계			34,568,322*					
소 부 부 소	가 가 가 득	가 가 치 률 (%)	가 가 치 률 (%)	10,375,316				
				12,426,381				
				35.2				
계			29.4					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

접목선인장

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	83,242 분	391	32,547,622	상품화율	92.3 %
	부 산 물 가 액			0		
계				32,547,622		
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	938.9 주	822	771,983	N:1.4 P:0.7 K:0.7 kg
		중요				요 소 1.2 kg
		무 기 질 비 료 비				복 합 비 료 4.3 kg
		유 기 질 비 료 비				영양제 액제 3.8 ℓ
		농 약 비				수화제 14.1 g
		영 농 광 열 비				살충제 유제 1,709.1 ml
		수 리 (水 利) 비				입제 4.5 kg
		기 타 재 료 비				수화제 558.1 g
		소 농 구 비				살균제 유제 511.3 ml
		대 농 구 상 각 비				분제 64.0 g
	영 농 시 설 상 각 비	입제 54.4 kg				
	수 선 비	수화제 635.7 g				
	기 타 요 금	제초제 유제 1,116.2 ml				
	계			9,504,359		
	비	임 차 료	농기계·시설			0
토 지					1,307,424	
위 탁 영 농 비					0	
고 용 노 동 비	516.2 시간	남 9,909 여 7,932	4,239,015	남 73.5 시간 여 442.6 시간		
계			15,050,798			
자 가 노 동 비	1,215.8 시간	*남 10,042 여 7,965	11,100,776*	남 682.2 시간 여 533.6 시간		
유 동 자 본 용 역 비			18,483,807**			
고 정 자 본 용 역 비			313,844			
토 지 자 본 용 역 비			452,426			
계			427,994			
소 부 가 가 득			27,345,838*			
부 가 가 치 율 (%)			34,728,869**			
소 득 륜 (%)			17,496,824			
			23,043,263			
			70.8			
			53.8			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

심비디움

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고						
총수입	주 산 물 가 액	2,433 본	10,994	26,748,402	상품화율	83.8 %					
	부 산 물 가 액										
계				26,748,402							
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종 요	2,553.8 주	1,679	4,287,754	N:487	P:25.5	K:45.7	kg		
						요	소	80.5	kg		
		무 기 질 비 료 비	121.6 kg	623,442	유	염	화	칼	리	46.3	kg
					복	합	비	료	150.8	kg	
		유 기 질 비 료 비	121.6 kg	56,802	규	산	질	1.5	kg		
					영	양	제	액	5,607.1	ℓ	
		농 약 비		520,671	수	화	제	5,100.0	g		
					살	충	제	유	제	3,077.1	ml
		영 농 광 열 비		5,886,755	수	화	제	833.3	g		
					분	제	1,587.7	g			
	수 리 (水 利) 비		0	수	화	제	1,297.2	ml			
				살	균	제	유	제	833.3	g	
	기 타 재 료 비		2,350,169	분	제	1,462.3	g				
				수	화	제	1,398.6	ml			
	소 농 구 비		0	제	조	제	38,663	kw			
전				유	기	4,014.6	ℓ				
대 농 구 상 각 비		710,540	비	지	주	300.0	m				
			비	지	주	대	8,569.5	개			
영 농 시 설 상 각 비		2,845,586	비	지	주	대	0.1	타			
			비	지	주	대	3,006.9	개			
수 선 비		548,611	비	지	주	대	0.1	타			
			비	지	주	대	3,006.9	개			
기 타 요 금		0	포	장	상	자	687.9	개			
			계			17,830,330					
비	임 차 료	[농기계·시설 토지	83.6 시간	남 11,871 여 6,881	709,483	남 여	26.9 시간 56.7 시간				
								위 탁 영 농 비			
	고 용 노 동 비	83.6 시간	남 11,871 여 6,881	709,483	남 여	26.9 시간 56.7 시간					
							계			19,457,386	
자 가 노 동 비	343.8 시간	*남 13,646 여 9,177	3,978,665*	남 여	184.5 시간 159.2 시간						
유 동 자 본 용 역 비			5,226,791**								
고 정 자 본 용 역 비			629,824								
토 지 자 본 용 역 비			408,003								
계			625,000								
계				25,098,878*							
계				26,347,004**							
소 부 가 가 치 율 (%)	특 가 치 율 (%)			7,291,016							
소 부 가 가 치 율 (%)	특 가 치 율 (%)			8,918,072							
소 부 가 가 치 율 (%)	특 가 치 율 (%)			33.3							
소 부 가 가 치 율 (%)	특 가 치 율 (%)			27.3							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인니 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

참 개

경기

(기준 : 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	53 kg	18,765	994,545	상품화율	94.4 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				994,545			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	600.4 g	22	13,266	N:41 P:3.2 K:2.7 kg
			무 기 질 비 료 비			13,749	분 소 0.3 kg
			유 기 질 비 료 비	40.0 kg		3,525	농 용 석 회 8.2 kg
			농 약 비			16,790	복 합 비 료 22.8 kg
			영 농 광 열 비			12,738	영양제 수화제 10.4 g
			수 리 (水 利) 비			0	살충제 유제 161.7 ml
			기 타 재 료 비			15,613	입제 0.3 kg
			소 농 구 비			2,153	살균제 유제 8.3 ml
			대 농 구 상 각 비			47,302	입제 0.3 kg
			영 농 시 설 상 각 비			0	수화제 207.5 g
	수 선 비			0	제초제 유제 312.5 ml		
	기 타 요 금			0	유 류 12.3 l		
	계			125,136	비 닐 504.1 m		
	비	임 차 료	[농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비			0	
				14.6 시간	남 11,139 여 7,444	124,201	남 4.2 시간 여 10.4 시간
계					289,831		
자 가 노 동 비	42.0 시간	*남 12,639 여 8,389	455,188*	남 24.2 시간 여 17.8 시간			
유 동 자 본 용 역 비			638,526**				
고 정 자 본 용 역 비			2,212				
토 지 자 본 용 역 비			3,325				
계			24,333				
소 부 가 가 득			774,889*				
부 가 가 치			958,227**				
소 득 륜 (%)			704,714				
부 가 가 치 륜 (%)			869,409				
소 득 륜 (%)			87.4				
			70.9				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

윤 무

경기

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	308 kg	2,693	829,444	상품화율	100.0 %	
	부 산 물 가 액						
계				829,444			
생 산 비	경 영 비	종 묘 비 종자	4.8 kg	4,290	20,781	N:12.6 P:6.8 K:6.2 kg 요 소 3.3 kg 복 합 비 료 60.3 kg 살충제 유제 356.2 ml 살균제 유제 278.4 ml 수화제 130.0 g 제초제 유제 713.8 ml 유 류 8.2 l 포 장 상 자 6.4 개	
							종묘
		무 기 질 비 료 비	49.2 kg	38,015	12,292		
		유 기 질 비 료 비					
		중 농 약 비	24,213	5,511			
		영 농 광 열 비					
		수 리 (水 利) 비	0	4,835			
		기 타 재 료 비					
		대 농 구 상 각 비	48,140	1,925			
		영 농 시 설 상 각 비					
	수 선 비	9,918	0				
	기 타 요 금						
	계				169,079		
	비	임 차 료	[농 기계 · 시 설]		907		
			토 지		37,500		
위 탁 영 농 비				71,506			
고 용 노 동 비	2.8 시간	남 11,000 여 4,389	14,273	남 여	0.3 시간 2.5 시간		
						계	
자 가 노 동 비	17.0 시간	*남 14,000 여 4,389	234,156*	남 여	16.6 시간 0.4 시간		
유 동 자 본 용 역 비			258,451**				
고 정 자 본 용 역 비			3,547				
토 지 자 본 용 역 비			3,067				
계			115,025				
			649,059*				
			673,355**				
소 부 가 가 득			536,180				
부 가 가 치			660,365				
소 득 륜 (%)			79.6				
소 득 륜 (%)			64.6				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

인 삼

경기

(기준 : 4년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	739 kg	33,563	24,803,057	상품화율	98.9 %	
	부 산 물 가 액			6,152			
계				24,809,209			
생 산 비	경 영 비	중 묘 비 종자	3,494.2 g	60	1,151,268	분 소	3.2 kg
		중묘	18,279.6 주	69		농 용 석 회	34.8 kg
		무 기 질 비 료 비			25,869	규 산 질	31.1 kg
		유 기 질 비 료 비	3,492.3 kg		391,263	영양제 수화제	15.2 g
		중 농 약 비			377,983	살충제 유제	551.2 ml
		영 농 광 열 비			167,340	입제	3.4 kg
		수 리 (水 利) 비			11,435	수화제	0.3 g
		기 타 재 료 비			1,805,458	살균제 수화제	16,159.9 g
		소 농 구 비			22,994	제초제 유제	3,032.2 ml
		대 농 구 상 각 비			931,077	전 기	188.1 kw
		영 농 시 설 상 각 비			3,825	유 류	227.0 l
		수 선 비			327,149	비 닐	44.8 m
		기 타 요 금			4,562	할 족	1,094.7 개
		계			5,220,223	비 닐 끈	38.5 타
						짚	842.1 kg
				망 사 밧 갑 바	60.0 m		
비	임 차 료	[농기계·시설 토지		98,039			
		위 탁 영 농 비		877,609			
		고 용 노 동 비	102.3 시간	남 11,222 여 7,333	943,405	남 여	49.5 시간 52.9 시간
		계			7,139,276		
자 가 노 동 비	39.2 시간	*남 11,222 여 7,333	430,958*	남 여	36.9 시간 2.3 시간		
유 동 자 본 용 역 비			595,958**				
고 정 자 본 용 역 비			621,833				
토 지 자 본 용 역 비			51,776				
계			356,328				
소 부 가 가 득			8,600,170*				
부 가 가 치			8,765,171**				
부 가 가 치 율 (%)			17,669,933				
소 득 률 (%)			19,588,986				
			79.0				
			71.2				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

인삼(6년근)

경기

(기준 : 6년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	721 kg	39,924	28,785,204	상품화율	97.1 %
	부 산 물 가 액			88,255		
계				28,873,459		
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	19,465.3 주	73	1,414,622	N:2.3 P:3.7 K:1.9 kg
						종묘
		무 기 질 비료비	19,376.9 kg	164,047	농 용 석 소 회 0.5 kg	
					유 기 질 비료비	농 용 석 회 비 료 9.4 kg
		중 농 약 비	446,414	276,921	규 산 질 3.3 kg	
					영 양 제 액 제	영 양 제 액 제 13.3 ℓ
		영 농 광 열 비	296,712	446,414	수 화 제 575.0 g	
					수 리 (水 利) 비	수 화 제 1,287 ml
		기 타 재 료 비	1,093,508	12,340	입 제 3.6 kg	
					수 리 (水 利) 비	수 화 제 444.0 g
	소 농 구 비	19,041	1,093,508	수 화 제 3,987 ml		
				대 농 구 상 각 비	입 제 2.6 kg	
	영 농 시 설 상 각 비	922,622	1,093,508	수 화 제 14,393.4 g		
				수 선 비	제 초 제 유 제 2,149.3 ml	
	기 타 요 금	7,516	1,093,508	전 기 1,090.4 kw		
계				유 류 265.6 ℓ		
비	임 차 료 [농 기계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	171.0 시간	남 12,335 여 8,188	1,588,422	비 닐 336.0 m	
					남 45.4 시간 여 125.6 시간	
	계			11,655,210		
	자 가 노 동 비	56.9 시간	*남 12,335 여 8,188	661,636*	남 47.2 시간 여 9.7 시간	
	유 동 자 본 용 역 비			865,051**		
고 정 자 본 용 역 비			999,893			
토 지 자 본 용 역 비			110,048			
계			157,783			
소 부 가 가 치 율 (%)	소 득			13,584,569*		
	가 가 치			13,787,985**		
	가 가 치 율 (%)			17,218,249		
소 득 률 (%)			21,199,593			
				73.4		
				59.6		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

쌀(경기)

경기

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	513 kg		1,083,115	* 수량 : 정곡기준	
	부 산 물 가 액			34,301		
	계			1,117,416		
생 산 비	경 영 비	중 묘 비	5.9 kg		16,881	
		무 기 질 비 료 비	64.8 kg		29,636	
		유 기 질 비 료 비	337.5 kg		19,944	
		농 약 비			26,896	
		수 도 광 열 비			5,235	
		자 동 차 비			5,047	
		소 농 구 비			1,312	
		대 농 구 상 각 비			33,224	
		영 농 시 설 상 각 비			2,252	
		기 타 재 료 비			13,058	
		임 차 료 [농기계·시설 토 지			3,694	
		위 탁 영 농 비			121,962	남 1.1 시간
		고 용 노 력 비	1.2 시간		14,946	여 0.1 시간
		축 력 비			0	
	생 산 관 리 비			311		
기 타 비 용			11,395			
계			449,248			
자 가 노 력 비	9.7 시간		147,795	남 8.2 시간 여 1.5 시간		
유 동 자 본 용 역 비			6,638			
고 정 자 본 용 역 비			3,514			
토 지 자 본 용 역 비			102,089			
계			709,284			
소 득			668,168			
소 득 률 (%)			59.8			

강 원 도

1. 소득자료총괄표 63

2. 작목별 소득자료

<식량작물>

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

<노지채소>

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

<시설채소>

멜론(반축성)* 80	오이(반축성) 81	오이(억제) 82
토마토(반축성) 83	착색단고추 84	단고추(피망)* 85
시설고추 86		

<과 수>

복숭아 87	노지포도 88
--------------	---------------

<화 훼>

시설나리* 89

<특용약용작물>

인삼(6년근)* 92	당 귀* 91	황 기* 92
느타리버섯(균상) 93		

쌀(통계청조사작목) 94

* 지역조사작목

1. 소득자료총괄표

작 목	수량 (kg)	총수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
겉 보 리	451	694,019	240,216	453,803	65.4
노지꽃옥수수	2,921(개)	1,417,426	386,285	1,031,141	72.7
봄 감 자	2,087	1,817,936	733,537	1,084,399	59.7
고랭지감자*	3,007	2,399,586	1,525,280	874,306	36.4
당 근	4,914	4,235,868	1,484,312	2,751,556	65.0
봄 무	5,456	2,236,960	1,038,482	1,198,478	53.6
가 을 무	5,297	2,053,999	709,640	1,344,359	65.5
고랭지무	7,064	2,302,864	1,082,119	1,220,745	53.0
봄 배 추	6,366	2,068,950	1,050,518	1,018,432	49.2
가을배추	6,333	2,121,472	797,847	1,323,625	62.4
고랭지배추	5,660	2,388,520	1,108,075	1,280,445	53.6
양 배 추	4,969	2,906,865	1,537,046	1,369,819	47.1
대 파	3,473	3,327,134	1,392,709	1,934,426	58.1
구 마 늘*	842	4,380,437	1,756,250	2,624,187	59.9
멜론(반축성)*	2,885	9,618,590	3,466,642	6,151,948	64.0
오이(반축성)	7,895	8,202,905	4,153,947	4,048,958	49.4
오이(억제)	7,202	8,318,310	2,991,808	5,326,502	64.0
토마토(반축성)	6,441	11,168,694	6,429,897	4,738,797	42.4
착색단고추	11,419	30,625,758	19,362,081	11,263,677	36.8
단고추(피망)*	4,835	7,155,800	3,996,647	3,159,153	44.1
시설고추	4,123	7,565,705	3,290,202	4,275,503	56.5
복 승 아	1,291	4,499,615	1,271,539	3,228,076	71.7
노지포도	1,547	5,104,118	1,855,514	3,248,604	63.6
시설나리*	22,233(본)	14,277,265	10,210,849	4,066,416	28.5
인삼(6년근)*	641	24,637,085	9,301,370	15,335,715	62.2
당 귀*	345	2,714,805	1,539,920	1,174,885	43.3
황 기*	164	3,688,802	686,193	3,002,609	81.4
느라리버섯(균상)	5,568	21,873,152	11,129,310	10,743,842	49.1
쌀(통계청조사작목)	538	1,071,996	434,347	637,649	59.5

* 지역조사작목

결 보 리

강원

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	451 kg	1,434	646,734	상품화율	93.8 %		
	부 산 물 가 액							
계				694,019				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	26.9 kg	1,011	27,217	N:100 P:38 K:52 kg 요 소 64 kg 복 합 비 료 51.2 kg 규 산 질 17.6 kg 유 류 6.5 ℓ 포 장 상 자 9.0 개	
			무 기 질 비 료 비	1,262.2 kg		39,928		
			유 기 질 비 료 비			17,791		
			농 약 비		0			
			중 영 농 광 열 비		6,632			
			수 리 (水 利) 비		0			
			기 타 재 료 비		8,334			
			소 농 구 비		0			
			대 농 구 상 각 비		80,972			
			영 농 시 설 상 각 비		0			
	수 선 비		0					
	기 타 요 금		0					
	계				180,874			
	비	임 차 료	[농 기계 · 시 설]				21,526	
			[토 지]				13,333	
위 탁 영 농 비					13,333			
고 용 노 동 비			1.3 시간	남 12,389 여 9,292	11,150	남 여	0.0 시간 1.2 시간	
계				240,216				
자 가 노 동 비		9.0 시간	*남 12,389 여 9,292	98,184*	남 여	5.0 시간 3.9 시간		
유 동 자 본 용 역 비				136,827**				
고 정 자 본 용 역 비				2,991				
토 지 자 본 용 역 비				7,742				
계				57,937				
				407,070*				
				445,713**				
소 부	가 가 득			453,803				
부	가 가 치			513,145				
부	가 가 치 율 (%)			73.9				
소	득 륜 (%)			65.4				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지꽃옥수수

강원

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	2,921 개	475	1,387,475	상품화율	88.4 %	
	부 산 물 가 액						
계				1,417,426			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	1.0 kg	19,808	20,666	N:19.1 P:5.4 K:5.3 kg
			무 기 질 비 료 비			58,167	요 소 34.1 kg
			유 기 질 비 료 비	933.6 kg		34,042	유 안 0.7 kg
			농 약 비			15,529	붕 소 0.1 kg
			영 농 광 열 비			9,876	농 용 석 회 26.3 kg
			수 리 (水 利) 비			0	복 합 비 료 46.1 kg
			기 타 재 료 비			46,653	규 산 질 3.9 kg
			소 농 구 비			1,743	영양제 수화제 15.6 g
			대 농 구 상 각 비			113,915	살충제 유제 154.1 ml
			영 농 시 설 상 각 비			2,684	입제 0.8 kg
	수 선 비			6,025	수화제 23.7 g		
	기 타 요 금			0	살균제 수화제 8.3 g		
	계				309,300	제초제 유제 229.3 ml	
	비	임 차 료	[농기계·시설 토지 위탁영농고용노동비]				
			3.8 시간	남 10,270 여 7,220	31,096	남 1.2 시간 여 2.6 시간	
계				386,285			
자 가 노 동 비		33.1 시간	*남 10,270 여 7,220	305,167*	남 21.7 시간 여 11.4 시간		
유 동 자 본 용 역 비				503,219**			
고 정 자 본 용 역 비				2,919			
토 지 자 본 용 역 비				10,849			
계				74,354			
소 부 가 가 득				779,574*			
부 가 가 치 율 (%)				977,626**			
소 득 률 (%)				1,031,141			
				1,108,126			
				78.2			
				72.7			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

붙 감 자

강원

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	2,087 kg	869	1,813,603	상품화율	89.5 %	
	부 산 물 가 액			4,333			
계				1,817,936			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	110.0 kg	1,372	150,862	N:159 P:10.4 K:12.1 kg
			무 기 질 비 료 비			73,447	요 소 1.0 kg
			유 기 질 비 료 비	1,677.9 kg		101,420	붕 소 0.2 kg
			농 약 비			29,160	농 용 석 회 36.3 kg
			영 농 광 열 비			13,813	복 합 비 료 105.8 kg
			수 리 (水 利) 비			0	영 양 제 액 제 0.1 ℓ
			기 타 재 료 비			103,770	수 화 제 42.4 g
			소 농 구 비			1,443	살 충 제 유 제 74.5 ml
			대 농 구 상 각 비			116,517	입 제 2.9 kg
			영 농 시 설 상 각 비			10,417	수 화 제 71.0 g
	수 선 비			10,872	살 균 제 유 제 2.3 ml		
	기 타 요 금			0	분 제 20.0 g		
	계			611,721	입 제 0.1 kg		
	비	임 차 료	[농기계·시설 토지]		6,356		
			위 탁 영 농 비			43,631	
고 용 노 동 비			11.3 시간	남 7,750 여 5,806	71,829	남 3.2 시간 여 8.1 시간	
계			733,537				
자 가 노 동 비	38.1 시간	*남 10,612 여 7,286	349,771*	남 21.7 시간 여 16.4 시간			
유 동 자 본 용 역 비			579,234**				
고 정 자 본 용 역 비			5,360				
토 지 자 본 용 역 비			21,803				
계			38,897				
소 부 가 가 득			1,149,367*				
부 가 가 치 율 (%)			1,378,831**				
소 득 륜 (%)			1,084,399				
			1,206,215				
			66.4				
			59.7				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

고랭지감자

강원

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	3,007 kg	798	2,399,586	상품화율	90.9 %	
	부 산 물 가 액						
계				2,399,586			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	154.8 kg	1,628	251,899	N:6.4 P:5.9 K:6.8 kg
			무 기 질 비 료 비			114,170	요 소 0.7 kg
			유 기 질 비 료 비	1,590.2 kg		204,107	용 성 인 비 6.7 kg
			농 약 비			201,351	염 화 칼 리 0.7 kg
			중 영 농 광 열 비			17,323	영양제 액제 0.1 l
			수 리 (水 利) 비			0	수화제 71.3 g
			기 타 재 료 비			48,386	살충제 유제 1,359.8 ml
			소 농 구 비			0	입제 4.2 kg
			대 농 구 상 각 비			87,745	수화제 1,006.4 g
			영 농 시 설 상 각 비			7,906	살균제 유제 708.5 ml
	수 선 비			2,083	분제 673.1 g		
	기 타 요 금			0	입제 3.2 kg		
	계				934,970	수화제 1,705.2 g	
	비	임 차 료	[농기계·시설 토지]		12,534		
			위 탁 영 농 비			122,700	
고 용 노 동 비			39.5 시간	남 12,806 여 9,346	413,109	남 12.7 시간 여 26.8 시간	
계				1,525,280			
자 가 노 동 비		15.3 시간	*남 12,806 여 9,346	186,590*	남 12.6 시간 여 2.7 시간		
유 동 자 본 용 역 비				232,606**			
고 정 자 본 용 역 비				17,488			
토 지 자 본 용 역 비				24,166			
계				221,746			
				1,975,270*			
				2,021,286**			
소 부	가 가 득			874,306			
부	가 가 치			1,464,616			
부	가 가 치 율 (%)			61.0			
소	득 륜 (%)			36.4			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

당 근

강원

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	4,914 kg	862	4,235,868	상품화율	91.3 %		
	부 산 물 가 액							
계				4,235,868				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	169.1 g	1,905	322,111	N:6.6 P:2.9 K:5.8 kg	
			무 기 질 비 료 비			113,409	붕 소 0.3 kg	
			유 기 질 비 료 비	5,550.7 kg		235,030	복 합 비 료 159.3 kg	
			농 약 비			86,768	영양제 액제 0.7 ℓ	
			영 농 광 열 비			21,968	붕 소 0.3 kg	
			수 리 (水 利) 비			0	살충제 유제 842.2 ml	
			기 타 재 료 비			68,881	분제 66.7 g	
			소 농 구 비			0	입제 1.1 kg	
			대 농 구 상 각 비			140,065	수화제 111.9 g	
			영 농 시 설 상 각 비			476	살균제 유제 32.7 ml	
	수 선 비			15,536	분제 333.3 g			
	기 타 요 금			0	입제 0.3 kg			
	계				1,004,244	수화제 970.8 g		
	비	임 차 료	[농기계·시설 토 지				7,500	
			위 탁 영 농 비				170,778	
고 용 노 동 비			24.7 시간	남 12,722 여 8,628	242,544	남 7.4 시간 여 17.2 시간		
계					1,484,312			
자 가 노 동 비		13.9 시간	*남 12,722 여 8,628	162,872*	남 10.7 시간 여 3.1 시간			
유 동 자 본 용 역 비				211,322**				
고 정 자 본 용 역 비				15,759				
토 지 자 본 용 역 비				26,198				
계				693,704				
소 부 가 가 득				2,382,846*				
부 가 가 치 율 (%)				2,413,295**				
소 득 륜 (%)				2,751,556				
				3,231,624				
				76.3				
				65.0				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

부 목

강원

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	5,456 kg	410	2,236,960	상품화율	85.4 %	
	부 산 물 가 액						
계				2,236,960			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	581.7 g	198	114,946	N:26 P:5.7 K:9.9 kg
			무 기 질 비 료 비			65,816	요 소 0.1 kg
			유 기 질 비 료 비	1,237.3 kg		103,267	붕 소 0.5 kg
			농 약 비			81,392	농 용 석 회 7.4 kg
			영 농 광 열 비			5,062	복 합 비 료 101.2 kg
			수 리 (水 利) 비			0	영 양 제 액 제 0.1 ℓ
			기 타 재 료 비			114,542	수 화 제 167.4 g
			소 농 구 비			0	살 충 제 유 제 508.7 ml
			대 농 구 상 각 비			199,831	분 제 35.8 g
			영 농 시 설 상 각 비			3,767	입 제 5.6 kg
	수 선 비			6,871	수 화 제 351.0 g		
	기 타 요 금			0	살 균 제 유 제 110.2 ml		
	계				695,494	분 제 1,528.8 g	
	비	임 차 료	[농 기계 · 시설 토 지]				
			위 탁 영 농 비			17,868	
고 용 노 동 비			20.0 시간	남 11,182 여 7,499	179,444	남 8.0 시간 여 12.0 시간	
계				1,038,482			
자 가 노 동 비		40.6 시간	*남 11,182 여 7,499	405,742*	남 27.5 시간 여 13.1 시간		
유 동 자 본 용 역 비				617,242**			
고 정 자 본 용 역 비				7,080			
토 지 자 본 용 역 비				21,763			
계				1,606,097*			
				1,817,597**			
소 부	가 가 득			1,198,478			
부	가 가 치			1,541,466			
부	가 가 치 율 (%)			68.9			
소	득 륜 (%)			53.6			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가 을 무

강원

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	5,297 kg	367	1,943,999	상품화율	88.1 %	
	부 산 물 가 액			110,000			
계				2,053,999			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	341.2 g	163	55,663	N:19.9 P:9.2 K:15.5 kg
			무 기 질 비 료 비			82,949	요 소 5.6 kg
			유 기 질 비 료 비	1,623.1 kg		108,506	염 화 칼 리 3.3 kg
			농 약 비			51,701	붕 소 0.9 kg
			영 농 광 열 비			16,939	농 용 석 회 10.3 kg
			수 리 (水 利) 비			0	복 합 비 료 103.6 kg
			기 타 재 료 비			60,663	영양제 액제 16.2 ℓ
			소 농 구 비			719	수화제 13.2 g
			대 농 구 상 각 비			167,170	살충제 유제 202.7 ml
			영 농 시 설 상 각 비			8,877	입제 2.3 kg
	수 선 비			1,344	수화제 53.8 g		
	기 타 요 금			0	살균제 분제 33.6 g		
	계			554,531	입제 0.1 kg		
		임 차 료 [농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	6.7 시간	남 9,675 여 6,641	51,473	남 2.3 시간 여 4.4 시간	
	계			709,640			
	자 가 노 동 비	48.0 시간	*남 10,821 여 7,422	460,945*	남 30.8 시간 여 17.2 시간		
	유 동 자 본 용 역 비			729,744**			
	고 정 자 본 용 역 비			3,977			
	토 지 자 본 용 역 비			23,397			
	계			82,829			
	계			1,280,788*			
	계			1,549,587**			
소 부	가 가 득			1,344,359			
부	가 가 치 율 (%)			1,499,468			
소	득 륜 (%)			73.0			
	계			65.5			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

고랭지무

강원

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	7,064 kg	326	2,302,864	상품화율	82.4 %	
	부 산 물 가 액						
계				2,302,864			
생 산 비	경 영 비	종 자 비	279.1 g	465	129,682	N:10.2 P:3.9 K:9.8 kg	
		무 기 질 비 료 비	1,020.9 kg		113,842	붕 용 식 회 1.0 kg	
		유 기 질 비 료 비		105,345	복 합 비 료 18.7 kg		
		농 약 비		172,267	규 산 질 162.2 kg		
		중 영 농 광 열 비		13,734	영 양 제 액 제 5.8 l		
		수 리 (水 利) 비		0	수 화 제 수 제 352.9 g		
		기 타 재 료 비		62,203	살 충 제 유 제 750.2 ml		
		소 농 구 비		1,594	분 제 79.0 g		
		대 농 구 상 각 비		86,833	입 제 8.6 kg		
		영 농 시 설 상 각 비		4,271	수 화 제 수 제 359.3 g		
	수 선 비	10,411		살 균 제 유 제 242.0 ml			
	기 타 요 금	0	분 제 738.6 g				
	계			700,182	입 제 10.9 kg		
	비	임 차 료	농 기계·시설 [토 지			16,261	수 화 제 유 제 367.6 g
			위 탁 영 농 비			157,293	체 초 제 유 제 554.4 ml
고 용 노 동 비			19.4 시간	남 10,425 여 7,303	45,787	유 제 36.1 kg	
계					1,082,119	류 닐 죽 대 25.3 l	
자 가 노 동 비	14.1 시간	*남 11,291 여 7,948	146,834*	유 제 1,568.3 m			
유 동 자 본 용 역 비			214,362**	주 짚 2.2 개			
고 정 자 본 용 역 비			8,191	3.1 kg			
토 지 자 본 용 역 비			14,820				
계			1,425,615*				
소 부 가 가 득			1,493,143**				
부 가 가 치 율 (%)			1,220,745				
소 득 률 (%)			1,602,682				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

분 배 추

강원

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	6,366 kg	325	2,068,950	상품화율	82.2 %
	부 산 물 가 액			0		
계				2,068,950		
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	44.9 g	1,076	61,788	N:32.3 P:21.7 K:22.4 kg
		중요	3,281.7 주	20		붕 소 1.8 kg
		무 기 질 비 료 비			151,314	농 용 식 회 19.2 kg
		유 기 질 비 료 비	850.7 kg		130,402	복 합 비 료 197.0 kg
		농 약 비			169,619	영양제 액제 0.8 ℓ
		영 농 광 열 비			16,797	수화제 125.0 g
		수 리 (水 利) 비			35,744	살충제 유제 564.1 ml
		기 타 재 료 비			67,652	분제 3,324.0 g
		소 농 구 비			940	입제 1.2 kg
		대 농 구 상 각 비			101,098	수화제 1,026.2 g
		영 농 시 설 상 각 비			16,780	살균제 유제 641.1 ml
		수 선 비			19,104	분제 779.7 g
		기 타 요 금			0	입제 1.0 kg
		계			771,238	수화제 2,198.2 g
		비	임 차 료	농기계·시설		8,672
토 지				79,262	전 기 1.0 kw	
위 탁 영 농 비				59,107	유 비 류 닐 15.9 ℓ	
고 용 노 동 비	13.0 시간			남 11,986 여 8,174	132,239	보 온 락 개 트 882.6 m 0.1 m 11.3 개
계			1,050,518			
자 가 노 동 비	32.4 시간	*남 11,986 여 8,174	335,741*	남 18.6 시간 여 13.8 시간		
유 동 자 본 용 역 비			492,577**			
고 정 자 본 용 역 비			6,627			
토 지 자 본 용 역 비			13,678			
계			110,603			
소 부 가 가 치 율 (%)			1,517,166*			
소 부 가 가 치 율 (%)			1,674,003**			
소 부 가 가 치 율 (%)			1,018,432			
소 부 가 가 치 율 (%)			1,297,712			
소 부 가 가 치 율 (%)			62.7			
소 부 가 가 치 율 (%)			49.2			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가을배추

강원

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	6,333 kg	334	2,115,222	상품화율	85.5 %	
	부 산 물 가 액						6,250
계				2,121,472			
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	68.6 g	495	59,168	N:22.0 P:11.6 K:15.9 kg	
		중 요 종묘	2,719.8 주	46		요 소 7.5 kg	
		무 기 질 비 료 비			116,066	염 화 칼 리 소 1.2 kg	
		유 기 질 비 료 비	1,053.7 kg		74,234	농 용 석 회 0.6 kg	
		중 농 약 비			98,007	복 합 비 료 153.9 kg	
		영 농 광 열 비			16,303	규 산 질 2.5 kg	
		수 리 (水 利) 비			0	영 양 제 액 제 60.8 ℓ	
		기 타 재 료 비			65,233	수 화 제 232.5 g	
		소 농 구 비			41	살 충 제 유 제 770.8 ml	
		대 농 구 상 각 비			128,842	분 제 28.0 g	
		영 농 시 설 상 각 비			12,481	입 제 1.2 kg	
		수 선 비			4,775	수 화 제 313.0 g	
		기 타 요 금			0	살 균 제 유 제 247.6 ml	
		계				575,150	분 제 24.1 g
		비	임 차 료	농기계·시설			6,145
토 지					92,709		
위 탁 영 농 비					16,542		
고 용 노 동 비	14.6 시간			남 9,085 여 6,884	107,301	남 3.4 시간 여 11.1 시간	
계				797,847			
자 가 노 동 비	51.1 시간	*남 10,821 여 7,578	486,038*	남 30.7 시간 여 20.3 시간			
유 동 자 본 용 역 비			776,873**				
고 정 자 본 용 역 비			5,141				
토 지 자 본 용 역 비			15,547				
계			90,676				
소 부 가 가 치			1,323,625				
부 가 가 치 율 (%)			1,546,322				
소 득 률 (%)			72.9				
			62.4				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

고랭지배추

강원

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고				
총수입	주 산 물 가 액	5,660 kg	422	2,388,520	상품화율	88.4 %			
	부 산 물 가 액			0					
계				2,388,520					
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	42.1 g	1,239	68,694	N:35.7	P:13.8	K:26.7	kg
		중요	3,758.6 주	35		요 소	0.6	kg	
		무 기 질 비 료 비			193,733	용 성 인 비	1.8	kg	
		유 기 질 비 료 비	535.1 kg		101,102	붕 용 석 회	0.3	kg	
		농 약 비			210,895	농 용 석 회	50.8	kg	
		영 농 광 열 비			29,680	복 합 비 료	270.6	kg	
		수 리 (水 利) 비			0	농 용 석 회	50.8	kg	
		기 타 재 료 비			84,505	영양제 액제	164.5	ℓ	
		소 농 구 비			1,729	살충제 유제	679.1	ml	
		대 농 구 상 각 비			31,431	분제	640.1	g	
		영 농 시 설 상 각 비			9,335	입제	59.3	kg	
		수 선 비			17,163	수화제	417.5	g	
		기 타 요 금			2,569	살균제 유제	192.7	ml	
		계				분제	7,593.1	g	
		비	임 차 료	농기계·시설			25,413	입제	2.7
토 지					115,215	수화제	1,031.6	g	
위 탁 영 농 비					11,573	제초제 유제	629.7	ml	
고 용 노 동 비	20.9 시간			남 13,033 여 8,901	205,038	유 비 료	27.6	ℓ	
계				니 트	486.1	m			
자 가 노 동 비	16.0 시간	*남 13,145 여 9,530	187,907*	트	10.8	개			
유 동 자 본 용 역 비			243,248**						
고 정 자 본 용 역 비			9,345						
토 지 자 본 용 역 비			3,482						
계			145,751						
계				1,454,560*					
계				1,509,901**					
소 부 가 가 치				1,280,445					
부 가 가 치				1,637,684					
소 득 륜 (%)				68.6					
소 득 륜 (%)				53.6					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

양 배 추

강원

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	4,969 kg	585	2,906,865	상품화율	86.9 %	
	부 산 물 가 액						
계				2,906,865			
생 산 비	경 영 비	종 자 비	52.9 g	596	31,553	N:22.4 P:11.7 K:18.2 kg	
		무 기 질 비 료 비	3,992.1 kg		130,274	농 용 석 회 48.5 kg	
		유 기 질 비 료 비			253,517	복 합 비 료 188.5 kg	
		농 약 비			222,844	영 양 제 수 화 제 8.9 g	
		중 영 농 광 열 비			16,002	살 충 제 유 제 306.6 ml	
		수 리 (水 利) 비			0	입 제 1.6 kg	
		기 타 재 료 비			189,407	수 화 제 215.6 g	
		소 농 구 비			3,073	살 균 제 유 제 42.2 ml	
		대 농 구 상 각 비			120,423	분 제 2,304.3 g	
		영 농 시 설 상 각 비			10,827	입 제 4.2 kg	
	수 선 비			18,071	수 화 제 299.1 g		
	기 타 요 금		1,182	체 초 제 유 제 314 ml			
	계				997,173		
	비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지]			1,321	
			위 탁 영 농 비			102,591	
고 용 노 동 비			49.0 시간	남 10,614 여 7,683	431,277	남 18.7 시간 여 30.3 시간	
계				1,537,046			
자 가 노 동 비		17.5 시간	*남 12,225 여 8,406	196,752*	남 13.0 시간 여 4.5 시간		
유 동 자 본 용 역 비				266,053**			
고 정 자 본 용 역 비				12,952			
토 지 자 본 용 역 비				10,391			
계				114,109			
				1,871,250*			
				1,940,551**			
소 부 가 가 득	가 가 치			1,369,819			
부 가 가 치	율 (%)			1,909,692			
소 득 륜	(%)			65.7			
				47.1			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

대 파

강원

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	3,473 kg	958	3,327,134	상품화율	92.8 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				3,327,134			
생 산 비	경 영 비	종 자 비	75.7 g	83	63,132	N:183 P:130 K:134 kg	
		무 기 질 비 료 비			158,637	요 소 48.1 kg	
		유 기 질 비 료 비	8,650.3 kg		116,709	농 용 석 회 29.0 kg	
		농 약 비			126,657	복 합 비 료 127.2 kg	
		중 영 농 광 열 비			9,969	영 양 제 액 제 170.6 l	
		수 리 (水 利) 비			0	수 화 제 11.4 g	
		기 타 재 료 비			153,757	살 충 제 유 제 504.7 ml	
		소 농 구 비			0	분 제 45.5 g	
		대 농 구 상 각 비			306,222	입 제 54.6 kg	
		영 농 시 설 상 각 비			4,877	수 화 제 480.4 g	
	수 선 비			56,174	살 균 제 유 제 222.7 ml		
	기 타 요 금			0	분 제 139.2 g		
	계			996,134	입 제 0.3 kg		
	비	임 차 료	농 기계·시설 [토 지			0	
			위 탁 영 농 비			113,258	
고 용 노 동 비			32.6 시간	남 10,417 여 7,792	262,953	남 3.7 시간 여 28.8 시간	
계					1,392,709		
자 가 노 동 비		44.8 시간	*남 10,417 여 7,792	421,794*	남 27.7 시간 여 17.1 시간		
유 동 자 본 용 역 비				681,094**			
고 정 자 본 용 역 비				14,716			
토 지 자 본 용 역 비				50,922			
계				2,145,590*			
소 부 가 가 치				2,404,890**			
부 가 가 치 율 (%)				1,934,426			
소 득 률 (%)				2,331,000			
				70.1			
				58.1			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

구 마 늘

강원

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	842 kg	4,935	4,155,270	상품화율	91.6 %	
	부 산 물 가 액			225,167			
계				4,380,437			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	197.3 kg	2,776	547,556	N:248 P:9.7 K:10.1 kg
			무 기 질 비 료 비			92,343	요 소 245 kg 복 합 비 료 112.4 kg
			유 기 질 비 료 비	4,185.6 kg		102,879	영양제 액제 0.1 ℓ 살충제 유제 68.9 ml
			농 약 비			41,020	입제 3.6 kg
			영 농 광 열 비			17,632	살균제 유제 141.3 ml
			수 리 (水 利) 비			0	분제 165.0 g 수화제 346.9 g
			기 타 재 료 비			57,998	제초제 유제 392.5 ml 입제 0.1 kg
			소 농 구 비			698	유 류 17.9 ℓ
			대 농 구 상 각 비			323,561	비 닐 383.3 m
			영 농 시 설 상 각 비			54,280	짚 6.4 kg
	수 선 비			1,714			
	기 타 요 금			0			
	계				1,239,681		
	비	임 차 료	[농기계·시설 토 지]		444		
			위 탁 영 농 비			33,625	
고 용 노 동 비			58.0 시간	남 10,083 여 8,104	482,500	남 6.3 시간 여 51.7 시간	
계				1,756,250			
자 가 노 동 비		115.3 시간	*남 10,083 여 8,104	1,055,883*	남 61.8 시간 여 53.4 시간		
유 동 자 본 용 역 비				1,752,906**			
고 정 자 본 용 역 비				25,844			
토 지 자 본 용 역 비				65,324			
계				51,898			
				2,955,199*			
				3,652,222**			
소 부	가 가 득			2,624,187			
	가 가 치			3,140,756			
소 부	가 가 치 율 (%)			71.7			
	득 륜 (%)			59.9			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

멜론(반축성)

강원

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	2,885 kg	3,334	9,618,590	상품화율	74.9 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				9,618,590			
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자 종묘	1,999.4 주	237	474,062	N:6.4 P:8.4 K:11.6 kg 염 화 칼 리 0.3 kg 붕 소 회 4.4 kg 농 용 석 회 124.7 kg 부 합 비 료 102.5 kg 영양제 액제 10.2 ℓ 수화제 1,442.8 g 살충제 유제 411.7 ml 분제 7.1 g 입제 50.8 kg 수화제 506.9 g 살균제 유제 477.6 ml 분제 166.7 g 입제 66.8 kg 수화제 699.4 g 제초제 유제 33.3 ml 전 기 455.2 kw 유 류 58.4 ℓ 미 지 닐 1,263.5 m 지 비 주 닐 83.6 개 비 료 대 끈 트 17.7 개 꽃	
			3,016.2 kg		144,351		
		농 약 비			319,093		
		영 농 광 열 비			70,995		
		수 리 (水 利) 비			0		
		기 타 재 료 비			767,952		
		소 농 구 비			5,061		
		대 농 구 상 각 비			373,977		
		영 농 시 설 상 각 비			810,298		
		수 선 비			13,333		
	기 타 요 금			0			
	계				3,325,090		
	비	임 차 료	[농기계·시설 토 지]		1,667		
			위 탁 영 농 비			1,429	
			고 용 노 동 비	24.5 시간	남 7,376 여 5,309	138,456	남 3.8 시간 여 20.8 시간
계				3,466,642			
자 가 노 동 비		284.4 시간	*남 7,943 여 5,309	2,108,061*	남 227.1 시간 여 57.3 시간		
유 동 자 본 용 역 비				4,323,733**			
고 정 자 본 용 역 비				20,257			
토 지 자 본 용 역 비				217,569			
계				548,836			
소 부 가 가 득				6,361,365*			
부 가 가 치				8,577,037**			
부 가 가 치 율 (%)				6,151,948			
소 득 륜 (%)				6,293,500			
				65.4			
				64.0			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오이(반축성)

강원

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고					
총수입	주 산 물 가 액	7,895 kg	1,039	8,202,905	상품화율	90.3 %				
	부 산 물 가 액									
계				8,202,905						
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	2,099.9 주	397	832,867	N:18.8	P:7.7	K:19.0	kg	
						요유용염	소안비리	17.4	kg	
		성화	인칼	4.8	kg					
		용분	소회	4.7	kg					
		농분	회료	15.1	kg					
		규산	석비	0.4	kg					
		영양제	합산	3.2	kg					
		액제	질	156.2	kg					
		수화제	액제	13.2	ℓ					
		살충제	유제	4,034.2	g					
	재 영 비	기 타 재 료 비	2,356.7 kg			138,079	수화제	유제	1,201.9	mℓ
							분제	239.8	g	
							입제	19.3	kg	
							수화제	788.7	g	
							유제	1,262.4	mℓ	
산 비	기 타 요 금				0	분제	34.9	g		
						입제	0.6	kg		
						수화제	1,023.9	g		
						유제	452.6	mℓ		
						기류	310.5	kw		
비	기 타 요 금				0	날	710.6	m		
						죽	6.2	개		
						대	4.1	개		
						끈	1.3	타		
						깃	23.4	kg		
계					3,825,016					
비	임 차 료	28.7 시간	남 9,569 여 7,568	231,165	남 6.6 시간 여 22.2 시간	[농기계·시설		68,628		
						토 지		29,138		
						위 탁 영 농 비		0		
						고 용 노 동 비		0		
계							4,153,947			
비	자 가 노 동 비	394.7 시간	*남 9,569 여 7,568	3,464,485*	남 238.2 시간 여 156.6 시간	6,000,624**				
						유 동 자 본 용 역 비		28,528		
						고 정 자 본 용 역 비		184,412		
						토 지 자 본 용 역 비		398,645		
계							8,230,017*			
							10,766,156**			
소 부	가 가			4,048,958						
	가 가			4,377,889						
소 부	가 가			53.4						
	가 가			49.4						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오이(억제)

강원

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고				
총수입	주 산 물 가 액	7,202 kg	1,155	8,318,310	상품화율	96.8 %			
	부 산 물 가 액			0					
계				8,318,310					
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 묘 비 종자	1,770.5 주	417	738,615	N:428 P:9.2 K:31.5 kg		
			종묘				요 소 32.4 kg		
			무 기 질 비 료 비				용 성 인 비 0.2 kg		
			유 기 질 비 료 비				2,364.3 kg	312,382	엽 화 칼 리 8.0 kg
			농 약 비				71,663	71,663	붕 봉 용 석 회 0.1 kg
			영 농 광 열 비				195,626	195,626	농 복 합 비 료 13.4 kg
			영 농 광 열 비				27,643	27,643	규 산 질 184.2 kg
			수 리 (水 利) 비				0	0	영양제 액제 0.8 ℓ
			기 타 재 료 비				620,315	620,315	수화제 수화제 122,423.9 g
			소 농 구 비				4,152	4,152	살충제 유제 438.4 ml
			대 농 구 상 각 비				134,396	134,396	수화제 수화제 418.9 g
			영 농 시 설 상 각 비				571,635	571,635	살균제 유제 1,049.1 ml
			수 선 비				36,634	36,634	수화제 수화제 572.7 g
			기 타 요 금				0	0	제초제 유제 13.8 ml
			계						2,713,061
비	임 차 료	[농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비				유 비 류 닐 17.3 ℓ			
						지 주 대 119.3 개			
						비 닐 2.4 타			
계			0						
			26,178						
			0						
		37.7 시간	남 9,617 여 6,536	252,569	남 2.0 시간 여 35.7 시간				
계				2,991,808					
자 가 노 동 비	329.8 시간	*남 9,617 여 6,536	2,710,153*	남 180.0 시간 여 149.8 시간					
유 동 자 본 용 역 비			5,013,949**						
고 정 자 본 용 역 비			18,388						
토 지 자 본 용 역 비			25,110						
계			225,740						
				5,971,199*					
				8,274,995**					
소 부 가 가 득				5,326,502					
부 가 가 치				5,605,249					
소 득 륜 (%)				67.4					
소 득 륜 (%)				64.0					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

토마토(반축성)

강원

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	6,441 kg	1,734	11,168,694	상품화율	90.3 %
	부 산 물 가 액			0		
계				11,168,694		
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	45.2 g	11,053	1,332,223	N:6.1 P:3.6 K:10.8 kg
		중요	2,318.6 주	612		요 소 4.2 kg
		무 기 질 비 료 비			561,841	용 성 인 비 9.2 kg
		유 기 질 비 료 비	1,464.3 kg		55,252	엽 화 칼 리 2.7 kg
		농 약 비			231,897	복 합 비 료 63.7 kg
		영 농 광 열 비			520,828	영양제 액제 53.2 ℓ
		수 리 (水 利) 비			0	수화제 6,392.8 g
		기 타 재 료 비			698,311	살충제 유제 812.9 ml
		소 농 구 비			5,658	입제 1.1 kg
		대 농 구 상 각 비			246,698	수화제 295.8 g
	영 농 시 설 상 각 비			1,405,850	살균제 유제 734.0 ml	
	수 선 비			93,364	분제 28.6 g	
	기 타 요 금			0	수화제 494.5 g	
	계				5,151,922	제초제 유제 71.4 ml
	비	임 차 료	[농기계·시설 토지 위탁영농고용노동비	183.8 시간	남 6,277 여 5,778	1,115,739
계					6,429,897	
자 가 노 동 비			246.5 시간	*남 6,658 여 6,207	1,599,299*	남 여 153.6 시간 92.9 시간
소 부 소	유 동 자 본 용 역 비			3,747,540**		
	고 정 자 본 용 역 비			62,972		
	토 지 자 본 용 역 비			354,197		
계				196,281		
계				8,642,646*		
소 부 소				10,790,887**		
독 가 가 치 율 (%)				4,738,797		
가 가 치 율 (%)				6,016,772		
독 륜 (%)				53.9		
				42.4		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

착색단고추

강원

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고						
총수입	주 산 물 가 액	11,419 kg	2,682	30,625,758	상품화율	93.8 %					
	부 산 물 가 액			0							
계				30,625,758							
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	3,164 주	702	2,221,600	N:2.1	P:1.2	K:4.8	kg		
		중요									
		무 기 질 비 료 비	307.5 kg			1,611,906	용 염	성 인 비	0.5	kg	
		유 기 질 비 료 비				19,900	염 화	칼 리	4.5	kg	
		농 약 비				563,052	붕 소	0.6	kg		
		영 농 광 열 비	3,971,479				복 합 비 료	영 양 제	액 제	0.9	ℓ
		수 리 (水 利) 비					42,043	수 화 제	액 제	78.1	g
		기 타 재 료 비	2,556,594				살 충 제	유 제	1,569.8	ml	
		소 농 구 비					15,042	분 제	66.0	g	
		대 농 구 상 각 비	650,247				입 제	0.5	kg		
	영 농 시 설 상 각 비	4,643,262					수 화 제	1,422.4	g		
	수 선 비	270,481				살 균 제	유 제	312.6	ml		
	기 타 요 금					277,435	분 제	32.2	g		
	계					16,843,041					
	비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지]		2,475						
위 탁 영 농 비					120,923						
고 용 노 동 비			306.2 시간	남 8,083 여 7,507	2,395,642	남 168.4 시간 여 137.8 시간					
계					19,362,081						
자 가 노 동 비	99.3 시간	*남 9,867 여 7,700	948,058*	남 84.3 시간 여 15.1 시간							
유 동 자 본 용 역 비			1,509,658**								
고 정 자 본 용 역 비			307,276								
토 지 자 본 용 역 비			996,429								
계				307,573							
계				21,921,417*							
계				22,483,017**							
소 부 가 가 득				11,263,677							
부 가 가 치 율 (%)				13,782,717							
소 득 륜 (%)				45.0							
계				36.8							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

단고추(피망)

강원

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	4,835 kg	1,480	7,155,800	상품화율	75.5 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				7,155,800			
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	2,161.9 주	91	195,744	N:24.2 P:7.6 K:20.3 kg	
						종묘	0.3 kg
		무 기 질 비 료 비	941.8 kg			179,737	붕 소 12.5 kg
							유 기 질 비 료 비
		농 약 비				223,543	복 합 비 료 액제 434.2 ℓ
							영 농 광 열 비
		수 리 (水 利) 비				0	살충제 유제 770.8 ml
							기 타 재 료 비
		소 농 구 비				7,369	수화제 366.8 g
							대 농 구 상 각 비
	영 농 시 설 상 각 비				1,077,808	살균제 유제 517.7 ml	
						수 선 비	43.6 g
	기 타 요 금				0	분제 422.6 g	
						계	3,193,011
	비	임 차 료	[농기계·시설 토 지]		4,467		
위 탁 영 농 비					36,451		
고 용 노 동 비			101.9 시간	남 8,627 여 7,143	762,718	남 23.0시간 여 79.0 시간	
계				3,996,647			
자 가 노 동 비		226.6 시간	*남 8,627 여 7,143	1,812,117*	남 130.4 시간 여 96.2 시간		
유 동 자 본 용 역 비				3,445,000**			
고 정 자 본 용 역 비				44,843			
토 지 자 본 용 역 비				60,154			
계				132,384			
소 부 가 가 치				6,046,145*			
부 가 가 치 율 (%)				7,679,028**			
소 득 률 (%)				3,159,153			
				3,962,789			
				55.4			
				44.1			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설고추

강원

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고							
총수입	주 산 물 가 액	4,123 kg	1,835	7,565,705	상품화율	89.1 %						
	부 산 물 가 액											
계				7,565,705								
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 묘 비 종자	1,798 주	117	210,875	N:45.9 P:21.6 K:30.0 kg					
			종묘				요 염 화 칼 소 리 29.7 kg					
			무 기 질 비 료 비				250,250	2.2 kg				
			유 기 질 비 료 비				2,445.1 kg	222,531	합 비 료 165.8 kg			
			농 약 비				230,008	14.2 kg	규 산 액 제 26.7 kg			
			영 농 광 열 비				83,598	465.5 g	영 양 제 수 화 제 14.2 ℓ			
			수 리 (水 利) 비				5,499	2,531.4 ml	수 화 제 유 제 41.7 g			
			기 타 재 료 비				591,613	8.8 kg	수 화 제 입 제 608.7 g			
			소 농 구 비				2,333	608.7 g	수 화 제 수 화 제 1,083.8 ml			
			대 농 구 상 각 비				166,953	311.1 g	수 화 제 유 제 311.1 g			
			영 농 시 설 상 각 비				948,529	2,030.9 ml	수 화 제 유 제 2,030.9 ml			
			수 선 비				34,814	1.6 kg	제 초 제 유 제 1.6 kg			
			기 타 요 금				1,667	298.6 kw	전 유 기 류 닐 298.6 kw			
			계						2,748,670	63.3 ℓ	74.4 m	30.7 개
			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	73.0 시간	남 8,614 여 6,406	493,913
계				3,290,202								
자 가 노 동 비	406.9 시간	*남 8,614 여 6,406		3,135,837*	남 239.4 시간 여 167.6 시간							
유 동 자 본 용 역 비				6,186,101**								
고 정 자 본 용 역 비			35,699									
토 지 자 본 용 역 비			409,182									
계			267,724									
계			7,138,644*									
계			10,188,908**									
소 부 가 가 치			4,275,503									
부 가 가 치 율 (%)			4,817,035									
소 득 륜 (%)			63.7									
계			56.5									

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인니 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

부 승 아

강원

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	1,291 kg	3,480	4,492,680	상품화율	82.1 %	
	부 산 물 가 액						
계				4,499,615			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	568.9kg	43,870	N:7.4 P:3.7 K:4.7	kg
			유 기 질 비 료 비		95,494	요 소	kg
			농 약 비		166,614	염 화 칼 소	kg
			영 농 광 열 비		78,658	농 용 석 회	kg
			수 리 (水 利) 비		0	복 합 비 료	kg
			기 타 재 료 비		215,331	규 산 질	kg
			소 농 구 비		2,342	영 양 제 액 제	ℓ
			대 농 구 상 각 비		251,978	수 화 제 수	g
			영 농 시 설 상 각 비		21,072	살 충 제 유 제	ml
			수 선 비		15,009	분 제	g
	비	기	조 성 비	기 타 요 금	0	입 제	kg
				계	1,080,927	수 화 제 수	g
				임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지	18,613	살 균 제 유 제	ml
				위 탁 영 농 비	69,829	분 제	g
				고 용 노 동 비	102,170	수 화 제 수	g
계	1,271,539	제 초 제 유 제	ml				
자 가 노 동 비	111.0 시간	*남 10,721 여 7,202	1,053,846*	남	72.3 시간		
유 동 자 본 용 역 비			1,687,533**	여	38.7 시간		
고 정 자 본 용 역 비			24,895				
토 지 자 본 용 역 비			20,212				
계			181,266				
소 부 가 가 득			2,551,758*				
부 가 가 치 율 (%)			3,185,445**				
소 득 륜 (%)			3,228,076				
			3,418,688				
			76.0				
			71.7				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지포도

강원

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	1,547 kg	3,048	4,715,256	상품화율	90.2 %		
	부 산 물 가 액							
계				5,104,118				
생산비	경영비	중간재	무 기 질 비 료 비	619.3kg	69,242	N:41 P:23 K:27 kg		
			유 기 질 비 료 비		112,697	요 소 안 0.1 kg		
			농 약 비		92,215	유 염 화 칼 리 안 5.3 kg		
			영 농 광 열 비		40,105	복 합 비 료 4.9 kg		
			수 리 (水 利) 비		0	영 양 제 액 제 30.9 kg		
			기 타 재 료 비		467,129	수 화 제 액 제 0.1 ℓ		
			소 농 구 비		3,104	살 충 제 수 화 제 1,508.9 g		
			대 농 구 상 각 비		89,039	살 충 제 유 제 215.0 ml		
			영 농 시 설 상 각 비		70,588	살 충 제 분 제 34.9 g		
			수 선 비		5,003	수 화 제 226.2 g		
	비	조성비	기 타 요 금	2,000	살 균 제 유 제 47.8 ml			
			계	1,312,558	분 제 0.2 g			
			임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지]	25,891	수 화 제 256.2 g			
비	위탁영농고용노동비	53.9 시간	남 11,661 여 7,661	422,528	제 초 제 유 제 408.2 ml			
					남 2.4 시간 여 51.5 시간			
비	자가노동비	122.0 시간	*남 11,661 여 7,661	1,176,642*	전 기 37.5 kw			
					1,854,766**	유 유 가 리 우 스 32.6 ℓ		
						고 정 자 본 용 역 비 41,808	비 닐 (반 사 필름) 76.4 m	
						토 지 자 본 용 역 비 43,001	봉 지 (핀) 10,581.6 개	
						계 228,517	끈 0.3 개	
비	계			3,345,482*	포 장 상 자 281.5 개			
					4,023,606**	저 장, 포 장 상 자 0.2 개		
소부	가 가 치 율 (%)			3,248,604	포 장 계 (단 좌, 네 트 질) 3.7 개			
					3,791,560			
소	득 륜 (%)			74.3				
					63.6			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설나리

강원

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	22,233 본	615	13,673,295	상품화율	88.4 %	
	부 산 물 가 액			603,970			
계				14,277,265			
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	17,401.0 구	301	5,242,114	N:347 P:194 K:25.1 kg	
		중요				요 소 6.7 kg	
		무 기 질 비 료 비	3,350.8 kg		217,538	216,547	복 합 비 료 204.1 kg
		유 기 질 비 료 비					영양제 액제 176.4 ℓ
		농 약 비			214,778	214,778	수화제 1,224.7 g
		영 농 광 열 비					살충제 유제 785.3 ml
		수 리 (水 利) 비			0	0	입제 6.0 kg
		기 타 재 료 비					수화제 1,298 g
		소 농 구 비			396	203,315	살균제 유제 467.9 ml
		대 농 구 상 각 비					수화제 919.5 g
		영 농 시 설 상 각 비			1,285,325	1,076,097	체초제 유제 1,616.1 ml
		수 선 비					입제 23.1 kg
		기 타 요 금			9,484	9,484	전 기 8,891.6 kw
		계					유 류 790.6 ℓ
		임 차 료	[농기계·시설 토 지	106.7 시간	남 9,940 여 7,458	36,490 30,446	남 74.1 시간 여 32.6 시간
위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	0						
계				979,685			
자 가 노 동 비	225.4 시간	*남 10,833 여 7,646		2,139,949*	남 130.7 시간 여 94.7 시간		
유 동 자 본 용 역 비				3,426,756**			
고 정 자 본 용 역 비				120,073			
토 지 자 본 용 역 비				166,067			
계				236,224			
소 부 가 가 득				12,873,162*			
부 가 가 치 율 (%)				14,159,969**			
소 득 륜 (%)				4,066,416			
				5,113,037			
				35.8			
				28.5			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

인삼(6년근)

강원

(기준 : 6년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	641 kg	38,101	24,422,741	상품화율	98.0 %	
	부 산 물 가 액			214,344			
계				24,637,085			
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	4,464.1 g	204	1,278,812	N:28.7 P:23.2 K:23.2 kg	
			중요	21,936.0 주	79		붕 소 0.2 kg
		무 기 질 비 료 비			380,208	농 용 석 회 3.3 kg	
		유 기 질 비 료 비	2,329.9 kg		461,909	복 합 비 료 136.4 kg	
		중 농 약 비			537,193	규 산 질 13.7 kg	
		영 농 광 열 비			128,066	영양제 액제 14.0 ℓ	
		수 리 (水 利) 비			0	수화제 671.8 g	
		기 타 재 료 비			2,241,449	살충제 유제 1,906.8 ml	
		소 농 구 비			16,123	분제 10.4 g	
		대 농 구 상 각 비			1,431,658	입제 7.8 kg	
		영 농 시 설 상 각 비			169,470	수화제 24.3 g	
		수 선 비			215,379	살균제 유제 782.3 ml	
		기 타 요 금			0	분제 1,035.5 g	
		계				수화제 15,116.4 g	
		비	임 차 료	[농기계·시설 토지]		60,112	
위 탁 영 농 비					1,423,689		
고 용 노 동 비	119.4 시간			남 10,247 여 7,061	951,089	남 33.9 시간 여 85.5 시간	
계					9,301,370		
비	자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	47.1 시간	*남 10,247 여 7,061	448,156*	남 36.5 시간 여 10.5 시간	
		유 동 자 본 용 역 비			716,061**		
		고 정 자 본 용 역 비			925,333		
계				47,092			
계				11,475,532*			
소 부 소	독 가 가 치			15,335,715			
	가 가 치 율 (%)			17,776,818			
	독 륜 (%)			72.2			
계				62.2			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

당 귀

강원

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고				
총수입	주 산 물 가 액	345 kg	7,869	2,714,805	상품화율	89.4 %			
	부 산 물 가 액			0					
계				2,714,805					
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	3,900.0 주	78	303,000	N:32.1	P:23.2	K:19.1 kg	
		중요					요 소	9.7 kg	
		무 기 질 비 료 비	2,201.4 kg			95,626	복 합 비 료	141.7 kg	
		유 기 질 비 료 비					살충제 유제	168.1 ml	
		농 약 비					입제	0.3 kg	
		영 농 광 열 비					수화제	144.7 g	
		수 리 (水 利) 비					살균제 유제	15.4 ml	
		기 타 재 료 비					수화제	43.3 g	
		소 농 구 비					제초제 유제	84.0 ml	
		대 농 구 상 각 비					입제	0.2 kg	
	영 농 시 설 상 각 비	유 류					187.9 l		
	수 선 비	포 장 상 자					5.3 개		
	기 타 요 금				0				
	계				820,316				
	비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설]			0			
[토 지]					338,056				
위 탁 영 농 비					32,590				
고 용 노 동 비	45.8 시간	남 10,444 여 6,861	348,958	남 여	9.5 시간 36.4 시간				
계				1,539,920					
자 가 노 동 비	16.7 시간	*남 10,444 여 6,861	151,842*	남 여	10.4 시간 6.3 시간				
유 동 자 본 용 역 비			253,890**						
고 정 자 본 용 역 비			18,275						
토 지 자 본 용 역 비			6,614						
계				25,385					
계				1,742,036*					
계				1,844,084**					
소 부 가 가 치	득 치			1,174,885					
소 부 가 가 치	율 (%)			1,894,489					
소 득 륜 (%)				69.8					
소 득 륜 (%)				43.3					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

황 기

강원

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	164 kg	21,785	3,572,740	상품화율	87.2 %		
	부 산 물 가 액			116,062				
계				3,688,802				
생 산 비	경 영 비	종 자 비	2.6 kg	50,006	127,794	살충제 유제	533.2 ml	
			무 기 질 비 료 비			65,726	살균제 유제	843.1 ml
		유 기 질 비 료 비	92.8 kg			37,140	제조제 입제	0.1 kg
							유 류	29.9 l
		농 약 비			67,755	비 닐 끈	0.3 타	
		중 영 농 광 열 비			29,865	포 장 상 자	3.9 개	
		간 수 리 (水 利) 비			0			
		기 타 재 료 비			3,511			
		소 농 구 비			4,444			
		대 농 구 상 각 비			22,720			
	영 농 시 설 상 각 비			27,122				
	수 선 비			9,546				
	기 타 요 금			0				
	계				395,623			
	비	임 차 료	[농 기계 · 시설]			40,833		
[토 지]					48,637			
위 탁 영 농 비				0				
고 용 노 동 비		22.1 시간	남 10,000 여 9,000	201,100	남 여	2.2 시간 19.9 시간		
계				686,193				
자 가 노 동 비	18.4 시간	*남 10,000 여 9,000	175,300*	남 여	9.7 시간 8.7 시간			
유 동 자 본 용 역 비			279,735**					
고 정 자 본 용 역 비			28,767					
토 지 자 본 용 역 비			4,913					
토 지 자 본 용 역 비			93,861					
계				989,034*				
				1,093,469**				
소 부 가 가 득				3,002,609				
부 가 가 치				3,293,179				
부 가 가 치 율 (%)				89.3				
소 득 률 (%)				81.4				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

스타리버섯(균상)

강원

(기준 : 년/300m²)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	5,568 kg	3,914	21,793,152	연간재배 회수 : 7.3 재배사 면적 : 438.6		
	부 산 물 가 액			80,000			
계				21,873,152	상품화율 95.6 %		
생 산 비	경 영 비	중 균 비	2,037.8 kg	1,279	2,606,237	살균제 유제 65.0 ml 전기 698.0 kw 유류 2,141.9 ℓ 비닐 424.6 m 포장상자 2,230.1 개	
		배지제조비	551.0 kg	200	1,359,912.4		
		폐면	6,321.2 kg	198			
		농약비			178,988		
		중영농광열비			2,174,854		
		수리(水利)비			0		
		기타재료비			1,588,414		
		소농구비			0		
		대농구상각비			528,939		
		영농시설상각비			2,145,738		
	수선비			115,822			
	기타요금			0			
	계				10,698,904.4		
	비	임차료	농기계·시설 [토지			0	
			위탁영농비			143,519	
고용노동비			34.7 시간	남 8,653 여 6,528	286,887	남 28.1 시간 여 6.7 시간	
계				11,129,310			
자가노동비		350.4 시간	*남 8,653 여 6,528	2,767,236*	남 225.8 시간 여 124.6 시간		
유동자본용역비				5,327,131**			
고정자본용역비				210,323			
토지자본용역비				895,398			
계				176,795			
				15,179,063*			
				32,707,697**			
소부	가 가 득			10,743,842			
부	가 가 치			11,174,248			
부	가 가 치 율 (%)			30.6			
소	득 륜 (%)			49.1			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인니 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

쌀(강원)

강원

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	538 kg		1,028,475	* 수량 : 정곡기준		
	부 산 물 가 액			43,521			
	계			1,071,996			
생 산 비	경 영 비	종 묘 비	6.4 kg		14,132		
		무 기 질 비 료 비	103.4 kg		43,249		
		유 기 질 비 료 비	166.2 kg		14,077		
		농 약 비			32,660		
		수 도 광 열 비			5,187		
		자 동 차 비			3,829		
		소 농 구 비			1,599		
		대 농 구 상 각 비			47,772		
		영 농 시 설 상 각 비			994		
		기 타 재 료 비			25,176		
		임 차 료 [농기계·시설 토 지			3,472		
		위 탁 영 농 비			111,604		
		고 용 노 력 비	0.9 시간		112,007		남 여
		축 력 비			9,489		
		생 산 관 리 비			0		
	기 타 비 용			331			
계			8,769				
계			434,347				
	자 가 노 력 비	10.6 시간		161,101	남 여		
	유 동 자 본 용 역 비			6,920			
	고 정 자 본 용 역 비			3,297			
	토 지 자 본 용 역 비			101,979			
	계			161,101		8.6 시간 2.0 시간	
소 득 륜 (%)			707,644				
소 득 륜 (%)			637,649				
			59.5				

충청북도

1. 소득자료총괄표 97

2. 작목별 소득자료

<식량작물>

겉 보 리 98 노지팥옥수수 99 봄 감 자 100

<노지채소>

노지수박 101 노지오이* 102 가 을 무 103
 봄 배 추 104 가을배추 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)	총수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
겉 보 리	341	678,304	345,030	333,274	49.1
노지팥옥수수	2,628(개)	1,247,669	640,939	642,730	51.5
봄 감 자	2,271	1,612,410	855,543	756,867	46.9
노지수박	4,212	3,474,900	1,382,434	2,092,466	60.2
노지오이*	6,867	8,068,725	1,701,837	6,366,888	78.9
가 을 무	4,833	1,377,405	540,485	836,920	60.8
봄 배 추	5,742	2,348,478	832,766	1,515,712	64.5
가을배추	6,671	2,674,650	777,664	1,896,986	70.9
수박(반축성)	5,838	6,684,510	3,506,548	3,177,962	47.5
시설호박	8,676	9,501,243	5,133,918	4,367,325	46.0
사 과	2,058	4,689,880	2,282,737	2,407,143	51.3
배	2,418	4,364,952	2,284,021	2,080,931	47.7
복 승 아	1,488	4,465,480	1,519,872	2,945,608	66.0
노지포도	1,703	4,089,772	1,508,389	2,581,383	63.1
시설포도	1,719	7,950,375	3,768,650	4,181,725	52.6
시설장미	96,941(본)	28,500,654	20,289,724	8,210,930	28.8
엽 연 초	279	2,607,255	1,291,162	1,316,093	50.5
인 삼(4년근)	638	19,373,930	9,019,474	10,354,456	53.4
황 기*	323	3,922,512	1,710,731	2,211,781	56.4
쌀(통계청조사작목)	541	1,008,002	424,136	583,865	57.9

* 지역조사작목

결 보 리

총부

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	341 kg	1,947	663,927	상품화율	86.7 %		
	부 산 물 가 액			14,377				
계				678,304				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	19.9 kg	1,189	23,643	N:108 P:38 K:38 kg	
			무 기 질 비 료 비			29,645	요 소 18.2 kg 복 합 비 료 34.0 kg	
			유 기 질 비 료 비	986.3 kg		42,632	살균제 분제 9.0 g 제조제 유제 225.4 ml	
			농 약 비			4,667	입제 0.3 kg	
			중 영 농 광 열 비			20,104	전 기 2.4 kw	
			수 리 (水 利) 비			0	유 류 21.3 ℓ	
			기 타 재 료 비			10,778	비 닐 끈 0.1 타 짚 0.1 kg	
			소 농 구 비			1,243	포 장 상 자 20.9 개	
			대 농 구 상 각 비			114,613		
			영 농 시 설 상 각 비			1,070		
	수 선 비			16,580				
	기 타 요 금			28,280				
	계				293,255			
	비	임 차 료	[농 기계 · 시설 토 지]				24,154	
			위 탁 영 농 비				11,650	
고 용 노 동 비			0.3 시간	남 9,822 여 6,567	1,970	남 0.0 시간 여 0.3 시간		
계					345,030			
자 가 노 동 비		10.3 시간	*남 9,800 여 6,544	91,501*	남 7.2 시간 여 3.2 시간			
유 동 자 본 용 역 비				156,591**				
고 정 자 본 용 역 비				4,302				
토 지 자 본 용 역 비				10,470				
계				103,825				
				555,128*				
				620,218**				
소 부	가 가	득 치		333,274				
부	가 가	치 율 (%)		385,049				
소	득 륜	률 (%)		56.8				
				49.1				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지팥옥수수

총부

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	2,628 개	471	1,237,788	상품화율	87.3 %		
	부 산 물 가 액			9,881				
계				1,247,669				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	1.5 kg	15,830	22,953	N:25.8 P:10.2 K:13.9 kg	
			무 기 질 비 료 비			70,562	요 소 13.2 kg	
			유 기 질 비 료 비	809.4 kg		38,631	복 합 비 료 96.2 kg	
			농 약 비			20,389	영양제 액제 1.3 ℓ	
			영 농 광 열 비			26,736	살충제 유제 192.1 ml	
			수 리 (水 利) 비			0	입제 0.7 kg	
			기 타 재 료 비			113,074	수화제 41.7 g	
			소 농 구 비			997	살균제 유제 49.6 ml	
			대 농 구 상 각 비			101,076	제초제 유제 563.3 ml	
			영 농 시 설 상 각 비			7,634	전 기 3.1 kw	
	수 선 비			36,053	유 류 100.0 ℓ			
	기 타 요 금			2,280	비 닐 753.0 m			
	계				440,385	포 트 7.8 개	상 자 92.0 개	
	비	임 차 료	[농 기계 · 시 설]				6,667	
			위 탁 영 농 비				23,339	
고 용 노 동 비			14.8 시간	남 10,954 여 8,324	134,548	남 4.0 시간 여 10.9 시간		
계				604,939				
자 가 노 동 비		18.4 시간	*남 10,892 여 8,207	186,719*	남 13.3 시간 여 5.1 시간			
유 동 자 본 용 역 비				279,735**				
고 정 자 본 용 역 비				5,082				
토 지 자 본 용 역 비				14,325				
계				97,073				
				908,138*				
				1,001,154**				
소 부	가 가	득		642,730				
부	가 가	치		807,284				
소	가 가	치		64.7				
소	득	률 (%)		51.5				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

비용감자

총부

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	2,271 kg	710	1,612,410	상품화율	94.1 %		
	부 산 물 가 액			0				
계				1,612,410				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	114.7 kg	1,279	146,697	N:184 P:128 K:142 kg	
			무 기 질 비 료 비			74,745	요 소 5.6 kg	
			유 기 질 비 료 비	2,731.6 kg		119,894	붕 소 0.3 kg	
			농 약 비			31,772	농 용 석 회 58.8 kg	
			영 농 광 열 비			13,471	복 합 비 료 104.1 kg	
			수 리 (水 利) 비			0	영 양 제 액 제 0.1 ℓ	
			기 타 재 료 비			80,843	수 화 제 140.3 g	
			소 농 구 비			1,728	살 충 제 유 제 174.8 ml	
			대 농 구 상 각 비			93,474	입 제 1.4 kg	
			영 농 시 설 상 각 비			14,377	수 화 제 33.3 g	
	수 선 비			3,827	살 균 제 유 제 1.3 ml			
	기 타 요 금			825	입 제 0.5 kg			
	계				581,653			
	비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설]				18,083	
			위 탁 영 농 비				75,158	
고 용 노 동 비			18.2 시간	남 12,269 여 9,110	180,649	남 4.7 시간 여 13.5 시간		
계				855,543				
자 가 노 동 비		32.4 시간	*남 12,269 여 9,110	353,606*	남 18.5 시간 여 13.9 시간			
유 동 자 본 용 역 비				492,577**				
고 정 자 본 용 역 비				7,136				
토 지 자 본 용 역 비				16,695				
계				57,426				
소 부 가 가 득				1,290,406*				
부 가 가 치 율 (%)				1,429,377**				
소 득 률 (%)				756,867				
				1,030,757				
				63.9				
				46.9				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지수박

총부

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	4,212 kg	825	3,474,900	상품화율	92.5 %		
	부 산 물 가 액			0				
계				3,474,900				
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	182.0 g	445	125,882	N:15.3 P:9.5 K:10.3 kg		
			중요	695.2 주	213		복 합 비 료	114.0 kg
		무 기 질 비 료 비			161,899		영양제 액제	130.6 ℓ
							수화제	333.3 g
		유 기 질 비 료 비	2,823.9 kg		84,474		살충제 유제	306.0 ml
								입제
		농 약 비			122,804		수화제	616.9 g
							살균제 유제	143.5 ml
		영 농 광 열 비			38,382		입제	0.2 kg
							수화제	1,450.4 g
		수 리 (水 利) 비			8,333		체초제 유제	57.7 ml
							전 기	0.3 kw
		기 타 재 료 비			121,534		유 류	33.1 ℓ
							비 닐	520.4 m
		소 농 구 비			5,139		짚	76.9 kg
					포 트	45.0 개		
대 농 구 상 각 비			133,008					
영 농 시 설 상 각 비			7,263					
수 선 비			28,723					
기 타 요 금			0					
	계			837,441				
비	임 차 료	[농 기계 · 시설 토 지			2,500			
						125,245		
		위 탁 영 농 비			0			
			고 용 노 동 비	46.4 시간	남 11,734 여 7,948	417,248	남 여	12.8 시간 33.6 시간
계			1,382,434					
자 가 노 동 비	87.5 시간			*남 11,734 여 7,948	890,050*	남 여	51.4 시간 36.1 시간	
					1,330,263**			
유 동 자 본 용 역 비					10,276			
					4,696			
고 정 자 본 용 역 비					128,681			
토 지 자 본 용 역 비					2,416,137*			
계					2,856,350**			
소 부 가 가 치 륜 (%)					2,092,466			
소 부 가 가 치 륜 (%)					2,637,459			
소 부 가 가 치 륜 (%)					75.9			
소 부 가 가 치 륜 (%)					60.2			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지오이

총부

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고					
총수입	주 산 물 가 액	6,867 kg	1,175	8,068,725	상품화율	92.4 %				
	부 산 물 가 액			0						
계				8,068,725						
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 묘 비 종자	191.6 g	942	232,717	N:13.5 P:4.1 K:11.2 kg 요 소 9.6 kg 붕 소 2.6 kg 복 합 비 료 63.7 kg 영양제 액제 1.4 ℓ 수화제 158.7 g 살충제 유제 642.9 ml 입제 1.5 kg 수화제 369.1 g 살균제 유제 441.2 ml 수화제 1,620.3 g 제초제 유제 206.1 ml 입제 1.2 kg 전 기 51.8 kw 유 류 33.7 ℓ 비 닐 1,054.1 m 비 닐 끈 3.1 타 꽃 트 53.1 개			
			종묘	1,625.0 주	400					
			무 기 질 비 료 비			203,294				
			유 기 질 비 료 비	4,722.2 kg		109,616				
			농 약 비			225,195				
			영 농 광 열 비			35,406				
			수 리 (水 利) 비			73				
			기 타 재 료 비			640,372				
			소 농 구 비			787				
			대 농 구 상 각 비			68,782				
			영 농 시 설 상 각 비			54,381				
			수 선 비			8,073				
			기 타 요 금			0				
			계					1,578,696		
			비	임 차 료	[농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비				0	
		98,491								
2.9 시간	남 12,250 여 8,500	24,650				남 여	0.0 시간 2.9 시간			
계							1,701,837			
자 가 노 동 비		333.9 시간	*남 12,250 여 8,500	3,572,500*	남 여	195.6 시간 138.4 시간				
유 동 자 본 용 역 비				5,076,282**						
고 정 자 본 용 역 비				28,158						
토 지 자 본 용 역 비				17,246						
계				103,246						
계				5,422,987*						
계				6,926,769**						
소 부 소	가 가 득			6,366,888						
	가 가 치			6,490,029						
	가 가 치 율 (%)			80.4						
소 득 륜 (%)				78.9						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가 을 무

총부

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	4,833 kg	285	1,377,405	상품화율	79.2 %	
	부 산 물 가 액						
계				1,377,405			
생 산 비	경 영 비	종 자 비	596.6 g	64	38,202	N:146 P:45 K:6.1 kg	
		무 기 질 비 료 비			89,737	요 소 9.5 kg 붕 소 0.7 kg	
		유 기 질 비 료 비	253.1 kg		30,146	복 합 비 료 79.1 kg	
		농 약 비			48,454	영양제 액제 65.8 l 살충제 유제 140.8 ml	
		중 영 농 광 열 비			10,213	입제 0.2 kg 수화제 592.2 g	
		수 리 (水 利) 비			0	살균제 유제 41.7 ml 수화제 137.4 g	
		기 타 재 료 비			32,339	제초제 유제 60.7 ml	
		소 농 구 비			2,575	유 류 4.9 l	
		대 농 구 상 각 비			150,734	비 닐 627.4 m	
		영 농 시 설 상 각 비			39,856		
	수 선 비			0			
	기 타 요 금			0			
	계				442,256		
	비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비			0		
					54,250		
4.0 시간			남 11,704 여 9,340	43,979	남 2.8 시간 여 1.2 시간		
계				540,485			
자 가 노 동 비		32.9 시간	*남 11,704 여 9,340	355,748*	남 20.5 시간 여 12.4 시간		
유 동 자 본 용 역 비				500,179**			
고 정 자 본 용 역 비				3,072			
토 지 자 본 용 역 비				10,943			
계				86,778			
				997,026*			
				1,141,457**			
소 부	가 가 득			836,920			
부	가 가 치			935,149			
부	가 가 치 율 (%)			67.9			
소	득 륜 (%)			60.8			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

분 배 추

총부

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	5,742 kg	409	2,348,478	상품화율	93.6 %
	부 산 물 가 액			0		
계				2,348,478		
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	104.5 g	413	46,148	N:27.6 P:15.9 K:17.3 kg
		중요	3,950.9 주	15		요 소 5.4 kg
		무 기 질 비 료 비			170,765	부 소 3.7 kg
		유 기 질 비 료 비	2,198.0 kg		66,996	농 용 석 회 비 료 27.2 kg
		중 농 약 비			73,930	영 양 제 액 제 86.7 ℓ
		영 농 광 열 비			48,251	수 화 제 53.8 g
		수 리 (水 利) 비			585	살 충 제 유 제 138.0 ml
		기 타 재 료 비			80,225	분 제 89.4 g
		소 농 구 비			921	입 제 334.4 kg
		대 농 구 상 각 비			130,563	수 화 제 1,202.8 g
		영 농 시 설 상 각 비			25,322	살 균 제 유 제 59.1 ml
		수 선 비			42,930	분 제 4.8 g
		기 타 요 금			0	입 제 9.6 kg
		계			686,636	수 화 제 287.5 g
		비	임 차 료	농기계·시설		8,253
토 지				50,479	기 0.3 kg	
위 탁 영 농 비				0	전 유 기 류 48.7 ℓ	
고 용 노 동 비	11.5 시간			남 9,819 여 6,323	87,398	비 온 닐 1,018.4 m
계			832,766	보 온 닐 0.7 m		
비	자 가 노 동 비	자가노동비	38.8 시간	*남 10,678 여 7,151	357,884*	개 트 241.9 개
		유 동 자 본 용 역 비			589,876**	
		고 정 자 본 용 역 비			4,877	
		토 지 자 본 용 역 비			29,451	
계			83,811			
소 부 부 소	가 가 가 득	가 가 득			1,308,789*	
		가 가 치 율 (%)			1,540,781**	
		가 가 치 율 (%)			1,515,712	
가 가 치 율 (%)			1,661,842			
가 가 치 율 (%)			70.8			
가 가 치 율 (%)			64.5			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가을배추

총부

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	6,671 kg	400	2,668,400	상품화율	85.7 %
	부 산 물 가 액			6,250		
계				2,674,650		
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	80.5 g	544	55,819	N:187 P:48 K:73 kg
		중 요 비 종묘	2,798.8 주	24		요 소 30.6 kg
		무 기 질 비 료 비			69,768	염 화 칼 리 소 0.2 kg
		유 기 질 비 료 비	2,496.0 kg		41,182	농 용 석 회 10.9 kg
		농 약 비			60,264	복 합 비 료 65.8 kg
		영 농 광 열 비			10,150	규 산 질 0.8 kg
		수 리 (水 利) 비			68	영 양 제 액 제 55.6 ℓ
		기 타 재 료 비			171,272	수 화 제 50.0 g
		소 농 구 비			2,591	살 충 제 유 제 151.6 ml
		대 농 구 상 각 비			76,930	분 제 111.5 g
		영 농 시 설 상 각 비			7,068	입 제 35.1 kg
		수 선 비			5,343	수 화 제 142.8 g
		기 타 요 금			5,189	살 균 제 유 제 46.2 ml
		계			505,644	분 제 11.9 g
		비	임 차 료	농 기계·시설		6,823
토 지				45,705	수 화 제 52.9 g	
위 탁 영 농 비				11,081	제 초 제 유 제 430.4 ml	
고 용 노 동 비	23.2 시간			남 9,882 여 7,174	208,411	전 기 기 류 닐 8.2 kw
계			777,664	유 비 료 9.8 ℓ		
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	65.7 시간	*남 11,410 여 8,215	664,970*	미 닐 651.4 m
		유 동 자 본 용 역 비			998,837**	타 4.8
		고 정 자 본 용 역 비			6,227	프 트 6.8
		토 지 자 본 용 역 비			12,552	
계			1,522,530*			
소 부 부 소	가 가 가 득	가 가 득			1,896,986	
		가 가 치			2,169,006	
		가 가 치 율 (%)			81.1	
소 득 륜 (%)			70.9			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

수박(반축성)

총부

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고							
총수입	주 산 물 가 액	5,838 kg	1,145	6,684,510	상품화율	89.2 %						
	부 산 물 가 액			0								
계				6,684,510								
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종 요	718.2 주	596	428,274	N:8.0	P:6.2	K:6.4 kg				
						요	소	1.2 kg				
		무 기 질 비 료 비	3,610.1 kg			129,042	유	안	1.0 kg			
							용	성	인	비	2.3 kg	
		유 기 질 비 료 비				304,288	붕	소	0.3 kg			
							복	합	비	료	63.4 kg	
		농 약 비				193,074	영	양	제	액	제	9.4 ℓ
							영	농	광	열	비	수
		영 농 광 열 비				56,031	살	충	제	유	제	348.7 ml
							수	리	(水	利)
	기 타 재 료 비				498,972	살	균	제	유	제	535.9 ml	
						수	화	제	687.9 g			
	소 농 구 비				2,653	제	초	제	유	제	93.7 ml	
						전	기	211.0 kw				
	대 농 구 상 각 비				246,136	유	류	48.2 ℓ				
비						닐	350.5 m					
영 농 시 설 상 각 비				794,703	활	죽	140.0 개					
					보	온	덮	개	212.1 m			
수 선 비				46,367								
					기 타 요 금			4,861				
계				2,704,401								
비	임 차 료	[농기계·시설 토지		1,839								
		위 탁 영 농 비		315,586								
	고 용 노 동 비	46.6 시간	남 여	12,510	468,611	남	15.5 시간					
				8,833		여	31.1 시간					
계				3,506,548								
자 가 노 동 비		140.0 시간	*남 여	12,510 8,833	1,550,268*	남 여	85.3 시간 54.7 시간					
유 동 자 본 용 역 비					2,128,420**							
고 정 자 본 용 역 비					26,459							
토 지 자 본 용 역 비					84,691							
계					288,049							
					5,456,015*							
					6,034,167**							
소 부 가 가 치 율 (%)	득 가 치 율 (%)				3,177,962							
소 부 득 률 (%)					3,980,109							
					59.5							
					47.5							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설호박

총부

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	8,676 kg	1,094	9,491,544	상품화율	87.1 %
	부 산 물 가 액			9,699		
계				9,501,243		
생 산 비	경 영 비	중 묘 비 종자	766.8 g	430	382,829	N:9.4 P:4.0 K:3.9 kg
		중묘	884.4 주	437		요 소 4.2 kg
		무 기 질 비 료 비			492,179	유 성 인 비 1.1 kg
		유 기 질 비 료 비	2,165.9 kg		312,247	용 성 인 비 4.0 kg
		농 약 비			170,655	붕 용 석 회 1.4 kg
		영 농 광 열 비			645,681	농 용 석 회 9.4 kg
		수 리 (水 利) 비			0	복 합 비 료 39.7 kg
		기 타 재 료 비			1,135,245	영양제 액제 13.7 ℓ
		소 농 구 비			0	수화제 2,348 g
		대 농 구 상 각 비			170,320	살충제 유제 2,068.1 ml
		영 농 시 설 상 각 비			333,275	입제 1.8 kg
		수 선 비			103,732	수화제 283.3 g
		기 타 요 금			0	살균제 유제 284.7 ml
		계			3,746,163	입제 0.5 kg
		비	임 차 료	농기계·시설		476,481
토 지				138,424	유 비 류 506.1 ℓ	
위 탁 영 농 비				0	비 닐 988.6 m	
고 용 노 동 비	111.8 시간			남 7,726 여 6,238	772,850	할 륙 13.6 개
계			5,133,918	보 온 덮 개 43.1 m		
자 가 노 동 비	245.7 시간	*남 9,169 여 6,626	2,053,807*	남 여 167.7 시간 77.9 시간		
유 동 자 본 용 역 비			3,735,377**			
고 정 자 본 용 역 비			56,582			
토 지 자 본 용 역 비			86,583			
계			472,631			
소 부 가 가 득			7,803,521*			
부 가 가 치 율 (%)			9,485,091**			
소 득 륙 (%)			4,367,325			
			5,755,080			
			60.6			
			46.0			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

사 과

총부

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비 고		
총수입	주 산 물 가 액	2,058 kg	2,255	4,640,790	상품화율	87.3 %	
	부 산 물 가 액						49,090
계				4,689,880			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	658.4kg	무 기 질 비 료 비	92,265	N:6.4 P:4.9 K:4.0 kg	
				유 기 질 비 료 비	105,962	요 소 안 비 10.2 kg	
				농 약 비	397,929	유 용 성 인 비 1.9 kg	
				영 농 광 열 비	76,253	용 석 회 비 2.0 kg	
				수 리 (水 利) 비	4,651	복 합 비 료 4.2 kg	
				기 타 재 료 비	403,444	규 산 질 39.3 kg	
				소 농 구 비	11,592	영 양 제 액 제 0.1 kg	
				대 농 구 상 각 비	354,696	수 화 제 575.9 ℓ	
				영 농 시 설 상 각 비	165,715	살 충 제 수 화 제 650.7 g	
				수 선 비	42,030	살 충 제 유 제 1,007 g	
				조 성 비	166,889	살 충 제 분 제 7.8 g	
				기 타 요 금	2,725	살 충 제 입 제 432.9 kg	
				계	1,824,151	살 충 제 수 화 제 2,369.5 g	
				비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지]	위 탁 영 농 비
고 용 노 동 비	41.9 시간	남 13,086 여 8,472	409,036				남 11.9 시간 여 29.9 시간
계			2,282,737				
자 가 노 동 비	64.2 시간	*남 13,086 여 8,472	759,838*				남 46.8 시간 여 17.4 시간
소 부 소	자 본 용 역 비	가 가 치 율 (%)	유 동 자 본 용 역 비	43,331	976,033**		
			고 정 자 본 용 역 비	88,962			
			토 지 자 본 용 역 비	253,125			
			계	3,427,993*	3,644,188**		
소 부 소	가 가 치 율 (%)	가 가 치 율 (%)	득	2,407,143			
			가 가 치 율 (%)	2,865,729			
			득 륜 (%)	61.1			
소	득 륜 (%)			51.3			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

배

총부

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고					
총 수 입	주 산 물 가 액	2,418 kg	1,634	3,951,012	상품화율	71.1 %				
	부 산 물 가 액						413,940			
계				4,364,952						
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	무 기 질 비 료 비	1,566.5kg	205,753	N:22.9 P:6.9 K:7.1 kg				
			유 기 질 비 료 비		150,105	요 소 안 43.9 kg				
			농 약 비		208,654	유 용 성 인 비 0.8 kg				
			영 농 광 열 비		92,607	농 용 석 회 비 2.8 kg				
			수 리 (水 利) 비		6,410	복 용 석 회 비 0.1 kg				
			기 타 재 료 비		501,150	복 용 합 비 료 57.0 kg				
			소 농 구 비		6,775	영 양 제 산 액 제 77.6 kg				
			대 농 구 상 각 비		259,113	영 양 제 수 화 제 214.2 kg				
			영 농 시 설 상 각 비		191,165	영 양 제 수 화 제 액 제 0.9 ℓ				
			수 선 비		14,794	살 충 제 수 화 제 유 제 176.6 g				
			조 성 비		258,436	살 충 제 수 화 제 유 제 849.5 ml				
			기 타 요 금		18,822	살 충 제 수 화 제 유 제 83.0 g				
			계				1,913,784			
			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	34.4 시간	남 13,424 여 9,257	0 9,293 0 360,944
계							2,284,021			
자 가 노 동 비	106.5 시간	*남 13,424 여 9,257		1,261,309* 1,619,120**			남 66.1 시간 여 40.4 시간			
유 동 자 본 용 역 비				45,512						
고 정 자 본 용 역 비			80,479							
토 지 자 본 용 역 비			322,524							
계				3,993,845*						
소 부 가 가 득				2,080,931						
부 가 가 치 율 (%)				2,451,168						
소 득 륜 (%)				56.2						
소 득 륜 (%)				47.7						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

부 증 아

총부

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비 고					
총수입	주 산 물 가 액	1,488 kg	2,978	4,431,264	상품화율	78.8 %				
	부 산 물 가 액			34,216						
계				4,465,480						
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	33,994	N:15 P:08 K:1.1	kg				
				유 기 질 비 료 비			583.3kg	88,579	소 안 비	1.9 kg
				농 약 비				209,426	유 용 성 인 비	0.1 kg
				영 농 광 열 비				47,757	농 용 석 회 비 료	0.9 kg
				수 리 (水 利) 비				3,379	복 용 석 회 비 료	0.3 kg
				기 타 재 료 비				333,046	복 합 비 료 산 질	0.1 kg
				소 농 구 비				4,705	영 양 제	11.9 kg
				대 농 구 상 각 비				247,144	액 제	4.4 kg
				영 농 시 설 상 각 비				122,442	수 화 제	0.3 ℓ
				수 선 비				40,276	살 충 제	176.7 g
	조 성 비		175,078	유 제	553.8 ml					
	기 타 요 금		18,197	입 제	0.2 kg					
	계			1,324,023	수 화 제	1,909.6 g				
	비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지]	15,771		살 균 제	57.6 ml			
				41,712		수 화 제	1,880.6 g			
0					제 조 제	496.3 ml				
위 탁 영 농 비					기	106.6 kw				
고 용 노 동 비	15.0 시간	남 14,531 여 8,785	138,366	남	39.8 ℓ					
계			1,519,872	여	45.7 m					
자 가 노 동 비	130.2 시간	*남 13,007 여 8,767	1,469,639*	남	5,367.9 개					
유 동 자 본 용 역 비			1,979,431**	여	1,696.6 m					
고 정 자 본 용 역 비			29,118		0.4 개					
토 지 자 본 용 역 비			76,717		461.3 개					
계			280,436		127.5 개					
소 부 가 가 득			3,375,783*		170.1 개					
가 가 치			3,885,574**							
부 가 가 치 율 (%)			2,945,608							
소 득 륜 (%)			3,141,457							
			70.3							
			66.0							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지포도

총부

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	1,703 kg	2,328	3,964,584	상품화율	89.5 %
	부 산 물 가 액					
계				4,089,772		
생산비	경영비	중간재	무 기 질 비 료 비	1,385.2kg	71,837	N:8.8 P:12.7 K:11.6 kg
			유 기 질 비 료 비		80,815	요 소 안 비 7.4 kg
			농 약 비		75,121	성 인 비 3.2 kg
			영 농 광 열 비		35,568	염 화 인 칼 리 소 회 료 10.0 kg
			수 리 (水 利) 비		476	용 량 비 0.8 kg
			기 타 재 료 비		447,184	농 용 특 용 합 산 비 1.1 kg
			소 농 구 비		1,247	영 농 특 용 합 산 비 13.9 kg
			대 농 구 상 각 비		94,770	영 농 특 용 합 산 비 123.7 kg
			영 농 시 설 상 각 비		121,179	영 양 제 14.4 kg
			수 선 비		36,890	영 양 제 17.0 l
	비	기타	조 성 비	219,314	수 화 제 액 제 318.1 g	
			기 타 요 금	6,362	살 충 제 유 제 323.6 ml	
			계	1,190,763	입 제 1.2 kg	
			임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지]	0	수 화 제 입 제 523.8 g	
			위 탁 영 농 비	4,883	살 균 제 수 화 제 유 제 245.6 ml	
고 용 노 동 비	26.9 시간	남 12,827 여 8,024	247,387	남 6.4 시간 여 20.6 시간		
계			1,508,389			
자 가 노 동 비	139.9 시간	*남 12,827 여 8,048	1,477,650*	남 73.6 시간 여 66.3 시간		
유 동 자 본 용 역 비			2,126,900**			
고 정 자 본 용 역 비			31,561			
토 지 자 본 용 역 비			43,062			
계			292,986			
소 부 가 가 득			2,581,383			
부 가 가 치 율 (%)			2,899,009			
소 득 륜 (%)			70.9			
			63.1			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설포도

총부

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	1,719 kg	4,625	7,950,375	상품화율	94.0 %	
	부 산 물 가 액						
계				7,950,375			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	1,190.8kg	125,535	N:12.2 P:1.2 K:8.3 kg	
			유 기 질 비 료 비		257,981	요 소 11.3 kg	
			농 약 비		112,203	유 용 성 인 비 2.5 kg	
			영 농 광 열 비		794,717	염 화 칼 리 1.3 kg	
			수 리 (水 利) 비		0	붕 소 0.5 kg	
			기 타 재 료 비		694,867	복 합 비 료 96.5 kg	
			소 농 구 비		2,288	영 양 제 액 제 727.4 ℓ	
			대 농 구 상 각 비		259,637	수 화 제 11,436.2 g	
			영 농 시 설 상 각 비		513,944	살 충 제 유 제 134.1 ml	
			수 선 비		327,743	수 화 제 632.5 g	
	조 성 비	351,612	살 균 제 유 제 176.7 ml				
	기 타 요 금	231	수 화 제 705.1 g				
	계				3,440,758		
	비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지]		2,558		
			위 탁 영 농 비		0		
고 용 노 동 비			36.8 시간	남 11,188 여 8,442	324,396	남 5.0 시간 여 31.8 시간	
계				3,768,650			
자 가 노 동 비		196.8 시간	*남 11,188 여 8,483	1,948,106*	남 102.7 시간 여 94.2 시간		
유 동 자 본 용 역 비				2,991,950**			
고 정 자 본 용 역 비				75,068			
토 지 자 본 용 역 비				256,237			
계				576,268			
소 부 가 가 득				6,624,329*			
부 가 가 치 율 (%)				7,668,173**			
소 득 륜 (%)				4,181,725			
				4,509,617			
				56.7			
				52.6			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설장미

총부

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고							
총수입	주 산 물 가 액	96,941 본	294	28,500,654	상품화율	98.3 %						
	부 산 물 가 액											
계				28,500,654								
생 영 산 비	경 간 재 영 비	중 요 비 종 요	4,260.9 주	429	1,828,422	N:436 P:32 요소:211.7 kg 요 소 211.7 kg 유 안 102.7 kg 용 성 인 비 46.0 kg 복 합 비 료 72.7 kg 영양제 액제 245 ℓ 살충제 유제 7,976.8 ml 분제 172.5 g 입제 15.5 kg 수화제 1,537.6 g 살균제 유제 6,385.3 ml 분제 19.2 g 수화제 1,103.4 g 제초제 유제 508.9 ml 전 기 130,990.2 kw 유 류 428.9 ℓ 비 닐 247 m						
							무 기 질 비 료 비	2,282,869				
							유 기 질 비 료 비		0			
							농 약 비		860,610			
							영 농 광 열 비		7,674,232			
							수 리 (水 利) 비		179,215			
							기 타 재 료 비		458,150			
							소 농 구 비		46,088			
							대 농 구 상 각 비		1,145,651			
							영 농 시 설 상 각 비		3,719,648			
	수 선 비	374,476										
	기 타 요 금	109,928										
	계				18,679,289							
	비	임 차 료 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	[농기계·시설 토 지	131.2 시간	남 11,406 여 8,364	1,345,888	남 81.7 시간 여 49.5 시간					
								계			20,289,724	
자 가 노 동 비								862.6 시간	*남 11,406 여 8,364	8,962,111*	남 574.4 시간 여 288.2 시간	
계				13,114,108**								
유 동 자 본 용 역 비				381,312								
고 정 자 본 용 역 비				1,032,545								
토 지 자 본 용 역 비				489,056								
계				31,154,748*								
소 부 가 가 득				8,210,930								
부 가 가 치 율 (%)				9,821,365								
소 득 륜 (%)				34.5								
계				28.8								

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

업 연 초

총부

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	279 kg	9,345	2,607,255	상품화율	96.4 %
	부 산 물 가 액			0		
계				2,607,255		
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자 종묘	2,040.9 주	25	51,005	N:136 P:7.9 K:25.6 kg
						요 소 0.4 kg
		무 기 질 비료비	807.1 kg	79,406	복 합 비 료 122.8 kg	
					영양제 액제 115.7 ℓ	
		유 기 질 비료비	807.1 kg	132,884	수화제 1,348.8 g	
					살충제 유제 443.1 ml	
		농 약 비	807.1 kg	63,053	입제 102.8 kg	
					수화제 107.9 g	
		영 농 광 열 비	807.1 kg	215,994	살균제 유제 102.1 ml	
					수화제 348.4 g	
	수 리 (水 利) 비	807.1 kg	741	수화제 348.4 g		
				체초제 유제 1,362.7 ml		
	기 타 재 료 비	807.1 kg	62,060	입제 32.5 kg		
				전 기 377.5 kw		
	소 농 구 비	807.1 kg	1,637	유 류 199.5 ℓ		
비 닐 886.5 m						
대 농 구 상 각 비	807.1 kg	154,597	포 트 9.9 개			
			비 닐 끈 0.4 타			
영 농 시 설 상 각 비	807.1 kg	35,927	포 장 상 자 1.6 개			
			망 사 및 갑 바 0.4 m			
기 타 요 금	807.1 kg	231				
계				825,808		
비	임 차 료 [농기계·시설 토 지	30.7 시간	남 12,972 여 8,743	625		
				139,733		
	위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	30.7 시간	남 12,972 여 8,743	763	남	13.2 시간
				324,233	여	17.5 시간
계				1,291,162		
자 가 노 동 비		36.8 시간	*남 12,972 여 8,743	408,014*	남	20.4 시간
				559,470**	여	16.4 시간
유 동 자 본 용 역 비				15,365		
고 정 자 본 용 역 비				15,308		
토 지 자 본 용 역 비				47,213		
계				1,777,062*		
				1,928,518**		
소 부	가 가	득		1,316,093		
부	가 가	치		1,781,447		
부	가 가	치 율 (%)		68.3		
소	득	률 (%)		50.5		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

인 삼

총부

(기준 : 4년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	638 kg	30,297	19,329,486	상품화율	89.3 %
	부 산 물 가 액					
계				19,373,930		
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	3,258.4 g	55	301,607	N:0.3 P:1.9 K:0.9 kg
		중요	18,738.8 주	51		용 성 인 비 8.9 kg
		무 기 질 비 료 비			75,353	농 용 석 소 회 0.3 kg
		유 기 질 비 료 비	6,752.1 kg		436,311	농 용 석 소 회 44.4 kg
		농 약 비			411,827	규 산 질 3.0 kg
		영 농 광 열 비			215,207	영양제 액제 39.5 ℓ
		수 리 (水 利) 비			44	수화제 46.3 g
		기 타 재 료 비			1,390,998	살충제 유제 5,893.9 ml
		소 농 구 비			16,498	입제 239.4 kg
		대 농 구 상 각 비			3,100,085	수화제 663.2 g
		영 농 시 설 상 각 비			466,143	살균제 유제 5,824.7 ml
		수 선 비			127,840	분제 143.7 g
		기 타 요 금			444	입제 5.7 kg
		계			6,542,357	수화제 3,324.7 ml
		비	임 차 료	농기계·시설		
토 지					1,178,762	
위 탁 영 농 비					2,646	
고 용 노 동 비	134.8 시간			남 13,153 여 8,634	1,294,010	남 28.8 시간 여 106.0 시간
계			9,019,474			
자 가 노 동 비	104.6 시간	*남 13,153 여 8,634	1,198,207*	남 65.3 시간 여 39.3 시간		
유 동 자 본 용 역 비			1,590,234**			
고 정 자 본 용 역 비			545,540			
토 지 자 본 용 역 비			94,128			
계			41,975			
계			10,899,325*			
계			11,291,351**			
소 부 가 가 치			10,354,456			
부 가 가 치 율 (%)			12,831,573			
소 득 률 (%)			66.2			
			53.4			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

황 기

총부

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	323 kg	12,144	3,922,512	상품화율	84.3 %
	부 산 물 가 액			0		
계				3,922,512		
생 산 비	경 영 비	종 자 비	1.1 kg	37,455	42,866	N:17 P:45 K:7.7 kg
		무 기 질 비 료 비			74,423	요 소 21.0 kg
		유 기 질 비 료 비	366.8 kg		79,368	용 성 인 비 4.2 kg
		농 약 비			58,982	염 화 칼 리 4.2 kg
		중 영 농 광 열 비			95,275	농 용 석 회 6.7 kg
		간 수 리 (水 利) 비			417	복 합 비 료 64.8 kg
		기 타 재 료 비			59,863	영양제 액제 0.1 ℓ
		소 농 구 비			4,565	살충제 유제 166.6 ml
		대 농 구 상 각 비			94,598	입제 1.9 kg
		영 농 시 설 상 각 비			42,653	수화제 240.7 g
	수 선 비			33,791	살균제 유제 63.7 ml	
	기 타 요 금			13,889	입제 123.9 kg	
	계				600,690	수화제 386.0 g
	비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비			115,080	제 초 제 유 제 92.6 ml
					469,703	입 제 1.1 kg
59.7 시간			남 12,422 여 7,351	511,091	전 기 10.8 kw	
계				1,710,731	류 스 99.4 ℓ	
자 가 노 동 비	12.5 시간	*남 12,389 여 7,329	129,563*	비 널 13,046.9 m		
유 동 자 본 용 역 비			190,038**	할 족 0.1 개		
고 정 자 본 용 역 비			30,051			
토 지 자 본 용 역 비			35,613			
계				1,972,624*		
				2,033,100**		
소 부 가 가 득			2,211,781			
부 가 가 치 율 (%)			3,321,822			
소 득 륜 (%)			84.7			
				56.4		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

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 파 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 블루베리* 153

<화 훼>

시설국화 154 시설장미 155 심비디움* 156

<특용약용작물>

인 삼 157 인삼(6년근)* 158 엽 연 초 159
 구 기 자* 160 느타리버섯(균상) 161 양송이버섯* 162
 양봉* 163

쌀(통계청조사작목) 164

* 지역조사작목

1. 소득자료총괄표

작 목	수량 (kg)	총수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
노지꽃옥수수(개)	3,966	1,906,746	480,141	1,426,605	74.8
고 구 마	1,652	2,817,508	1,101,722	1,715,786	60.9
봄 감 자	3,048	2,456,688	1,121,372	1,335,316	54.4
가 을 무	5,394	1,720,686	876,724	843,962	49.0
봄 배 추	10,556	4,148,508	1,277,482	2,871,026	69.2
가을배추	8,113	1,630,713	874,632	756,081	46.4
양 배 추	5,159	933,779	551,719	382,060	40.9
쪽 파	2,569	4,572,820	1,399,369	3,173,451	69.4
생 강	1,226	5,141,844	1,966,117	3,175,727	61.8
수박(반축성)	4,665	5,514,030	2,501,398	3,012,632	54.6
멜론(억제)*	2,922	7,550,448	3,170,899	4,379,549	58.0
딸기(축성)	3,206	20,969,440	9,846,342	11,123,098	53.0
딸기(반축성)	2,686	17,036,929	7,644,665	9,392,264	55.1
오이(반축성)	11,520	16,669,440	7,138,808	9,530,632	57.2
오이(억제)	5,875	9,235,500	4,439,229	4,796,271	51.9
시설호박	4,952	7,657,111	3,448,615	4,208,496	55.0
토마토(반축성)	8,985	17,835,588	8,363,647	9,471,941	53.1
방울토마토	5,773	15,968,118	8,658,418	7,309,700	45.8
시 설 무*	7,180	2,807,380	1,170,567	1,636,813	58.3
시설배추	10,145	2,810,165	1,968,717	841,448	29.9
시설취나물*	2,734	6,897,882	1,754,509	5,143,373	74.6
시설들깨잎*	2,792	25,800,830	8,250,199	17,550,631	68.0
시설상추	4,097	10,819,158	4,938,216	5,880,942	54.4
시설시금치	2,098	1,699,380	591,372	1,108,008	65.2
시설고추	2,093	7,702,240	3,112,052	4,590,188	59.6
시설고추(파리)*	5,439	20,896,638	6,232,886	14,663,752	70.2

* 지역조사작목

작 목	수량 (kg, 본)	총수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
사 과	2,409	6,699,429	2,596,051	4,103,378	61.2
배	3,186	5,830,654	2,822,345	3,008,309	51.6
노지포도	1,722	6,017,784	1,944,503	4,073,281	67.7
시설포도	1,946	12,322,414	5,547,632	6,774,782	55.0
블루베리*	509	9,886,537	4,086,966	5,799,571	58.7
시설국화	40,389(본)	10,985,808	5,999,595	4,986,213	45.4
시설장미	115,473(본)	41,454,807	24,085,372	17,369,435	41.9
심비디움*	3,031(본)	34,713,199	23,830,884	10,882,315	31.3
인 삼	744	18,526,795	5,333,661	13,193,134	71.2
인 삼(6년근)	733	23,461,131	9,248,527	14,212,604	60.6
엽 연 초	247	2,237,573	809,550	1,428,023	63.8
구 기 자*	309	9,590,252	2,885,536	6,704,716	69.9
느타리버섯(균상)	5,663	24,695,483	12,861,309	11,834,175	47.9
양송이버섯*	10,551	57,935,541	31,580,435	26,355,106	45.5
양 붕(100균)*	1,408	21,713,266	7,372,608	14,340,658	66.0
쌀(통계청조사작목)	566	1,013,542	424,136	556,403	54.9

* 지역조사작목

노지꽃옥수수

충남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	3,966 개	471	1,867,986	상품화율	89.4 %	
	부 산 물 가 액			38,760			
계				1,906,746			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	2.0 kg	22,227	43,712	N:107 P:6.0 K:6.7 kg
			무 기 질 비 료 비			46,110	요 소 2.2 kg
			유 기 질 비 료 비	2,336.8 kg		34,532	붕 소 0.1 kg
			농 약 비			21,258	농 용 석 회 40.0 kg
			영 농 광 열 비			11,736	복 합 비 료 47.7 kg
			수 리 (水 利) 비			0	영양제 액제 212.2 ℓ
			기 타 재 료 비			86,095	살충제 유제 83.3 ml
			소 농 구 비			2,733	분제 19.4 g
			대 농 구 상 각 비			186,508	입제 2.0 kg
			영 농 시 설 상 각 비			1,222	수화제 473.3 g
	수 선 비			0	제초제 유제 292.1 ml		
	기 타 요 금			0	유 류 10.6 ℓ		
	계				433,906	비 닐 509.8 m	
	비	임 차 료	[농기계·시설 토 지]			1,389	
			위 탁 영 농 비			8,333	
고 용 노 동 비			3.4 시간	남 11,211 여 7,233	30,957	남 1.6 시간 여 1.8 시간	
계				480,141			
자 가 노 동 비	54.7 시간	*남 11,211 여 7,233	512,598*	남 29.4 시간 여 25.3 시간			
유 동 자 본 용 역 비			831,604**				
고 정 자 본 용 역 비			2,895				
토 지 자 본 용 역 비			6,234				
계			131,010				
소 부 가 가 득				1,132,878*			
부 가 가 치 율 (%)				1,451,884**			
소 득 률 (%)				1,426,605			
				1,472,840			
				77.2			
				74.8			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

고 구 마

충남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	1,652 kg	1,695	2,800,140	상품화율	92.2 %
	부 산 물 가 액			17,368		
계				2,817,508		
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	110.7 kg	1,811	255,161	N:5.6 P:5.5 K:7.6 kg
		중요	5,038.2 주	48		요 소 0.2 kg
		무 기 질 비 료 비			58,437	용 성 인 비 5.7 kg
		유 기 질 비 료 비	369.3 kg		51,116	염 화 칼 소 0.9 kg
		농 약 비			30,853	능 용 석 회 12.0 kg
		영 농 광 열 비			33,553	복 합 비 료 43.8 kg
		수 리 (水 利) 비			0	규 산 질 1.5 kg
		기 타 재 료 비			169,377	영 양 제 액 제 0.9 ℓ
		소 농 구 비			1,465	살 충 제 수 화 제 85.5 g
		대 농 구 상 각 비			72,888	살 충 제 유 제 30.7 ml
		영 농 시 설 상 각 비			49,755	분 제 10.1 g
		수 선 비			908	입 제 154.3 kg
		기 타 요 금			3,241	수 화 제 33.7 g
		계			726,754	살 균 제 수 화 제 26.9 g
		비	임 차 료	농 기계·시설		1,230
토 지				83,987		
위 탁 영 농 비				13,201		
고 용 노 동 비	32.3 시간			남 11,443 여 7,850	276,550	남 6.4 시간 여 25.9 시간
계			1,101,722			
자 가 노 동 비	40.2 시간	*남 11,443 여 7,850	393,538*	남 21.7 시간 여 18.5 시간		
유 동 자 본 용 역 비			611,161**			
고 정 자 본 용 역 비			14,785			
토 지 자 본 용 역 비			30,097			
계			1,952,331**			
소 부 가 가 치			1,715,786			
부 가 가 치 율 (%)			2,090,754			
소 득 률 (%)			74.2			
			60.9			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

비용감자

충남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	3,048 kg	806	2,456,688	상품화율	94.0 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				2,456,688			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	122.4 kg	1,352	165,559	N:14.1 P:11.0 K:10.8 kg
			무 기 질 비 료 비			80,956	분 소 0.9 kg
			유 기 질 비 료 비	6,236.3 kg		130,000	농 용 석 회 0.1 kg
			농 약 비			60,121	복 합 비 료 90.9 kg
			영 농 광 열 비			14,146	영양제 액제 22.4 ℓ
			수 리 (水 利) 비			0	수화제 155.6 g
			기 타 재 료 비			163,603	살충제 유제 100.0 ml
			소 농 구 비			267	입제 5.4 kg
			대 농 구 상 각 비			179,139	수화제 55.6 g
			영 농 시 설 상 각 비			26,667	살균제 유제 0.1 ml
	수 선 비			17,333	입제 0.2 kg		
	기 타 요 금			0	수화제 122.2 g		
	계				837,791	제초제 유제 150.3 ml	
	비	임 차 료	[농기계·시설 토지 위탁영농고용노동비]		0		
			29.2 시간	남 10,972 여 8,250	259,137	남 6.7 시간 여 22.5 시간	
계			1,121,372				
자 가 노 동 비		41.6 시간	*남 10,972 여 8,250	409,345*	남 24.3 시간 여 17.3 시간		
유 동 자 본 용 역 비				632,445**			
고 정 자 본 용 역 비				7,501			
토 지 자 본 용 역 비				20,952			
계				202,889			
				1,762,059*			
				1,985,159**			
소 부	가 가	득		1,335,316			
부	가 가	치		1,618,897			
소	가 가	치 율 (%)		65.9			
소	득	률 (%)		54.4			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가 을 무

충남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	5,394 kg	319	1,720,686	상품화율	90.1 %		
	부 산 물 가 액							
계				1,720,686				
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	445.7 g	139	61,991	N:8.7 P:2.0 K:6.9 kg	
			무기질 비료비	870.4 kg		40,087	요 소 0.9 kg 붕 소 1.2 kg	
			유기질 비료비		53,582	복 합 비 료 46.1 kg		
			농 약 비		55,948	영양제 액제 0.9 ℓ 살충제 유제 69.4 ml		
			영 농 광 열 비		4,881	입제 1.9 kg 수화제 74.0 g		
			수 리 (水 利) 비		0	살균제 유제 152.2 ml 수화제 160.6 g		
			기 타 재 료 비		90,882	제초제 유제 48.0 ml		
			소 농 구 비		0	유 류 4.9 ℓ		
			대 농 구 상 각 비		90,981	비 닐 644.4 m 꽃 트 33.3 개		
			영 농 시 설 상 각 비		922	포 장 상 자 22.0 개		
	수 선 비		4,000					
	기 타 요 금		0					
	계				403,274			
	비	임 차 료 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	[농기계·시설 토지]				0	
							0	
						0		
54.5 시간			남 13,283 여 7,667	473,450	남 9.9 시간 여 44.6 시간			
계				876,724				
자 가 노 동 비		15.1 시간	*남 13,283 여 7,667	171,575*	남 9.8 시간 여 5.4 시간			
유 동 자 본 용 역 비				229,565**				
고 정 자 본 용 역 비				6,667				
토 지 자 본 용 역 비				18,330				
계				116,034				
계				1,189,330*				
계				1,247,320**				
소 부 가 가 치	득			843,962				
부 가 가 치	율 (%)			1,317,412				
소 득 률 (%)				76.6				
소 득 률 (%)				49.0				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

분 배 추

충남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	10,556 kg	393	4,148,508	상품화율	90.7 %
	부 산 물 가 액			0		
계				4,148,508		
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	3,640.9 주	41	150,933	N:282 P:171 K:198 kg
		종묘				요 소 8.6 kg
		무 기 질 비 료 비				분 소 1.9 kg
		유 기 질 비 료 비				농 용 석 회 66.7 kg
		중 농 약 비				복 합 비 료 216.4 kg
		영 농 광 열 비				영양제 수화제 78.6 g
		수 리 (水 利) 비				살충제 유제 52.4 ml
		기 타 재 료 비				분제 34.2 g
		소 농 구 비				입제 1.9 kg
		대 농 구 상 각 비				수화제 147.2 g
	영 농 시 설 상 각 비	살균제 입제 5.6 kg				
	수 선 비	유 류 1.0 l				
	기 타 요 금	비 닐 584.9 m				
	계			1,161,157	할 족 63.6 개	
	비	임 차 료	농기계·시설			0
토 지					0	
위 탁 영 농 비					0	
고 용 노 동 비	14.4 시간	남 10,750 여 7,375		116,325	남 3.0 시간 여 11.4 시간	
계					1,277,482	
자 가 노 동 비		50.9 시간	*남 10,750 여 7,375		471,513*	남 28.7 시간 여 22.1 시간
유 동 자 본 용 역 비					773,833**	
고 정 자 본 용 역 비					6,867	
토 지 자 본 용 역 비					34,771	
계					1,929,097*	
					2,231,417**	
소 부	가 가 득				2,871,026	
부	가 가 치				2,987,351	
부	가 가 치 율 (%)				72.0	
소	득 륜 (%)				69.2	

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가을배추

충남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	8,113 kg	201	1,630,713	상품화율	84.8 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				1,630,713			
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	77.7 g	510	72,125	N:27.6 P:41 K:9.7	kg
		중요	3,042.4 주	33		요 용 염 분 농 농 규 영 양 제	30.8 kg
		무 기 질 비 료 비			127,334	성 인 칼 소 회 질	0.3 kg
		유 기 질 비 료 비	1,812.2 kg		66,005	화 화 소 회 질	0.3 kg
		농 약 비			106,953	농 용 석 비 료 질	0.9 kg
		영 농 광 열 비			7,804	분 합 산	10.4 kg
		수 리 (水 利) 비			0	규 합 산	86.1 kg
		기 타 재 료 비			62,996	영 양 제	9.1 kg
		소 농 구 비			903	액 제	0.5 ℓ
		대 농 구 상 각 비			181,449	수 화 제	114.6 g
		영 농 시 설 상 각 비			14,774	살 충 제	185.9 ml
		수 선 비			2,726	입 제	2.1 kg
		기 타 요 금			4,780	수 화 제	163.2 g
		계			647,849	살 균 제	10.4 ml
		비	임 차 료	농기계·시설		159	유 제 분 제
토 지				33,354	입 제	3.4 kg	
위 탁 영 농 비				82,055	수 화 제	41.9 g	
고 용 노 동 비	12.2 시간			남 10,231 여 8,487	111,215	제 초 제	220.9 ml
계			874,632	유 비 할 보 온	0.2 kg		
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	자가노동비	48.4 시간	*남 12,512 여 9,035	536,389*	류 닐	6.6 ℓ
		유 동 자 본 용 역 비			735,825**	450.4 m	46 개
		고 정 자 본 용 역 비			6,161	0.3 m	0.3 m
		토 지 자 본 용 역 비			10,020	73,317	445.5 개
계			1,500,519*	1,699,955**			
소 부 가 가 소	가 가 치 득	가 가 득			756,081		
		가 가 치			982,864		
		가 가 치 율 (%)			60.3		
소 득 륜 (%)			46.4				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

양 배 추

충남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	5,159 kg	181	933,779	상품화율	90.9 %	
	부 산 물 가 액						
계				933,779			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	39.4 g	883	34,775	N:6.6 P:4.3 K:2.5 kg
			무 기 질 비 료 비			91,987	요 소 4.2 kg
			유 기 질 비 료 비	5,570.6 kg		25,080	용 성 인 비 2.8 kg
			농 약 비			65,799	분 소 0.3 kg
			영 농 광 열 비			14,157	농 용 석 회 0.1 kg
			수 리 (水 利) 비			0	복 합 비 료 24.7 kg
			기 타 재 료 비			46,696	영 양 제 액 제 0.6 ℓ
			소 농 구 비			0	살 충 제 유 제 223.3 ml
			대 농 구 상 각 비			91,165	입 제 1.2 kg
			영 농 시 설 상 각 비			14,732	수 화 제 125.0 g
	수 선 비			0	살 균 제 유 제 11.2 ml		
	기 타 요 금			0	입 제 3.8 kg		
	계				384,391	수 화 제 100.0 g	
	비	임 차 료	[농 기계 · 시설 토 지]			278	
			위 탁 영 농 비			123,333	
고 용 노 동 비			4.7 시간	남 11,056 여 8,700	43,717	남 1.2 시간 여 3.5 시간	
계				551,719			
자 가 노 동 비		48.0 시간	*남 11,056 여 8,700	480,976*	남 26.9 시간 여 21.1 시간		
유 동 자 본 용 역 비				729,744**			
고 정 자 본 용 역 비				4,119			
토 지 자 본 용 역 비				4,628			
계				76,583			
소 부 가 가 득				1,118,026*			
부 가 가 치 율 (%)				1,366,793**			
소 득 륜 (%)				382,060			
				549,388			
				58.8			
				40.9			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

쪽 파

충남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	2,569 kg	1,780	4,572,820	상품화율	92.3 %	
	부 산 물 가 액						
계				4,572,820			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	281.6 kg	1,822	513,029	N:33.3 P:8.4 K:12.3 kg
			무 기 질 비 료 비			137,780	요 소 22.2 kg
			유 기 질 비 료 비	2,380.6 kg		142,516	용 성 인 비 1.8 kg
			농 약 비			58,472	염 화 칼 리 0.9 kg
			영 농 광 열 비			14,907	분 소 0.9 kg
			수 리 (水 利) 비			473	능 용 석 회 12.3 kg
			기 타 재 료 비			89,970	복 합 비 료 105.7 kg
			소 농 구 비			3,489	영 양 제 액 제 2.0 ℓ
			대 농 구 상 각 비			65,705	수 화 제 456.6 g
			영 농 시 설 상 각 비			7,535	살 충 제 유 제 158.3 ml
	수 선 비			7,138	입 제 2.3 kg		
	기 타 요 금			369	수 화 제 63.2 g		
	계				1,041,383	살 균 제 유 제 110.4 ml	
비	임 차 료 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	[농기계·시설 토지]		1,241			
				27,783			
				50,516			
		38.4 시간	남 7,846 여 7,232	278,446	남 1.2 시간 여 37.2 시간		
계				1,399,369			
자 가 노 동 비		63.1 시간	*남 10,949 여 7,189	576,954*	남 32.8 시간 여 30.3 시간		
유 동 자 본 용 역 비				959,309**			
고 정 자 본 용 역 비				10,208			
토 지 자 본 용 역 비				5,887			
계				109,348			
소 부 가 가 치				2,101,766*			
부 가 가 치 율 (%)				2,484,121**			
소 득 률 (%)				3,173,451			
				3,531,437			
				77.2			
				69.4			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

생 강

충남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	1,226 kg	4,194	5,141,844	상품화율	94.8 %		
	부 산 물 가 액			0				
계				5,141,844				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	189.1 kg	4,998	945,382	N:20.0 P:8.0 K:7.1 kg	
			무 기 질 비 료 비			118,522	요 소 23.8 kg	
			유 기 질 비 료 비	3,461.5 kg		120,398	용 성 인 비 11.9 kg	
			농 약 비			65,534	붕 용 석 회 0.3 kg	
			영 농 광 열 비			10,908	복 합 비 료 27.7 kg	
			수 리 (水 利) 비			0	영 양 제 수 화 제 25.8 g	
			기 타 재 료 비			58,261	살 충 제 유 제 151.5 ml	
			소 농 구 비			6,686	입 제 3.5 kg	
			대 농 구 상 각 비			139,732	수 화 제 164.4 g	
			영 농 시 설 상 각 비			54,228	살 균 제 유 제 143.5 ml	
	수 선 비			8,958	입 제 2.7 kg			
	기 타 요 금			2,295	수 화 제 790.7 g			
	계				1,530,904	제 초 제 유 제 792.8 ml		
	비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지]				875	
			위 탁 영 농 비				52,466	
고 용 노 동 비			44.7 시간	남 11,536 여 8,006	381,872	남 6.8 시간 여 37.9 시간		
계				1,966,117				
자 가 노 동 비		93.0 시간	*남 11,067 여 8,006	900,057*	남 50.8 시간 여 42.2 시간			
유 동 자 본 용 역 비				1,413,879**				
고 정 자 본 용 역 비				27,557				
토 지 자 본 용 역 비				17,154				
계				163,530				
				3,074,415*				
				3,588,237**				
소 부	가 가 득			3,175,727				
부	가 가 치			3,610,940				
소	가 가 치 율 (%)			70.2				
소	득 륜 (%)			61.8				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

수박(반축성)

충남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고					
총수입	주 산 물 가 액	4,665 kg	1,182	5,514,030	상품화율	95.4 %				
	부 산 물 가 액									
계				5,514,030						
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 묘 비 종자	865.2 주	563	486,977	N:6.8 P:5.1 K:5.2 kg			
			종묘					유봉	안소	0.1 kg
			무 기 질 비 료 비					농복	회	0.4 kg
			유 기 질 비 료 비					영양제	석회	25.2 kg
			농 약 비					살충제	액제	46.8 kg
			영 농 광 열 비					수화제	8.1 ℓ	
			수 리 (水 利) 비					유제	792.3 g	
			기 타 재 료 비					분제	90.6 ml	
			소 농 구 비					입제	16.6 g	
			대 농 구 상 각 비					수화제	37.1 kg	
	영 농 시 설 상 각 비	살균제	192.5 g							
	수 선 비	유제	79.7 ml							
	기 타 요 금	분제	32.4 g							
	계			2,038,864						
	비	임 차 료	[농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	42.8 시간	남 12,333 여 7,063	311,255	남 1.7 시간 여 41.1 시간			
계								5,529		
계								119,907		
계								25,843		
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	64.9 시간	*남 12,333 여 7,063	651,271*	986,675**	남 36.6 시간 여 28.3 시간				
							계	19,423		
							계	119,493		
							계	185,678		
소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)	3,477,263*	3,812,667**	3,012,632				
							계	3,475,166		
소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)	63.0	54.6	54.6				
							계	54.6		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

멜론(억제)

충남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	2,922 kg	2,584	7,550,448	상품화율	91.6 %
	부 산 물 가 액			0		
계				7,550,448		
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	2,153.6 주	204	439,166	N:46 P:46 K:65 kg
						종묘
		무 기 질 비료비	1,286.9 kg	352,003	염 화 칼 리	3.3 kg
					유 기 질 비료비	분 소
		중 농 약 비		222,868	농 용 석 회	53.3 kg
					영 농 광 열 비	복 합 비 료
		수 리 (水 利) 비		100,347	규 산 질	30.5 kg
					기 타 재 료 비	영양제 액제
		소 농 구 비		880,902	수화제	1,174.4 g
					대 농 구 상 각 비	살충제 유제
	영 농 시 설 상 각 비		0	수화제	93.7 g	
				수 선 비	살균제 유제	717.0 ml
	기 타 요 금		64,545	수화제	601.1 g	
				영 농 시 설 상 각 비	유 류	80.2 ℓ
	계		233,072	비 닐	444.3 m	
수 선 비				지 주 대	33.3 개	
계		111,740	비 닐	2.0 타		
			기 타 요 금	포 트	19.7 개	
계				0		
비	임 차 료	[농 기계 · 시 설]		0		
		위 탁 영 농 비	토 지	227,066		
	고 용 노 동 비	24.3 시간	남 12,583 여 6,294	154,831	남 여	0.3 시간 24.0 시간
	계			3,170,899		
자 가 노 동 비	142.6 시간	*남 12,583 여 6,294	1,484,917*	남 여	93.4 시간 49.2 시간	
유 동 자 본 용 역 비			2,167,948**			
고 정 자 본 용 역 비			41,649			
토 지 자 본 용 역 비			35,824			
계				0		
계				4,733,289*		
계				5,416,320**		
소 부 가 가 치	독 치			4,379,549		
소 부 가 가 치	율 (%)			4,996,748		
소 득 륜 (%)				66.2		
소 득 륜 (%)				58.0		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

딸기(축성)

충남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고							
총수입	주 산 물 가 액	3,206 kg	6,537	20,957,622	상품화율	93.2 %						
	부 산 물 가 액			11,818								
계				20,969,440								
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	8,043.7 본	320	2,573,912	N:0.9	P:0.9	K:1.7 kg				
		종묘				요 소 2.9 kg						
		무 기 질 비 료 비	666.0 kg	582,777	농 용 석 회 17.4 kg							
		유 기 질 비 료 비		복 합 비 료 26.9 kg								
		농 약 비	186,249	영양제 액제 35.7 ℓ								
		영 농 광 열 비	1,231,160	수화제 50.9 g								
		수 리 (水 利) 비	0	살충제 유제 370.1 ml								
		기 타 재 료 비	2,318,045	분제 125.7 g								
		소 농 구 비	9,172	입제 1.0 kg								
		대 농 구 상 각 비	169,651	수화제 168.0 g								
		영 농 시 설 상 각 비	1,589,769	살균제 유제 415.6 ml								
		수 선 비	87,705	분제 83.0 g								
기 타 요 금	18,778	수화제 288.3 g										
계				8,890,309	제초제 유제 6.3 ml	전 기 15,119.5 kw	유 류 652.4 ℓ	가 스 0.4 ℓ	비 닐 480.3 m	왕 겨 59.5 kg	보 온 덮 개 11.2 m	뽕 트 66.3 개
비	임 차 료	농기계·시설			0							
		토 지			268,629							
		위 탁 영 농 비			34,918							
		고 용 노 동 비	112.4 시간	남 9,241 여 5,197	652,486	남 16.9 시간 여 95.5 시간						
계				9,846,342								
자 가 노 동 비		608.1 시간	*남 10,352 여 5,419	4,775,194*	남 300.0 시간 여 308.1 시간							
유 동 자 본 용 역 비				9,244,944**								
고 정 자 본 용 역 비				169,202								
토 지 자 본 용 역 비				283,195								
계				336,423								
소 부 가 가 치				15,410,356*								
소 부 가 가 치				19,880,106**								
소 부 가 가 치 율 (%)				11,123,098								
소 득 률 (%)				12,079,131								
				57.6								
				53.0								

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

딸기(반축성)

충남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	2,686 kg	6,328	16,997,008	상품화율	90.7 %	
	부 산 물 가 액			39,921			
계				17,036,929			
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자 종묘	8,847.3 본	207	1,827,522	N:3.9 P:1.5 K:1.4 kg	
						요 소 6.4 kg	
		무 기 질 비 료 비	2,301.5 kg		167,529	285,373	용 성 인 비 2.1 kg
							염 화 칼 리 1.7 kg
		유 기 질 비 료 비			117,703	117,703	붕 합 비 료 20.3 kg
							영 양 제 액 제 11.1 ℓ
		중 간 재	영 농 광 열 비		566,525	566,525	영 양 제 액 제 11.1 ℓ
							수 리 (水 利) 비
		기 타 재 료 비	소 농 구 비		1,673,711	833	살 충 제 유 제 634.0 ml
							대 농 구 상 각 비
	영 농 시 설 상 각 비	수 선 비		1,409,136	22,417	살 균 제 유 제 301.9 ml	
						기 타 요 금	35,018
	계				6,191,318	입 제 0.3 kg	
비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지]	144.3 시간	남 12,375 여 6,854	1,017,741	수 화 제 242.8 g	
						전 기 4,189.1 kw	
	위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비					비 닐 4,121.7 m	
							비 닐 끈 0.2 타
계				7,644,665			
자 가 노 동 비		349.9 시간	*남 12,375 여 6,854	3,386,474*	남 179.0 시간 여 170.9 시간		
유 동 자 본 용 역 비				5,319,530**			
고 정 자 본 용 역 비				115,477			
토 지 자 본 용 역 비				208,210			
계				512,911			
소 부 가 가 득				11,867,737*			
부 가 가 치 율 (%)				13,800,793**			
소 득 륜 (%)				9,392,264			
				10,845,611			
				63.7			
				55.1			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오이(반축성)

충남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	11,520 kg	1,447	16,669,440	상품화율	93.8 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				16,669,440			
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	1,830.8 주	375	686,398	N:2.6 P:3.7 K:27.0 kg	
		중요				요 소 38.3 kg	
		무 기 질 비 료 비				유 염 화 칼 리 0.3 kg	
		유 기 질 비 료 비				방 화 소 35.2 kg	
		농 약 비				농 용 석 회 29.0 kg	
						영 양 제 액 제 비 료 72.0 kg	
		영 농 광 열 비				영 양 제 수 화 제 액 제 7.7 l	
						수 리 (水 利) 비	살 충 제 유 제 905.8 g
		기 타 재 료 비				기 타 재 료 비	살 충 제 유 제 880.0 ml
						소 농 구 비	분 제 0.1 g
	대 농 구 상 각 비	대 농 구 상 각 비	입 제 1.9 kg				
		영 농 시 설 상 각 비	수 화 제 수 화 제 639.2 g				
	수 선 비	수 선 비	살 균 제 유 제 398.1 ml				
		기 타 요 금	기 타 요 금	분 제 252.7 g			
	계				5,884,052		
비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비			12,000		
		고 용 노 동 비	93.3 시간	남 12,421 여 8,632	928,129	남 32.4 시간 여 60.9 시간	
		계			7,138,808		
		자 가 노 동 비	370.7 시간	*남 12,289 여 8,632	4,018,319*	남 223.8 시간 여 146.9 시간	
유 동 자 본 용 역 비				5,635,752**			
고 정 자 본 용 역 비				77,958			
토 지 자 본 용 역 비				204,308			
계				11,613,961*			
소 부 가 가 득				13,231,394**			
가 가 치				9,530,632			
가 가 치 율 (%)				10,785,388			
소 득 륜 (%)				64.7			
				57.2			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오이(억제)

충남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고				
총수입	주 산 물 가 액	5,875 kg	1,572	9,235,500	상품화율	94.8 %			
	부 산 물 가 액			0					
계				9,235,500					
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	2,063.9 주	408	841,931	N:10.5	P:6.9	K:9.4	kg
		중요				요 소	11.0	kg	
		무 기 질 비 료 비	3,174.8 kg			257,298	붕 합 비 료	67.5	kg
		유 기 질 비 료 비					영양제 액제	1.1	ℓ
		농 약 비				139,784	수화제	671.0	g
		영 농 광 열 비				433,724	살충제 유제	745.8	ml
		수 리 (水 利) 비				0	분제	0.1	g
		기 타 재 료 비				390,508	입제	0.6	kg
		소 농 구 비				1,852	수화제	296.7	g
		대 농 구 상 각 비				291,572	살균제 유제	316.1	ml
	영 농 시 설 상 각 비				991,513	분제	11.8	g	
	수 선 비				31,920	수화제	445.4	g	
	기 타 요 금				0	제초제 입제	0.1	kg	
	계				3,666,523	전 기	706.7	kw	
	비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비				0	유 류	455.5	ℓ
					249,467	비 닐	368.5	m	
59.7 시간			남 10,947 여 7,035	512,234	활 축	14.5	개		
계				4,439,229	트	17.4	개		
자 가 노 동 비	364.8 시간	*남 10,947 여 7,035		3,380,064*	남 여	208.0 시간 156.8 시간			
유 동 자 본 용 역 비				5,546,054**					
고 정 자 본 용 역 비				28,615					
토 지 자 본 용 역 비				194,511					
계				140,889					
소 부 가 가 득				8,183,308*					
부 가 가 치 율 (%)				10,349,298**					
소 득 륜 (%)				4,796,271					
				5,568,977					
				60.3					
				51.9					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설호박

충남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	4,952 kg	1,546	7,655,792	상품화율	91.9 %	
	부 산 물 가 액			1,319			
계				7,657,111			
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	138.9 g	2,028	353,915	N:11.1 P:8.2 K:8.3 kg	
		중요	1,225.5 주	296		복 합 비 료 60.1 kg	
		무 기 질 비 료 비			134,873	영양제 액제 452.8 ℓ	
		유 기 질 비 료 비	5,671.0 kg		415,282	살충제 유제 68.2 ml	
		농 약 비			49,775	분제 29.2 g	
		영 농 광 열 비			376,935	수화제 232.4 g	
		수 리 (水 利) 비			0	살균제 유제 14.7 ml	
		기 타 재 료 비			687,394	수화제 300.2 g	
		소 농 구 비			4,167	전 기 837.4 kw	
		대 농 구 상 각 비			182,068	유 류 470.3 ℓ	
		영 농 시 설 상 각 비			759,870	비 닐 1,331.4 m	
		수 선 비			16,102	짚 4.2 kg	
		기 타 요 금			12,431	팟 트 111.7 개	
		계				2,992,812	
		비	임 차 료	농기계·시설		0	
토 지					178,088		
위 탁 영 농 비					27,086		
고 용 노 동 비	31.1 시간			남 13,722 여 7,450	250,629	남 여 2.9 시간 28.3 시간	
계				3,448,615			
자 가 노 동 비		306.5 시간	*남 13,722 여 7,450	3,291,335*	남 여 160.7 시간 145.8 시간		
유 동 자 본 용 역 비				4,659,720**			
고 정 자 본 용 역 비				28,518			
토 지 자 본 용 역 비				165,437			
계				230,938			
소 부 가 가 득				7,164,843*			
부 가 가 치 율 (%)				8,533,228**			
소 득 륜 (%)				4,208,496			
				4,664,299			
				60.9			
				55.0			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

토마토(반축성)

충남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고					
총수입	주 산 물 가 액	8,985 kg	1,983	17,817,255	상품화율	90.5 %				
	부 산 물 가 액			18,333						
계				17,835,588						
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종 자	3,525.2 주	398	1,403,233	N#8.1	P#3.5	K#6.3	kg	
						요	소	6.5	kg	
		무 기 질 비 료 비	920.1 kg	162,416	붕	용	석	회	0.1	kg
					부	합	비	료	43.5	kg
		유 기 질 비 료 비	920.1 kg	161,887	영양제	액제	0.6	ℓ		
					살충제	유제	99.8	ml		
		농 약 비	920.1 kg	143,458		입제	1.5	kg		
						수화제	63.4	g		
		영 농 광 열 비	920.1 kg	3,806,214	살균제	유제	86.4	ml		
						수화제	272.6	g		
	수 리 (水 利) 비	920.1 kg	37,311	제초제	유제	320.2	ml			
					입제	0.8	kg			
	기 타 재 료 비	920.1 kg	972,752	전	기	6,984.5	kw			
				유	류	3,915.0	ℓ			
	소 농 구 비	920.1 kg	2,868	대	닐	877.7	m			
농				죽	49.7	개				
대 농 구 상 각 비	920.1 kg	197,433	지	주	대	212.4	개			
			비	닐	관	1.9	타			
영 농 시 설 상 각 비	920.1 kg	1,006,632	비	온	개	80.7	m			
			보	덮	트	238.1	개			
수 선 비	920.1 kg	20,541	포							
			켓							
기 타 요 금	920.1 kg	0								
계				7,914,745						
비	임 차 료	[농기계·시설 토 지			0					
					79,091					
	위 탁 영 농 비	고 용 노 동 비	31.3 시간	남 13,792 여 8,427	299,174	남	6.6 시간			
						여	24.7 시간			
계				8,363,647						
자 가 노 동 비		263.5 시간	*남 13,063 여 7,948	2,790,961*	남	136.2 시간				
유 동 자 본 용 역 비				4,005,991**	여	127.3 시간				
고 정 자 본 용 역 비				99,851						
토 지 자 본 용 역 비				254,813						
계				318,698						
계				11,827,970*						
계				13,043,000**						
소 부 가 가 치 율 (%)	독 가 치 율 (%)			9,471,941						
				9,920,843						
소 부 가 가 치 율 (%)				55.6						
소 부 가 가 치 율 (%)				53.1						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

방울토마토

충남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	5,773 kg	2,766	15,968,118	상품화율	95.2 %
	부 산 물 가 액			0		
계				15,968,118		
생 영 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	510.4 g	541	983,140	N:5.2 P:2.7 K:4.7 kg
		중 요 종묘	2,077.8 주	493		요 소 1.6 kg
		무 기 질 비 료 비			547,908	염 화 칼 리 소 2.1 kg
		유 기 질 비 료 비	1,523.4 kg		193,125	농 용 석 회 20.2 kg
		농 약 비			200,227	복 합 비 료 39.0 kg
		영 농 광 열 비			2,414,537	규 산 질 45 kg
		수 리 (水 利) 비			0	영양제 액제 1.6 ℓ
		기 타 재 료 비			2,729,328	수화제 424.1 g
		소 농 구 비			2,215	살충제 유제 80.4 ml
		대 농 구 상 각 비			161,729	입제 1.4 kg
		영 농 시 설 상 각 비			576,273	수화제 454.2 g
		수 선 비			25,160	살균제 유제 135.4 ml
		기 타 요 금			571	분제 74.3 g
		계			7,834,213	입제 8.9 kg
비	임 차 료	농기계·시설		124,792	수화제 141.9 g	
		토 지		112,068	제초제 유제 23.8 ml	
		위 탁 영 농 비		53,845	입제 0.3 kg	
		고 용 노 동 비	106.1 시간	남 7,001 여 4,716	533,500	전 기 7,534.1 kw
계			8,658,418	유 니 트 2,198.8 ℓ		
자 가 노 동 비	226.3 시간	*남 10,396 여 5,644	1,965,802*	주 대 69.6 개		
유 동 자 본 용 역 비			3,440,439**	대 끈 105.4 타		
고 정 자 본 용 역 비			112,170			
토 지 자 본 용 역 비			169,475			
계			11,042,248*			
소 부 가 가 치			7,309,700			
부 가 가 치 율 (%)			8,133,905			
소 득 률 (%)			50.9			
계			45.8			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시 설 무

충남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	7,180 kg	391	2,807,380	상품화율	91.5 %	
	부 산 물 가 액						
계				2,807,380			
생 산 비	경 영 비	종 자 비	336.6 g	551	185,658	N:183 P:141 K:152 kg	
							무 기 질 비 료 비
		유 기 질 비 료 비	93.8 kg		28,443	61,848	살충제 입제 45.0 kg
		중 영 농 광 열 비			11,684	11,684	살균제 유제 86.1 ml
		기 타 재 료 비			228,471	228,471	제초제 유제 134.2 ml
		대 농 구 상 각 비			117,242	117,242	유 류 9.0 l
	수 선 비			17,889	17,889	할 족 111.0 개	
	기 타 요 금			0	0		
	계				933,683		
	비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	7.5 시간	남 12,100 여 7,178	62,202	남 1.7 시간 여 5.8 시간	
							계
자 가 노 동 비		34.6 시간	*남 12,100 여 7,178	364,026*	남 23.5 시간 여 11.1 시간		
유 동 자 본 용 역 비				526,024**			
고 정 자 본 용 역 비			6,948				
토 지 자 본 용 역 비			45,369				
계				259,559			
계				1,846,469*			
소 부 가 가 득				1,636,813			
부 가 가 치 율 (%)				1,873,697			
소 득 률 (%)				66.7			
				58.3			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설배추

충남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고				
총수입	주 산 물 가 액	10,145 kg	277	2,810,165	상품화율	92.1 %			
	부 산 물 가 액			0					
계				2,810,165					
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	4,401.8 주	75	327,954	N:20.3	P:5.2	K:6.6	kg
		중요				요 소	20.8	kg	
		무 기 질 비 료 비	4,069.5 kg			100,386	붕 소	2.0	kg
		유 기 질 비 료 비				121,196	농 용 석 회	41.2	kg
		농 약 비				127,154	복 합 비 료	53.1	kg
		영 농 광 열 비				8,040	영양제 수화제	73.3	g
		수 리 (水 利) 비				0	살충제 유제	77.8	ml
		기 타 재 료 비				292,660	입제	0.7	kg
		소 농 구 비				1,762	수화제	425.3	g
		대 농 구 상 각 비				56,384	살균제 분제	3,111.1	g
	영 농 시 설 상 각 비	130,886				입제	2.2	kg	
	수 선 비	297,826				수화제	238.9	g	
	기 타 요 금	222	제초제 유제	213.2	ml				
	계				1,464,470	전 기	37.0	kw	
	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	51.7 시간	남 10,706 여 7,561	473,176	남 여	26.4 시간 25.2 시간			
계				1,968,717					
자 가 노 동 비	57.3 시간	*남 10,706 여 7,561	567,851*	남 여	42.8 시간 14.5 시간				
유 동 자 본 용 역 비			871,132**						
고 정 자 본 용 역 비			14,041						
토 지 자 본 용 역 비			29,530						
계			65,990						
계			2,646,129*						
소 부 가 가 득			841,448						
부 가 가 치 율 (%)			1,345,695						
소 득 률 (%)			47.9						
			29.9						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설취나물

충남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	2,734 kg	2,523	6,897,882	상품화율	94.7 %		
	부 산 물 가 액							
계				6,897,882				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	5.9 kg	19,642	116,804	N:28.1 P:4.8 K:7.1 kg	
			무 기 질 비 료 비			78,973	요 소 부 합 비 료 69.0 kg	
			유 기 질 비 료 비	1,271.5 kg		121,492	살충제 유제 13.3 ml	
			농 약 비			12,160	입제 0.6 kg	
			영 농 광 열 비			29,556	수화제 62.5 g	
			수 리 (水 利) 비			0	살균제 수화제 63.5 g	
			기 타 재 료 비			338,953	제조제 유제 278.7 ml	
			소 농 구 비			8,360	입제 0.4 kg	
			대 농 구 상 각 비			20,444	비 날 106.1 m	
			영 농 시 설 상 각 비			735,633	죽 62.6 개	
	수 선 비			9,694				
	기 타 요 금			0				
	계				1,472,069			
	비	임 차 료	[농기계·시설 토 지]				0	
			위 탁 영 농 비				0	
고 용 노 동 비			36.6 시간	남 9,650 여 7,150	282,440	남 8.3 시간 여 28.3 시간		
계				1,754,509				
자 가 노 동 비		167.6 시간	*남 9,650 여 7,150	1,433,555*	남 93.8 시간 여 73.9 시간			
유 동 자 본 용 역 비				2,548,023**				
고 정 자 본 용 역 비				16,331				
토 지 자 본 용 역 비				22,700				
계				424,054				
				3,651,149*				
				4,765,617**				
소 부	가 가	득		5,143,373				
부	가 가	치		5,425,813				
소	가 가	치 율 (%)		78.7				
소	득	률 (%)		74.6				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설들깨잎

충남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	2,792 kg	9,240	25,798,080	상품화율	98.3 %	
	부 산 물 가 액			2,750			
계				25,800,830			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	2.0 kg	27,082	53,036	N:17.5 P:0.3 K:6.8 kg
			무 기 질 비 료 비			97,462	요 소 244 kg
			유 기 질 비 료 비	3,467.5 kg		370,466	유 안 0.8 kg
			농 약 비			251,320	복 합 비 료 42.4 kg
			영 농 광 열 비			1,532,800	영양제 액제 9.1 l
			수 리 (水 利) 비			0	살충제 유제 648.2 ml
			기 타 재 료 비			1,411,048	살균제 유제 149.0 ml
			소 농 구 비			32,421	분제 20.6 g
			대 농 구 상 각 비			188,767	수화제 115.7 g
			영 농 시 설 상 각 비			604,884	유 류 914.4 l
	수 선 비			279,255	비 닐 62.5 m		
	기 타 요 금			0	비 닐 끈 1.1 타		
	계			4,821,459	짚 125.0 kg		
	비	임 차 료	[농기계·시설 토지]		260,151		
			위 탁 영 농 비			232,400	
고 용 노 동 비			387.2 시간	남 7,500 여 7,584	2,936,189	남 4.0 시간 여 383.2 시간	
계			8,250,199				
자 가 노 동 비	1,161.3 시간	*남 7,500 여 7,584	8,765,198*	남 501.2 시간 여 660.1 시간			
유 동 자 본 용 역 비			17,655,244**				
고 정 자 본 용 역 비			174,304				
토 지 자 본 용 역 비			178,581				
계			382,169				
소 부 가 가 득			17,750,451*				
부 가 가 치 율 (%)			20,979,371				
소 득 륜 (%)			81.3				
			68.0				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설상추

충남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	4,097 kg	2,637	10,803,789	상품화율	92.8 %		
	부 산 물 가 액			15,369				
계				10,819,158				
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종 료	중 요	17,254.6 주	21	369,765	N:5.6 P:1.4 K:1.6 kg	
							요 소 2.7 kg	
		무 기 질 비 료 비	936.0 kg	181,990	유 분 합 비 료	15.6 kg		
					유 기 질 비 료	0.6 kg		
		농 약 비	33,457	163,469	영 양 제	16.7 kg		
					영 양 제	10.7 kg		
		영 농 광 열 비	250,527	714	액 제	552.3 ℓ		
					수 화 제	190.5 g		
		수 리 (水 利) 비	714	1,128,613	살 충 제	74.6 ml		
					분 제	309.2 g		
	기 타 재 료 비	1,128,613	3,117,757	입 제	0.6 kg			
				수 화 제	3.6 g			
	소 농 구 비	1,964	160,248	살 균 제	25.6 ml			
				유 제	15.1 g			
	대 농 구 상 각 비	160,248	781,546	수 화 제	16.8 g			
유 제				44.6 ml				
영 농 시 설 상 각 비	781,546	32,321	전 기	2,781.6 kw				
			유 류	193.2 ℓ				
수 선 비	32,321	13,143	비 닐	270.2 m				
			할 비 닐	9.5 개				
기 타 요 금	13,143	3,117,757	비 닐	0.1 개				
			비 닐	13.9 개				
계				3,117,757				
비	임 차 료	[농기계·시설 토 지]	76,786	318,203	3,571	1,421,899	남 여	4.7 시간 195.1 시간
	고 용 노 동 비	199.8 시간	남 7,474 여 7,108	4,938,216	4,938,216	남 여	113.7 시간 172.8 시간	
								계
자 가 노 동 비	286.5 시간	*남 7,474 여 7,108	2,078,056*	4,355,660**	남 여	113.7 시간 172.8 시간		
유 동 자 본 용 역 비			62,373					
고 정 자 본 용 역 비			184,140					
토 지 자 본 용 역 비			156,369					
계				7,419,154*				
				9,696,758**				
소 부 가 가 치 율 (%)	득 가 치 율 (%)			5,880,942				
소 부 가 가 치 율 (%)	득 가 치 율 (%)			7,701,401				
				71.2				
				54.4				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

시설시금치

충남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	2,098 kg	810	1,699,380	상품화율	93.4 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				1,699,380			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	1.4 kg	44,645	62,007	N:101 P:49 K:47 kg
			무 기 질 비 료 비			35,652	요 소 6.1 kg
			유 기 질 비 료 비	2,139.5 kg		26,576	붕 소 0.4 kg
			농 약 비			22,382	복 합 비 료 33.7 kg
			영 농 광 열 비			6,478	규 산 질 10.7 kg
			수 리 (水 利) 비			0	영양제 액제 0.1 ℓ
			기 타 재 료 비			100,163	수화제 42.3 g
			소 농 구 비			1,081	살충제 유제 40.0 ml
			대 농 구 상 각 비			30,735	입제 1.2 kg
			영 농 시 설 상 각 비			240,320	수화제 25.9 g
	수 선 비			12,687	살균제 유제 65.4 ml		
	기 타 요 금			0	수화제 34.5 g		
	계				538,081	제초제 유제 0.7 ml	
	비	임 차 료	[농기계·시설 토지]			0	
			위 탁 영 농 비			39,482	
고 용 노 동 비			0.9 시간	남 14,167 여 8,111	9,117	남 0.3 시간 여 0.6 시간	
계				591,372			
자 가 노 동 비		44.3 시간	*남 14,167 여 8,111	575,722*	남 35.6 시간 여 8.8 시간		
유 동 자 본 용 역 비				673,493**			
고 정 자 본 용 역 비				2,407			
토 지 자 본 용 역 비				22,500			
계				41,267			
				1,233,268*			
				1,331,039**			
소 부	가 가	득		1,108,008			
부	가 가	치		1,161,299			
소	가 가	치 율 (%)		68.3			
소	득	률 (%)		65.2			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

시설고추

충남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	2,093 kg	3,680	7,702,240	상품화율	92.0 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				7,702,240			
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	1,236.0 주	353	436,048	N:4.2 P:1.7 K:2.3 kg	
						종묘	요 소 0.8 kg
		무 기 질 비료비	3,265.3 kg			168,707	용 성 인 비 8.9 kg
							유 기 질 비료비
		농 약 비				157,429	농 용 석 회 38.5 kg
							영 농 광 열 비
		수 리 (水 利) 비				0	영양제 액제 689.0 l
							기 타 재 료 비
		소 농 구 비				0	살충제 유제 316.3 ml
							대 농 구 상 각 비
	영 농 시 설 상 각 비				231,795	수화제 590.7 g	
						수 선 비	살균제 유제 208.3 ml
	기 타 요 금				588,670	수화제 67.4 g	
						계	체초제 유제 291.7 ml
	임 차 료	[농기계·시설 토 지]	59.5 시간	남 9,389 여 5,917	368,135	전 기 140.8 kw	
위 탁 영 농 비						유 류 7.0 l	
고 용 노 동 비				368,135	비 닐 300.4 m		
					계	지 주 대 124.3 개	
자 가 노 동 비		264.3 시간	*남 11,833 여 6,722	2,485,359*	왕 겨 222.2 kg		
					계		
유 동 자 본 용 역 비				4,018,153**			
					고 정 자 본 용 역 비		
토 지 자 본 용 역 비				536,187			
					계		
소 부 가 가 치 율 (%)				6,299,050*			
					소 득 률 (%)		
소 부 가 가 치 율 (%)				5,079,320			
					소 득 률 (%)		
소 부 가 가 치 율 (%)				65.9			
					소 득 률 (%)		
소 부 가 가 치 율 (%)				59.6			
					소 득 률 (%)		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

시설고추(파리)

충남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	5,439 kg	3,842	20,896,638	상품화율	97.3 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				20,896,638			
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	2,053.1 주	303	622,132	N:306 P:6.9 K:10.2 kg	
		종묘				요 소 38.7 kg	
		무 기 질 비 료 비	961.0 kg		248,147	유 용 성 인 비 7.2 kg	
		유 기 질 비 료 비				염 화 칼 리 소 1.6 kg	
		농 약 비				분 봉 석 회 0.1 kg	
		영 농 광 열 비				농 용 석 회 28.7 kg	
		수 리 (水 利) 비	계		1,108,139	부 합 비 료 76.5 kg	
		기 타 재 료 비				영 양 제 액 제 748.8 ℓ	
		소 농 구 비				영 양 제 수 화 제 1,822.2 g	
		대 농 구 상 각 비				살 충 제 유 제 1,151.3 ml	
	영 농 시 설 상 각 비	입 제 1.9 kg					
	수 선 비	수 화 제 496.8 g					
	기 타 요 금	살 균 제 유 제 122.8 ml					
	계	수 화 제 391.9 g					
	비	임 차 료	[농기계·시설 토 지]	204.5 시간	남 11,510 여 7,552	1,544,384	유 제 275.5 ml
위 탁 영 농 비							유 제 391.9 g
고 용 노 동 비							제 초 제 유 제 275.5 ml
계	유 제 391.9 g						
자 가 노 동 비	818.2 시간	*남 11,510 여 7,552	7,775,704*	남 403.4 시간 여 414.8 시간			
유 동 자 본 용 역 비			12,439,095**				
고 정 자 본 용 역 비			77,782				
토 지 자 본 용 역 비			133,311				
계			334,253				
소 부 가 가 치			14,553,936*				
부 가 가 치			19,217,327**				
소 득 륜 (%)			14,663,752				
부 가 가 치 륜 (%)			16,216,469				
소 득 륜 (%)			77.6				
			70.2				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

사 과

충남

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비 고	
총수입	주 산 물 가 액	2,409 kg	2,781	6,699,429	상품화율	86.9 %
	부 산 물 가 액					
계				6,699,429		
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	202.1kg	157,141	N:6.3 P:1.6 K:3.1 kg
			유 기 질 비 료 비		66,998	요 소 0.9 kg
			농 약 비		390,831	염 화 칼 리 0.5 kg
			영 농 광 열 비		120,355	영 농 용 석 회 33.3 kg
			수 리 (水 利) 비		7,390	복 합 비 료 31.3 kg
			기 타 재 료 비		406,144	영 양 제 액 제 28.9 ℓ
			소 농 구 비		3,389	수 화 제 78.2 g
			대 농 구 상 각 비		235,713	살 충 제 유 제 1,434.8 ml
			영 농 시 설 상 각 비		136,529	분 제 25.2 g
			수 선 비		52,184	입 제 17.2 kg
	비	기	조 성 비	205,314	수 화 제 2,007.3 g	
			기 타 요 금	20,247	살 균 제 유 제 1,159.1 ml	
			계		1,802,235	수 화 제 2,190.7 g
			입 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지		2,158	제 초 제 유 제 186.9 ml
			위 탁 영 농 비		16,406	전 기 153.4 kw
고 용 노 동 비	85.7 시간	남 11,847 여 8,527	775,252	유 비 닐(반사필름) 78.4 ℓ	188.4 m	
계			2,596,051	봉 지 (핀) 182.8 개		
자 가 노 동 비	98.1 시간	*남 12,753 여 8,589	1,081,595*	보 조 목(파이프) 0.6 m		
유 동 자 본 용 역 비			1,491,414**	저 장 상 자 16.0 개	57.4 시간	
고 정 자 본 용 역 비			55,880	포 장 상 자 141.6 개	40.7 시간	
토 지 자 본 용 역 비			89,860	저 장, 포 장 상 자 43.4 개		
계			255,067	포 장 계(단좌, 네트질)	46.3 개	
소 부 가 가 득			4,103,378			
부 가 가 치 율 (%)			4,897,194			
소 득 륜 (%)			73.1			
			61.2			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

배

충남

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	3,186 kg	1,804	5,747,544	상품화율	89.1 %	
	부 산 물 가 액						
계				5,830,654			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	1,067.3kg	무 기 질 비 료 비	72,628	N:4.5 P:1.5 K:3.1 kg	
				유 기 질 비 료 비	111,354	요 소 안 비 리 소 회 료	
				농 약 비	282,242	용 성 인 칼 소 회 료	
				영 농 광 열 비	86,149	용 합 석 비 산 질 료	
				수 리 (水 利) 비	2,561	영 양 제 수 화 제	
				기 타 재 료 비	618,919	살 충 제 유 분 제	
				소 농 구 비	155	살 균 제 수 화 제	
				대 농 구 상 각 비	328,903	제 초 제 유 분 제	
				영 농 시 설 상 각 비	102,954	전 유 분 수 화 제	
				수 선 비	145,712	기 관 (핀) 62.0 개	
				조 성 비	171,002	보 조 목 (파 이 프) 6.9 m	
				기 타 요 금	0	저 장 상 자 7.5 개	
				포 장 상 자 204.2 개		포 장 상 자 514.8 개	
				포 장 제 (년 좌, 미 트 질) 195.7 개			
				계			1,922,579
비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	70.0 시간	농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	83,513		
				토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	131,499		
				영 농 고 용 노 동 비	11,487		
				계	673,267	남 13,908 여 8,199	남 17.4 시간 여 52.6 시간
비	자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	116.6 시간	자 가 노 동 비	*남 13,839 여 8,128	1,308,089*	남 63.1 시간 여 53.5 시간
				계		1,772,670**	
				유 동 자 본 용 역 비	58,836		
				고 정 자 본 용 역 비	58,500		
				토 지 자 본 용 역 비	480,521		
계			4,728,291*				
소 부 소	가 가 치 율 (%) 득 률 (%)			소 부 소	3,008,309		
				계	3,908,075		
				득 륜 (%)	67.0		
소 부 소	51.6						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지포도

충남

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	1,722 kg	3,463	5,963,286	상품화율	88.1 %	
	부 산 물 가 액			54,498			
계				6,017,784			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	595.0kg	무 기 질 비 료 비	69,210	N:10.1 P:5.3 K:7.2 kg	
				유 기 질 비 료 비	54,152	요 소 3.4 kg	
				농 약 비	97,292	염 화 칼 리 1.0 kg	
				영 농 광 열 비	162,898	붕 복 합 비 료 0.8 kg	
				수 리 (水 利) 비	5,054	영 양 제 액 제 11.4 ℓ	
				기 타 재 료 비	577,905	살 충 제 유 제 61.3 ml	
				소 농 구 비	14,055	입 제 0.4 kg	
				대 농 구 상 각 비	178,272	수 화 제 420.0 g	
				영 농 시 설 상 각 비	27,913	살 균 제 유 제 67.1 ml	
				수 선 비	63,751	분 체 7.0 g	
	비	조 성 비	기 타 요 금	0	수 화 제	644.4 g	체 초 제 유 제 35.8 ml
					전 기	1.2 kw	유 류 181.4 ℓ
					비 닐(반사필름)	0.3 m	비 닐(반사필름) 2,692.0 개
					붕 끈 (핀)	0.1 개	포 장 상 자 252.8 개
계				1,577,250	저 장, 포 장 상 자 422.0 개		
비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	39.7 시간	농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	219		
				토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	42,744		
				영 농 고 용 노 동 비	1,712		
				노 동 비	322,578	남 11,664 여 6,803	남 10.8 시간 여 28.9 시간
계				1,944,503			
자 가 노 동 비		155.9 시간	*남 11,647 여 6,814	1,443,626*	남 78.9 시간 여 77.0 시간		
유 동 자 본 용 역 비				2,370,148**			
고 정 자 본 용 역 비				44,598			
토 지 자 본 용 역 비				13,425			
계				641,988			
계				4,088,140*			
계				5,014,662**			
소 부 소	가 가 치 륜 (%)	특 가 가 치 륜 (%)		4,073,281			
		가 가 치 륜 (%)		4,440,534			
		특 륜 (%)		73.8			
계				67.7			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설포도

충남

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고						
총수입	주 산 물 가 액	1,946 kg	6,326	12,310,396	상품화율	92.4%					
	부 산 물 가 액			12,018							
계				12,322,414							
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	2,594.3kg	220,422	N:3.6 P:1.9 K:2.7 kg 요 소 1.7 kg 엽 화 칼 리 0.4 kg 붕 농 소 1.1 kg 농 용 석 회 35.9 kg 복 합 비 료 32.2 kg 영양제 액제 99.1 ℓ 수화제 41.1 g 살충제 유제 292.6 ml 분체 7.4 g 입제 0.5 kg 수화제 116.8 g 살균제 유제 153.5 ml 수화제 272.1 g 제조제 유제 21.8 ml 전 기 7,101.5 kw 유 류 1,300.8 ℓ 비 닐(반사필름) 426.3 m 봉 지 (핀) 788.0 개 포 장 상 자 619.3 개 저 장, 포장상자 156.0 개					
					5,039,073						
					비		임 차 료 [농 기계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	44.0 시간	남 13,125 여 7,700	0	남 15.8 시간 여 28.2 시간
										84,044	
										0	
					계				5,547,632		
					자 가 노 동 비		144.2 시간	*남 13,125 여 7,700	1,552,250*	남 81.6 시간 여 62.5 시간	
					유 동 자 본 용 역 비				2,192,273**		
					고 정 자 본 용 역 비				104,869		
					토 지 자 본 용 역 비				114,237		
	계				852,495						
					8,171,483*						
					8,811,506**						
	소 부 가 가 치	득			6,774,782						
	부 가 가 치	율 (%)			7,283,341						
소 득 률 (%)				59.1							
				55.0							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

블루베리

충남

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고						
총수입	주 산 물 가 액	509 kg	18,590	9,462,310	상품화율	91.1 %					
	부 산 물 가 액			424,227							
계				9,886,537							
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	461.6kg	56,704	N:4 P:20 K:2.1 kg 유 안 11.3 kg 복 합 비 료 247.5 kg 영양제 액제 5.5 ℓ 살충제 유제 416.7 ml 분제 440g 제초제 유제 215.5 ml 전 기 0.6 kw 보조목(파이프) 10.1 m 저 장 상 자 27.5 개 포 장 상 자 265.1 개 저장, 포장상자 177.9 개					
					계		2,661,580				
					임 차 료		[농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	148.1 시간	남 10,167 여 9,556	0	남 16.6 시간 여 131.5 시간
										0	
										0	
					계				4,086,966		
					자 가 노 동 비		215.5 시간	*남 10,167 여 9,556	2,130,805 *	남 117.0 시간 여 98.5 시간	
					유 동 자 본 용 역 비				3,276,247**		
					고 정 자 본 용 역 비				91,172		
					토 지 자 본 용 역 비				109,031		
	계				268,846						
					6,686,820*						
					7,832,262**						
	소 부	가 가 득			5,799,571						
	부	가 가 치			7,224,957						
소	가 가 치 율 (%)			73.1							
소	득 륜 (%)			58.7							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인니 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설국화

충남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	40,389 본	272	10,985,808	상품화율	94.5 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				10,985,808			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 묘 비 종자	37,167.8 주	65	2,412,109	N:123 P:5.7 K:6.2 kg
			종묘				요 소 9.3 kg
			무 기 질 비 료 비				복 합 비 료 35.7 kg
			유 기 질 비 료 비				영 양 제 액 제 17.8 ℓ
			농 약 비				수 화 제 125.4 g
			영 농 광 열 비				살 충 제 유 제 729.9 ml
			수 리 (水 利) 비				입 제 3.9 kg
			기 타 재 료 비				수 화 제 410.7 g
			소 농 구 비				살 균 제 유 제 323.9 ml
			대 농 구 상 각 비				입 제 2.3 kg
			영 농 시 설 상 각 비				수 화 제 742.4 g
			수 선 비				제 초 제 유 제 393.4 ml
			기 타 요 금				전 기 4,034 kw
			계				유 류 547.4 ℓ
							비 닐 121.1 m
	지 주 대 0.5 개						
	비 닐 끈 0.2 타						
	꽃 트 3.8 개						
	계		5,553,396				
비	임 차 료	[농기계·시설 토지]		0			
		위 탁 영 농 비		0			
		고 용 노 동 비	59.9 시간	남 9,243 여 7,437	446,199	남 0.4 시간 여 59.5 시간	
계				5,999,595			
자 가 노 동 비		342.0 시간	*남 8,820 여 7,450	2,824,700*	남 201.5 시간 여 140.6 시간		
유 동 자 본 용 역 비				5,199,426**			
고 정 자 본 용 역 비				51,896			
토 지 자 본 용 역 비				101,651			
계				220,104			
				9,197,946*			
				11,572,672**			
소 부	가 가 득			4,986,213			
부	가 가 치			5,432,412			
소	가 가 치 율 (%)			49.4			
소	득 륜 (%)			45.4			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

시설장미

충남

(기준 : 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고						
총수입	주 산 물 가 액	115,473 본	359	41,454,807	상품화율	96.2 %					
	부 산 물 가 액										
계				41,454,807							
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 묘 비 종자 종묘	4,623.2 주	811	3,751,561	N:0.4 P:1.3 K:0.9 kg 복 합 비 료 44 kg 영양제 액제 5.0 ℓ 살충제 유제 1,303.9 ml 분제 1,333.3 g 입제 0.7 kg 수화제 988.0 g 살균제 유제 2,134.8 ml 입제 2.9 kg 수화제 11.1 g				
								무 기 질 비 료 비	550,056	전 기 171,670.3 kw 유 류 953.2 ℓ 비 날 101.5 m	
								유 기 질 비 료 비	79.7 kg		38,088
								농 약 비	685,690		
								영 농 광 열 비	6,347,355		
								수 리 (水 利) 비	0		
								기 타 재 료 비	3,875,354		
								소 농 구 비	7,013		
								대 농 구 상 각 비	1,213,833		
								영 농 시 설 상 각 비	3,275,572		
	수 선 비	2,796,296									
	기 타 요 금	6,645									
	계				22,547,463						
	비	임 차 료	[농 기계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비		181.4 시간	남 9,156 여 8,478	1,537,909	남 0.0 시간 여 181.4 시간			
			계				24,085,372				
자 가 노 동 비			1,132.5 시간	*남 9,178 여 8,478	10,081,543*	남 684.8 시간 여 447.8 시간					
소 부 부 소	유 동 자 본 용 역 비			17,217,398**							
	고 정 자 본 용 역 비			446,741							
	토 지 자 본 용 역 비			399,657							
계				234,389							
계				35,247,702*							
소 부 부 소				42,383,557**							
독 치				17,369,435							
가 가 치 율 (%)				18,907,344							
가 가 치 율 (%)				45.6							
독 륜 (%)				41.9							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

심비디움

충남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	3,031 본	11,329	34,338,199	상품화율	85.6 %	
	부 산 물 가 액			375,000			
계				34,713,199			
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자 종묘	3,587.9 주	1,117	4,005,967	N:24.4 P:17.5 K:20.9 kg 복 합 비 료 165.4 kg 영양제 액제 5.0 ℓ 수화제 450.0 g 살충제 유제 2,783.6 ml 살균제 유제 590.1 ml 수화제 1,731.0 g 유 류 2,300.5 ℓ 지 주 대 1,100.1 개 포 트 2,850.0 개	
					무 기 질 비 료 비	1,033,696	
					유 기 질 비 료 비	0	
					농 약 비	353,625	
					영 농 광 열 비	6,990,641	
					수 리 (水 利) 비	0	
					기 타 재 료 비	2,895,881	
					소 농 구 비	0	
					대 농 구 상 각 비	908,425	
					영 농 시 설 상 각 비	3,246,367	
	수 선 비	0					
	기 타 요 금	2,146,207					
	계				21,580,809		
	비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	236.8 시간	남 10,400 여 7,940	0	남 99.8 시간 여 137.0 시간	
					124,375		
0							
계				2,125,700			
자 가 노 동 비		295.7 시간	*남 9,775 여 7,940	2,658,400*	남 168.8 시간 여 127.0 시간		
유 동 자 본 용 역 비				4,495,527**			
고 정 자 본 용 역 비				1,077,862			
토 지 자 본 용 역 비				685,304			
계				243,625			
				28,496,075*			
				30,333,202**			
소 부 가 가 득	가 가 치			10,882,315			
부 가 가 치	율 (%)			13,132,390			
소 득 률 (%)				37.8			
				31.3			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

인 삼

충남

(기준 : 4년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	744 kg	24,889	18,517,416	상품화율	90.9 %	
	부 산 물 가 액			9,379			
계				18,526,795			
생 산 비	경 영 비	중 묘 비 종자	3,844.6 g	46	220,074	N:13.7 P:25.4 K:6.9 kg	
		중묘	10,281.3 주	62		용 성 인 비	35.7 kg
		무 기 질 비 료 비			113,126	분 소	0.2 kg
		유 기 질 비 료 비	14,568.7 kg		438,278	복 합 비 료	57.1 kg
		농 약 비			197,119	영양제 액제	936.9 ℓ
		영 농 광 열 비			109,978	수화제	339.3 g
		수 리 (水 利) 비			1,905	살충제 유제	320.4 ml
		기 타 재 료 비			1,478,115	분제	23.6 g
		소 농 구 비			482	입제	4.2 kg
		대 농 구 상 각 비			515,492	수화제	521.3 g
		영 농 시 설 상 각 비			27,290	살균제 유제	796.8 ml
		수 선 비			84,558	수화제	2,288.5 g
		기 타 요 금			26,743	제초제 유제	842.3 ml
		계				전 기	2.7 kw
		비	임 차 료	농기계·시설			유 류
토 지					비 닐	192.8 m	
위 탁 영 농 비					짚	101.4 kg	
고 용 노 동 비	77.8 시간			남 12,783 여 8,895	742,298	포 장 상 자	1.1 개
계			5,333,661				
자 가 노 동 비	65.1 시간	*남 12,783 여 8,895	724,865*	남 여	37.5 시간 27.6 시간		
유 동 자 본 용 역 비			989,715**				
고 정 자 본 용 역 비			478,446				
토 지 자 본 용 역 비			15,673				
계			48,363				
소 부 가 가 득			6,601,008*				
부 가 가 치			6,865,858**				
부 가 가 치 율 (%)			13,193,134				
소 득 륜 (%)			15,313,635				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

인삼(6년근)

충남

(기준 : 6년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	733 kg	32,007	23,461,131	상품화율	95.3 %		
	부 산 물 가 액							
계				23,461,131				
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	23,152.6 주	61	1,401,340	영양제 액제	1,000.1 ℓ	
						중요	살충제 분제	102.6 g
		무 기 질 비 료 비	2,609.4 kg			85,865	살균제 유제	256.4 ml
							유 기 질 비 료 비	입제
		농 약 비				358,570	수화제	17,806.3 g
							영 농 광 열 비	유제
		수 리 (水 利) 비				153,397	유 류	52.4 ℓ
							기 타 재 료 비	비 닐
		소 농 구 비				0	짚	2,515.9 kg
							대 농 구 상 각 비	망 사 및 갑 바
	영 농 시 설 상 각 비				3,319,232			
						수 선 비		
	기 타 요 금				0			
						계		
	비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지]			0		
위 탁 영 농 비					945,193			
고 용 노 동 비			121.7 시간	남 13,694 여 7,444	941,054	남 5.5 시간 여 116.3 시간		
계					9,248,527			
자 가 노 동 비		290.2 시간	*남 13,694 여 7,444	3,089,624*	남 148.7 시간 여 141.5 시간			
유 동 자 본 용 역 비				4,411,911**				
고 정 자 본 용 역 비				1,155,288				
토 지 자 본 용 역 비				10,029				
계				13,503,468*				
				14,825,755**				
소 부 가 가 득	가 가 치			14,212,604				
부 가 가 치	율 (%)			16,098,851				
소 득 률 (%)				68.6				
				60.6				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

업 연 초

충남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	247 kg	9,059	2,237,573	상품화율	94.5 %		
	부 산 물 가 액			0				
계				2,237,573				
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자 종묘	1,996.7 주	25	49,779	N:45.0 P:18.0 K:87.7 kg		
						복 합 비 료	351.3 kg	
		무 기 질 비 료 비	649.8 kg			87,694	규 산 질	20.0 kg
							살충제 수화제	51.0 g
		유 기 질 비 료 비				78,418	살균제 유제	12.2 ml
							수화제	12.7 g
		농 약 비				14,274	제초제 유제	331.9 ml
							전 기	183.0 kw
		영 농 광 열 비				101,991	유 류	95.9 l
							수 리 (水 利) 비	0
	기 타 재 료 비				57,197	비 닐	769.9 m	
						포 트	1.8 개	
	소 농 구 비				600			
						대 농 구 상 각 비	127,363	
	영 농 시 설 상 각 비				31,900			
수 선 비						28,376		
기 타 요 금				0				
					계			577,592
비	임 차 료 [농 기계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	24.9 시간	남 8,575 여 7,338	184,324				
					남	1.3 시간		
					여	23.6 시간		
계				809,550				
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	105.1 시간	*남 8,575 여 7,338	838,640*	남	54.5 시간		
					여	50.6 시간		
					1,597,835**			
유 동 자 본 용 역 비	유 동 자 본 용 역 비			8,375				
					고 정 자 본 용 역 비	11,320		
					토 지 자 본 용 역 비	28,060		
계				1,695,946*				
				2,455,140**				
소 부 가 가 소	가 가 득 가 가 치 율 (%) 득 륜 (%)			1,428,023				
						1,659,981		
				74.2				
				63.8				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

구 기 자

충남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	309 kg	30,996	9,577,764	상품화율	94.2 %		
	부 산 물 가 액			12,488				
계				9,590,252				
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	1,979.9 주	100	197,987	N:102	P:36	K:67 kg
						요 소	1.9 kg	
		무 기 질 비 료 비	2,334.7 kg			225,683	농 용 석 회	37.9 kg
							복 합 비 료	136.5 kg
		유 기 질 비 료 비				249,340	영양제 액제	45 ℓ
							수화제	180.0 g
		농 약 비				212,912	살충제 유제	1,709.4 ml
							수화제	411.3 g
		영 농 광 열 비				264,565	살균제 수화제	3,287.1 g
							수화제	594.2 kw
	수 리 (水 利) 비				19,784	전 기	594.2 kw	
	기 타 재 료 비				179,331	유 류	84.7 ℓ	
	소 농 구 비				0	비 닐 끈	0.3 타	
	대 농 구 상 각 비				411,434	짚	50.0 kg	
	영 농 시 설 상 각 비				323,380	포 장 상 자	2.3 개	
수 선 비				0				
기 타 요 금				0				
계				2,084,416				
비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	110.7 시간	남 9,292 여 6,042	0	남 0.0 시간 여 110.7 시간			
				132,271				
				0				
계				2,885,536				
자 가 노 동 비		433.8 시간	*남 9,292 여 6,042	3,322,045*	남 215.7 시간 여 218.1 시간			
유 동 자 본 용 역 비				6,595,061**				
고 정 자 본 용 역 비				46,620				
토 지 자 본 용 역 비				89,178				
계				102,252				
				6,445,631*				
				9,718,647**				
소 부 가 가 득	가 가 치 율 (%)			6,704,716				
부 가 가 치 율 (%)				7,505,836				
소 득 륜 (%)				78.3				
				69.9				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

느타리버섯(균상)

충남

(기준 : 년/300m²)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	5,663 kg	4,353	24,651,039	연간재배 회수 : 2.8 재배사 면적 : 540		
	부 산 물 가 액			44,444			
계				24,695,483	상품화율 87.3 %		
생 산 비	경 영 비	중 균 비	540.3 kg	1,964	1,061,235	전 기 1,718.2 kw 유 류 3,152.2 ℓ 비닐 736.3 m 비닐 끈 3.3 타 포장 상자 1,677.7 개	
		배지제조비			2,157,757.3		
		폐면	10,575.3 kg	204			
		농약비			0		
		중영농광열비			4,053,789		
		간수리(水利)비			129,630		
		기타재료비			1,543,237		
		소농구비			13,889		
		대농구상각비			390,108		
		영농시설상각비			992,438		
	수선비			49,597			
	기타요금			0			
	계				10,391,680.3		
	비	임 차 료	농기계·시설 토지			676,618	남 여 50.8 시간 155.8 시간
			위탁영농비			147,549	
고용노동비			206.6 시간	남 11,423 여 5,981	1,512,128		
계					12,861,309		
자 가 노 동 비		591.7 시간	*남 11,423 여 5,981	5,557,449*	남 여 370.8 시간 221.0 시간		
유 동 자 본 용 역 비				8,995,615**			
고 정 자 본 용 역 비				283,130			
토 지 자 본 용 역 비				286,516			
계				113,880			
계				19,102,284*			
계				22,540,450**			
소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)				11,834,175		
	소 부 가 가 치 율 (%)				14,303,803		
	소 부 가 가 치 율 (%)				57.9		
소 부 가 가 치 율 (%)				47.9			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

양송이버섯

충남

(기준 : 년/300m²)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	10,551 kg	5,491	57,935,541	연간재배 회수 : 13.7 재배사 면적 : 414.6		
	부 산 물 가 액			0			
계				57,935,541	상품화율 83.0 %		
생 산 비	경 영 비	중 균 비	699.2 kg	2,870	2,006,430	살충제 입제 0.6 kg	
		배 지 제 조 비	22,008.5 kg	357	11,752,928.6	살균제 수화제 185.2 g	
		폐 면	4,870.4 kg	798		유 류 3,647.6 ℓ	
		농 약 비			21,019	비 nil 1,481.5 m	
		중 영 농 광 열 비			5,157,870	비 nil 끈 7.2 타	
		간 수 리 (水 利) 비			0	테 이 프 0.8 개	
		기 타 재 료 비			3,016,402	포 장 상 자 5,731.9 개	
		소 농 구 비			4,630		
		대 농 구 상 각 비			752,196		
		영 농 시 설 상 각 비			1,452,216		
	수 선 비			471,340			
	기 타 요 금			764,991			
	계				25,400,022.6		
	비	임 차 료	농기계·시설 [토 지			638,889	
			위 탁 영 농 비			265,679	
고 용 노 동 비			727.4 시간	남 9,439 여 6,058	5,275,844	남 257.1 시간 여 470.3 시간	
계				31,580,435			
자 가 노 동 비		1,244.4 시간	*남 9,439 여 6,058	9,834,274*	남 679.0 시간 여 565.4 시간		
유 동 자 본 용 역 비				18,918,613**			
고 정 자 본 용 역 비				735,478			
토 지 자 본 용 역 비				647,373			
계				1,542,593			
소 부 가 가 치				44,340,153*			
부 가 가 치 율 (%)				53,424,492**			
소 득 률 (%)				26,355,106			
부 가 가 치 율 (%)				32,535,518			
소 득 률 (%)				56.2			
소 득 률 (%)				45.5			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

양봉

충남

(기준: 년/100군)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고					
총수입	주 산 물 가 액	1,408 kg	14,031	19,755,648						
	부 산 물 가 액			1,957,618						
	계			21,713,266						
생 산 비	경 간 영 비			봉 군 비	41.0 군	51,282.9	2,102,599.8			
				사 료 비	2,118.0 kg		3,347,174			
				이 동 사 육 및 월 동 비			239,275			
				꿀 별 방 역 비			267,887			
				영 농 광 열 비			0			
				기 타 재 료 비			363,738			
				재 소 농 구 비			52,917			
				대 농 구 상 각 비			412,173			
				영 농 시 설 상 각 비			80,124			
				수 선 비			13,405			
	기 타 요 금			89,606						
	계				6,968,898.8					
	비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	23.3 시간	남 15,361	354,080	남 18.7 시간			
					여 14,528			여 4.6 시간		
					계				7,372,608	
자 가 노 동 비					194.8 시간				*남 15,361 여 14,528	2,941,593*
유 동 자 본 용 역 비				2,961,544**						
고 정 자 본 용 역 비				1,247,006						
토 지 자 본 용 역 비				20,220						
계				339,791						
계				11,921,218*						
계				11,941,169**						
소 부 부 소	가 가		득	14,340,658						
	가 가		치	14,744,367						
가 가		치	율 (%)	67.9						
소 득		률 (%)		66.0						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

쌀(충남)

충남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	566 kg		976,195	* 수량 : 정곡기준		
	부 산 물 가 액			37,347			
	계			1,013,542			
생 산 비	경 영 비	종 묘 비	6.6 kg		14,007		
		무 기 질 비 료 비	97.3 kg		42,602		
		유 기 질 비 료 비	321.9 kg		20,608		
		농 약 비			29,965		
		수 도 광 열 비			5,243		
		자 동 차 비			3,984		
		소 농 구 비			1,806		
		대 농 구 상 각 비			40,295		
		영 농 시 설 상 각 비			1,529		
		기 타 재 료 비			12,296		
		임 차 료 [농기계·시설 토 지			2,804		
		위 탁 영 농 비			128,946		
		고 용 노 력 비	1.6 시간		18,529		남여
		축 력 비			0		1.3 시간 0.3 시간
	생 산 관 리 비			156			
기 타 비 용			7,729				
계			424,136				
		자 가 노 력 비	8.8 시간		133,156	남여	
		유 동 자 본 용 역 비			6,699	7.2 시간 1.6 시간	
		고 정 자 본 용 역 비			4,033		
		토 지 자 본 용 역 비			102,333		
계			703,360				
소 득	득			556,403			
소 득 률 (%)	률 (%)			54.9			

전라북도

1. 소득자료총괄표 167

2. 작목별 소득자료

<식량작물>

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

<노지채소>

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

<시설채소>

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

<과수>

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

<화훼>

시설장미 199

<특용약용작물>

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

쌀(통계청조사작목) 206

* 지역조사작목

1. 소득자료총괄표

작 목	수량 (kg)	총수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
겉 보 리	407	450,142	303,211	146,931	32.6
쌀 보 리	349	437,995	288,676	149,319	34.1
고 구 마	1,800	2,779,274	1,198,945	1,580,329	56.9
봄 감 자	2,060	2,035,991	1,081,183	954,808	46.9
가을감자	1,789	2,162,901	1,317,096	845,805	39.1
시설감자*	2,785	5,603,420	2,815,016	2,788,404	49.8
노지수박	5,037	4,068,341	1,822,011	2,246,330	55.2
노지오이*	5,159	4,813,347	2,305,012	2,508,335	52.1
봄 무	7,540	2,065,960	946,869	1,119,091	54.2
가 을 무	7,003	1,831,277	974,516	856,761	46.8
고랭지무	5,700	2,501,486	811,980	1,689,506	67.5
봄 배 추	8,236	2,116,652	1,168,240	948,412	44.8
가을배추	7,600	2,174,654	896,748	1,277,906	58.8
고랭지배추	5,191	1,993,344	1,135,135	858,209	43.1
대 파	4,130	3,712,870	1,443,198	2,269,673	61.1
생 강	1,666	6,024,256	2,555,656	3,468,600	57.6
수박(반축성)	5,189	5,775,357	2,716,482	3,058,875	53.0
멜론(억제)*	2,541	6,817,503	3,549,370	3,268,133	47.9
딸기(축성)	3,806	24,867,798	12,904,780	11,963,018	48.1
딸기(반축성)	3,619	19,488,315	11,141,429	8,346,886	42.8
방울토마토	5,362	16,375,548	10,082,242	6,293,306	38.4
시설가지	13,877	29,960,443	17,039,499	12,920,944	43.1
착색단고추	14,056	31,710,336	22,115,804	9,594,532	30.3
시설상추	3,353	10,756,424	5,422,550	5,333,874	49.6

* 지역조사작목

작 목	수량 (kg)	총수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
사 과	2,280	6,228,471	2,092,058	4,136,413	66.4
배	2,424	4,247,098	2,213,247	2,033,851	47.9
복 승 아	1,044	4,151,630	1,694,539	2,457,091	59.2
노지포도	2,108	5,417,837	2,054,823	3,363,014	62.1
복 분 자*	534	3,913,686	1,351,974	2,561,712	65.5
블루베리*	711	12,972,906	5,745,877	7,227,029	55.7
시설장미	97,278(본)	34,728,246	21,895,645	12,832,601	37.0
참 개	76	1,436,020	476,124	959,896	66.8
땅 콩*	424	1,668,016	818,181	849,835	50.9
엽 연 초	366	2,451,834	1,128,618	1,323,216	54.0
인 삼	550	16,610,000	8,371,243	8,238,758	49.6
오 미 자	543	5,630,199	2,102,543	3,527,657	62.7
느타리버섯(균상)	5,418	19,285,792	11,034,662	8,251,130	42.8
쌀(통계청조사작목)	575	1,020,791	483,858	536,932	52.6

* 지역조사작목

결 보 리

전북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	407 kg	1,106	450,142	상품화율	98.8 %	
	부 산 물 가 액						
계				450,142			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	26.1 kg	1,143	29,889	N:8.4 P:7.8 K:7.0 kg
			무 기 질 비 료 비			40,936	요 소 23.6 kg
			유 기 질 비 료 비			0	복 합 비 료 46.3 kg
			농 약 비			8,364	영양제 수화제 8.3 g
			영 농 광 열 비			8,849	살균제 유제 33.3 ml
			수 리 (水 利) 비			0	수화제 8.3 g
			기 타 재 료 비			5,368	제초제 유제 303.9 ml
			소 농 구 비			0	입제 0.8 kg
			대 농 구 상 각 비			145,191	전 기 5.5 kw
			영 농 시 설 상 각 비			1,225	유 류 6.1 l
	수 선 비			0	포 장 상 자 0.2 개		
	기 타 요 금			0			
	계				239,822		
	비	임 차 료	[농 기계 · 시설 토 지]		8,333		
			위 탁 영 농 비			52,806	
고 용 노 동 비			0.2 시간	남 11,250 여 7,288	2,250	남 0.2 시간 여 0.0 시간	
계				303,211			
자 가 노 동 비		3.0 시간	*남 11,250 여 7,288	32,625*	남 2.9 시간 여 0.0 시간		
유 동 자 본 용 역 비				45,609**			
고 정 자 본 용 역 비				2,936			
토 지 자 본 용 역 비				14,227			
계				41,585			
				394,584*			
				407,568**			
소 부	가 가	득 치		146,931			
부	가 가	치 율 (%)		210,320			
소	득 륜	률 (%)		46.7			
				32.6			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

쌀 보 리

전북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별			수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액		349 kg	1,255	437,995	상품화율	96.7 %		
	부 산 물 가 액				0				
계					437,995				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	28.1 kg	1,243	34,972	N:10.6 P:7.3 K:6.8 kg		
			무 기 질 비 료 비			42,826	요 소	21.2 kg	
			유 기 질 비 료 비	97.2 kg		2,222	복 합 비 료	47.7 kg	
			농 약 비			10,962	살균제 수화제	59.2 g	
			영 농 광 열 비			14,718	제조제 유제	801.3 ml	
			수 리 (水 利) 비			0	입제	0.7 kg	
			기 타 재 료 비			2,275	전 기	0.5 kw	
			소 농 구 비			252	유 류	14.4 ℓ	
			대 농 구 상 각 비			110,408	포 장 상 자	0.2 개	
			영 농 시 설 상 각 비			4,832			
	수 선 비			4,840					
	기 타 요 금			0					
	계					228,307			
	비	임 차 료	위 탁 고 용	농기계·시설 [토 지			9,306		
				영 농 비			42,591		
농 동 비				0.0시간	남 9,479 여 6,604	0	남 여	0.0 시간 0.0 시간	
계						288,676			
자 가 노 동 비			3.7 시간	*남 12,882 여 9,035	46,894*	남 여	3.5 시간 0.2 시간		
유 동 자 본 용 역 비					56,251**				
고 정 자 본 용 역 비					3,184				
토 지 자 본 용 역 비					14,834				
계					53,602				
					407,190*				
					416,547**				
소 부	가 가	득 치			149,319				
부	가 가	치 율 (%)			209,688				
소	득	률 (%)			47.9				
					34.1				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

고 구 마

전북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	1,800 kg	1,528	2,750,400	상품화율	87.3 %
	부 산 물 가 액			28,874		
계				2,779,274		
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	92.5 kg	1,443	173,813	N:28 P:7.3 K:5.3 kg
			중요	4,350.4 주	44	
		무 기 질 비 료 비			50,262	염 화 칼 리 1.0 kg
			유 기 질 비 료 비	543.0 kg		65,875
		농 약 비			28,870	농 용 석 회 248 kg
			영 농 광 열 비		33,426	복 합 비 료 32.5 kg
		수 리 (水 利) 비			0	영양제 수화제 5.0 g
			기 타 재 료 비		122,023	살충제 유제 15.9 ml
		소 농 구 비			2,665	입제 4.7 kg
			대 농 구 상 각 비		106,161	수화제 6.3 g
		영 농 시 설 상 각 비			38,930	살균제 입제 0.5 kg
			수 선 비		12,043	제초제 유제 122.9 ml
		기 타 요 금			5,848	입제 4.3 kg
						전 기 61.3 kw
		계				유 류 22.6 l
임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비		40.8 시간	남 12,231 여 8,235	361,562	비 닐 1,866.5 m	
계				1,198,945	포 장 상 자 66.0 개	
자 가 노 동 비		43.3 시간	*남 12,231 여 8,235	445,287*	남 여 22.2 시간 21.1 시간	
유 동 자 본 용 역 비				658,290**		
고 정 자 본 용 역 비				15,638		
토 지 자 본 용 역 비				52,736		
계				1,822,330*		
소 부 가 가 득				2,035,333**		
부 가 가 치 율 (%)				1,580,329		
소 득 륜 (%)				2,139,358		
				77.0		
				56.9		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

비용감사

전북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	2,060 kg	979	2,016,740	상품화율	82.7 %	
	부 산 물 가 액			19,251			
계				2,035,991			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	164.4 kg	1,498	246,335	N:11.2 P:6.0 K:5.7 kg
			무 기 질 비 료 비			83,784	분 소 0.2 kg
			유 기 질 비 료 비	4,066.1 kg		95,439	농 용 석 회 3.6 kg
			농 약 비			34,677	복 합 비 료 74.2 kg
			영 농 광 열 비			19,894	영양제 수화제 100.0 g
			수 리 (水 利) 비			0	살충제 유제 63.6 ml
			기 타 재 료 비			114,723	입제 1.9 kg
			소 농 구 비			6,355	수화제 239.2 g
			대 농 구 상 각 비			105,901	살균제 분제 12.5 g
			영 농 시 설 상 각 비			12,248	수화제 356.9 g
	수 선 비			21,944	제초제 유제 364.1 ml		
	기 타 요 금			0	입제 1.6 kg		
	계				741,300	전 기 12.3 kw	
	비	임 차 료	[농기계·시설 토지]		30,672		
			위 탁 영 농 비			94,857	
고 용 노 동 비			25.6 시간	남 11,621 여 7,663	214,354	남 4.4 시간 여 21.3 시간	
계				1,081,183			
자 가 노 동 비		36.7 시간	*남 11,621 여 7,663	362,371*	남 20.5 시간 여 16.2 시간		
유 동 자 본 용 역 비				557,950**			
고 정 자 본 용 역 비				8,941			
토 지 자 본 용 역 비				14,477			
계				44,999			
				1,511,971*			
				1,707,550**			
소 부 가 가 득	가 가 치			954,808			
부 가 가 치	율 (%)			1,294,691			
소 득 률 (%)				63.6			
				46.9			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가을감자

전북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	1,789 kg	1,209	2,162,901	상품화율	84.8 %		
	부 산 물 가 액							
계				2,162,901				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	189.6 kg	1,303	247,120	N:266 P:11.1 K:12.7 kg	
			무 기 질 비 료 비			98,043	요 소 11.4 kg	
			유 기 질 비 료 비	2,283.5 kg		190,760	농 용 석 회 44.4 kg	
			농 약 비			38,612	복 합 비 료 136.0 kg	
			영 농 광 열 비			16,107	영 양 제 수 화 제 22.2 g	
			수 리 (水 利) 비			0	살 충 제 입 제 4.6 kg	
			기 타 재 료 비			199,951	살 균 제 수 화 제 1,148.7 g	
			소 농 구 비			2,439	제 초 제 유 제 149.0 ml	
			대 농 구 상 각 비			175,556	입 제 0.8 kg	
			영 농 시 설 상 각 비			18,333	유 류 19.1 l	
	수 선 비			11,624	비 닐 1,032.0 m			
	기 타 요 금			0	포 장 상 자 69.9 개			
	계				998,545			
	비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지]				7,417	
			위 탁 영 농 비			47,466		
고 용 노 동 비			24.6 시간	남 13,056 여 9,861	263,668	남 6.6 시간 여 18.0 시간		
계				1,317,096				
자 가 노 동 비		51.4 시간	*남 13,056 여 9,861	612,902*	남 33.5 시간 여 17.8 시간			
유 동 자 본 용 역 비				781,434**				
고 정 자 본 용 역 비				9,969				
토 지 자 본 용 역 비				52,169				
계				106,667				
				2,098,802*				
				2,267,335**				
소 부	가 가	득		845,805				
부	가 가	치		1,164,356				
소	가 가	치 율 (%)		53.8				
소	득	률 (%)		39.1				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설감자

전북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	2,785 kg	2,012	5,603,420	상품화율	86.1 %		
	부 산 물 가 액							
계				5,603,420				
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	268.4 kg	1,347	361,551	N:267 P:15.2 K:17.4 kg	
			무 기 질 비 료 비	1,502.1 kg			요 소	10.2 kg
			유 기 질 비 료 비				118,328	붕 소
			농 약 비			224,260	복 합 비 료	137.4 kg
			영 농 광 열 비			38,581	영양제 액제	11.0 ℓ
			수 리 (水 利) 비			19,925	수화제	283.1 g
			기 타 재 료 비			2,750	살충제 유제	83.8 ml
			소 농 구 비			486,261	분제	800.0 g
			대 농 구 상 각 비			0	입제	7.0 kg
			영 농 시 설 상 각 비			486,261	수화제	23.4 g
	수 선 비			0	살균제 유제	13.3 ml		
	기 타 요 금			0	분제	33.0 g		
	계				입제	2.3 kg		
					수화제	52.6 g		
					제초제 유제	396.7 ml		
				입제	0.4 kg			
				유 류	15.8 ℓ			
				비 닐	499.4 m			
				포 장 상 자	197.3 개			
				계				
비	임 차 료	[농기계·시설 토지]		4,961				
		위 탁 영 농 비			192,358			
		고 용 노 동 비	24.0시간	남 12,042 여 8,472	210,825	남 2.1 시간 여 21.9 시간		
계				2,815,016				
자 가 노 동 비		35.0 시간	*남 12,042 여 8,472	382,333*	남 23.8 시간 여 11.3 시간			
유 동 자 본 용 역 비				532,105**				
고 정 자 본 용 역 비				17,462				
토 지 자 본 용 역 비				132,462				
계				155,863				
				3,503,136*				
				3,625,908**				
소 부	가 가	득		2,788,404				
부	가 가	치		3,196,548				
소	가 가	치 율 (%)		57.0				
소	득	률 (%)		49.8				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지수박

전북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고				
총수입	주 산 물 가 액	5,037 kg	787	3,964,119	상품화율	93.6 %			
	부 산 물 가 액			104,222					
	계			4,068,341					
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	638.9 주	449	287,104	N:20.1	P:11.8	K:12.3	kg
						요 소	6.9	kg	
		무 기 질 비 료 비	3,674.6 kg	157,067	붕 용 석 회	1.4	kg		
					영 양 제 액 제	118.8	kg		
		농 약 비	140,331	150,994	수 화 제	2.2	ℓ		
					살 충 제 유 제	815.8	g		
		영 농 광 열 비	24,795	140,331	수 화 제	661.4	ml		
					입 제	29.7	kg		
		수 리 (水 利) 비	0	24,795	수 화 제	175.5	g		
					살 균 제 유 제	377.7	ml		
	기 타 재 료 비	322,595	140,331	분 제	156.8	g			
				입 제	126.1	kg			
	소 농 구 비	742	140,331	수 화 제	705.7	g			
				제 초 제 유 제	57.1	ml			
	대 농 구 상 각 비	80,350	140,331	전 기	16.0	kw			
유 류				20.4	ℓ				
영 농 시 설 상 각 비	6,091	140,331	비 활 지 비	1,227.6	m				
			주 닐	214.8	개				
수 선 비	18,518	140,331	대 끈	23.2	개				
			주 닐	1.3	타				
기 타 요 금	0	140,331	주 닐	42.7	kg				
			계			1,188,587			
비	임 차 료	농 기 계 · 시 설		13,872					
		[토 지		149,866					
	위 탁 영 농 비		13,641						
	고 용 노 동 비	46.8 시간	남 13,797 여 8,909	456,045	남 여	8.0 시간 38.8 시간			
계			1,822,011						
자 가 노 동 비	67.9 시간	*남 13,797 여 8,909	803,863*	남 여	40.7 시간 27.2 시간				
유 동 자 본 용 역 비			1,032,284**						
고 정 자 본 용 역 비			14,580						
토 지 자 본 용 역 비			23,294						
계			87,209						
계			2,750,957*						
계			2,979,378**						
소 부 가 가 득			2,246,330						
부 가 가 치 율 (%)			2,879,754						
소 득 륜 (%)			70.8						
계			55.2						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지오이

전북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고							
총수입	주 산 물 가 액	5,159 kg	933	4,813,347	상품화율	85.7 %						
	부 산 물 가 액			0								
계				4,813,347								
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	2,213.6 주	369	817,268	N:30.0	P:9.4	K:11.3	kg			
		중요				요 소	32.0	kg				
		무 기 질 비 료 비				109,406	농 용 석 회	26.7	kg			
		유 기 질 비 료 비				2,761.8 kg	복 합 비 료	80.4	kg			
		농 약 비				109,440	규 산 질	26.4	kg			
		영 농 광 열 비				24,765	영양제 액제	1.9	ℓ			
		수 리 (水 利) 비				0	수화제	165.0	g			
		기 타 재 료 비				624,040	살충제 유제	249.2	ml			
		소 농 구 비				1,618	입제	0.7	kg			
		대 농 구 상 각 비				153,225	수화제	327.5	g			
	영 농 시 설 상 각 비	1,217	살균제 유제	370.9	ml							
	수 선 비	0	수화제	618.7	g							
	기 타 요 금	0	제초제 유제	452.0	ml							
	계			2,094,155	유 류	21.6	ℓ					
	비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	6.2 시간	남 11,708 여 7,208	40,395 114,605 6,667 49,190	남 여	1.0 시간 5.2 시간					
계								2,305,012				
자 가 노 동 비								209.0 시간	*남 11,708 여 7,208	6,557,991*	남 여	145.7 시간 63.3 시간
계										3,177,427**		
소 부 소	유 동 자 본 용 역 비			11,842								
	고 정 자 본 용 역 비			21,815								
	토 지 자 본 용 역 비			57,969								
계				8,954,628*								
				5,574,065**								
소 부 소	독 가 가 치 륜 (%)			2,508,335								
소 부 소	가 가 치 륜 (%)			2,719,192								
소 부 소	독 륜 (%)			56.5								
소 부 소	독 륜 (%)			52.1								

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

부 목

전부

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	7,540 kg	274	2,065,960	상품화율	94.7 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				2,065,960			
생 산 비	경 영 비	종 자 비	294.0 g	534	156,967	N:11.9 P:6.9 K:8.4	kg
		무 기 질 비 료 비			62,846	요 소	1.3 kg
		유 기 질 비 료 비	886.9 kg		57,664	용 성 인 비	4.8 kg
		농 약 비			104,597	봉 용 식 회	2.9 kg
		중 영 농 광 열 비			14,191	복 합 비 료	58.8 kg
		수 리 (水 利) 비			0	영 양 제 액 제	0.1 ℓ
		기 타 재 료 비			93,562	수 화 제	19,926.4 g
		소 농 구 비			764	살 충 제 유 제	273.2 ml
		대 농 구 상 각 비			56,177	분 제	138.8 g
		영 농 시 설 상 각 비			3,970	수 화 제 입 제	9.7 kg
	수 선 비			5,951	수 화 제	110.1 g	
	기 타 요 금			0	살 균 제 유 제	163.5 ml	
	계			556,689	분 제	345.5 g	
	비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지]			35,528	수 화 제 입 제	3.8 kg
		위 탁 영 농 비			165,972	수 화 제	349.4 g
고 용 노 동 비		19.8 시간	남 13,729 여 9,031	188,680	제 초 제 유 제	578.1 ml	
계			946,869	전 유 비 료	151.3 kg		
자 가 노 동 비	11.8 시간	*남 13,729 여 9,031	143,680*	기 류 닐	4.8 kw		
유 동 자 본 용 역 비			179,395**	수 화 제 유 제	578.1 ml		
고 정 자 본 용 역 비			6,919	기 류 닐	13.8 ℓ		
토 지 자 본 용 역 비			5,769	수 화 제 유 제	578.1 ml		
계			217,068	기 류 닐	13.8 ℓ		
소 부 가 가 득			1,320,305*	수 화 제 유 제	578.1 ml		
부 가 가 치 율 (%)			1,356,020**	기 류 닐	13.8 ℓ		
소 득 륜 (%)			1,119,091	수 화 제 유 제	578.1 ml		
			1,509,271	기 류 닐	13.8 ℓ		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가 을 무

전북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	7,003 kg	259	1,813,777	상품화율	88.8 %	
	부 산 물 가 액			17,500			
계				1,831,277			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	592.9 g	110	65,082	N:182 P:7.6 K:11.6 kg
			무 기 질 비 료 비	490.5 kg		67,910	요 소 11.2 kg
			유 기 질 비 료 비			128,221	염 화 칼 리 5.3 kg
			농 약 비		62,915	붕 소 1.0 kg	
			중 영 농 광 열 비		9,817	복 합 비 료 90.6 kg	
			수 리 (水 利) 비		0	살충제 유제 3,136.6 ml	
			기 타 재 료 비		53,687	입제 5.6 kg	
			소 농 구 비		2,162	수화제 36.5 g	
			대 농 구 상 각 비		155,708	살균제 유제 8.3 ml	
			영 농 시 설 상 각 비		38,974	분제 50.0 g	
	수 선 비		1,518	입제 0.8 kg			
	기 타 요 금		0	수화제 269.6 g			
	계				585,994	제초제 유제 120.8 ml	
	비	임 차 료	[농기계·시설 토지]				
			위 탁 영 농 비			178,949	
고 용 노 동 비			20.4 시간	남 13,104 여 9,229	191,759	남 0.9 시간 여 19.5 시간	
계				974,516			
자 가 노 동 비		31.3 시간	*남 13,104 여 9,229	372,568*	남 21.6 시간 여 9.7 시간		
유 동 자 본 용 역 비				475,854**			
고 정 자 본 용 역 비				6,277			
토 지 자 본 용 역 비				33,332			
계				42,188			
소 부 가 가 득				1,428,881*			
부 가 가 치 율 (%)				1,532,167**			
소 득 률 (%)				856,761			
				1,245,283			
				68.0			
				46.8			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

고랭지무

전북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	5,700 kg	396	2,257,200	상품화율	87.9 %
	부 산 물 가 액			244,286		
계				2,501,486		
생 산 비	경 영 비	종 자 비	398.0 g	218	86,691	N:11.8 P:7.3 K:5.7 kg
		무 기 질 비 료 비			60,520	요 소 10.8 kg
		유 기 질 비 료 비	1,242 kg		113,123	용 성 인 비 3.0 kg
		농 약 비			70,952	분 소 0.6 kg
		중 영 농 광 열 비			31,843	농 용 석 회 46.0 kg
		간 수 리 (水 利) 비			0	복 합 비 료 56.3 kg
		기 타 재 료 비			85,547	영양제 액제 0.1 ℓ
		소 농 구 비			3,706	수화제 119.3 g
		대 농 구 상 각 비			76,236	살충제 유제 226.1 ml
		영 농 시 설 상 각 비			18,952	입제 4.1 kg
	수 선 비			11,107	수화제 182.6 g	
	기 타 요 금			0	살균제 입제 3.0 kg	
	계			558,677	수화제 243.4 g	
	비	임 차 료 [농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	26.7 시간	남 11,845 여 7,680	215,052	남 2.4 시간 여 24.3 시간
			계		811,980	
자 가 노 동 비			38.5 시간	*남 11,845 여 7,680	386,061*	남 21.7 시간 여 16.8 시간
유 동 자 본 용 역 비				6,810		
고 정 자 본 용 역 비				25,790		
토 지 자 본 용 역 비				110,942		
계				1,341,583*		
소 부 가 가 득				1,689,506		
부 가 가 치 율 (%)				1,942,809		
소 득 륜 (%)				77.7		
				67.5		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

봄 배 추

전북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	8,236 kg	257	2,116,652	상품화율	95.8 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				2,116,652			
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	48.6 g	1,017	129,319	N:19.3 P:7.6 K:7.7 kg	
		중요	3,519.2 주	53		요 소 비 13.5 kg	
		무 기 질 비 료 비			86,386	용 성 인 비 0.9 kg	
		유 기 질 비 료 비	3,244.0 kg		162,156	농 용 식 회 1.4 kg	
		농 약 비			94,566	복 합 비 료 80.4 kg	
		영 농 광 열 비			26,606	규 산 질 9.1 kg	
		수 리 (水 利) 비			0	영 양 제 액 제 252.6 ℓ	
		기 타 재 료 비			70,767	수 화 제 168.1 g	
		소 농 구 비			4,186	살 충 제 유 제 321.3 ml	
		대 농 구 상 각 비			146,103	분 제 172.6 g	
		영 농 시 설 상 각 비			2,562	입 제 3.6 kg	
		수 선 비			7,423	수 화 제 90.0 g	
		기 타 요 금			0	살 균 제 유 제 731.9 ml	
		계			730,074	분 제 9,125.1 g	
		비	임 차 료	농기계·시설		18,993	입 제 3.6 kg
[토 지				197,554	수 화 제 90.0 g		
위 탁 영 농 비				0	살 균 제 유 제 731.9 ml		
고 용 노 동 비	23.9 시간			남 12,574 여 8,507	221,619	분 제 9,125.1 g	남 4.5 시간 여 19.4 시간
계			1,168,240	입 제 3.6 kg			
비	자 가 노 동 비	자가노동비	33.9 시간	*남 12,574 여 8,507	371,761*	수 화 제 90.0 g	남 20.5 시간 여 13.4 시간
		유 동 자 본 용 역 비			515,382**	살 균 제 유 제 731.9 ml	
		고 정 자 본 용 역 비			7,520	분 제 9,125.1 g	
		토 지 자 본 용 역 비			14,790	입 제 3.6 kg	
		계			23,439	수 화 제 90.0 g	
소 부 부 소	가 가 가 득	독			1,585,750*		
		가 가 치 율 (%)			948,412		
		득 륜 (%)			1,386,578		
계				65.5			
계				44.8			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가을배추

전북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	7,600 kg	285	2,166,000	상품화율	93.1 %
	부 산 물 가 액			8,654		
계				2,174,654		
생 산 비	경 영 비	중 묘 비 종자	48.6 g	774	64,068	N:25.9 P:10.2 K:11.5 kg
		종묘	3,363.5 주	45		요 소 비 26.0 kg
		무 기 질 비 료 비			91,703	용 성 인 소 2.3 kg
		유 기 질 비 료 비	1,443.3 kg		60,737	용 화 칼 리 소 1.2 kg
		농 약 비			60,011	농 용 석 회 32.5 kg
		영 농 광 열 비			16,967	복 합 비 료 71.9 kg
		수 리 (水 利) 비			0	영 양 제 액 제 9.8 ℓ
		기 타 재 료 비			71,401	수 화 제 수 346.4 g
		소 농 구 비			1,163	살 충 제 유 제 202.5 ml
		대 농 구 상 각 비			192,738	분 제 입 제 1.2 g
		영 농 시 설 상 각 비			21,697	수 화 제 입 제 14.9 kg
		수 선 비			2,864	수 화 제 입 제 227.3 g
		기 타 요 금			2,077	살 균 제 유 제 94.0 ml
		계			585,426	입 제 0.1 kg
		비	임 차 료	농기계·시설		8,703
[토 지				63,467	제 초 제 유 제 148.0 ml	
위 탁 영 농 비				28,982	전 기 기 64 kw	
고 용 노 동 비	24.5 시간			남 12,173 여 8,188	210,170	유 비 류 15.3 ℓ
계			896,748	비 할 주 644.2 m		
자 가 노 동 비	59.2 시간	*남 12,173 여 8,188	613,047*	개 0.2 개		
유 동 자 본 용 역 비			900,018**	1.0 개		
고 정 자 본 용 역 비			5,388	28.6 개		
토 지 자 본 용 역 비			42,916			
계			79,003			
소 부 가 가 득			1,277,906			
부 가 가 치			1,589,228			
부 가 가 치 율 (%)			73.1			
소 득 률 (%)			58.8			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

고랭지배추

전북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	5,191 kg	384	1,993,344	상품화율	84.2 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				1,993,344			
생 산 비	경 영 비	중 묘 비 종자	50.1 g	425	81,880	N:29.1 P:12.7 K:16.9 kg	
		중 묘 비 종묘	2,954.9 주	46		요 소 16.0 kg	
		무 기 질 비 료 비			139,670	붕 소 2.7 kg	
		유 기 질 비 료 비	1,557.0 kg		110,844	농 용 석 회 132.9 kg	
		중 농 약 비			179,003	복 합 비 료 128.3 kg	
		영 농 광 열 비			26,040	영양제 액제 29.1 ℓ	
		수 리 (水 利) 비			0	수화제 23.6 g	
		기 타 재 료 비			64,166	살충제 유제 686.7 ml	
		소 농 구 비			4,196	입제 7.8 kg	
		대 농 구 상 각 비			153,395	수화제 979.8 g	
		영 농 시 설 상 각 비			1,510	살균제 유제 78.4 ml	
		수 선 비			7,237	분제 7,807.5 g	
		기 타 요 금			0	수화제 753.6 g	
		계				767,941	체초제 유제 315.2 ml
		비	임 차 료	농기계·시설		8,405	전 기 8.2 kw
토 지				173,753	유 류 21.3 ℓ		
위 탁 영 농 비				2,219	비 닐 886.8 m		
고 용 노 동 비	24.2 시간			남 12,582 여 7,315	182,817	트 12.5 개	
계				1,135,135			
자 가 노 동 비		52.7 시간	*남 12,582 여 7,315	559,312*	남 33.0 시간 여 19.7 시간		
유 동 자 본 용 역 비				801,198**			
고 정 자 본 용 역 비				6,079			
토 지 자 본 용 역 비				18,660			
계				1,738,448*			
소 부 가 가 득				858,209			
부 가 가 치 율 (%)				1,225,403			
소 득 륜 (%)				61.5			
				43.1			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

대 파

전북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	4,130 kg	899	3,712,870	상품화율	94.4 %	
	부 산 물 가 액						
계				3,712,870			
생 산 비	경 영 비	종 자 비	651.2 g	78	50,654	N:55.1 P:24.9 K:26.7 kg	
		무 기 질 비 료 비			165,328	요 소 22.4 kg	
		유 기 질 비 료 비	2,672.3 kg		210,255	복 합 비 료 217.6 kg	
		농 약 비			159,701	살충제 유제 609.0 ml	
		중 영 농 광 열 비			41,291	입제 10.5 kg	
		수 리 (水 利) 비			0	수화제 870.0 g	
		기 타 재 료 비			84,505	살균제 유제 66.3 ml	
		소 농 구 비			0	분제 1.3 g	
		대 농 구 상 각 비			94,718	입제 2.4 kg	
		영 농 시 설 상 각 비			14,447	수화제 429.0 g	
	수 선 비			0	제초제 유제 932.8 ml		
	기 타 요 금			0	입제 3.6 kg		
	계				820,899		
	비	임 차 료 [농 기계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비			16,000		
					156,631		
56.9 시간			남 13,075 여 7,625	449,668	남 2.9 시간 여 54.0 시간		
계				1,443,198			
자 가 노 동 비		91.6 시간	*남 13,075 여 7,625	1,006,375*	남 56.5 시간 여 35.1 시간		
유 동 자 본 용 역 비				1,392,595**			
고 정 자 본 용 역 비				21,507			
토 지 자 본 용 역 비				8,920			
계				32,325			
				2,512,325*			
				2,898,545**			
소 부 가 가 득	가 가 치			2,269,673			
부 가 가 치 율 (%)	율 (%)			2,891,971			
소 득 률 (%)	률 (%)			77.9			
				61.1			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

생 강

전북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	1,666 kg	3,616	6,024,256	상품화율	93.3 %		
	부 산 물 가 액			0				
계				6,024,256				
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	187.0 kg	5,266	984,618	N:178 P:68 K:86 kg	
			무 기 질 비 료 비			74,623	요 소 9.4 kg 붕 소 0.3 kg	
			유 기 질 비 료 비	1,876.7 kg		181,616	농 용 석 회 55.3 kg 복 합 비 료 77.9 kg	
			농 약 비			67,540	영양제 액제 0.2 ℓ 살충제 유제 243.3 ml	
			영 농 광 열 비			33,546	입제 5.3 kg	
			수 리 (水 利) 비			0	수화제 131.9 g	
			기 타 재 료 비			137,684	살균제 유제 90.4 ml 입제 3.6 kg	
			소 농 구 비			6,244	수화제 311.5 g	
			대 농 구 상 각 비			171,268	제초제 유제 630.0 ml 입제 1.5 kg	
			영 농 시 설 상 각 비			53,326	전 기 0.5 kw	
	수 선 비			38,379	유 류 28.6 ℓ			
	기 타 요 금			0	비 닐 42.4 m 닐 끈 0.1 타			
	계				1,748,844	깊 1,004.9 kg		
	비	임 위 고	차 탁 용	료 [농기계·시설 토 지 영 농 노 동	79.6 시간	남 14,645 여 8,103	690,139	남 6.9 시간 여 72.7 시간
				계				2,555,656
자 가 노 동 비				57.0 시간	*남 14,645 여 8,103	690,187*	남 34.9 시간 여 22.1 시간	
계				866,571**				
유 동 자 본 용 역 비				35,332				
고 정 자 본 용 역 비				44,613				
토 지 자 본 용 역 비				198,697				
계				3,524,484*				
소 부 가 가 득				3,468,600				
부 가 가 치 율 (%)				4,275,412				
소 득 률 (%)				71.0				
계				57.6				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

수박(반축성)

전북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	5,189 kg	1,113	5,775,357	상품화율	92.7 %
	부 산 물 가 액			0		
계				5,775,357		
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	770.3 주	519	399,997	N:7.0 P:3.7 K:5.8 kg
		종묘				요 소 3.7 kg
		무 기 질 비 료 비				유 용 성 인 비 0.5 kg
		유 기 질 비 료 비				농 용 식 회 비 2.0 kg
		중 농 약 비				복 합 비 료 17.5 kg
		영 농 광 열 비				영 양 제 액 제 19.4 ℓ
		수 리 (水 利) 비				살 충 제 수 화 제 457.1 g
		기 타 재 료 비				분 제 유 제 361.2 ml
		소 농 구 비				입 제 40.6 g
		대 농 구 상 각 비				수 화 제 1.7 kg
	영 농 시 설 상 각 비	수 화 제 408.2 g				
	수 선 비	살 균 제 유 제 358.1 ml				
	기 타 요 금	분 제 1.0 g				
	계			1,966,798		
	비	임 차 료	농기계·시설			24,514
토 지					162,383	
위 탁 영 농 비					1,000	
고 용 노 동 비	62.5 시간	남 13,600 여 8,835	561,787	남 2.2 시간 여 60.2 시간		
계			2,716,482			
자 가 노 동 비	71.0 시간	*남 13,600 여 8,835	857,435*	남 48.3 시간 여 22.7 시간		
유 동 자 본 용 역 비			1,079,413**			
고 정 자 본 용 역 비			17,534			
토 지 자 본 용 역 비			89,766			
계			324,478			
소 부 가 가 치			4,005,695*			
부 가 가 치 율 (%)			4,227,673**			
소 득 률 (%)			3,058,875			
			3,808,559			
			65.9			
			53.0			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

멜론(억제)

전북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고								
총수입	주 산 물 가 액	2,541 kg	2,683	6,817,503	상품화율	86.7 %							
	부 산 물 가 액			0									
계				6,817,503									
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종 요	1,863.1 주	307	572,820	N:107	P:5.0	K:8.8	kg				
						요	소	44	kg				
		무 기 질 비 료 비	722.8 kg			109,403	유	성	인	비	2.8	kg	
							분	합	비	료	0.4	kg	
		농 약 비				196,131	영	양	제	액	제	1.2	ℓ
							수	화	제	511.4	g		
		영 농 광 열 비				14,095	살	충	제	유	제	490.4	ml
							수	화	제	421.7	g		
		수 리 (水 利) 비				6,862	살	균	제	유	제	616.0	ml
							수	화	제	1,029.5	g		
	기 타 재 료 비				947,238	전	기	46.5	kw				
						유	류	14.3	ℓ				
	소 농 구 비				1,802	비	닐	690.6	m				
						할	죽	37.3	개				
	대 농 구 상 각 비				337,078	지	대	96.3	개				
비						닐	1.2	타					
영 농 시 설 상 각 비				737,857	보	온	41.7	m					
					온	덮	개	트	21.1	개			
기 타 요 금				101,079									
					계				3,207,570				
비	임 차 료	[농기계·시설 토지		0									
		위 탁 영 농 비		136,935									
	고 용 노 동 비	20.8 시간	남 14,000 여 8,861	204,865	남	4.0	시간						
					여	16.8	시간						
계				3,549,370									
자 가 노 동 비		180.2 시간	*남 14,028 여 8,889	2,127,518*	남	102.3	시간						
				2,739,581**	여	77.9	시간						
유 동 자 본 용 역 비				18,681									
고 정 자 본 용 역 비				185,962									
토 지 자 본 용 역 비				321,977									
계				6,203,507*									
				6,815,571**									
소 부 가 가 치 율 (%)	특 가 가 치 율 (%)			3,268,133									
소 부 가 가 치 율 (%)	특 가 가 치 율 (%)			3,609,933									
소 부 가 가 치 율 (%)	특 가 가 치 율 (%)			53.0									
소 부 가 가 치 율 (%)	특 가 가 치 율 (%)			47.9									

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

딸기(축성)

전북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	3,806 kg	6,462	24,594,372	상품화율	87.1 %		
	부 산 물 가 액			273,426				
계				24,867,798				
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종 요	8,694.7 본	260	2,264,472	복 합 비 료	1.2 kg	
						영양제 액제	21.4 ℓ	
		무 기 질 비 료 비	1,316.9 kg			1,153,899	수화제	168.4 g
							살충제 유제	518.2 ml
		유 기 질 비 료 비				226,264	수화제	218.0 g
							살균제 유제	324.6 ml
		농 약 비				932,467	수화제	50.0 g
							전 기	6,282 kw
		영 농 광 열 비				2,138,227	유 류	1,361.5 ℓ
							수 리 (水 利) 비	936.7 m
	기 타 재 료 비				2,234,889	보 온 덮 개	25.0 m	
						포 트	206.6 개	
	소 농 구 비				15,608			
						대 농 구 상 각 비		
	영 농 시 설 상 각 비				1,909,616			
수 선 비								
기 타 요 금				0				
					계			11,269,941
비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지]	137.6 시간	남 12,756 여 7,472	1,121,674	남	17.7 시간	
						여	119.9 시간	
	위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비							
							계	
자 가 노 동 비	647.3 시간			*남 12,944 여 7,606	6,928,317*	남	375.6 시간	
						여	271.7 시간	
유 동 자 본 용 역 비					9,840,902**			
						고 정 자 본 용 역 비		
토 지 자 본 용 역 비					213,837			
						토 지 자 본 용 역 비		
계					20,955,305*			
					23,867,890**			
소 부 가 가 치 륜 (%)					11,963,018			
					13,597,857			
소 부 가 가 치 륜 (%)					54.7			
					48.1			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

딸기(반축성)

전북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	3,619 kg	5,385	19,488,315	상품화율	91.1 %
	부 산 물 가 액			0		
계				19,488,315		
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	8,103.1 본	245	1,989,258	N:25.7 P:16.2 K:15.5 kg
		종묘				요 소 0.1 kg
		무 기 질 비 료 비				부 용 석 회 0.2 kg
		유 기 질 비 료 비				규 산 질 32.5 kg
		중 농 약 비				영 양 제 액 제 217.8 kg
		영 농 광 열 비				수 화 제 61.1 ℓ
		수 리 (水 利) 비				살 충 제 유 제 44.1 g
		기 타 재 료 비				분 제 409.8 ml
		소 농 구 비				입 제 66.1 g
		대 농 구 상 각 비				수 화 제 56.3 kg
	영 농 시 설 상 각 비	수 화 제 697.8 g				
	수 선 비	살 균 제 유 제 339.1 ml				
	기 타 요 금	수 화 제 1,864.7 g				
	계			9,644,546		
	비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	185.2 시간	남 10,678 여 6,211	9,001 288,468 0	남 11.0 시간 여 174.2 시간
계				11,141,429		
자 가 노 동 비			222.7 시간	*남 10,678 여 6,211	1,902,702*	남 116.3 시간 여 106.4 시간
유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비				3,385,708**		
				165,306		
				716,122		
계			569,347			
				14,494,906*		
				15,977,912**		
소 부 가 가 치 륜 (%)				8,346,886		
소 부 가 가 치 륜 (%)				9,843,769		
소 득 륜 (%)				50.5		
				42.8		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

방울토마토

전북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	5,362 kg	3,054	16,375,548	상품화율	86.7 %
	부 산 물 가 액			0		
계				16,375,548		
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	2,264.6 주	535	1,211,880	N:8.3 P:5.4 K:7.6 kg
						종묘
		무 기 질 비 료 비	2,096.1 kg	386,865	386,865	복 합 비 료 49.0 kg
						유 기 질 비 료 비
		농 약 비	94,835	94,835	94,835	수화제 250.0 g
						영 농 광 열 비
		수 리 (水 利) 비	0	0	0	입제 0.3 kg
						기 타 재 료 비
		소 농 구 비	1,668	1,668	1,668	살균제 유제 177.1 ml
						대 농 구 상 각 비
	영 농 시 설 상 각 비	1,390,969	1,390,969	1,390,969	입제 0.6 kg	
					수 선 비	수화제 128.7 g
	기 타 요 금	0	0	0	전 기 1,992.7 kw	
					계	유 류 3,075.3 ℓ
	임 차 료	231.9 시간	남 12,146 여 7,821	1,899,408	닐 342.7 m	
계					남 여 20.0 시간 211.8 시간	
자 가 노 동 비	184.2 시간	*남 12,146 여 7,821	1,871,398*	남 여 99.6 시간 84.6 시간		
				계	2,800,393**	
유 동 자 본 용 역 비			137,003			
고 정 자 본 용 역 비			292,663			
토 지 자 본 용 역 비			352,788			
계				12,736,094*		
				13,665,089**		
소 부 가 가 득			6,293,306			
부 가 가 치 율 (%)			8,306,157			
소 득 륜 (%)			50.7			
				38.4		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설가지

전북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고				
총수입	주 산 물 가 액	13,877 kg	2,159	29,960,443	상품화율	96.5 %			
	부 산 물 가 액			0					
계				29,960,443					
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	582.2 주	524	304,920	N:13.4 P:8.1 K:9.5 kg			
						종묘	요 소 18.0 kg		
		무 기 질 비 료 비	4,208.1 kg	288,675	653,091	붕 합 비 료 68.8 kg			
						유 기 질 비 료 비	영양제 액제 0.2 ℓ		
		농 약 비	476,149	8,071,946	496,169	수화제 6,600.0 g			
						영 농 광 열 비	살충제 유제 2,849.0 ml		
		수 리 (水 利) 비	912	1,799,346	4,602	입제 2.4 kg			
						기 타 재 료 비	수화제 3,515.2 g		
		소 농 구 비	496,169	2,850,127	51,900	살균제 유제 710.1 ml			
						대 농 구 상 각 비	수화제 859.7 g		
	영 농 시 설 상 각 비	2,850,127	3,677	15,001,514	전 기 92,811.4 kw				
					수 선 비	유 류 3,731.0 ℓ			
	기 타 요 금	3,677	50,125	335,000	비 날 620.1 m				
					계				
	비	임 차 료	농기계·시설		50,125				
[토 지				335,000					
위 탁 영 농 비				0					
비	고 용 비	170.5 시간	남 11,475 여 6,950	1,652,860	남	103.4 시간			
					여	67.1 시간			
계				17,039,499					
비	자 가 노 동 비	241.3 시간	*남 11,475 여 6,950	2,342,663*	남	147.1 시간			
					여	94.2 시간			
					3,668,484**				
					322,649				
비	유 동 자 본 용 역 비			33,410					
					비	고 정 자 본 용 역 비	33,410		
								비	토 지 자 본 용 역 비
계				19,876,870*					
				21,202,691**					
소 부 가 가 소	가 가 치 율 %			12,920,944					
					소 부 가 가 소	가 가 치 율 %	49.9		
계				43.1					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

착색단고추

전북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	14,056 kg	2,256	31,710,336	상품화율	90.0 %		
	부 산 물 가 액							
계				31,710,336				
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 묘 비 종자	3,234.5 주	1,200	3,881,389	살충제 유제	726.0 ml
			종묘				입제	0.1 kg
			무 기 질 비 료 비				수화제	1,120.7 g
			유 기 질 비 료 비				살균제 수화제	699.3 g
			농 약 비				전 기	12,975 kw
			영 농 광 열 비				유 류	2,505.7 ℓ
			수 리 (水 利) 비				비 닐	309.0 m
			기 타 재 료 비				비 닐 끈	103.2 타
			소 농 구 비				보 온 덮 개	136.2 m
			대 농 구 상 각 비					
	영 농 시 설 상 각 비							
	수 선 비							
	기 타 요 금							
	계				20,153,190			
	비	임 차 료	[농기계·시설 토지		0			
위탁 영농비			268,889					
고용노동비			192.9 시간	남 14,000 여 8,375	1,693,725	남 13.9 시간 여 179.0 시간		
계				22,115,804				
자 가 노 동 비		222.8 시간	*남 14,000 여 8,375	2,544,888*	남 120.7 시간 여 102.1 시간			
유 동 자 본 용 역 비				3,387,228**				
고 정 자 본 용 역 비				416,178				
토 지 자 본 용 역 비				571,216				
계				383,711				
소 부 가 가 득				26,031,797*				
부 가 가 치 율 (%)				26,874,137**				
소 득 륜 (%)				9,594,532				
				11,557,146				
				36.4				
				30.3				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설상추

전북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	3,353 kg	3,208	10,756,424	상품화율	94.7 %
	부 산 물 가 액			0		
계				10,756,424		
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	392.3 g	111	275,180	N:9.0 P:5.1 K:6.0 kg
		중요	17,101.5 주	27		요 소 비 5.1 kg
		무 기 질 비 료 비			113,474	용 성 인 소 0.5 kg
		유 기 질 비 료 비	1,472.1 kg		230,328	분 화 칼 리 소 0.9 kg
		농 약 비			50,515	농 용 석 회 료 12.3 kg
		영 농 광 열 비			174,608	규 합 산 질 57.5 kg
		수 리 (水 利) 비			0	규 산 24.2 kg
		기 타 재 료 비			967,303	영 양 제 액 제 15.1 ℓ
		소 농 구 비			6,754	수 화 제 65.5 g
		대 농 구 상 각 비			497,631	살 충 제 유 제 126.7 ml
		영 농 시 설 상 각 비			1,257,174	수 화 제 입 제 1.1 kg
		수 선 비			42,371	수 화 제 수 화 제 55.8 g
		기 타 요 금			0	살 균 제 유 제 45.0 ml
		계			3,615,338	수 화 제 유 제 34.4 g
		비	임 차 료	농기계·시설		0
[토 지				129,769	전 유 비 기 1,431.8 kw	
위 탁 영 농 비				0	리 유 비 110.0 ℓ	
고 용 노 동 비	230.2 시간			남 12,244 여 7,031	1,677,443	주 닐 륙 닐 죽 대 373.0 m
계			5,422,550	개 6.3 개 2.3 개		
자 가 노 동 비	151.9 시간	*남 12,244 여 6,974	1,466,195*	온 더 80.4 m		
유 동 자 본 용 역 비			2,309,336**	개 트 15.6 개		
고 정 자 본 용 역 비			55,248			
토 지 자 본 용 역 비			211,977			
계			7,308,719*			
소 부 가 가 득			8,151,860**			
부 가 가 치			5,333,874			
소 득 륜 (%)			7,141,086			
소 득 륜 (%)			66.4			
소 득 륜 (%)			49.6			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

사 과

전북

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	2,280 kg	2,711	6,181,080	상품화율	83.8 %	
	부 산 물 가 액						47,391
계				6,228,471			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	무 기 질 비료비	1,556.5kg	123,123	N:23.3 P:44 K:96 kg	
			유 기 질 비료비		108,098	요 소 안 21.0 kg	
			농 약 비		206,519	유 용 성 인 비 1.2 kg	
			영 농 광 열 비		59,345	염 화 칼 리 소 회 8.1 kg	
			수 리 (水 利) 비		0	농 용 석 비 료 0.4 kg	
			기 타 재 료 비		270,751	농 용 용 석 비 료 43.8 kg	
			소 농 구 비		13,595	규 산 액 46.3 kg	
			대 농 구 상 각 비		295,359	영 양 제 3.0 kg	
			영 농 시 설 상 각 비		96,441	수 화 제 액 8.2 l	
			수 선 비		35,644	살 충 제 유 제 316.8 g	
	조 성 비	263,600	살 균 제 수 화 제 유 제 498.1 ml				
	기 타 요 금	1,304	살 균 제 수 화 제 유 제 1,439.3 g				
	계		1,473,779				
	비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지]		7,379		
			위 탁 영 농 비		50,474		
고 용 노 동 비			65.0 시간	남 12,617 여 7,944	560,426	남 9.6 시간 여 55.3 시간	
계			2,092,058				
자 가 노 동 비	63.7 시간	*남 12,617 여 7,944	711,318*	남 44.1 시간 여 19.5 시간			
유 동 자 본 용 역 비			968,431**				
고 정 자 본 용 역 비			43,226				
토 지 자 본 용 역 비			77,631				
계			270,363				
소 부 가 가 득			3,194,596*				
부 가 가 치 율 (%)			3,451,709**				
소 득 륜 (%)			4,136,413				
			4,754,692				
			76.3				
			66.4				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

배

전북

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	2,424 kg	1,555	3,769,320	상품화율	68.8 %	
	부 산 물 가 액						477,778
계				4,247,098			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	889.8kg	58,212	N:6.0 P:0.9 K:1.6 kg	
			유 기 질 비 료 비		155,021	요 소 10.0 kg	
			농 약 비		248,720	염 화 칼 리 소 1.4 kg	
			영 농 광 열 비		129,658	농 용 석 회 소 0.1 kg	
			수 리 (水 利) 비		0	복 합 비 료 28.6 kg	
			기 타 재 료 비		516,596	영 양 제 액 제 15.8 ℓ	
			소 농 구 비		3,320	수 화 제 326.7 g	
			대 농 구 상 각 비		278,001	살 충 제 유 제 1,404.6 ml	
			영 농 시 설 상 각 비		205,438	살 균 제 유 제 1,361 g	
			수 선 비		39,779	유 제 295.0 ml	
	조 성 비	81,105	입 제 55.4 kg				
	기 타 요 금	0	수 화 제 2,580.8 g				
	계			1,715,850			
	비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 용 노 동 비]		1,167		
					11,667		
51.6 시간				남 12,917 여 7,986	484,563	남 14.7 시간 여 36.9 시간	
계			2,213,247				
자 가 노 동 비	82.6 시간	*남 12,917 여 7,986	883,018*	남 45.3 시간 여 37.3 시간			
유 동 자 본 용 역 비			1,255,768**				
고 정 자 본 용 역 비			43,499				
토 지 자 본 용 역 비			134,648				
계			315,741				
소 부 가 가 득			3,590,153*				
부 가 가 치 율 (%)			3,962,903**				
소 득 륜 (%)			2,033,851				
			2,531,248				
			59.6				
			47.9				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

부 증 아

전북

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고						
총수입	주 산 물 가 액	1,044 kg	3,951	4,124,844	상품화율	82.0 %					
	부 산 물 가 액						26,786				
계				4,151,630							
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	무 기 질 비 료 비	702.6kg	44,890	N:28 P:17 K:07 kg					
			유 기 질 비 료 비		120,484	요 소 2.5 kg					
			농 약 비		189,414	용 성 인 비 2.1 kg					
			영 농 광 열 비		78,236	염 화 칼 리 0.1 kg					
			수 리 (水 利) 비		0	분 소 0.3 kg					
			기 타 재 료 비		335,657	농 용 석 회 7.0 kg					
			소 농 구 비		814	복 합 비 료 12.4 kg					
			대 농 구 상 각 비		403,775	영양제 액제 9.2 ℓ					
			영 농 시 설 상 각 비		122,774	수화제 230.3 g					
			수 선 비		20,329	살충제 유제 666.6 ml					
			조 성 비		142,338	입제 50.0 kg					
			기 타 요 금		0	수화제 1,714.2 g					
			계				1,458,711				
비	임 차 료	[농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	22.7 시간	남 12,328 여 7,823	197,404	남 4.4 시간 여 18.3 시간					
							계			1,694,539	
							자 가 노 동 비	100.2 시간	*남 12,328 여 7,823	1,045,486*	남 57.9 시간 여 42.4 시간
							유 동 자 본 용 역 비			1,523,341**	
	고 정 자 본 용 역 비			29,180							
	토 지 자 본 용 역 비			88,326							
	계			208,752							
	계			3,066,284*							
소 부 부 소	가 가 가 득	가 가 치 율 (%)	가 가 치 률 (%)	2,457,091							
				2,692,919							
				64.9							
				59.2							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지포도

전북

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	2,108 kg	2,525	5,322,700	상품화율	86.9 %
	부 산 물 가 액			95,137		
계				5,417,837		
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	800.1kg	무 기 질 비 료 비	99,387	N:5.4 P:5.7 K:4.5 kg
				유 기 질 비 료 비	84,854	요 소 3.6 kg
				농 약 비	94,871	유 용 성 인 비 23.1 kg
				영 농 광 열 비	81,109	염 화 칼 리 소 3.4 kg
				수 리 (水 利) 비	0	분 용 석 회 료 3.3 kg
				기 타 재 료 비	690,692	농 복 합 비 료 24.3 kg
				소 농 구 비	11,558	규 산 질 46.0 kg
				대 농 구 상 각 비	50,101	영 양 제 액 제 36.7 ℓ
				영 농 시 설 상 각 비	143,870	수 화 제 1,787.5 g
				수 선 비	16,566	살 충 제 유 제 201.8 ml
	조 성 비	461,028	수 화 제 1,221.9 g			
	기 타 요 금	0	살 균 제 유 제 90.6 ml			
	계			1,734,036	수 화 제 621.1 g	
	비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지]	임 차 료	231	전 기 184.1 kw
				위 탁 영 농 비	3,979	유 류 50.8 ℓ
고 용 노 동 비				0	비 닐 (반 사 필름) 159.9 m	
계			316,577	보 조 목 (파이프) 4,008.6 개		
자 가 노 동 비	200.9 시간	*남 11,158 여 8,244	1,964,229*	포 장 상 자 419.0 개		
유 동 자 본 용 역 비			3,054,283**	저 장, 포 장 상 자 559.8 개		
고 정 자 본 용 역 비			46,510			
토 지 자 본 용 역 비			44,320			
계			587,683			
소 부 가 가 독 가 가 치 율 (%)			4,697,565*			
소 부 가 가 독 가 가 치 율 (%)			5,787,619**			
소 부 가 가 독 가 가 치 율 (%)			3,363,014			
소 부 가 가 독 가 가 치 율 (%)			3,683,801			
소 부 가 가 독 가 가 치 율 (%)			68.0			
소 부 가 가 독 가 가 치 율 (%)			62.1			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

부 분 자

전북

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	534 kg	7,329	3,913,686	상품화율	95.1 %	
	부 산 물 가 액						
계				3,913,686			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	862.2kg	58,654	N:8.7 P:4.2 K:15.2 kg	
			유 기 질 비 료 비		134,348	용 성 인 비	3.6 kg
			농 약 비		59,026	엽 화 칼 리 회	16.7 kg
			영 농 광 열 비		56,983	농 용 석 회	20.5 kg
			수 리 (水 利) 비		987	복 합 비 료	42.4 kg
			기 타 재 료 비		193,077	영양제 액제	1.3 ℓ
			소 농 구 비		8,953	수화제	166.7 g
			대 농 구 상 각 비		11,386	살충제 유제	244.0 ml
			영 농 시 설 상 각 비		38,483	입제	0.6 kg
			수 선 비		5,491	수화제	40.5 g
	조 성 비	210,022	살균제 유제	252.4 ml			
	기 타 요 금	0	입제	0.1 kg			
	계			777,410	수화제	95.6 g	
	비	임 차 료	[농 기계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	59.8 시간	남 12,278 여 8,206	9,895 60,099 0 504,570	전 기 592.4 kw 유 류 27.0 ℓ 비 닐(반사필름) 22.3 m 끈 0.1 개 저 장 상 자 0.3 개 포 장 상 자 146.5 개
				계			1,351,974
자 가 노 동 비				126.8 시간	*남 12,278 여 8,206	1,305,201*	남 여 65.0 시간 61.8 시간
유 동 자 본 용 역 비						1,927,740**	
소 부 소	가 가			31,877			
	가 가			24,756			
	치 울 (%)			400,822			
계				3,114,630*			
				3,737,169**			
소 부 소				2,561,712			
가 가				3,136,276			
가 가				80.1			
치 울 (%)				65.5			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

블루베리

전북

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	711 kg	18,246	12,972,906	상품화율	85.4 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				12,972,906			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	253.7kg	무 기 질 비 료 비	132,641	N:48 P:45 K:48 kg	
				유 기 질 비 료 비	201,247	요 소 1.3 kg	
				농 약 비	30,642	용 성 인 비 1.7 kg	
				영 농 광 열 비	82,279	복 합 비 료 26.3 kg	
				수 리 (水 利) 비	0	영 양 제 액 제 15.3 ℓ	
				기 타 재 료 비	1,811,483	수 화 제 4,878.6 g	
				소 농 구 비	27,225	살 충 제 유 제 31.6 ml	
				대 농 구 상 각 비	55,246	살 균 제 유 제 26.4 ml	
				영 농 시 설 상 각 비	134,542	전 기 793.0 kw	
				수 선 비	0	유 류 20.1 ℓ	
	조 성 비	1,285,941	비 닐(반사필름) 32.9 m				
	기 타 요 금	0	보 조 목(파이프) 125.0 m				
	계			3,761,246	저 장 상 자 4.2 개	포 장 상 자 378.5 개	저 장, 포 장 상 자 407.5 개
	비	임 차 료	213.0시간	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	0		
					124,677		
				0			
계				1,859,954	남 여 3.5 시간 209.5 시간		
자 가 노 동 비	212.6 시간	*남 13,292 여 8,656	2,521,294*	남 여 146.9 시간 65.7 시간			
유 동 자 본 용 역 비			3,232,158**				
고 정 자 본 용 역 비			138,986				
토 지 자 본 용 역 비			102,112				
계			213,750				
소 부 가 가 득			8,722,019*				
부 가 가 치 율 (%)			9,432,883**				
소 득 륜 (%)			7,227,029				
			9,211,660				
			71.0				
			55.7				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설장미

전북

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	97,278 본	357	34,728,246	상품화율	92.2 %	
	부 산 물 가 액						
계				34,728,246			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 묘 비 종자 종묘 5,091.8 주	303	1,543,857	K:3.1 kg 염 화 칼 리 5.2 kg 붕 소 0.3 kg 영양제 액제 13.3 ℓ 살충제 유제 5,783.9 ml 수화제 1,288.4 g 살균제 유제 1,630.8 ml 수화제 1,921.1 g 전 기 93,849 kw 유 류 4,917.6 ℓ 비 닐 246.0 m	
					무 기 질 비 료 비		1,243,073
					유 기 질 비 료 비		0
					농 약 비		801,851
					영 농 광 열 비		10,513,675
					수 리 (水 利) 비		0
					기 타 재 료 비		695,843
					소 농 구 비		16,254
					대 농 구 상 각 비		1,139,107
					영 농 시 설 상 각 비		3,572,438
	수 선 비	55,556					
	기 타 요 금	0					
	계				19,581,654		
	비	임 차 료 위 탁 고	[농기계·시설 토 지 영 농 용 노 동 비	233.4 시간	남 9,139 여 6,792	0	남 171.1 시간 여 62.4 시간
						326,487	
0							
계				1,987,504			
자 가 노 동 비		266.1 시간	*남 10,639 여 6,792	2,138,963*	남 86.2 시간 여 179.9 시간		
유 동 자 본 용 역 비				4,045,518**			
고 정 자 본 용 역 비				470,109			
토 지 자 본 용 역 비				607,064			
계				120,917			
소 부 가 가 득				25,232,697*			
부 가 가 치 율 (%)				27,139,253**			
소 득 륜 (%)				12,832,601			
				15,146,592			
				43.6			
				37.0			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

참 개

전북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	76 kg	18,895	1,436,020	상품화율	95.0 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				1,436,020			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	778.3 g	25	19,423	N:17 P:1 K:13 kg
			무 기 질 비 료 비			26,586	분 소 0.3 kg
			유 기 질 비 료 비	1,677.0 kg		55,908	농 용 석 회 30.8 kg
			농 약 비			17,150	복 합 비 료 8.5 kg
			영 농 광 열 비			16,495	영양제 액제 0.1 ℓ
			수 리 (水 利) 비			0	수화제 33.0 g
			기 타 재 료 비			29,103	살충제 유제 120.9 ml
			소 농 구 비			4,874	수화제 4.8 g
			대 농 구 상 각 비			139,274	살균제 유제 126.7 ml
			영 농 시 설 상 각 비			6,001	수화제 109.1 g
	수 선 비			15,667	체초제 유제 125.6 ml		
	기 타 요 금			0	입제 0.7 kg		
	계				330,481	유 류 16.3 ℓ	
	비	임 차 료	[농기계·시설 토지]			13,333	
			위 탁 영 농 비			59,031	
고 용 노 동 비			7.4 시간	남 10,167 여 5,819	58,279	남 3.5 시간 여 3.9 시간	
계					476,124		
자 가 노 동 비		63.0시간	*남 10,972 여 5,819	536,131*	남 32.9 시간 여 30.1 시간		
유 동 자 본 용 역 비				957,789**			
고 정 자 본 용 역 비				2,724			
토 지 자 본 용 역 비				23,010			
계				1,197,131*			
소 부 가 가 득				959,896			
부 가 가 치 율 (%)				1,105,539			
소 득 륜 (%)				77.0			
				66.8			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

땅 콩

전북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	424 kg	3,934	1,668,016	상품화율	89.3 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				1,668,016			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	17.9 kg	7,436	133,173	N:78 P:134 K:43 kg
			무 기 질 비 료 비			85,670	요 소 4.2 kg
			유 기 질 비 료 비	193.6 kg		29,766	용 성 인 비 28.0 kg
			농 약 비			37,555	분 소 1.0 kg
			영 농 광 열 비			3,738	농 용 석 회 112.0 kg
			수 리 (水 利) 비			0	복 합 비 료 53.9 kg
			기 타 재 료 비			41,228	영양제 액제 0.2 ℓ
			소 농 구 비			4,613	살충제 유제 126.8 ml
			대 농 구 상 각 비			61,236	입제 10.4 kg
			영 농 시 설 상 각 비			20,794	살균제 유제 68.7 ml
	수 선 비			9,000	입제 0.2 kg		
	기 타 요 금			0	수화제 508.0 g		
	계				426,773	제초제 유제 339.5 ml	
	비	임 차 료	[농기계·시설 토지]			24,113	
			위 탁 영 농 비			72,143	
고 용 노 동 비			32.2 시간	남 12,805 여 8,003	295,152	남 7.8 시간 여 24.4 시간	
계				818,181			
자 가 노 동 비		37.0 시간	*남 12,805 여 8,003	409,918*	남 23.7 시간 여 13.3 시간		
유 동 자 본 용 역 비				562,511**			
고 정 자 본 용 역 비				10,053			
토 지 자 본 용 역 비				44,192			
계				234,750			
				1,517,095*			
				1,669,687**			
소 부	가 가 득			849,835			
부	가 가 치			1,241,243			
소	가 가 치 율 (%)			74.4			
소	득 륜 (%)			50.9			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

업 연 초

전북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별			수량	단가(원)	금액(원)	비고					
총 수 입	주 산 물 가 액		366 kg	6,699	2,451,834	상품화율	99.2 %				
	부 산 물 가 액				0						
계					2,451,834						
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종 요	2,207.1 주	23	51,242	N:34.1 P:8.6 K:37.3	kg				
								무 기 질 비 료 비	95,049	복 합 비 료	172.6 kg
		유 기 질 비 료 비	1,431.1 kg	영 양 제 액 제	0.3 ℓ						
		농 약 비	26,461	수 화 제	914.0 g						
		영 농 광 열 비	29,065	살 충 제 입 제	1.1 kg						
		수 리 (水 利) 비	0	수 화 제	63.1 g						
		기 타 재 료 비	35,015	살 균 제 유 제	68.4 ml						
		소 농 구 비	854	입 제	0.2 kg						
		대 농 구 상 각 비	47,063	수 화 제	698.0 g						
		영 농 시 설 상 각 비	126,283	체 초 제 유 제	293.9 ml						
		수 선 비	19,441	입 제	0.1 kg						
	기 타 요 금	0	전 기	16.1 kw							
	계					542,318					
	비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	50.4 시간	남 13,378 여 8,488	27,592 67,111 25,300	남 여	7.7 시간 42.8 시간			
계									1,128,618		
자 가 노 동 비									87.8 시간	*남 13,378 여 8,488	982,900*
유 고	동 자 본 용 역 비				1,334,823**						
	정 자 본 용 역 비				12,091 14,203						
계					2,238,027* 2,589,735**						
소 부 부 소	가 가 가 득	가 가 치 률 (%)			1,323,216 1,909,516 77.9 54.0						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

인 삼

전북

(기준 : 4년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	550 kg	30,200	16,610,000	상품화율	95.3 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				16,610,000			
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	5,018.7 g	60	633,128	P:10.7kg	
		중요	22,200.0 주	74		용 성 인 비	53.4 kg
		무 기 질 비 료 비			247,860	붕 용 석 회	3.9 kg
		유 기 질 비 료 비	14,386.4 kg		470,706	농 용 석 회	280.0 kg
		중 농 약 비			783,424	복 합 비 료	40.0 kg
		영 농 광 열 비			103,192	규 산 질	25.0 kg
		수 리 (水 利) 비			0	영양제 액제	357.9 ℓ
		기 타 재 료 비			2,543,806	수화제	312.5 g
		소 농 구 비			4,452	살충제 유제	1,112.8 ml
		대 농 구 상 각 비			596,814	입제	6.8 kg
		영 농 시 설 상 각 비			32,369	살균제 유제	650.0 ml
		수 선 비			59,620	입제	1.1 kg
		기 타 요 금			22,562	수화제	35,188.4 g
		계			5,497,933	제조제 유제	1,888.1 ml
		비	임 차 료	농기계·시설		156,490	전 기
토 지				1,426,434	유 류	118.0 ℓ	
위 탁 영 농 비				0	비 닐	601.1 m	
고 용 노 동 비	129.1 시간			남 14,087 여 8,512	1,290,386	짚	432.5 kg
계			8,371,243	왕 겨	600.0 kg		
자 가 노 동 비	70.7 시간	*남 13,962 여 8,512	855,768*	망 사 및 갑 바	241.2 m		
유 동 자 본 용 역 비			1,074,852**				
고 정 자 본 용 역 비			780,700				
토 지 자 본 용 역 비			41,659				
계			473,317				
소 부 가 가 득			10,522,687*				
부 가 가 치 율 (%)			10,741,771**				
소 득 륜 (%)			8,238,758				
			11,112,067				
			66.9				
			49.6				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오 미 자

전북

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	543 kg	10,105	5,487,015	상품화율	89.7%	
	부 산 물 가 액			143,184			
계				5,630,199			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	무 기 질 비 료 비	2,863.7kg	143,534	N:26 P:55 K:80 kg 요 소 안 비 리 소 회 질 5.2 kg 유 용 성 인 비 리 소 회 질 0.4 kg 영 양 화 칼 리 소 회 질 0.4 kg 분 봉 용 식 회 질 1.0 kg 수 리 (水 利) 비 료 비 0.6 kg 기 타 재 료 비 13.4 kg 소 농 구 비 57.6 kg 대 농 구 상 각 비 2.0 kg 영 농 시 설 상 각 비 32.1 ℓ 수 선 비 899.9 g 조 성 비 362.2 g 기 타 요 금 43.0 g 0.5 kg 222.1 g 258.7 ml 38.5 g 240.0 g 142.9 ml 19.2 kw 18.3 ℓ 24.4 m 0.1 개 저 장 상 자 22.2 개 포 장 상 자 92.6 개 저 장, 포 장 상 자 19.4 개	
			유 기 질 비 료 비		304,215		
			농 약 비		91,055		
			영 농 광 열 비		20,488		
			수 리 (水 利) 비		0		
			기 타 재 료 비		272,321		
			소 농 구 비		12,314		
			대 농 구 상 각 비		85,947		
			영 농 시 설 상 각 비		54,583		
			수 선 비		22,398		
조 성 비	447,955						
기 타 요 금	24,025						
계				1,478,835			
비	임 차 료	[농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	농기계·시설		0		
			토 지		52,558		
			위 탁 영 농 비		0		
			고 용 노 동 비	65.2 시간	남 12,658 여 8,207	571,150	남 8.1 시간 여 57.1 시간
계				2,102,543			
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	자가노동비	133.4 시간	*남 12,658 여 8,207	1,422,853*	남 73.7 시간 여 59.7 시간
			유 동 자 본 용 역 비			2,028,080**	
			고 정 자 본 용 역 비			49,507	
			토 지 자 본 용 역 비			71,218	
계				194,093			
계				3,840,213*			
소 부 가 가 소	가 가 독 가 가 독	가 가 독 가 가 독	독			3,527,657	
			가			4,151,364	
			가 치 율 (%)			73.7	
계				62.7			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

느타리버섯(균상)

전북

(기준 : 년/300m²)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	5,418 kg	3,541	19,185,138	연간채배 회수: 1.5 채배사 면적: 501.2		
	부 산 물 가 액			100,654			
계				19,285,792	상품화율 90.9 %		
생 산 비	경 영 비	중 균 비	466.0 kg	2,496	1,162,896	전 기 12,994.5 kw	
		배 지 제 조 비	208.8 kg	250	1,626,934.8	유 류 2,724.8 ℓ	
		폐 면	5,810.8 kg	271		비 닐 1,081.1 m	
		농 약 비			9,669	비 닐 끈 0.8 타	
		중 영 농 광 열 비			2,870,662	테 이 프 2.8 개	
		간 수 리 (水 利) 비			0	포 장 상 자 3,081.6 개	
		기 타 재 료 비			1,902,152		
		소 농 구 비			0		
		대 농 구 상 각 비			1,114,394		
		영 농 시 설 상 각 비			1,703,920		
	수 선 비			20,110			
	기 타 요 금			0			
	계				10,410,737.8		
	비	임 차 료	농 기계·시설 [토 지			0	
			위 탁 영 농 비			0	
고 용 노 동 비			63.2 시간	남 13,969 여 8,291	623,924	남 17.6 시간 여 45.6 시간	
계				11,034,662			
자 가 노 동 비		506.8 시간	*남 13,969 여 8,291	5,575,387* 7,704,880**	남 241.9 시간 여 264.9 시간		
유 동 자 본 용 역 비				206,274			
고 정 자 본 용 역 비				760,100			
토 지 자 본 용 역 비				653,550			
계				18,229,973* 20,359,466**			
소 부 가 가 치	득			8,251,130			
부 가 가 치	율 (%)			8,875,054			
소 득 률 (%)				46.0			
소 득 률 (%)				42.8			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

쌀(전북)

전북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	575 kg		990,519	* 수량 : 정곡기준			
	부 산 물 가 액			30,272				
	계			1,020,791				
생 산 비	경 영 비	종 묘 비	8.1 kg		19,166			
		무 기 질 비 료 비	77.0 kg		37,218			
		유 기 질 비 료 비	303.1 kg		15,794			
		농 약 비			30,665			
		수 도 광 열 비			6,047			
		자 동 차 비			5,782			
		소 농 구 비			686			
		대 농 구 상 각 비			34,296			
		영 농 시 설 상 각 비			800			
		기 타 재 료 비			9,657			
		임 차 료 [농기계·시설 토 지			4,948			
		위 탁 영 농 비			231,903			
		고 용 노 력 비	1.0 시간		67,946		남 여	0.8 시간 0.2 시간
		축 력 비			10,925			
		생 산 관 리 비			0			
		기 타 비 용			70			
		계			7,957			
자 가 노 력 비	8.8 시간			120,871	남 여	5.6 시간 2.4 시간		
유 동 자 본 용 역 비				5,339				
고 정 자 본 용 역 비				3,992				
토 지 자 본 용 역 비				96,068				
계				710,128				
소 득				536,932				
소 득 률 (%)				52.6				

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
시설미나리* 239	시설고추 240	시설고추(억제)* 241
시설부추 242		

<과 수>

사 과 243	배 244	복 승 아 245
노지포도 246	단 감 247	유 자 248
참 다 래 249	매 실* 250	무 화 과* 251
블루베리* 252	오 디* 253	

<화 훼>

시설국화 254	시설장미 255
----------------	----------------

<특용약용작물>

참 깨 256	엽 연 초 257	녹 차 258
구 기 자* 259	느타리버섯(균상) 260	양 봉* 261

쌀(통계청조사작목) 262

* 지역조사작목

1. 소득자료총괄표

작 목	수량 (kg)	총수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
쌀 보 리	339	392,562	221,277	171,285	43.6
맥주보리	370	402,190	243,503	158,687	39.5
노지꽃옥수수	2,825(개)	1,418,150	610,080	808,070	57.0
고 구 마	1,936	2,919,488	1,227,249	1,692,239	58.0
봄 감 자	2,432	2,585,216	1,213,628	1,371,588	53.1
가을감자	2,321	2,915,176	1,537,745	1,377,432	47.3
완두꽃콩*	1,085	2,422,805	681,354	1,741,451	71.9
밀*	468	502,164	280,906	221,258	44.1
노지수박	3,448	3,392,832	1,297,884	2,094,948	61.7
가 을 무	5,038	1,118,436	615,042	503,394	45.0
봄 배 추	7,775	2,682,375	962,590	1,719,785	64.1
가을배추	8,241	1,796,538	800,553	995,985	55.4
월동배추*	9,605	1,748,110	805,436	942,674	53.9
노지시금치	839	2,431,422	708,519	1,722,903	70.9
양 배 추	7,358	2,030,808	923,258	1,107,550	54.5
대 파	3,873	3,032,559	872,967	2,159,592	71.2
쪽 파	1,709	2,404,563	1,023,480	1,381,083	57.4
노지단호박*	1,107	3,650,791	1,190,624	2,460,167	67.4
조생양파*	6,279	3,459,729	1,300,462	2,159,267	62.4
수박(반축성)	5,279	4,856,680	1,973,251	2,883,429	59.4
멜론(반축성)*	3,026	11,919,414	6,592,252	5,327,162	44.7
딸기(축성)	3,258	24,141,780	12,694,020	11,447,760	47.4
딸기(반축성)	2,543	18,248,568	8,434,193	9,814,375	53.8
오이(축성)	16,928	34,922,464	17,578,042	17,344,422	49.7
시설호박	10,887	21,186,102	10,753,905	10,432,197	49.2
토마토(반축성)	7,398	20,295,009	10,589,454	9,705,556	47.8
방울토마토	7,489	24,623,832	14,004,712	10,619,120	43.1
착색단고추	13,099	44,641,392	30,635,867	14,005,525	31.4
시설미나리*	3,195	8,342,741	4,903,173	3,439,568	41.2

* 지역조사작목

작 목	수량 (kg)	총수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
시설고추	3,832	18,186,522	11,116,126	7,070,396	38.9
시설고추(억제)*	1,860	6,785,280	4,012,809	2,772,471	40.9
시설부추	4,069	7,560,202	5,192,280	2,367,922	31.3
사 과	1,787	6,107,966	2,699,237	3,408,729	55.8
배	2,695	5,956,479	2,723,821	3,232,658	54.3
복 승 아	1,490	6,801,850	2,387,076	4,414,774	64.9
노지포도	1,162	4,903,516	1,606,353	3,297,163	67.2
단 감	1,764	2,600,846	1,359,347	1,241,499	47.7
유 자	2,285	4,493,352	1,547,307	2,946,045	65.6
참 다 래	1,761	5,430,924	2,133,480	3,297,444	60.7
매 실*	830	1,712,549	719,461	993,088	58.0
무 화 과*	1,629	10,167,734	1,765,046	8,402,688	82.6
블루베리*	586	9,662,227	3,671,607	5,990,620	62.0
오 디*	993	6,730,554	2,877,065	3,853,489	57.3
시설국화	45,795(본)	9,571,155	5,984,227	3,586,928	37.5
시설장미	89,382(본)	31,909,374	20,517,447	11,391,927	35.7
참 깨	59	1,184,780	406,891	777,889	65.7
엽 연 초	236	2,124,472	1,052,677	1,071,795	50.4
녹 차	452	2,703,414	1,470,135	1,233,279	45.6
구 기 자*	193	6,680,888	2,095,654	4,585,234	68.6
느타리버섯(균상)	5,480	25,496,619	13,741,447	11,755,172	46.1
양 봉(100군)*	1,149	23,911,668	8,707,060	15,204,608	63.6
쌀(통계청조사작목)	511	912,402	369,960	542,441	59.5

* 지역조사작목

쌀 보 리

전남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	339 kg	1,158	392,562	상품화율	91.3 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				392,562			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	22.3 kg	1,155	25,745	N:10.0 P:5 K:4.2 kg
			무 기 질 비 료 비			35,657	요 소 21.5 kg
			유 기 질 비 료 비	452.0 kg		22,745	복 합 비 료 32.9 kg
			농 약 비			3,775	살균제 수화제 0.8 g
			중 영 농 광 열 비			8,885	제초제 유제 148.1 ml
			수 리 (水 利) 비			0	입제 0.7 kg
			기 타 재 료 비			3,507	전 기 8.8 kw
			소 농 구 비			288	유 류 9.2 l
			대 농 구 상 각 비			78,770	포 장 상 자 3.1 개
			영 농 시 설 상 각 비			1,798	
	수 선 비			4,755			
	기 타 요 금			3,571			
	계				189,496		
	비	임 차 료	[농기계·시설 토 지]			11,877	
			위 탁 영 농 비			9,681	
고 용 노 동 비			0.6 시간	남 11,194 여 6,489	6,895	남 0.5 시간 여 0.2 시간	
계					221,277		
자 가 노 동 비		4.0 시간	*남 13,481 여 9,289	50,570*	남 3.2 시간 여 0.8 시간		
유 동 자 본 용 역 비				60,812**			
고 정 자 본 용 역 비				2,381			
토 지 자 본 용 역 비				11,354			
계				80,186			
				365,768*			
				376,010**			
소 부 가 가 득				171,285			
부 가 가 치				203,066			
부 가 가 치 율 (%)				51.7			
소 득 륜 (%)				43.6			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

맥주보리

전남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	370 kg	1,087	402,190	상품화율	91.7 %	
	부 산 물 가 액						
계				402,190			
생 산 비	경 영 비	종 자 비	17.4 kg	1,093	19,024	N:88 P:5.4 K:5.2 kg	
							무 기 질 비 료 비
		유 기 질 비 료 비	59.1 kg		5,875	5,875	복 합 비 료 37.6 kg
							영 양 제 수 화 제 5.6 g
		농 약 비			5,147	5,147	제 초 제 유 제 164.9 ml
		중 영 농 광 열 비			16,129	16,129	전 기 0.3 kw
		간 수 리 (水 利) 비			0	0	유 류 16.7 ℓ
		기 타 재 료 비			5,680	5,680	포 장 상 자 1.7 개
		소 농 구 비			598	598	
		대 농 구 상 각 비			91,245	91,245	
	영 농 시 설 상 각 비			3,487	3,487		
	수 선 비			2,350	2,350		
	기 타 요 금			0	0		
	계				184,435		
	비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설]		15,563		
토 지				22,617			
위 탁 영 농 비				12,858			
고 용 노 동 비		0.6 시간	남 13,384 여 9,574	8,030	남 8,030 여 8,030	0.6 시간 0.0 시간	
계				243,503			
자 가 노 동 비		7.0 시간	*남 13,384 여 9,574	87,973*	남 87,973* 여 87,973*	5.5 시간 1.5 시간	
유 동 자 본 용 역 비				106,421**			
고 정 자 본 용 역 비				2,487			
토 지 자 본 용 역 비				9,543			
계				49,038			
계				392,544*			
계				410,992**			
소 부	가 가	득		158,687			
부	가 가	치		217,755			
부	가 가	치		54.1			
소	득	률 (%)		39.5			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지팥옥수수

전남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	2,825 개	502	1,418,150	상품화율	91.7 %	
	부 산 물 가 액						
계				1,418,150			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	1.7 kg	23,863	40,567	N:161 P:82 K:77 kg
			무 기 질 비 료 비			50,644	요 소 25.5 kg 붕 소 6.3 kg
			유 기 질 비 료 비	1,405.9 kg		79,417	복 합 비 료 48.3 kg
			농 약 비			12,633	살충제 유제 58.5 ml 입제 1.4 kg
			영 농 광 열 비			9,939	수화제 57.8 g
			수 리 (水 利) 비			0	살균제 수화제 7.8 g
			기 타 재 료 비			63,787	제조제 유제 37.8 ml 입제 1.5 kg
			소 농 구 비			6,979	유 류 9.5 l
			대 농 구 상 각 비			119,504	비 닐 866.5 m
			영 농 시 설 상 각 비			1,750	망 사 및 갑 바 48.5 m
	수 선 비			625			
	기 타 요 금			156			
	계				386,001		
	비	임 차 료	[농기계·시설 토지]			1,000	
			위 탁 영 농 비			28,562	
고 용 노 동 비			20.4 시간	남 12,121 여 8,183	187,017	남 5.1 시간 여 15.3 시간	
계				610,080			
자 가 노 동 비		41.9 시간	*남 12,121 여 8,183	442,499*	남 25.3 시간 여 16.6 시간		
유 동 자 본 용 역 비				637,006**			
고 정 자 본 용 역 비				4,567			
토 지 자 본 용 역 비				14,581			
계				51,059			
소 부 가 가 득				1,122,786*			
부 가 가 치 율 (%)				1,032,149			
소 득 률 (%)				72.8			
				57.0			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

고 구 마

전남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	1,936 kg	1,508	2,919,488	상품화율	82.1 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				2,919,488			
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	104.2 kg	1,648	188,453	N:23.4 P:10.7 K:12.7 kg	
		중요	15,000.0 주	35		요 소 24.9 kg	
		무 기 질 비 료 비			69,472	붕 소 10.2 kg	
		유 기 질 비 료 비	456.8 kg		53,106	복 합 비 료 73.9 kg	
		농 약 비			16,515	살충제 유제 18.7 ml	
		영 농 광 열 비			38,987	입제 2.2 kg	
		수 리 (水 利) 비			0	제초제 입제 2.2 kg	
		기 타 재 료 비			203,533	전 기 548.2 kw	
		소 농 구 비			2,406	유 류 15.2 l	
		대 농 구 상 각 비			169,967	비 닐 891.6 m	
	영 농 시 설 상 각 비			83,964	할 질 0.2 개		
	수 선 비			13,557	짚 9.5 kg		
	기 타 요 금			943	포 장 상 자 151.9 개		
	계				840,903		
	비	임 차 료	[농기계·시설 토지		17,912		
위탁영농비				27,604			
고용노동비			34.3 시간	남 12,982 여 9,244	335,759	남 5.0 시간 여 29.3 시간	
계				1,227,249			
자 가 노 동 비		60.5 시간	*남 12,982 여 9,244	665,047*	남 28.3 시간 여 32.2 시간		
유 동 자 본 용 역 비				919,782**			
고 정 자 본 용 역 비				15,033			
토 지 자 본 용 역 비				113,532			
계				134,272			
				2,155,134*			
				2,409,868**			
소 부	가 가	득		1,692,239			
부	가 가	치		2,078,585			
소	가 가	치 율 (%)		71.2			
소	득	률 (%)		58.0			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

붙 감 자

전남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	2,432 kg	1,063	2,585,216	상품화율	91.8 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				2,585,216			
생 산 비	경 영 비	종 자 비	171.0 kg	1,386	236,921	N:146 P:11.0 K:11.3 kg	
			무 기 질 비 료 비			65,975	요 소 2.2 kg
		유 기 질 비 료 비	1,299.2 kg			215,702	용 성 인 비 2.0 kg
				농 약 비			25,914
		중 영 농 광 열 비				18,430	복 합 비 료 81.3 kg
			수 리 (水 利) 비			0	영 양 제 액 제 20.0 ℓ
		기 타 재 료 비				154,772	수 화 제 32.0 g
			소 농 구 비			4,949	살 충 제 유 제 46.0 ml
		대 농 구 상 각 비				107,781	분 제 10.0 g
			영 농 시 설 상 각 비			31,410	입 제 1.5 kg
	수 선 비				15,896	수 화 제 30.6 g	
		기 타 요 금			1,600	살 균 제 유 제 62.6 ml	
	계				879,350	분 제 150.8 g	
	비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	27.2 시간	남 13,072 여 9,626	279,746	남 5.2 시간 여 22.0 시간	
							계
자 가 노 동 비		35.4 시간	*남 13,635 여 9,626	419,337*	남 19.6 시간 여 15.8 시간		
유 동 자 본 용 역 비				538,186**			
고 정 자 본 용 역 비			11,355				
토 지 자 본 용 역 비			32,669				
계				61,049			
				1,738,038*			
				1,856,887**			
소 부 가 가 치				1,371,588			
부 가 가 치 율 (%)				1,705,866			
소 득 률 (%)				66.0			
				53.1			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가을감자

전남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	2,321 kg	1,256	2,915,176	상품화율	93.1 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				2,915,176			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	278.7 kg	1,308	364,489	N:154 P:10.6 K:11.6 kg
			무 기 질 비 료 비			70,305	복 합 비 료 87.2 kg
			유 기 질 비 료 비	1,071.3 kg		62,885	영양제 수화제 180.0 g
			농 약 비			62,443	살충제 유제 18.5 ml
			중 영 농 광 열 비			24,410	분제 70.8 g
			수 리 (水 利) 비			0	입제 1.5 kg
			기 타 재 료 비			141,561	수화제 152.2 g
			소 농 구 비			100	살균제 입제 0.5 kg
			대 농 구 상 각 비			191,467	수화제 442.6 g
			영 농 시 설 상 각 비			40,243	제초제 유제 90.7 ml
	수 선 비			1,111	입제 2.1 kg		
	기 타 요 금			0	전 기 47.2 kw		
	계			959,014	유 류 25.2 l		
	비	임 차 료	[농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	42.0 시간	남 12,466 여 9,883	449,957	남 13.5 시간 여 28.5 시간
				계		1,537,745	
자 가 노 동 비				29.3 시간	*남 12,466 여 9,883	330,900*	남 16.0 시간 여 13.3 시간
유 동 자 본 용 역 비	고 정 자 본 용 역 비	토 지 자 본 용 역 비			445,448**		
					11,846		
					47,727		
계			1,973,278*				
소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)			2,087,827**			
소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)			1,377,432			
소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)			1,956,162			
소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)			67.1			
소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)			47.3			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

완두꽃콩

전남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	1,085 kg	2,233	2,422,805	상품화율	92.2 %		
	부 산 물 가 액							
계				2,422,805				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	4.2 kg	9,871	41,567	N:106 P:66 K:64 kg 농 용 석 회 66.1 kg 복 합 비 료 42.3 kg 영양제 수화제 31.3 g 유 류 9.6 ℓ 비 닐 834.0 m 포 장 상 자 113.8 개	
			무 기 질 비 료 비			41,358		
			유 기 질 비 료 비	1,829.4 kg		163,025		
			농 약 비			0		
			영 농 광 열 비			13,384		
			수 리 (水 利) 비			0		
			기 타 재 료 비			120,460		
			소 농 구 비			2,889		
			대 농 구 상 각 비			108,211		
			영 농 시 설 상 각 비			11,123		
	수 선 비			16,667				
	기 타 요 금			0				
	계				518,684			
	비	임 차 료	[농기계·시설 토지				0	
			위 탁 영 농 비				0	
고 용 노 동 비			22.1 시간	남 9,567 여 6,983	162,670	남 3.5 시간 여 18.5 시간		
계				681,354				
자 가 노 동 비		109.8 시간	*남 9,567 여 6,983	896,450*	남 50.2 시간 여 59.6 시간			
유 동 자 본 용 역 비				1,669,289**				
고 정 자 본 용 역 비				6,996				
토 지 자 본 용 역 비				11,837				
계				90,017				
				1,686,654*				
				2,459,493**				
소 부 가 가 득	가 가 치			1,741,451				
부 가 가 치	율 (%)			1,904,121				
소 득 륜				78.6				
				71.9				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

밀

전남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	468 kg	1,073	502,164	상품화율	96.7 %	
	부 산 물 가 액						
계				502,164			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	21.0 kg	1,100	23,115	N:4.2 P:2.1 K:1.7 kg
			무 기 질 비 료 비			22,925	요 소 13.1 kg
			유 기 질 비 료 비	599.7 kg		48,561	복 합 비 료 16.5 kg
			농 약 비			4,928	영 양 제 액 제 0.2 l
			영 농 광 열 비			7,627	살 균 제 수 화 제 22.2 g
			수 리 (水 利) 비			0	제 초 제 유 제 22.1 ml
			기 타 재 료 비			5,171	전 기 0.3 kw
			소 농 구 비			0	유 류 9.2 l
			대 농 구 상 각 비			136,492	가 스 0.1 l
			영 농 시 설 상 각 비			11,680	포 장 상 자 0.5 개
	수 선 비			332			
	기 타 요 금			0			
	계				260,831		
	비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지]				
			위 탁 영 농 비			9,091	
고 용 노 동 비			0.3 시간	남 12,810 여 8,302	3,843	남 0.3 시간 여 0.0 시간	
계				280,906			
자 가 노 동 비		2.7 시간	*남 12,810 여 8,302	34,136*	남 2.6 시간 여 0.1 시간		
유 동 자 본 용 역 비				41,048**			
고 정 자 본 용 역 비				2,371			
토 지 자 본 용 역 비				28,097			
계				102,925			
				448,435*			
				455,347**			
소 부 가 가 치	득 치			221,258			
부 가 가 치	율 (%)			241,333			
소 득	률 (%)			48.1			
				44.1			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지수박

전남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	3,448 kg	984	3,392,832	상품화율	92.1 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				3,392,832			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 묘 비 종자	565.3 주	453	255,924	N:7.4 P:5.0 K:5.6 kg
			종묘				요 소 3.3 kg
		중 간 재 비	무 기 질 비 료 비	1,709.8 kg	73,839	용 성 인 비 소 7.0 kg	
			유 기 질 비 료 비			농 용 식 회 18.4 kg	
		중 간 재 비	농 약 비	124,414	134,014	복 합 비 료 43.2 kg	
			영 농 광 열 비			영 양 제 액 제 19.3 ℓ	
		중 간 재 비	수 리 (水 利) 비	127	15,709	수 화 제 346.0 g	
			기 타 재 료 비			살 충 제 유 제 427.8 ml	
		중 간 재 비	소 농 구 비	1,255	63,029	수 화 제 유 제 1.9 kg	
			대 농 구 상 각 비			수 화 제 272.3 g	
	중 간 재 비	영 농 시 설 상 각 비	980	1,336	살 균 제 유 제 164.2 ml		
		수 선 비			분 제 20.0 g		
	중 간 재 비	기 타 요 금	1,065	818,425	수 화 제 832.1 g		
		계			제 초 제 유 제 60.9 ml		
	비	임 차 료	[농기계·시설 토 지]		5,870	남 여	4.6 시간 38.3 시간
위 탁 영 농 비			63,746				
고 용 노 동 비		2,174					
계		42.9 시간	남 12,440 여 9,150	407,669			
자 가 노 동 비		65.9 시간	*남 12,440 여 9,150	709,252*	남 여	32.3 시간 33.6 시간	
유 동 자 본 용 역 비				1,001,878**			
고 정 자 본 용 역 비				10,367			
토 지 자 본 용 역 비				5,853			
계				67,867			
계				2,091,223*			
소 부 가 가 치 율 (%)				2,383,849**			
소 부 가 가 치 율 (%)				2,094,948			
소 부 가 가 치 율 (%)				2,574,407			
소 부 가 가 치 율 (%)				75.9			
소 부 가 가 치 율 (%)				61.7			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가 을 무

전남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	5,038 kg	222	1,118,436	상품화율	82.0 %		
	부 산 물 가 액							
계				1,118,436				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	872.3 g	60	52,519	N:12.3 P:8.3 K:8.9 kg	
			무 기 질 비 료 비			58,640	요 소 4.9 kg	
			유 기 질 비 료 비	735.5 kg		49,937	염 화 칼 리 0.5 kg	
			농 약 비			21,620	붕 소 1.7 kg	
			영 농 광 열 비			14,359	농 용 석 회 31.4 kg	
			수 리 (水 利) 비			0	복 합 비 료 61.2 kg	
			기 타 재 료 비			47,660	영양제 액제 0.3 ℓ	
			소 농 구 비			736	살충제 유제 144.9 ml	
			대 농 구 상 각 비			34,016	입제 1.1 kg	
			영 농 시 설 상 각 비			2,311	수화제 46.9 g	
	수 선 비			3,475	살균제 유제 37.5 ml			
	기 타 요 금			63	수화제 47.5 g			
	계				285,336	제초제 유제 20.6 ml		
	비	임 차 료	[농 기계 · 시 설]				0	
			위 탁 영 농 비				29,750	
고 용 노 동 비			34.4 시간	남 11,033 여 8,317	299,956	남 5.1 시간 여 29.3 시간		
계				615,042				
자 가 노 동 비		22.4 시간	*남 11,942 여 8,317	238,138*	남 14.3 시간 여 8.1 시간			
유 동 자 본 용 역 비				340,547**				
고 정 자 본 용 역 비				5,269				
토 지 자 본 용 역 비				3,631				
계				50,183				
소 부 가 가 득				912,264*				
부 가 가 치 율 (%)				1,014,672**				
소 득 륜 (%)				503,394				
				833,100				
				74.5				
				45.0				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

분 배 추

전남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	7,775 kg	345	2,682,375	상품화율 90.3 %		
	부 산 물 가 액			0			
계				2,682,375			
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	32.3 g	1,302	61,271	N:306 P:145 K:206 kg 요 소 32.6 kg 용 성 인 비 11.8 kg 염 화 칼 리 3.0 kg 분 소 0.9 kg 능 용 석 회 45.7 kg 복 합 비 료 127.5 kg 규 산 질 15.0 kg 영양제 액제 0.4 ℓ 수화제 수제 231.7 g 살충제 유제 151.0 ml 입제 0.8 kg 수화제 220.3 g 살균제 유제 42.7 ml 분제 5,033.3 g 입제 5.0 kg 수화제 289.4 g 제조제 입제 0.5 kg 전 기 46.5 kw 유 비 료 15.9 ℓ 914.5 m 할 족 트 2.5 개 포 트 27.8 개	
		종묘	4,087.4 주	24			
		무 기 질 비 료 비			131,105		
		유 기 질 비 료 비	1,665.2 kg		133,480		
		농 약 비			110,237		
		영 농 광 열 비			23,509		
		수 리 (水 利) 비			0		
		기 타 재 료 비			162,511		
		소 농 구 비			660		
		대 농 구 상 각 비			136,741		
		영 농 시 설 상 각 비			42,358		
		수 선 비			250		
		기 타 요 금			0		
		계					802,122
		비	임 차 료	농기계·시설			
토 지					28,614		
위 탁 영 농 비					0		
고 용 노 동 비	14.9 시간			남 10,317 여 8,766	131,854	남 0.8 시간 여 14.1 시간	
계				962,590			
자 가 노 동 비		55.9 시간	*남 12,600 여 8,766	641,079*	남 39.4 시간 여 16.5 시간		
유 동 자 본 용 역 비				849,848**			
고 정 자 본 용 역 비				6,418			
토 지 자 본 용 역 비				21,378			
계				64,244			
소 부 가 가 치				1,719,785			
부 가 가 치 율 (%)				1,880,253			
소 득 륜 (%)				70.1			
				64.1			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가을배추

전남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	8,241 kg	218	1,796,538	상품화율	90.9 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				1,796,538			
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	101.1 g	328	72,412	N:24.1 P:8.8 K:9.3 kg	
			종묘	2,605.9 주	58		요 소 22.9 kg
		무 기 질 비 료 비			85,132	농 용 석 회 19.9 kg	
			유 기 질 비 료 비	893.5 kg		97,949	복 합 비 료 70.4 kg
		중 간 재	농 약 비		76,111	영양제 액제 1.1 ℓ	
			영 농 광 열 비		22,060	살충제 수화제 305.9 g	
		수 리 (水 利) 비			0	살충제 유제 204.9 ml	
			기 타 재 료 비		115,850	입제 0.7 kg	
		소 농 구 비			3,459	수화제 231.3 g	
			대 농 구 상 각 비		147,538	살균제 유제 47.5 ml	
	영 농 시 설 상 각 비			23,293	입제 0.7 kg		
		수 선 비		9,013	수화제 319.5 g		
	기 타 요 금			69	제초제 유제 23.2 ml		
					입제 1.7 kg		
	계				전 기 136.6 kw		
비	임 차 료	[농기계·시설 토 지		20,958			
		위 탁 영 농 비		11,250			
	고 용 노 동 비	9.4 시간	남 11,509 여 8,747	88,344	남 1.9 시간 여 7.6 시간		
		계			800,553		
자 가 노 동 비	45.2 시간	*남 12,045 여 8,278	467,587*	남 24.8 시간 여 20.4 시간			
유 동 자 본 용 역 비			687,176**				
고 정 자 본 용 역 비			5,440				
토 지 자 본 용 역 비			26,481				
계				80,881			
				1,380,943*			
				1,600,531**			
소 부 가 가 치 율 (%)	득 가 치 율 (%)			995,985			
소 부 가 가 치 율 (%)	득 가 치 율 (%)			1,143,652			
소 부 가 가 치 율 (%)	득 가 치 율 (%)			63.7			
소 부 가 가 치 율 (%)	득 가 치 율 (%)			55.4			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

월동배추

전남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	9,605 kg	182	1,748,110	상품화율	93.2 %	
	부 산 물 가 액						
계				1,748,110			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	6.6 g	6,544	43,297	N:296 P:13.3 K:27.1 kg
			무 기 질 비 료 비			118,311	요 소 18.2 kg
			유 기 질 비 료 비	958.9 kg		106,001	유 붕 안 소 3.0 kg
			농 약 비			78,483	농 용 석 회 60.3 kg
			영 농 광 열 비			17,584	복 합 비 료 125.1 kg
			수 리 (水 利) 비			0	규 산 질 0.1 kg
			기 타 재 료 비			79,608	영양제 액제 326.9 ℓ
			소 농 구 비			150	수화제 625.0 g
			대 농 구 상 각 비			97,688	살충제 유제 176.0 ml
			영 농 시 설 상 각 비			11,598	입제 0.5 kg
	수 선 비			22,765	수화제 100.7 g		
	기 타 요 금			0	살균제 유제 63.4 ml		
	계				575,485		
	비	임 차 료	[농기계·시설 토지]			8,333	
			위 탁 영 농 비			34,799	
고 용 노 동 비			18.2 시간	남 12,717 여 9,800	186,819	남 2.9 시간 여 15.3 시간	
계				805,436			
자 가 노 동 비		27.5 시간	*남 12,717 여 9,800	318,027*	남 16.3 시간 여 11.3 시간		
유 동 자 본 용 역 비				418,083**			
고 정 자 본 용 역 비				8,981			
토 지 자 본 용 역 비				16,045			
계				56,178			
소 부 가 가 득				1,204,667*			
부 가 가 치 율 (%)				1,304,723**			
소 득 률 (%)				942,674			
				1,172,625			
				67.1			
				53.9			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지시금치

전남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	839 kg	2,898	2,431,422	상품화율	86.9 %	
	부 산 물 가 액						
계				2,431,422			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	2.6 kg	30,010	78,277	N:146 P:89 K:87 kg
			무 기 질 비 료 비			64,988	요 소 26.2 kg
			유 기 질 비 료 비	736.2 kg		115,231	유 안 10.0 kg
			농 약 비			37,477	농 용 석 회 28.5 kg
			영 농 광 열 비			18,690	복 합 비 료 43.5 kg
			수 리 (水 利) 비			0	영 양 제 액 제 0.3 ℓ
			기 타 재 료 비			84,365	살 충 제 유 제 16.0 ml
			소 농 구 비			1,359	수 화 제 200.6 g
			대 농 구 상 각 비			124,964	살 균 제 수 화 제 462.3 g
			영 농 시 설 상 각 비			8,102	제 초 제 유 제 94.2 ml
	수 선 비			8,372	입 제 0.9 kg		
	기 타 요 금			317	전 기 2.8 kw		
	계				542,142	유 류 15.3 ℓ	
	비	임 차 료	[농 기계 · 시설 토 지]			7,500	
			위 탁 영 농 비			0	
고 용 노 동 비			22.0 시간	남 9,188 여 6,800	158,877	남 3.6 시간 여 18.5 시간	
계				708,519			
자 가 노 동 비		47.1 시간	*남 9,188 여 6,800	368,959*	남 20.1 시간 여 27.1 시간		
유 동 자 본 용 역 비				716,061**			
고 정 자 본 용 역 비				6,215			
토 지 자 본 용 역 비				21,847			
계				1,263,543*			
				1,610,645**			
소 부	가 가 득			1,722,903			
부	가 가 치			1,889,280			
소	가 가 치 율 (%)			77.7			
소	득 륜 (%)			70.9			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

양 배 추

전남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	7,358 kg	276	2,030,808	상품화율	90.3 %	
	부 산 물 가 액						
계				2,030,808			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	30.6 g	882	26,984	N:61.6 P:9.9 K:7.6 kg
			무 기 질 비 료 비			126,989	요 소 108.3 kg
			유 기 질 비 료 비	2,115.7 kg		109,904	용 성 인 비 소 8.0 kg
			농 약 비			137,446	봉 용 식 회 1.3 kg
			영 농 광 열 비			24,751	복 합 비 료 64.9 kg
			수 리 (水 利) 비			0	영 양 제 액 제 1.1 ℓ
			기 타 재 료 비			121,589	수 화 제 8.5 g
			소 농 구 비			2,654	살 충 제 유 제 583.1 ml
			대 농 구 상 각 비			135,496	분 제 0.2 g
			영 농 시 설 상 각 비			23,464	수 화 제 입 제 1.2 kg
	수 선 비			5,921	수 화 제 172.0 g		
	기 타 요 금			49	살 균 제 유 제 21.6 ml		
	계				715,247	분 제 5,371.4 g	
	비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설]				3,987
위 탁 영 농 비						37,803	
고 용 노 동 비			14.6 시간	남 13,060 여 9,893	153,305	남 2.8 시간 여 11.8 시간	
계					923,258		
자 가 노 동 비		22.9 시간	*남 13,060 여 9,893	265,504*	남 12.3 시간 여 10.6 시간		
유 동 자 본 용 역 비				348,149**			
고 정 자 본 용 역 비				8,834			
토 지 자 본 용 역 비				30,905			
계				74,328			
소 부 가 가 득				1,302,829*			
부 가 가 치 율 (%)				1,385,474**			
소 득 륜 (%)				1,107,550			
				1,315,561			
				64.8			
				54.5			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

대 파

전남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	3,873 kg	783	3,032,559	상품화율	98.3 %		
	부 산 물 가 액							
계				3,032,559				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	642.4 g	95	60,742	N:192 P:121 K:113 kg	
			무 기 질 비 료 비			78,621	요 소 10.4 kg	
			유 기 질 비 료 비	1,072.7 kg		76,975	유 안 0.9 kg	
			농 약 비			89,024	용 성 인 비 11.3 kg	
			영 농 광 열 비			35,381	복 합 비 료 70.8 kg	
			수 리 (水 利) 비			0	영 양 제 액 제 0.2 l	
			기 타 재 료 비			79,106	수 화 제 65.5 g	
			소 농 구 비			1,150	살 충 제 유 제 460.8 ml	
			대 농 구 상 각 비			126,870	입 제 7.4 kg	
			영 농 시 설 상 각 비			44,846	수 화 제 771.7 g	
	수 선 비			41,667	살 균 제 유 제 59.9 ml			
	기 타 요 금			1,494	입 제 1.2 kg			
	계				635,876	수 화 제 235.9 g		
	비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지]				14,375	
			위 탁 영 농 비				26,476	
고 용 노 동 비			19.7 시간	남 12,883 여 8,775	188,123	남 3.5 시간 여 16.3 시간		
계				872,967				
자 가 노 동 비		27.5 시간	*남 12,883 여 8,775	314,790*	남 18.1 시간 여 9.3 시간			
유 동 자 본 용 역 비				418,083**				
고 정 자 본 용 역 비				13,946				
토 지 자 본 용 역 비				28,337				
계				221,887				
				1,451,927*				
				1,555,220**				
소 부	가 가	득		2,159,592				
부	가 가	치		2,396,683				
소	가 가	치 율 (%)		79.0				
소	득	률 (%)		71.2				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

쪽 파

전남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	1,709 kg	1,407	2,404,563	상품화율	86.4 %
	부 산 물 가 액					
계				2,404,563		
생 산 비	경 영 비	종 자 비	211.4 kg	1,482	313,339	N:159 P:11.3 K:105 kg
		무 기 질 비 료 비			71,940	요 소 8.1 kg
		유 기 질 비 료 비	712.3 kg		75,980	용 성 인 비 0.4 kg
		농 약 비			71,939	분 소 0.3 kg
		중 영 농 광 열 비			15,299	농 용 석 회 20.6 kg
		수 리 (水 利) 비			0	복 합 비 료 78.0 kg
		기 타 재 료 비			61,289	영양제 액제 0.3 ℓ
		소 농 구 비			2,557	살충제 유제 136.9 ml
		대 농 구 상 각 비			145,933	입제 1.8 kg
		영 농 시 설 상 각 비			8,871	수화제 74.1 g
	수 선 비			6,885	살균제 유제 122.7 ml	
	기 타 요 금			253	수화제 581.8 g	
	계				774,285	제초제 입제 1.9 kg
	비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	26.4 시간	남 11,617 여 8,683	239,195	전 기 11.3 kw
					0	유 류 16.1 ℓ
				3,333	비 닐 572.9 m	
계				1,023,480	비 닐 끈 17.1 타	
자 가 노 동 비		44.1 시간	*남 11,617 여 8,683	445,415*	남 21.3 시간 여 22.8 시간	
유 동 자 본 용 역 비				670,452**		
고 정 자 본 용 역 비				7,760		
토 지 자 본 용 역 비				24,129		
계				1,614,274*		
소 부 가 가 득				1,381,083		
부 가 가 치 율 (%)				1,630,278		
소 득 륜 (%)				67.8		
				57.4		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지단호박

전남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고						
총수입	주 산 물 가 액	1,107 kg	3,231	3,576,717	상품화율	92.8 %					
	부 산 물 가 액			74,074							
계				3,650,791							
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 묘 비 종자	983.2 주	249	245,175	N:6.3 P:5.6 K:6.1 kg				
			종묘				요 소 2.8 kg				
			무 기 질 비 료 비				용 성 인 비 9.1 kg				
			유 기 질 비 료 비				염 화 칼 리 2.5 kg				
			농 약 비				농 용 석 회 11.9 kg				
			영 농 광 열 비				복 합 비 료 27.9 kg				
			수 리 (水 利) 비				영 양 제 액 제 7.6 l				
			기 타 재 료 비				살 충 제 수 화 제 81.0 g				
			소 농 구 비				살 균 제 유 제 30.9 ml				
			대 농 구 상 각 비				수 화 제 85.2 g				
			영 농 시 설 상 각 비				체 초 제 유 제 2.9 ml				
			수 선 비				전 기 16.9 kw				
			기 타 요 금				유 류 19.6 l				
			계				비 닐 1,235.8 m				
			계				활 축 130.2 개				
계	포 장 상 자 182.0 개										
				0							
				1,001,572							
비	임 차 료	[농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	10.9 시간	남 13,134 여 7,749	95,536	남 2.2 시간 여 8.6 시간					
							계			1,190,624	
							자 가 노 동 비	74.1 시간	*남 13,134 여 8,855	824,320*	남 39.3 시간 여 34.8 시간
							유 동 자 본 용 역 비			1,126,542**	
					10,880						
					32,453						
					43,353						
계					2,101,630*						
계					2,403,852**						
소 부	가 가	득			2,460,167						
부	가 가	치			2,649,219						
부	가 가	치 율 (%)			72.6						
소	득	률 (%)			67.4						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

조생양파

전남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	6,279 kg	551	3,459,729	상품화율	90.2 %	
	부 산 물 가 액						
계				3,459,729			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	230.6 g	905	208,689	N:12.2 P:6.7 K:10.1 kg
			무 기 질 비 료 비			90,895	요 소 6.1 kg
			유 기 질 비 료 비	2,731.9 kg		154,770	용 성 인 비 0.6 kg
			농 약 비			77,828	염 화 칼 리 0.3 kg
			영 농 광 열 비			19,098	농 용 석 회 27.6 kg
			수 리 (水 利) 비			1,000	복 합 비 료 83.8 kg
			기 타 재 료 비			138,634	살충제 유제 200.3 ml
			소 농 구 비			2,579	분제 348.2 g
			대 농 구 상 각 비			149,856	입제 4.2 kg
			영 농 시 설 상 각 비			42,918	수화제 8.3 g
	수 선 비			19,665	살균제 유제 158.7 ml		
	기 타 요 금			53	입제 3.0 kg		
	계				905,985	수화제 312.7 g	
	비	임 차 료	[농기계·시설 토지]				
			위 탁 영 농 비			6,601	
고 용 노 동 비			34.3 시간	남 13,139 여 9,769	19,715		
계					13,201		
자 가 노 동 비		51.9 시간	*남 13,139 여 9,769	354,960	남 5.9 시간 여 28.4 시간		
유 동 자 본 용 역 비				789,036**			
고 정 자 본 용 역 비				20,266			
토 지 자 본 용 역 비				101,406			
계				74,169			
소 부 가 가 득				2,094,304*			
부 가 가 치 율 (%)				2,285,339**			
소 득 륜 (%)				2,159,267			
				2,553,744			
				73.8			
				62.4			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

수박(반축성)

전남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고				
총수입	주 산 물 가 액	5,279 kg	920	4,856,680	상품화율	94.1 %			
	부 산 물 가 액			0					
계				4,856,680					
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	624.2 주	553	345,432	N:6.2	P:3.7	K:4.3	kg
						요 소	15.5	kg	
		무 기 질 비 료 비	2,048.7 kg			146,210	염 화 칼 리	0.1	kg
							붕 복 합 비 료	0.3	kg
		유 기 질 비 료 비				184,246	영양제 액제	151.4	ℓ
							수화제	20.6	g
		농 약 비				87,443	살충제 유제	229.7	ml
							입제	5.9	kg
		영 농 광 열 비				22,424	수화제	355.0	g
							입제	164.5	ml
	수 리 (水 利) 비				0	살균제 유제	369.0	g	
						분제	58.7	g	
	기 타 재 료 비				307,200	수화제	11.8	ml	
						제초제 유제	98.3	kw	
	소 농 구 비				521	진 기	9.5	ℓ	
유 비						862.2	m		
대 농 구 상 각 비				76,793	할 닳 개	2.2	m		
					보 온 락 개	92.0	개		
영 농 시 설 상 각 비				348,514	포 장 상 자				
					수 선 비				
기 타 요 금				0					
계				1,550,247					
비	임 차 료	[농기계·시설 토 지]			92,157				
		위 탁 영 농 비			49,392				
		고 용 노 동 비	29.9 시간	남 12,042 여 8,782	275,622	남 4.0 시간 여 25.9 시간			
		계			1,973,251				
비	자 가 노 동 비	[농기계·시설 토 지]			92,157				
		위 탁 영 농 비			49,392				
		고 용 노 동 비	75.9 시간	*남 12,042 여 8,782	796,954*	남 40.0 시간 여 35.9 시간			
		계			1,153,908**				
비	유 동 자 본 용 역 비	[농기계·시설 토 지]			16,326				
		고 정 자 본 용 역 비			80,352				
		토 지 자 본 용 역 비			117,548				
계				2,984,431*					
소 부 부 소	가 가 가 득	[농기계·시설 토 지]			2,883,429				
		가 가 치 율 (%)			3,306,433				
		득 륜 (%)			68.1				
계				3,341,385**					
계				2,883,429					
계				3,306,433					
계				68.1					
계				59.4					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

멜론(반축성)

전남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	3,026 kg	3,939	11,919,414	상품화율	94.4 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				11,919,414			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 묘 비 종자	2,067.8 주	304	628,914	N:2.5 P:1.2 K:2.3 kg
			종묘				요 소 0.8 kg
		중 간 재 비	무 기 질 비 료 비	2,133.7 kg	164,855	붕 합 비 료 14.5 kg	
			유 기 질 비 료 비		177,271	영양제 액제 3.7 ℓ	
		중 간 재 비	농 약 비		145,503	수화제 333.3 g	
			영 농 광 열 비		2,634,936	살충제 유제 186.0 ml	
		중 간 재 비	수 리 (水 利) 비		0	입제 59.2 kg	
			기 타 재 료 비		1,360,853	수화제 304.6 g	
		중 간 재 비	소 농 구 비		9,050	살균제 유제 208.3 ml	
			대 농 구 상 각 비		283,011	입제 0.4 kg	
	중 간 재 비	영 농 시 설 상 각 비		629,170	수화제 292.9 g		
		수 선 비		21,192	전 기 3,134.5 kw		
	중 간 재 비	기 타 요 금		0	유 류 1,920.4 ℓ		
		계			6,054,755	비 닐 430.9 m	
	비	임 차 료	[농기계·시설 토 지]		1,671		
위 탁 영 농 비				208,723			
고 용 비		고 용 노 동 비	38.8 시간	남 11,700 여 7,378	311,766	남 여	5.9 시간 32.9 시간
		계			6,592,252		
비	자 가 노 동 비		105.3 시간	*남 11,700 여 7,378	1,044,741*	남 여	61.8 시간 43.6 시간
	유 동 자 본 용 역 비				1,600,876**		
비	고 정 자 본 용 역 비				52,168		
	토 지 자 본 용 역 비				71,775		
계				7,794,052*			
소 부 부 소	소 가 가 득				5,327,162		
	가 가 치 율 (%)				5,864,659		
소 부 부 소	가 가 치 율 (%)				49.2		
	득 륜 (%)				44.7		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

딸기(축성)

전남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	3,258 kg	7,410	24,141,780	상품화율	95.0 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				24,141,780			
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종 자	종묘	9,028.1 본	285	2,572,226	N:6.4 P:2.3 K:2.7 kg
			종묘				
		무 기 질 비 료 비	무기질 비료비			762,890	용 성 인 비 2.6 kg
			유기질 비료비	738.0 kg		143,099	염 화 칼 리 소 62.6 kg
		농 약 비	농약비			494,179	복 합 비 료 0.1 kg
			영농광열비			1,355,319	규 산 질 30.2 kg
		수 리 (水 利) 비	수리(水利)비			0	영 양 제 액 제 450.2 kg
			기타재료비			2,119,039	수 화 제 72.8 ℓ
		소 농 구 비	소농구비			1,283	수 화 제 71.0 g
			대농구상각비			550,110	살 충 제 유 제 1,046.2 ml
	영 농 시 설 상 각 비	영농시설상각비			1,852,991	분 제 17.3 g	
		수 선 비			82,533	입 제 0.7 kg	
	기 타 요 금	기타요금			2,074	수 화 제 427.3 g	
계				9,935,743	살 균 제 유 제 712.6 ml		
비	임 차 료	[농기계·시설 토지]		0			
		위탁영농비			266,387		
	고 용 노 동 비	고용노동비	285.7 시간	남 10,777 여 7,700	2,315,585	남 37.6 시간 여 248.1 시간	
		계			12,694,020		
자 가 노 동 비	566.8 시간	*남 11,193 여 7,700	5,412,260*	남 300.0 시간 여 266.8 시간			
유 동 자 본 용 역 비			8,617,060**				
고 정 자 본 용 역 비			211,358				
토 지 자 본 용 역 비			646,340				
계				395,598			
소 부 가 가 독 치				11,447,760			
부 가 가 치 율 (%)				14,206,037			
소 부 가 가 치 율 (%)				58.8			
소 부 가 가 치 율 (%)				47.4			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

딸기(반축성)

전남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고				
총수입	주 산 물 가 액	2,543 kg	7,176	18,248,568	상품화율	94.3 %			
	부 산 물 가 액			0					
계				18,248,568					
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종 료	중 요	9,359.9 본	197	1,840,978	N:0.6 P:0.5 K:0.5 kg		
							요 소	1.6 kg	
		무 기 질 비 료	비	611.7 kg				염 화 칼 리	0.9 kg
								분 소	0.1 kg
		유 기 질 비 료	비					농 용 석 회	10.0 kg
								복 합 비	3.0 kg
		농 약	비					영양제 액제	42.4 ℓ
								살충제 유제	283.4 ml
		영 농 광 열	비					입제	0.2 kg
								수리(水利)비	0
	수 리(水 利)	비					수화제	86.3 g	
							기 타 재 료	1,849,921	
	기 타 재 료	비					살균제 유제	168.5 ml	
							수 화 제	183.8 g	
	소 농 구	비					전 기	7,084.1 kw	
대 농 구 상 각							320,700		
대 농 구 상 각	비					유 류	456.5 ℓ		
						영 농 시 설 상 각	1,240,177		
영 농 시 설 상 각	비					비 닐	1,534.7 m		
						수 선	39,583		
수 선	비					비 닐 끈	181.8 타		
						기 타 요 금	0		
기 타 요 금						보 온 덮 개	41.3 m		
						계			7,220,164
비	임 차 료	[농기계·시설 토 지]					0		
							위 탁 영 농 비	253,311	
	고 용 노 동 비	125.7 시간		남 11,054 여 7,408				남 여	8.1 시간 117.6 시간
								계	
자 가 노 동 비	324.1 시간		*남 11,054 여 7,408	3,010,544*	남 여	167.2 시간 156.9 시간			
유 동 자 본 용 역 비				4,927,292**					
고 정 자 본 용 역 비				145,087					
토 지 자 본 용 역 비				229,833					
계				143,139					
소 부 가 가 치 율 (%)	독 가 치 율 (%)						11,962,796*		
							13,879,544**		
소 부 가 가 치 율 (%)	독 가 치 율 (%)						9,814,375		
							11,028,404		
소 부 가 가 치 율 (%)	독 가 치 율 (%)						60.4		
							53.8		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오이(축성)

전남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	16,928 kg	2,063	34,922,464	상품화율	94.6 %	
	부 산 물 가 액			0			
	계			34,922,464			
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	종묘	3,598.1 주	385	1,384,208	N:9.6 P:5.9 K:8.6 kg
							요
		무 기 질 비 료 비	6,716.7 kg	824,492	용 성 인 비 18.3 kg		
					영 화 칼 리 8.3 kg		
		유 기 질 비 료 비	639,958	909,068	농 용 석 회 34.4 kg		
					복 합 비 료 58.2 kg		
		농 약 비	4,250,789	639,958	영 양 제 액 제 73.9 ℓ		
					수 화 제 38,659.8 g		
		영 농 광 열 비	4,333	4,250,789	살 충 제 유 제 1,609.1 ml		
					수 화 제 4.0 kg		
	수 리 (水 利) 비	3,861,744	4,333	수 화 제 1,456 g			
				살 균 제 유 제 3,627.3 ml			
	기 타 재 료 비	16,235	3,861,744	입 제 0.4 kg			
				수 화 제 4,094.6 g			
	소 농 구 비	1,052,879	16,235	전 유 기 류 4,906.3 kw			
기 류 10,328.6 ℓ							
대 농 구 상 각 비	1,939,656	1,052,879	비 닐 1,263.6 m				
			닐 끈 2.4 타				
영 농 시 설 상 각 비	272,596	1,939,656	비 닐 1,008.3 kg				
			왕 보 온 겨 93.8 kg				
수 선 비	22,425	272,596	포 장 67.4 m				
			상 자 1,538.6 개				
	계			15,178,383			
비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	244.1 시간	남 12,701 여 7,261	1,988,740	남 39.9 시간 여 204.1 시간	0	
						395,363	
	계				17,578,042		
						15,556	
자 가 노 동 비	949.5 시간	*남 12,701 여 7,261	9,499,536*	남 478.9 시간 여 470.6 시간			
유 동 자 본 용 역 비			14,435,249**				
고 정 자 본 용 역 비			289,116				
토 지 자 본 용 역 비			632,451				
계			298,017				
소 부 가 가 득	가 가 치 율 (%)			28,297,162*			
				33,232,875**			
소 부 가 가 득	가 가 치 율 (%)			17,344,422			
				19,744,081			
				56.5			
				49.7			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설호박

전남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고					
총수입	주 산 물 가 액	10,887 kg	1,946	21,186,102	상품화율	94.4 %				
	부 산 물 가 액			0						
계				21,186,102						
생 산 비	경 영 비	종 묘 비 종자	1,754.0 주	246	431,673	N#88	P#61	K#13.0	kg	
		종묘				요 용	성 인	소 비	19.3	kg
		무 기 질 비 료 비	3,015.1 kg		328,989	영 업	화 칼	리 리	14.7	kg
		유 기 질 비 료 비				농 복	용 석	회 회	3.2	kg
		농 약 비			283,968	합 비	합 비	료 료	29.0	kg
		영 농 광 열 비				규 산	질 질	1.1	kg	
		수 리 (水 利) 비			18,182	영 양 제	액 제	42.0	ℓ	
		기 타 재 료 비				수 화 제	유 제	622.1	g	
		소 농 구 비			7,533	살 충 제	분 제	661.1	ml	
		대 농 구 상 각 비				입 제	62.1	g		
		영 농 시 설 상 각 비			1,160,365	수 화 제	수 화 제	515.7	g	
		수 선 비				업 제	1.3	kg		
		기 타 요 금			0	살 균 제	유 제	592.7	ml	
		계				업 제	1.7	kg		
						9,418,203	제 초 제	유 제	9.4	ml
					전 유 가 비	기 류 스	11,056.6	kw		
					할 비	닐 죽	2,722.1	ℓ		
					왕 보	온 토	0.3	ℓ		
					포 장	료 상	642.4	m		
						겨 개	0.8	개		
						닐	0.6	타		
						쪄	37.7	kg		
						7,959.8	kg	m		
						76.8	kg	m		
						1,276.3	kg	m		
비	임 차 료	농 기계 · 시 설	82.8 시간	남 13,689 여 7,455	735,720	남 여	19.0 시간 63.8 시간			
		토 지						660		
		위 탁 영 농 비						583,322		
		고 용 노 동 비						16,000		
		계						10,753,905		
자 가 노 동 비	360.7 시간	*남 13,689 여 7,455	3,970,607*	남 여	205.7 시간 154.9 시간					
유 동 자 본 용 역 비			5,483,722**							
고 정 자 본 용 역 비			161,846							
토 지 자 본 용 역 비			240,792							
계			33,287							
소 부 가 가 치			15,160,437*							
부 가 가 치 율 (%)			16,673,552**							
소 득 률 (%)			10,432,197							
			11,767,899							
			55.5							
			49.2							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

토마토(반축성)

전남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	7,398 kg	2,724	20,152,152	상품화율	96.9 %
	부 산 물 가 액			142,857		
계				20,295,009		
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	63.5 g	9,447	1,299,113	N:0.4 P:0.4 K:0.4 kg
		중요	2,685.5 주	527		농 용 석 회 126.9 kg
		무 기 질 비 료 비			819,580	복 합 비 료 1.9 kg
		유 기 질 비 료 비	744.1 kg		128,607	영양제 액제 37.5 ℓ
		중 농 약 비			139,442	수화제 15,241.7 g
		영 농 광 열 비			2,937,304	살충제 유제 288.7 ml
		수 리 (水 利) 비			0	입제 0.3 kg
		기 타 재 료 비			1,639,952	수화제 259.3 g
		소 농 구 비			7,746	살균제 유제 298.2 ml
		대 농 구 상 각 비			645,715	입제 0.1 kg
		영 농 시 설 상 각 비			1,422,845	수화제 207.0 g
		수 선 비			145,610	제초제 입제 0.1 kg
		기 타 요 금			10,926	전 기 14,625.7 kw
		계			9,196,840	유 류 2,239.4 ℓ
		비	임 차 료	농기계·시설		71,508
토 지				126,278	포 장 상 자 979.0 개	
위 탁 영 농 비				0		
고 용 노 동 비	137.7 시간	남 11,361 여 8,000	1,194,828	남 27.5 시간 여 110.3 시간		
계			10,589,454			
자 가 노 동 비	299.4 시간	*남 11,361 여 8,000	2,913,466*	남 154.2 시간 여 145.2 시간		
유 동 자 본 용 역 비			4,551,778**			
고 정 자 본 용 역 비			142,541			
토 지 자 본 용 역 비			527,483			
계			277,360			
소 부 가 가 득			14,450,304*			
부 가 가 치 율 (%)			16,088,616**			
소 득 륜 (%)			9,705,556			
			11,098,169			
			54.7			
			47.8			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

방울토마토

전남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고				
총수입	주 산 물 가 액	7,489 kg	3,288	24,623,832	상품화율	98.1 %			
	부 산 물 가 액								
계				24,623,832					
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	2,522.5 주	586	1,478,278	N:0.5	P:0.2	K:0.3	kg
						요 소	16.9	kg	
		무 기 질 비 료 비	754.8 kg	899,314	염 화 칼 리 소	0.7	kg		
					농 용 석 회	0.3	kg		
		유 기 질 비 료 비	254,928	126,644	복 합 비 료	5.4	kg		
					규 산 질	5.7	kg		
		중 약 비	4,452,820	254,928	영양제 액제	5.7	ℓ		
					수화제	8,554.6	g		
		영 농 광 열 비	12,312	4,452,820	살충제 유제	329.6	ml		
					입제	0.5	kg		
	수 리 (水 利) 비	2,101,208	2,101,208	수화제	728.0	g			
				살균제 유제	694.8	ml			
	기 타 재 료 비	5,160	5,160	입제	0.2	kg			
				수화제	195.1	g			
	소 농 구 비	845,164	845,164	전 유 기	15,876.1	kw			
류				3,812.9	ℓ				
대 농 구 상 각 비	1,755,930	1,755,930	비 닐	412.2	m				
			닐	1.2	타				
영 농 시 설 상 각 비	264,274	264,274	비	4.0	kg				
			짚	16.7	kg				
수 선 비	1,761	1,761	왕 포	1,893.1	개				
			장 상 자						
계				12,197,793					
비	임 차 료 [농기계·시 설 토 지	196.9 시간	남 11,554 여 7,679	2,619 157,842	남 여	34.7 시간 162.2 시간			
							위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비		
	계				14,004,712				
	자 가 노 동 비	370.5 시간	*남 11,554 여 7,679	3,562,332*	남 여	185.1 시간 185.4 시간			
유 동 자 본 용 역 비			5,632,712**						
고 정 자 본 용 역 비			212,197						
토 지 자 본 용 역 비			434,916						
계				336,163					
				18,550,320*					
				20,620,700**					
소 부 가 가 득				10,619,120					
부 가 가 치 율 (%)				12,426,039					
소 득 륜 (%)				50.5					
				43.1					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

착색단고추

전남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고						
총수입	주 산 물 가 액	13,099 kg	3,408	44,641,392	상품화율	92.7 %					
	부 산 물 가 액										
계				44,641,392							
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 묘 비 종자	3,693.2 주	521	1,924,010	영양제 액제	1.5 ℓ			
			종묘				살충제 유제	15,908 ml			
			무 기 질 비 료 비				수화제	693.9 g			
			유 기 질 비 료 비				살균제 유제	1,098.3 ml			
			농 약 비				수화제	459.7 g			
			영 농 광 열 비				전 기	130,493.3 kw			
			수 리 (水 利) 비				유 류	6,532.3 ℓ			
			기 타 재 료 비				비 닐	59.8 m			
			소 농 구 비				비 닐 끈	4.8 타			
			대 농 구 상 각 비				꽃 트	1.2 개			
	영 농 시 설 상 각 비	포 장 상 자	497.7 개								
	수 선 비										
	기 타 요 금										
	계				24,286,159						
	비	임 차 료	[농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	707.9 시간	남 10,256 여 7,365	5,916,486	남 243.1 시간 여 464.8 시간				
계										30,635,867	
자 가 노 동 비								201.2 시간	*남 10,256 여 7,365	1,902,609*	남 145.8 시간 여 55.3 시간
유 동 자 본 용 역 비				3,058,844**							
고 정 자 본 용 역 비				643,107							
토 지 자 본 용 역 비				2,220,602							
계				750,791							
계				36,152,976*							
계				37,309,211**							
소 부	가 가 득			14,005,525							
부	가 가 치			20,355,233							
소	가 가 치 율 (%)			45.6							
소	득 륜 (%)			31.4							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설미나리

전남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	3,195 kg	2,517	8,041,815	상품화율	95.6 %		
	부 산 물 가 액			300,926				
계				8,342,741				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	1,881.6 kg	180	338,049	N:32.2 P:15.4 K:15.9 kg	
			무 기 질 비 료 비			114,060	요 소 18.5 kg	
			유 기 질 비 료 비	1,629.5 kg		210,670	유 안 1.3 kg	
			농 약 비			7,101	복 합 비 료 109.2 kg	
			영 농 광 열 비			179,431	영 양 제 액 제 5.8 ℓ	
			수 리 (水 利) 비			0	수 화 제 227.8 g	
			기 타 재 료 비			550,276	살 충 제 수 화 제 70.7 g	
			소 농 구 비			16,255	살 균 제 유 제 40.0 ml	
			대 농 구 상 각 비			163,505	수 화 제 7.4 g	
			영 농 시 설 상 각 비			707,047	전 기 4,758.8 kw	
	수 선 비			72,889	유 류 18.9 ℓ			
	기 타 요 금			20,522	비 닐 220.0 m			
	계			2,379,805	비 닐 끈 0.4 타			
	비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지]				0	
			위 탁 영 농 비				184,959	
고 용 노 동 비			240.5 시간	남 13,208 여 8,369	2,338,409	남 67.3 시간 여 173.2 시간		
계			4,903,173					
자 가 노 동 비	177.5 시간	*남 13,208 여 8,369	1,864,744*	남 78.2 시간 여 99.4 시간				
유 동 자 본 용 역 비			2,698,533**					
고 정 자 본 용 역 비			58,091					
토 지 자 본 용 역 비			139,868					
계			265,546					
소 부 가 가 득			7,231,422*					
부 가 가 치 율 (%)			8,065,211**					
소 득 륜 (%)			3,439,568					
			5,962,936					
			71.5					
			41.2					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설고추

전남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고					
총수입	주 산 물 가 액	3,832 kg	4,485	17,186,520	상품화율	90.8 %				
	부 산 물 가 액			1,000,002						
계				18,186,522						
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	1,723.6 주	293	505,519	N:11.7 P:8.8 K:10.2 kg				
		중요				요 소 15.2 kg				
		무 기 질 비 료 비	2,789.7 kg		398,645	염 화 칼 리 9.7 kg				
		유 기 질 비 료 비				농 용 석 회 32.2 kg				
		농 약 비			283,561	복 합 비 료 63.4 kg				
		영 농 광 열 비			384,110	영양제 액제 302.6 ℓ				
		수 리 (水 利) 비			3,279,784	살충제 유제 1,507.5 ml				
		기 타 재 료 비			0	입제 2.2 kg				
		소 농 구 비			837,902	수화제 1,007.1 g				
		대 농 구 상 각 비			3,575	살균제 유제 363.4 ml				
	영 농 시 설 상 각 비			707,059	입제 1.2 kg					
	수 선 비			1,960,576	수화제 411.8 g					
	기 타 요 금			73,374	제초제 유제 60.1 ml					
	계				7,204	전 기 3,104.7 kw				
	비	임 차 료 [농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	211.5 시간	남 13,625 여 9,278	2,052,656	남 21.0 시간 여 190.4 시간				
계									11,116,126	
자 가 노 동 비							305.8 시간	*남 13,625 여 9,278	3,673,141*	남 192.3 시간 여 113.5 시간
유 동 자 본 용 역 비				4,649,077**						
고 정 자 본 용 역 비				141,760						
토 지 자 본 용 역 비				67,864						
계				344,345						
소 부 가 가 득				15,343,236*						
부 가 가 치 율 (%)				16,319,172**						
소 득 륜 (%)				7,070,396						
				9,745,213						
				53.6						
				38.9						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설고추(억제)

전남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고				
총수입	주 산 물 가 액	1,860 kg	3,648	6,785,280	상품화율	90.1 %			
	부 산 물 가 액			0					
계				6,785,280					
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 묘 비 종자	1,279.5 주	327	418,983	N:6.9 P:6.3 K:6.6 kg		
			종묘				요 소 2.2 kg		
			무 기 질 비 료 비				용 성 인 비 6.7 kg		
			유 기 질 비 료 비				염 화 칼 소 2.7 kg		
			농 약 비				능 용 석 회 0.6 kg		
			영 농 광 열 비				부 합 비 료 8.6 kg		
			수 리 (水 利) 비				영 양 제 액 제 35.9 kg		
			기 타 재 료 비				살 충 제 액 제 22.6 ℓ		
			소 농 구 비				수 화 제 입 제 262.0 ml		
			대 농 구 상 각 비				수 화 제 입 제 18.3 kg		
			영 농 시 설 상 각 비				수 화 제 입 제 110.9 g		
			수 선 비				살 균 제 유 제 162.2 ml		
			기 타 요 금				수 화 제 입 제 65.3 g		
			계				2,950,219		
			비				임 차 료	[농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	117.6 시간
계				4,012,809					
자 가 노 동 비	199.4 시간	*남 12,167 여 7,234		1,938,226*	남 100.5 시간 여 98.9 시간				
계	유 동 자 본 용 역 비			3,031,478**					
	고 정 자 본 용 역 비			37,840					
	토 지 자 본 용 역 비			41,638					
계			6,198,107*						
소 부 소	가 가 득			2,772,471					
	가 가 치 율 (%)			3,835,061					
	득 륜 (%)			56.5					
계			7,291,358**						
계				40.9					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설부추

전남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	4,069 kg	1,858	7,560,202	상품화율	96.4 %
	부 산 물 가 액			0		
계				7,560,202		
생 산 비	경 영 비	종 자 비	1.4 kg	98,628	142,463	N:268 P:10.9 K:12.3 kg
		무 기 질 비 료 비			249,644	요 소 4.7 kg
		유 기 질 비 료 비	4,487.8 kg		533,742	유 염 화 칼 리 안 82.4 kg
		농 약 비			184,701	붕 화 소 회 0.6 kg
		중 영 농 광 열 비			262,733	농 용 석 회 46.1 kg
		수 리 (水 利) 비			0	복 합 비 료 137.8 kg
		기 타 재 료 비			683,215	영 양 제 액 제 1.8 ℓ
		소 농 구 비			23,931	수 화 제 861.4 g
		대 농 구 상 각 비			67,201	살 충 제 유 제 742.9 ml
		영 농 시 설 상 각 비			1,202,249	입 제 7.7 kg
	수 선 비			21,694	수 화 제 365.0 g	
	기 타 요 금			49,735	살 균 제 유 제 57.2 ml	
	계			3,421,308	입 제 0.2 kg	
	비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비			667	제 초 제 입 제 0.4 kg
					179,558	전 유 기 류 닐 1,776.9 kw
225.5 시간			남 10,528 여 6,847	1,590,747	닐 닐 끈 152.4 ℓ	
계			5,192,280	닐 닐 끈 0.3 타		
자 가 노 동 비	246.2 시간	*남 10,528 여 6,847	2,080,703*	보 온 덮 개 25.0 m		
유 동 자 본 용 역 비			3,742,979**	트 트 개 12.5 개		
고 정 자 본 용 역 비			100,767	장 상 자 672.7 개		
토 지 자 본 용 역 비			423,538			
계			266,667			
소 부 가 가 득			8,063,955*			
부 가 가 치 율 (%)			9,726,231**			
소 득 률 (%)			2,367,922			
			4,138,894			
			54.7			
			31.3			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

사 과

전남

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	1,787 kg	3,418	6,107,966	상품화율	94.1 %	
	부 산 물 가 액						
계				6,107,966			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	2,141.3kg	66,306	N:6.5 P:1.5 K:25.4 kg	
			유 기 질 비 료 비		171,848	요 소 2.8 kg	
			농 약 비		337,308	유 안 5.6 kg	
			영 농 광 열 비		138,911	용 성 인 비 2.9 kg	
			수 리 (水 利) 비		0	염 화 칼 리 38.3 kg	
			기 타 재 료 비		477,232	복 합 비 료 27.3 kg	
			소 농 구 비		23,848	영양제 액제 48.3 ℓ	
			대 농 구 상 각 비		255,826	살충제 유제 1,355.4 ml	
			영 농 시 설 상 각 비		239,812	수화제 3,001.6 g	
			수 선 비		38,959	살균제 유제 1,782.5 ml	
	조 성 비	154,828	수화제 입제 0.1 kg				
	기 타 요 금	23,398	수화제 2,837.9 g				
	계				1,928,276		
	비	임 차 료	[농기계·시설 토 지]		9,763		
			위 탁 영 농 비		61,849		
고 용 노 동 비			81.7 시간	남 12,611 여 8,097	699,349	남 8.2 시간 여 73.6 시간	
계				2,699,237			
자 가 노 동 비		125.6 시간	*남 12,611 여 8,097	1,411,507*	남 87.4 시간 여 38.2 시간		
유 동 자 본 용 역 비				1,909,497**			
고 정 자 본 용 역 비				56,470			
토 지 자 본 용 역 비				108,149			
계				174,791			
소 부 가 가 득				4,450,154*			
부 가 가 치 율 (%)				4,948,144**			
소 득 륜 (%)				3,408,729			
				4,179,690			
				68.4			
				55.8			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

배

전남

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	2,695 kg	2,143	5,775,385	상품화율	85.3 %		
	부 산 물 가 액							
계				5,956,479				
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	4,160.7kg	무 기 질 비 료 비	N:78 P:34 K:49	kg		
				유 기 질 비 료 비		4.1 kg		
				농 약 비		2.6 kg		
				영 농 광 열 비		6.4 kg		
				수 리 (水 利) 비		0.7 kg		
				기 타 재 료 비		0.9 kg		
				소 농 구 비		55.5 kg		
				대 농 구 상 각 비		41.7 kg		
				영 농 시 설 상 각 비		12.1 kg		
				수 선 비		0.4 ℓ		
				조 성 비		556.4 g		
				기 타 요 금		1,088.4 ml		
				계		1,896,544		
				비		임 차 료	[농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	68.7 시간
여 9,540	여 57.6 시간							
계	2,723,821							
자 가 노 동 비	98.7 시간	*남 13,839	남 63.3 시간					
		여 9,540	여 35.3 시간					
계				1,212,771*				
유 동 자 본 용 역 비				1,500,536**				
고 정 자 본 용 역 비				58,110				
토 지 자 본 용 역 비				61,374				
계				208,804				
소 부 가 가 치				4,264,880*				
소 부 가 가 치 율 (%)				4,059,935				
소 득 률 (%)				68.2				
				54.3				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

부 증 아

전남

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	1,490 kg	4,565	6,801,850	상품화율	88.1 %	
	부 산 물 가 액						
계				6,801,850			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	2,734.2kg	무 기 질 비 료 비	83,252	N:3.1 P:2.4 K:2.1 kg	
				유 기 질 비 료 비	221,320	염 화 칼 리 1.0 kg	
				농 약 비	213,714	복 합 비 료 16.1 kg	
				영 농 광 열 비	62,449	영양제 액제 355.7 ℓ	
				수 리 (水 利) 비	0	수화제 2,950.0 g	
				기 타 재 료 비	376,212	살충제 유제 910.5 ml	
				소 농 구 비	5,742	입제 1.8 kg	
				대 농 구 상 각 비	379,969	수화제 1,127.9 g	
				영 농 시 설 상 각 비	172,511	살균제 유제 2,262 ml	
				수 선 비	34,146	입제 0.3 kg	
	조 성 비	218,986	수화제 999.4 g				
	기 타 요 금	22,054	전 기 519.7 kw				
	계				1,790,355		
	비	임 차 료	[농기계·시설 토 지]		611		
			위 탁 영 농 비	5,000			
고 용 노 동 비			59.2 시간	남 12,296 여 9,567	571,824	남 2.0 시간 여 57.2 시간	
계				2,387,076			
자 가 노 동 비		137.6 시간	*남 12,296 여 9,567	1,543,883*	남 83.0 시간 여 54.7 시간		
유 동 자 본 용 역 비				2,091,933**			
고 정 자 본 용 역 비				46,191			
토 지 자 본 용 역 비				124,160			
계				373,812			
				4,475,122*			
				5,023,172**			
소 부 가 가 득	가 가 치			4,414,774			
부 가 가 치	율 (%)			5,011,495			
소 득 률 (%)				73.7			
				64.9			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지포도

전남

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	1,162 kg	4,077	4,737,474	상품화율	89.1 %
	부 산 물 가 액			166,042		
계				4,903,516		
생 산 비	경 영 비	중 간 재	813.3kg	무 기 질 비 료 비	72,285	N:8.0 P:3.7 K:6.1 kg
				유 기 질 비 료 비	170,819	요 소 2.2 kg
				농 약 비	56,177	용 성 인 비 13.6 kg
				영 농 광 열 비	38,770	엽 화 칼 리 2.5 kg
				수 리 (水 利) 비	0	붕 소 0.2 kg
				기 타 재 료 비	431,313	농 용 석 회 20.6 kg
				소 농 구 비	5,735	복 합 비 료 33.1 kg
				대 농 구 상 각 비	66,866	영양제 액체 0.5 ℓ
				영 농 시 설 상 각 비	139,395	수화제 15.6 g
				수 선 비	12,873	살충제 유제 78.7 ml
	비	계	조 성 비	276,428	입제 0.6 kg	
			기 타 요 금	0	수화제 430.6 g	
			계	1,270,661	살균제 유제 159.4 ml	
			임 차 료 [농 기계 · 시 설 토 지]	182	수화제 353.2 g	
			위 탁 영 농 비	59,970	전 기 461.0 kw	
비	계	고 용 노 동 비	275,540	유 류 21.5 ℓ		
		계	1,606,353	비 닐(반사필름) 69.5 m		
		자 가 노 동 비	275,540	분 지 (핀) 4,500.9 개		
비	계	유 동 자 본 용 역 비	2,026,451*	포 장 상 자 245.6 개		
		고 정 자 본 용 역 비	2,718,296**	저 장, 포장상자 204.5 개		
		토 지 자 본 용 역 비	34,803			
		계	3,996,354*			
		계	4,688,198**			
소 부 소	가 가 득	178.8 시간	*남 13,063 여 8,833	3,297,163	남 여	105.7 시간 73.1 시간
				3,632,855		
				74.1		
소 부 소	가 가 득	178.8 시간	*남 13,063 여 8,833	74.1	남 여	105.7 시간 73.1 시간
				67.2		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

단 감

전남

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	1,764 kg	1,456	2,568,384	상품화율	88.1 %
	부 산 물 가 액					
계				2,600,846		
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	1,099.2kg	53,003	N:9.3 P:5.6 K:9.8 kg
			유 기 질 비 료 비		118,419	요 소 비 4.9 kg
			농 약 비		114,345	용 성 인 소 비 6.2 kg
			영 농 광 열 비		69,191	화 화 칼 리 비 7.7 kg
			수 리 (水 利) 비		2,200	농 용 석 회 비 료 0.3 kg
			기 타 재 료 비		268,528	복 합 비 료 40.0 kg
			소 농 구 비		4,085	규 산 질 2.0 kg
			대 농 구 상 각 비		150,741	영 양 제 액 제 20.2 ℓ
			영 농 시 설 상 각 비		116,519	수 화 제 수 454.6 g
			수 선 비		26,080	살 충 제 유 제 630.9 ml
	조 성 비	52,954	입 제 0.1 kg			
	기 타 요 금	5,098	수 화 제 수 656.7 g			
	계		981,163	살 균 제 유 제 436.3 ml		
	비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지]		2,972	제 초 제 유 제 1,107.2 g
			위 탁 영 농 비		47,744	전 유 기 0.1 ml
고 용 노 동 비			33.5 시간	남 13,587 여 8,480	297,468	비 료 지 (핀) 241.3 kw
계					1,359,347	곤 40.4 ℓ
자 가 노 동 비		87.7 시간	*남 13,421 여 8,480	1,011,358*	저 장 상 자 22.8 개	54.0 시간 33.8 시간
유 동 자 본 용 역 비				1,333,303**	포 장 상 자 175.4 개	
고 정 자 본 용 역 비				27,382	지 장 상 자 76.8 개	
토 지 자 본 용 역 비				49,883	포 장 상 자 76.8 개	
계				2,638,788*	포 장 제 (난 좌, 비 트, 짚) 20.8 개	
계				2,960,733**		
소 부 소	가 가 득			1,241,499		
	가 가 치			1,619,683		
	가 가 치 율 (%)			62.3		
소 득 륜 (%)				47.7		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

유 자

전남

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	2,285 kg	1,965	4,490,025	상품화율	97.2 %		
	부 산 물 가 액			3,327				
계				4,493,352				
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	1,889.2kg	120,225	N:34.4 P:18.9 K:23.7 kg 요 소 14.0 kg 용 성 인 비 1.7 kg 염 화 칼 리 0.3 kg 농 용 석 회 1.7 kg 복 합 비 료 160.5 kg 영양제 액제 1.2 ℓ 수화제 277.8 g 살충제 유제 1,286.6 ml 수화제 635.7 g 살균제 유제 41.5 ml 수화제 1,729.5 g 제초제 유제 49.9 ml 전 기 225.2 kw 유 류 20.3 ℓ 포 장 상 자 40.2 개		
					902,140			
					3,530			
					35,800			
					0			
					605,837		남 14,310 여 9,288	남 22.8 시간 여 30.1 시간
					1,547,307			
					771,714*		남 39.0 시간 여 23.0 시간	
					942,586**			
					35,038			
	41,737							
	273,930							
	2,669,726*							
	2,840,598**							
	2,946,045							
3,591,212								
79.9								
65.6								

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

참 다 래

전남

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	1,761 kg	3,084	5,430,924	상품화율	94.6 %	
	부 산 물 가 액						
계				5,430,924			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	무 기 질 비 료 비	8,467.7kg	93,098	N:5.7 P:4.5 K:4.6 kg	
			유 기 질 비 료 비		251,438	요 소 0.5 kg	
			농 약 비		79,484	보 통 용 석 회 29.4 kg	
			영 농 광 열 비		77,951	복 합 비 료 33.1 kg	
			수 리 (水 利) 비		0	규 산 질 16.6 kg	
			기 타 재 료 비		314,710	영 양 제 액 제 459.3 ℓ	
			소 농 구 비		9,606	수 화 제 252.9 g	
			대 농 구 상 각 비		209,516	살 충 제 유 제 825.5 ml	
			영 농 시 설 상 각 비		445,712	분 체 4.7 g	
			수 선 비		56,703	입 체 3.7 kg	
	조 성 비	220,460	수 화 제 233.9 g				
	기 타 요 금	4,594	살 균 제 유 제 72.3 ml				
	계			1,763,272			
	비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	29.7 시간		10,759	
						24,219	
				남 13,057 여 8,422	51,725	남 7.2 시간 여 22.5 시간	
계					283,505		
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	119.8 시간	*남 13,057 여 8,422	1,339,895*	남 71.4 시간 여 48.4 시간		
				1,821,319**			
				37,347			
				191,688			
				230,410			
계			3,932,820*				
소 부 가 가 소	득 가 가 치 율 (%) 득 률 (%)			3,297,444			
				3,667,652			
				67.5			
				60.7			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

매 실

전남

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	830 kg	2,041	1,694,030	상품화율	90.8 %	
	부 산 물 가 액			18,519			
계				1,712,549			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	742.5kg	무 기 질 비 료 비	48,113	N:5.5 P:5.6 K:5.6 kg	
				유 기 질 비 료 비	136,013	요 소 2.6 kg	
				농 약 비	40,806	염 화 칼 리 1.7 kg	
				영 농 광 열 비	16,612	농 용 석 회 12.1 kg	
				수 리 (水 利) 비	0	복 합 비 료 35.7 kg	
				기 타 재 료 비	112,160	영양제 액제 22.9 l	
				소 농 구 비	1,587	수화제 1,099.4 g	
				대 농 구 상 각 비	54,245	살충제 유제 116.9 ml	
				영 농 시 설 상 각 비	59,900	수화제 214.7 g	
				수 선 비	1,487	살균제 입제 34.6 kg	
	조 성 비	48,578	수화제 273.9 g				
	기 타 요 금	0	전 기 92.7 kw				
	계				519,501		
	비	임 차 료	[농기계·시설 토 지]		6,167		
			위 탁 영 농 비		13,921		
고 용 노 동 비			18.0 시간	남 13,266 여 8,485	172,440	남 4.3 시간 여 13.6 시간	
계				719,461			
자 가 노 동 비		47.0 시간	*남 13,266 여 8,485	532,771*	남 28.2 시간 여 18.7 시간		
유 동 자 본 용 역 비				714,541**			
고 정 자 본 용 역 비				15,218			
토 지 자 본 용 역 비				24,599			
계				202,394			
				1,494,443*			
				1,676,213**			
소 부 가 가 치	득 치			993,088			
부 가 가 치	율 (%)			1,193,048			
소 득	률 (%)			69.7			
				58.0			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

무 화 과

전남

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	1,629 kg	6,027	9,817,983	상품화율	85.0 %	
	부 산 물 가 액						
계				10,167,734			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	924.6kg	57,941	N:76 P:5.1 K:7.5 kg	
					유 기 질 비 료 비	195,158	염 화 칼 리 5.0 kg
					농 약 비	17,269	붕 소 1.0 kg
					영 농 광 열 비	41,361	농 용 석 회 30.4 kg
					수 리 (水 利) 비	0	복 합 비 료 37.0 kg
					기 타 재 료 비	519,221	규 산 질 1.9 kg
					소 농 구 비	1,968	영양제 액제 2.3 l
					대 농 구 상 각 비	19,859	살충제 유제 13.3 ml
					영 농 시 설 상 각 비	60,188	살균제 유제 8.3 ml
					수 선 비	0	입제 1.1 kg
	조 성 비	400,735	전 기 467.6 kw				
	기 타 요 금	0	유 류 19.2 l				
	계			1,313,700	비 닐(반사필름) 388.5 m		
	비	임 차 료	[토 지]	농기계·시설	1,317	0.7 개	
				위 탁 영 농 비	80,655	보조목(파이프) 44 m	
고 용 노 동 비				0	포 장 상 자 1,638.5 개		
계			1,765,046				
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	147.3 시간	*남 12,354 여 9,016	남 89.7 시간 여 57.6 시간	
				2,239,402**			
				43,734			
				30,078			
계			3,703,500*				
소 부 소	가 가 치 륜 (%)	가 가 치 륜 (%)	득 치 륜 (%)	8,402,688			
				8,854,034			
계			87.1				
계			82.6				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

블루베리

전남

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	586 kg	16,460	9,645,560	상품화율	88.6 %	
	부 산 물 가 액			16,667			
계				9,662,227			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	115.9kg	무 기 질 비 료 비	304,747	N:2.2 P:2.1 K:2.1 kg	
				유 기 질 비 료 비	100,708	유 안 5.0 kg 분 소 0.2 kg	
				농 약 비	16,917	복 합 비 료 33.6 kg	
				영 농 광 열 비	100,029	영 양 제 액 제 637.4 ℓ	
				수 리 (水 利) 비	0	전 기 2,075.6 kw	
				기 타 재 료 비	1,099,951	유 류 77.3 ℓ 비 닐(반사필름) 4.3 m	
				소 농 구 비	1,854	보 조 목(파이프) 9.2 m	
				대 농 구 상 각 비	41,257	저 장 상 자 52.1 개 포 장 상 자 334.2 개	
				영 농 시 설 상 각 비	135,243	저 장, 포 장 상 자 141.7 개 포 장 재(난화,네트질) 37.5 개	
				수 선 비	9,615		
	조 성 비	846,777					
	기 타 요 금	0					
	계				2,657,098		
	비	임 차 료 [토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	126.0 시간	남 11,846 여 7,450	0	남 2.9 시간 여 123.0 시간	
					63,806		
950,703							
계				3,671,607			
자 가 노 동 비		235.1 시간	*남 11,846 여 7,450	2,296,599*	남 124.0 시간 여 111.1 시간		
유 동 자 본 용 역 비				3,574,225**			
고 정 자 본 용 역 비				87,629			
토 지 자 본 용 역 비				89,156			
계				202,708			
				6,347,699*			
				7,625,325**			
소 부 가 가 득	가 가 치			5,990,620			
부 가 가 치 율 (%)	율 (%)			7,005,129			
소 득 률 (%)	률 (%)			72.5			
				62.0			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오 디

전남

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	993 kg	6,778	6,730,554	상품화율	91.7 %
	부 산 물 가 액					
계				6,730,554		
생 산 비	경 영 비	중 간 재	1,372.7kg	무 기 질 비 료 비	67,473	N:45 P:31 K:54 kg
				유 기 질 비 료 비	106,341	요 소 비 44 kg
				농 약 비	62,417	용 염 성 인 비 7.7 kg
				영 농 광 열 비	41,704	분 화 칼 리 소 회 료 10.2 kg
				수 리 (水 利) 비	0	복 용 석 회 료 0.3 kg
				기 타 재 료 비	688,053	농 보 용 합 석 비 7.8 kg
				소 농 구 비	966	규 산 질 14.7 kg
				대 농 구 상 각 비	98,151	영 양 제 액 제 25.9 l
				영 농 시 설 상 각 비	221,286	수 화 제 수 분 제 36.1 g
				수 선 비	1,923	살 충 제 유 제 720.8 ml
				조 성 비	118,557	수 화 제 수 분 제 82.4 g
				기 타 요 금	0	살 균 제 유 제 222.0 ml
				계	1,406,871	분 제 입 제 111.1 g
				입 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지]	24,444	입 제 0.1 kg
위 탁 영 농 비	17,083	수 화 제 유 제 217.9 g				
고 용 노 동 비	170.3 시간	남 10,946 여 8,233	제 초 제 유 제 44.4 ml			
계	2,877,065	전 유 기 190.0 kw				
자 가 노 동 비	143.0 시간	*남 10,946 여 8,233	비 닐 (반 사 필름) 9.8 l			
유 동 자 본 용 역 비			분 지 (핀) 7.3 m			
고 정 자 본 용 역 비			저 장 상 자 8.3 개			
토 지 자 본 용 역 비			포 장 상 자 62.5 개			
계			저 장, 포 장 상 자 280.0 개			
소 부 가 가 득			3,853,489			
부 가 가 치 율 (%)			5,323,683			
소 득 률 (%)			79.1			
			57.3			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설국화

전남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	45,795 본	209	9,571,155	상품화율	79.8%
	부 산 물 가 액			0		
계				9,571,155		
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	47,817.3 주	33	1,582,787	N:8.6 P:5.4 K:5.4 kg
		종묘				요 소 41 kg
		무 기 질 비 료 비				복 합 비 료 31.8 kg
		유 기 질 비 료 비				영양제 액제 36.8 ℓ
		농 약 비				수화제 2,970.2 g
		영 농 광 열 비				살충제 유제 2,216.3 ml
		수 리 (水 利) 비				입제 0.3 kg
		기 타 재 료 비				수화제 607.7 g
		소 농 구 비				살균제 유제 2,828.2 ml
		대 농 구 상 각 비				입제 0.7 kg
	영 농 시 설 상 각 비	수화제 577.6 g				
	수 선 비	제초제 입제 0.2 kg				
	기 타 요 금	전 기 650.0 kw				
	계			5,204,608		
	비	임 차 료 [농 기계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	91.3 시간	남 11,844 여 8,233	758,534	남 1.9 시간 여 89.4 시간
계				5,984,227		
자 가 노 동 비			173.1 시간	*남 11,844 여 8,233	1,752,751*	남 90.5 시간 여 82.7 시간
유 동 자 본 용 역 비				2,631,639**		
고 정 자 본 용 역 비				81,663		
토 지 자 본 용 역 비				152,016		
계				218,747		
소 부 수 소 득 륜 륜 (%)				8,189,404*		
소 득 륜 륜 (%)				9,068,292**		
소 부 수 소 득 륜 륜 (%)				3,586,928		
소 득 륜 륜 (%)				4,366,547		
소 득 륜 륜 (%)				45.6		
소 득 륜 륜 (%)				37.5		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

시설장미

전남

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	89,382 본	357	31,909,374	상품화율	95.1 %		
	부 산 물 가 액							
계				31,909,374				
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	3,551.0 주	717	2,547,725	N:36	P:1.9	K:5.4 kg
						종묘	요 소	22.7 kg
		무 기 질 비 료 비	302.1 kg			1,445,800	염 화 칼 리	5.2 kg
		유 기 질 비 료 비				48,338	붕 소	0.2 kg
		농 약 비				1,726,576	복 합 비 료	25.6 kg
		영 농 광 열 비				5,906,495	영양제 액제	45.3 ℓ
		수 리 (水 利) 비				0	수화제	39.6 g
		기 타 재 료 비				1,987,835	살충제 유제	9,824.4 ml
		소 농 구 비				27,169	분제	2,250.0 g
		대 농 구 상 각 비				490,445	수화제	1,816.7 g
	영 농 시 설 상 각 비				4,866,951	살균제 유제	1,348.0 ml	
	수 선 비				6,701	수화제	3,811.6 g	
	기 타 요 금				0	제초제 유제	208.3 ml	
	계				19,054,035	전 기	16,714.2 kw	
	비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	121.8 시간	남 12,533 여 8,589	1,228,747	남 46.3 시간 여 75.5 시간	0	
234,665								
0								
계				20,517,447				
자 가 노 동 비		624.7 시간	*남 12,533 여 8,450	6,725,322*	남 354.3 시간 여 270.4 시간			
유 동 자 본 용 역 비				9,497,314**				
고 정 자 본 용 역 비				374,383				
토 지 자 본 용 역 비				3,058,099				
계				30,999,717*				
				33,771,709**				
소 부	가 가 득			11,391,927				
부	가 가 치 율 (%)			12,855,339				
소	득 륜 (%)			40.3				
				35.7				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인니 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

참 개

전남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	59 kg	19,795	1,167,905	상품화율	87.8 %		
	부 산 물 가 액			16,875				
계				1,184,780				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	1,274.6 g	19	24,538	N:5.2 P:4.1 K:4.1 kg	
			무 기 질 비 료 비			20,513	복 합 비 료	28.1 kg
			유 기 질 비 료 비	127.5 kg		22,508	영 양 제 액 제	16.7 ℓ
			농 약 비			24,259	살 충 제 유 제	92.7 ml
			중 영 농 광 열 비			9,273	입 제	0.2 kg
			수 리 (水 利) 비			0	수 화 제	25.5 g
			기 타 재 료 비			36,023	살 균 제 유 제	25.0 ml
			소 농 구 비			1,279	분 제	22.4 g
			대 농 구 상 각 비			101,024	입 제	1.0 kg
			영 농 시 설 상 각 비			8,585	수 화 제	217.1 g
	수 선 비			15,625	제 초 제 입 제	0.9 kg		
	기 타 요 금			0	전 기	3.5 kw		
	계			263,627	유 류	6.8 ℓ		
	비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비				0	
							20,531	
11.7 시간				남 11,537 여 9,104	107,733	남 0.5 시간 여 11.2 시간		
계			406,891					
자 가 노 동 비	88.7 시간	*남 11,537 여 9,104	939,943*	남 54.8 시간 여 33.8 시간				
유 동 자 본 용 역 비			1,348,506**					
고 정 자 본 용 역 비			2,942					
토 지 자 본 용 역 비			10,234					
계			49,083					
소 부 가 가 득			1,409,093*					
부 가 가 치			1,817,656**					
부 가 가 치 율 (%)			777,889					
소 득 륜 (%)			921,153					
			77.7					
			65.7					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

업 연 초

전남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	236 kg	9,002	2,124,472	상품화율	94.7 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				2,124,472			
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자 종묘	2,445.4 주	23	57,458	N:20.1 P:10.4 K:39.0 kg	
						무 기 질 비 료 비	69,205
		유 기 질 비 료 비	945.4 kg	110,213	영양제 수화제 812.2 g		
		농 약 비	17,396	살충제 입제 1.4 kg			
		영 농 광 열 비	25,431	살균제 수화제 313.4 g			
		수 리 (水 利) 비	0	제초제 유제 173.0 ml			
		기 타 재 료 비	77,443	전 기 49.2 kw			
		소 농 구 비	2,061	유 류 25.0 ℓ			
		대 농 구 상 각 비	153,992	비 비 681.7 m			
		영 농 시 설 상 각 비	19,342	포 트 21.9 개			
	수 선 비	11,814	비 비 0.4 타				
	기 타 요 금	0	포 장 상 자 6.0 개				
	계				544,355		
	비	임 차 료 [농기계·시설 토 지	위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	53.1 시간	남 11,689 여 8,578	475,713	남 6.5 시간
							여 46.6 시간
계							1,052,677
자 가 노 동 비	56.2 시간	*남 11,689 여 8,578	562,970*	남 26.0 시간 여 30.2 시간			
유 동 자 본 용 역 비			854,409**				
고 정 자 본 용 역 비			12,258				
토 지 자 본 용 역 비			27,063				
계				1,826,244*			
				2,117,683**			
소 부 가 가 득				1,071,795			
부 가 가 치 율 (%)				1,580,117			
소 득 륜 (%)				74.4			
				50.4			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

농 차

전남

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고				
총수입	주 산 물 가 액	452 kg	5,963	2,695,276	상품화율	85.3 %			
	부 산 물 가 액			8,138					
계				2,703,414					
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	33.8kg	5,769	전 기	1,010.7 kw		
					45,093	유 류	16.5 ℓ		
					0	가 스	13.9 ℓ		
					82,877	포 장 상 자	72.6 개		
					0	저 장, 포 장 상 자	64.2 개		
					271,059	포 장 계(난좌,네트짚)	12.1 개		
					2,040				
					66,547				
					98,993				
					10,371				
	113,587								
	9,979								
	계				706,315				
	비	임 위 고	차 탁 용	료 영 노	[농기계·시설 토 지 농 비 동 비	81.1 시간	남 15,896 여 8,959	27,847	
196									
1,571									
계				734,206	남 여	1.1 시간 80.0 시간			
자 가 노 동 비		38.4 시간	*남 15,896 여 8,959	503,577*	남 여	23.0 시간 15.4 시간			
유 동 자 본 용 역 비				583,795**					
고 정 자 본 용 역 비				32,485					
토 지 자 본 용 역 비				100,235					
계				242,375					
				2,348,806*					
				2,429,025**					
소 부	가 가	득		1,233,279					
부	가 가	치		1,997,099					
소	가 가	치 율 (%)		73.9					
소	득	률 (%)		45.6					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

구 기 자

전남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	193 kg	34,616	6,680,888	상품화율	91.1 %		
	부 산 물 가 액			0				
계				6,680,888				
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 묘 비 종자	2,251.2 주	120	270,144	N:138 P:81 K:70 kg	
			종묘				요 소 9.3 kg	
			무 기 질 비료비	849.7 kg	55,725	복 합 비 료 57.2 kg		
			유 기 질 비료비		187,005	규 산 질 33.3 kg		
			농 약 비	244,208	영양제 수화제 382.9 g			
			영 농 광 열 비	119,461	살충제 유제 600.1 ml			
			수 리 (水 利) 비	0		분제 89.1 g		
			기 타 재 료 비	142,264		수화제 232.3 g		
			소 농 구 비	10,783		살균제 유제 1,304.6 ml		
			대 농 구 상 각 비	214,081		수화제 127.9 g		
			영 농 시 설 상 각 비	183,139		전 기 39.4 kw		
			수 선 비	3,992		유 류 80.6 l		
			기 타 요 금	0		비 널 306.2 m		
			계			1,430,802	비 널 끈 2.1 타	
			비	임 차 료	[농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	120.3 시간	남 10,900 여 5,300	646,550
계						2,095,654		
자 가 노 동 비	27.0 시간	*남 10,900 여 5,300				224,300*	남 14.5 시간 여 12.5 시간	
유 동 자 본 용 역 비						410,481**		
소 부 부 소	가 가 가 가 가 치 득 륜 (%)	득 치 륜 (%)			37,805			
					75,941			
					235,404			
계				2,669,104*				
				2,855,285**				
				4,585,234				
				5,250,086				
				78.6				
				68.6				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

느타리버섯(균상)

전남

(기준 : 년/300m²)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	5,480 kg	4,626	25,350,480	연간재배 회수: 1.8 재배사 면적: 397.7		
	부 산 물 가 액			146,139			
	계			25,496,619	상품화율 95.7 %		
생 산 비	경 영 비	중 균 비	1,127.3 kg	1,381	1,556,907	전 기 12,053.5 kw 유 류 2,987.5 ℓ 테 이 프 6.4 개 포 장 상 자 2,726.5 개	
		배 지 제 조 비			2,398,011.2		
		폐 면	8,054.0 kg	298			
		농 약 비			68,460		
		중 영 농 광 열 비			3,091,126		
		간 수 리 (水 利) 비			93,750		
		기 타 재 료 비			1,421,702		
		소 농 구 비			37,112		
		대 농 구 상 각 비			1,224,917		
		영 농 시 설 상 각 비			1,667,899		
	수 선 비			388,771			
	기 타 요 금			0			
	계			11,948,655.2			
	비	임 차 료	〔 농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비〕	206.9 시간	남 11,792 여 7,850	1,782,236	남 39.9 시간 여 167.1 시간
			계			13,741,447	
자 가 노 동 비			522.5 시간	*남 11,792 여 7,850	5,269,245*	남 296.2 시간 여 226.3 시간	
비	유 동 자 본 용 역 비			7,943,568**			
	고 정 자 본 용 역 비			267,532			
	토 지 자 본 용 역 비			750,995			
계			20,245,256*				
소 부 가	가 가 치			11,755,172			
	가 가 치 율 (%)			13,547,964			
	소 득 률 (%)			53.1			
소 득 률 (%)				46.1			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

양 봉

전남

(기준: 년/100군)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고						
총수입	주 산 물 가 액	1,149 kg	18,941	21,763,209							
	부 산 물 가 액			2,148,459							
	계			23,911,668							
생 산 비	경 간 영 비	붕 사	군 비	75.0 군	22,735.8	1,705,185.1	전 가	기 스	483.1 kw 13.1 ℓ		
			료 비	2,132.0 kg		2,942,778					
		이동사육 및 월동비				345,598					
		꿀 벌 방 역 비				559,994					
		영 농 광 열 비				0					
		기 타 재 료 비				750,682					
		재 소 농 구 비				52,977					
		대 농 구 상 각 비				514,303					
		영 농 시 설 상 각 비				332,621					
		수 선 비				239,630					
	기 타 요 금				151,695						
	계				7,595,463.1						
	비	임 위 고	차 탁 용	료 영 농 동	[농기계·시설 토 지]		0				
					비		100,855				
					비		413,205				
계		47.0 시간	남 13,306 여 11,222	597,537	남 여	33.1 시간 14.0 시간					
계				8,707,060							
자 가 노 동 비		440.0 시간	*남 13,306 여 11,222	5,520,783*	남 여	279.8 시간 160.2 시간					
유 동 자 본 용 역 비				6,689,320**							
고 정 자 본 용 역 비				3,335,023							
토 지 자 본 용 역 비				284,100							
계				186,937							
계				18,033,903*							
계				19,202,440**							
소 부 소	가 가 득			15,204,608							
	가 가 치			16,316,205							
	가 가 치 율 (%)				68.2						
소 득 륜 (%)				63.6							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

쌀(전남)

전남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	511 kg		882,962	* 수량 : 정곡기준		
	부 산 물 가 액			29,440			
	계			912,402			
생 산 비	경 영 비	종 묘 비	7.1 kg		12,687		
		무 기 질 비 료 비	50.9 kg		29,508		
		유 기 질 비 료 비	308.7 kg		18,343		
		농 약 비			21,402		
		수 도 광 열 비			5,555		
		자 동 차 비			8,359		
		소 농 구 비			966		
		대 농 구 상 각 비			36,496		
		영 농 시 설 상 각 비			680		
		기 타 재 료 비			11,617		
		임 차 료 [농기계·시설 토 지			2,903		
					122,249		
		위 탁 영 농 비			84,119		
		고 용 노 력 비	0.8 시간		9,111		남여 0.5 시간 0.3 시간
		축 력 비			0		
		생 산 관 리 비			169		
	기 타 비 용			5,799			
	계			369,960			
		자 가 노 력 비	10.5 시간		160,208	남여 6.9 시간 3.6 시간	
		유 동 자 본 용 역 비			5,824		
고 정 자 본 용 역 비				4,420			
토 지 자 본 용 역 비				97,305			
계				637,718			
소 득			542,441				
소 득 률 (%)			59.5				

경 상 북 도

1. 소득자료총괄표 265

2. 작목별 소득자료

<식량작물>

겉 보 리 267	고 구 마 268	봄 감 자 269
-----------------	-----------------	-----------------

<노지채소>

노지수박 270	고랭지무 271	당 근 272
연 근* 273	봄 배 추 274	가을배추 275
고랭지배추 276	노지시금치* 277	양 배 추 278
대 과 279		

<시설채소>

수박(반축성) 280	시설참외 281	딸기(축성) 282
오이(축성) 283	오이(반축성) 284	오이(억제) 285
시설호박 286	토마토(축성) 287	토마토(반축성) 288
시설시금치 289	시설미나리* 290	시설부추 291
시설고추 292		

<과 수>

사 과 293	배 294	복 승 아 295
노지포도 296	자 두* 297	체리(양앵두)* 298
시설포도 299		

<특용약용작물>

참 깨 300	엽 연 초 301	인 삼 302
오 미 자 303	당 귀* 304	산약(산마)* 305
느타리버섯(균상) 306		
쌀(통계조사작목) 307		

* 지역조사작목

1. 소득자료총괄표

작 목	수량 (kg)	총수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
겉 보 리	402	519,308	326,776	192,532	37.1
고 구 마	1,813	3,549,879	985,925	2,563,954	72.2
봄 감 자	2,580	2,159,460	874,995	1,284,465	59.5
노지수박	4,687	4,532,329	1,489,321	3,043,008	67.1
고랭지무	5,815	2,052,585	1,253,286	799,300	38.9
당 근	3,609	2,143,746	1,394,240	749,506	35.0
연 근*	2,003	5,674,245	3,677,825	1,996,420	35.2
봄 배 추	8,326	1,640,222	709,964	930,258	56.7
가을배추	7,174	1,787,426	941,575	845,852	47.3
고랭지배추	3,816	1,450,080	733,252	716,828	49.4
노지시금치*	753	2,676,162	1,112,732	1,563,430	58.4
양 배 추	4,968	1,763,640	747,485	1,016,155	57.6
대 파	3,452	2,747,792	779,624	1,968,168	71.6
수박(반축성)	5,303	6,241,631	2,458,562	3,783,069	60.6
시설참외	5,104	11,598,044	4,710,032	6,888,012	59.4
딸기(축성)	3,405	19,671,256	9,226,272	10,444,984	53.1
오이(축성)	15,308	30,478,228	17,733,853	12,744,375	41.8
오이(반축성)	13,533	16,672,656	8,507,854	8,164,802	49.0
오이(억제)	4,332	7,897,236	5,497,950	2,399,286	30.4
시설호박	8,658	13,471,848	6,644,695	6,827,153	50.7

* 지역조사작목

작 목	수량 (kg)	총수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
토마토(촉성)	8,536	20,144,960	7,103,403	13,041,557	64.7
토마토(반촉성)	7,905	14,731,997	8,168,490	6,563,507	44.6
시설시금치	1,573	5,439,434	3,068,386	2,371,048	43.6
시설미나리*	1,378	11,196,250	3,491,592	7,704,658	68.8
시설부추	4,299	9,027,900	5,561,358	3,466,542	38.4
시설고추	2,149	7,949,151	4,208,785	3,740,366	47.1
사 과	2,590	5,291,280	2,004,342	3,286,938	62.1
배	2,661	5,265,103	2,699,151	2,565,952	48.7
복 승 아	1,982	5,203,408	1,709,600	3,493,808	67.1
노지포도	1,942	5,084,930	1,979,201	3,105,729	61.1
자 두*	1,337	4,976,227	1,270,003	3,706,224	74.5
체리(양앵두)*	696	6,941,208	2,982,384	3,958,824	57.0
시설포도	1,945	8,399,653	5,324,146	3,075,507	36.6
참 깨	75	1,369,800	483,513	886,288	64.7
엽 연 초	265	2,500,275	1,061,621	1,438,654	57.5
인 삼	674	19,745,504	8,338,439	11,407,065	57.8
오 미 자	419	4,114,999	1,386,818	2,728,181	66.3
당 귀*	220	1,783,980	1,034,250	749,730	42.0
산 약*	1,860	4,698,360	2,142,213	2,556,147	54.4
느타리버섯(균상)	7,821	31,055,926	16,566,407	14,489,519	46.7
쌀(통계청조사작목)	563	984,728	433,791	540,937	54.9

* 지역조사작목

결 보 리

경북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	402 kg	1,278	513,756	상품화율	98.6 %	
	부 산 물 가 액			5,552			
계				519,308			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	23.1 kg	1,138	26,262	N:12.5 P:40 K:40 kg 요 소 22.1 kg 복 합 비 료 33.7 kg 살균제 분제 16.7 g 제조제 입제 1.3 kg 전 기 1.4 kw 유 류 19.5 ℓ 포 장 상 자 8.2 개
			무 기 질 비 료 비			32,080	
			유 기 질 비 료 비	1,153.0 kg		22,122	
			농 약 비			2,150	
			영 농 광 열 비			21,489	
			수 리 (水 利) 비			0	
			기 타 재 료 비			8,707	
			소 농 구 비			2,790	
			대 농 구 상 각 비			105,331	
			영 농 시 설 상 각 비			8,827	
	수 선 비			16,749			
	기 타 요 금			5,934			
	계				252,441		
	비	임 차 료	[농 기계 · 시 설]			13,542	
			[토 지]			38,311	
위 탁 영 농 비					19,899		
고 용 노 동 비			0.2 시간	남 12,917 여 7,063	2,583	남 0.2 시간 여 0.0 시간	
계				326,776			
자 가 노 동 비		6.9 시간	*남 12,917 여 7,063	87,371*	남 6.6 시간 여 0.3 시간		
유 동 자 본 용 역 비				104,901**			
고 정 자 본 용 역 비				3,575			
토 지 자 본 용 역 비				21,310			
계				39,875			
계				478,908*			
계				496,437**			
소 부	가 가	득		192,532			
부	가 가	치		266,867			
부	가 가	치 율 (%)		51.4			
소	득	률 (%)		37.1			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

고 구 마

경북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	1,813 kg	1,857	3,366,741	상품화율	94.3 %
	부 산 물 가 액			183,138		
계				3,549,879		
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	104.8 kg	1,822	199,756	N:3.3 P:3.4 K:7.2 kg
		중요	2,493.3 주	57		분 소 0.2 kg
		무 기 질 비 료 비			49,281	복 합 비 료 49.2 kg
		유 기 질 비 료 비	418.9 kg		18,488	영양제 수화제 660.0 g
		농 약 비			19,194	살충제 유제 23.3 ml
		영 농 광 열 비			38,469	입제 4.8 kg
		수 리 (水 利) 비			0	살균제 분제 4.2 g
		기 타 재 료 비			159,179	수화제 3.4 g
		소 농 구 비			10,208	제초제 유제 58.5 ml
		대 농 구 상 각 비			181,549	입제 11.5 kg
	영 농 시 설 상 각 비			29,383	전 기 47.7 kw	
	수 선 비			14,358	유 류 26.6 l	
	기 타 요 금			2,409	비 닐 1,809.6 m	
	계			722,274	포 장 상 자 135.0 개	
	비	임 차 료	[농기계·시설 토지 위탁영농고용노동비	21.7 시간	남 12,593 여 8,352	193,550
계					985,925	
자 가 노 동 비			70.8 시간	*남 12,593 여 8,352	770,716*	남 42.3 시간 여 28.5 시간
유 동 자 본 용 역 비				1,076,372**		
고 정 자 본 용 역 비				11,773		
토 지 자 본 용 역 비				56,772		
계				180,512		
계				2,005,698*		
소 부 가 가 득				2,563,954		
부 가 가 치 율 (%)				2,827,605		
소 득 륜 (%)				79.7		
				72.2		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

비용감자

경북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	2,580 kg	837	2,159,460	상품화율	87.4 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				2,159,460			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	138.0kg	1,397	192,905	N:184 P:11.6 K:11.3 kg
			무 기 질 비 료 비			75,096	분 소 0.1 kg
			유 기 질 비 료 비	2,005.3 kg		72,856	농 용 석 회 4.8 kg
			농 약 비			17,908	복 합 비 료 101.6 kg
			영 농 광 열 비			21,722	영 양 제 액 제 211.8 l
			수 리 (水 利) 비			0	수 화 제 0.8 g
			기 타 재 료 비			132,941	살 충 제 유 제 2.6 ml
			소 농 구 비			4,652	입 제 37.7 kg
			대 농 구 상 각 비			75,157	수 화 제 16.0 g
			영 농 시 설 상 각 비			15,782	살 균 제 분 제 11.8 g
	수 선 비			7,265	입 제 0.2 kg		
	기 타 요 금			2,077	수 화 제 109.5 g		
	계				618,361	제 초 제 유 제 260.9 ml	
	비	임 차 료	[농기계·시설 토지]			0	
			위 탁 영 농 비			40,888	
고 용 노 동 비			24.0 시간	남 12,343 여 8,492	215,746	남 3.1 시간 여 20.9 시간	
계				874,995			
자 가 노 동 비		34.3 시간	*남 12,343 여 8,492	365,294*	남 19.0 시간 여 15.4 시간		
유 동 자 본 용 역 비				521,463**			
고 정 자 본 용 역 비				6,377			
토 지 자 본 용 역 비				13,439			
계				53,437			
				1,313,542*			
				1,469,711**			
소 부 가 가 득	가 가 치			1,284,465			
부 가 가 치	율 (%)			1,541,099			
소 득 륜				71.4			
				59.5			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지수박

경북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	4,687 kg	967	4,532,329	상품화율	94.8 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				4,532,329			
생 산 비	경 간 재 영 비	중 묘 비 종자	53.8 g	2,146	225,002	N:14.3 P:6.9 K:10.1	kg
		중묘	589.2 주	438			2.9 kg
		무 기 질 비 료 비			112,982	요 염 화 칼 소	0.6 kg
		유 기 질 비 료 비	2,244.4 kg		159,193	농 용 석 회	0.2 kg
		농 약 비			143,699	중 복 합 비	17.8 kg
		영 농 광 열 비			34,604	영 양 제 액 제	98.7 kg
		수 리 (水 利) 비			0	수 화 제	2.0 l
		기 타 재 료 비			182,846	살 충 제	1,588.9 g
		소 농 구 비			4,237	유 제	881.5 ml
		대 농 구 상 각 비			149,374	입 제	11.4 kg
		영 농 시 설 상 각 비			12,751	수 화 제	725.2 g
		수 선 비			28,987	살 균 제	110.3 ml
		기 타 요 금			5,544	유 제 분 제	41.7 g
		계			1,059,219	입 제 수 화 제	0.1 kg
		비	임 차 료	농기계·시설		463	제초제
토 지				29,382	유 제	187.1 ml	
위 탁 영 농 비				12,778	입 제	2.7 kg	
고 용 노 동 비	44.4 시간			남 10,458 여 8,306	387,479	전 기 류 닐 족	27.9 kw
계			1,489,321	유 비 할	31.4 l		
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	자가노동비	75.9 시간	*남 10,458 여 8,306	711,095*	짚	14.2 kg
		유 동 자 본 용 역 비			1,153,908**	겨	27.8 kg
		고 정 자 본 용 역 비			15,178	온	59.1 m
		토 지 자 본 용 역 비			26,021	포	39.1 개
계			2,369,834*	장	1.3 개		
소 부 부 소	가 가 가 득	가 가 득			3,043,008		
		가 가 치			3,473,110		
		가 가 치 율 (%)			76.6		
소 득 륜 (%)			67.1				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

고랭지무

경북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	5,815 kg	351	2,041,065	상품화율	58.7 %	
	부 산 물 가 액						11,520
계				2,052,585			
생 산 비	경 영 비	종 자 비	508.3 g	303	153,994	N:396 P:18.1 K:22.0 kg	
		무 기 질 비 료 비			131,622	분 소 1.1 kg	
		유 기 질 비 료 비	1,808.5 kg		122,084	복 합 비 료 165.1 kg	
		농 약 비			176,220	영양제 액제 0.6 ℓ	
		중 영 농 광 열 비			24,635	살충제 유제 749.8 ml	
		수 리 (水 利) 비			0	입제 8.7 kg	
		기 타 재 료 비			46,329	수화제 876.3 g	
		소 농 구 비			3,372	살균제 유제 208.5 ml	
		대 농 구 상 각 비			178,341	입제 7.5 kg	
		영 농 시 설 상 각 비			7,774	수화제 860.0 g	
	수 선 비			57,274	제초제 유제 115.7 ml		
	기 타 요 금			2,317	유 류 21.5 ℓ		
	계			903,962	비 1,265.5 m		
	비	임 차 료 [농기계·시설 토 지			73,333		
		위 탁 영 농 비			190,930		
고 용 노 동 비		9.1 시간	남 12,000 여 7,611	85,061	남 3.6 시간 여 5.5 시간		
계			1,253,286				
자 가 노 동 비	35.5 시간	*남 12,000 여 7,611	380,910*	남 25.4 시간 여 10.0 시간			
유 동 자 본 용 역 비			539,707**				
고 정 자 본 용 역 비			7,007				
토 지 자 본 용 역 비			49,200				
계			115,000				
소 부 가 가 득			1,805,403*				
부 가 가 치 율 (%)			1,964,200**				
소 득 륜 (%)			799,300				
			1,148,623				
			56.0				
			38.9				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

당 근

경북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	3,609 kg	594	2,143,746	상품화율	98.0 %
	부 산 물 가 액					
계				2,143,746		
생 산 비	경 영 비	종 자 비	614.3g	165	101,548	N:20.3 P:11 K:14.8 kg
		무 기 질 비 료 비			85,009	요 소 4.2 kg
		유 기 질 비 료 비	386.9 kg		63,007	붕 소 0.4 kg
		농 약 비			101,583	복 합 비 료 115.2 kg
		중 영 농 광 열 비			39,966	영 양 제 액 제 100.1 ℓ
		수 리 (水 利) 비			0	수 화 제 1,041.7 g
		기 타 재 료 비			173,693	살 충 제 유 제 338.4 ml
		소 농 구 비			6,547	분 제 유 제 9.5 g
		대 농 구 상 각 비			131,197	입 제 유 제 10.0 kg
		영 농 시 설 상 각 비			21,673	수 화 제 유 제 102.8 g
		수 선 비			35,476	살 균 제 유 제 221.3 ml
		기 타 요 금			0	분 제 유 제 14.5 g
		계			759,699	입 제 유 제 0.2 kg
						수 화 제 유 제 482.4 g
						제 초 제 유 제 394.0 ml
				전 기 유 제 120.6 kg		
				유 류 221.1 kw		
				비 닐 19.5 ℓ		
				비 닐 끈 17.8 m		
				포 장 상 자 4.4 타		
				132.1 개		
비	임 차 료 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	농 기계·시설 [토 지			0	
					119,013	
					0	
		48.5 시간	남 15,569 여 9,806	515,528	남 7.1 시간 여 41.3 시간	
		계		1,394,240		
자 가 노 동 비	27.7 시간	*남 15,569 여 9,806	373,803*	남 17.9 시간 여 9.7 시간		
유 동 자 본 용 역 비			421,123**			
고 정 자 본 용 역 비			10,894			
토 지 자 본 용 역 비			25,325			
계			1,991,429*			
			2,038,749**			
소 부 가 가 치			749,506			
부 가 가 치 율 (%)			1,384,047			
소 득 률 (%)			64.6			
			35.0			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

연 근

경북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	2,003 kg	2,669	5,346,007	상품화율	96.8 %		
	부 산 물 가 액			328,238				
계				5,674,245				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	294.8 kg	3,229	952,105	N:162 P:138 K:146 kg	
			무 기 질 비 료 비			114,584	복 합 비 료 81.0 kg	
			유 기 질 비 료 비	2,394.0 kg		230,159	영 양 제 액 제 27.4 ℓ	
			농 약 비			19,516	제 초 제 유 제 0.1 ml	
			중 영 농 광 열 비			155,439	입 제 0.5 kg	
			수 리 (水 利) 비			25,277	전 기 20.0 kw	
			기 타 재 료 비			342,399	유 류 91.7 ℓ	
			소 농 구 비			15,205	비 닐 0.4 m	
			대 농 구 상 각 비			99,979	비 닐 끈 0.3 타	
			영 농 시 설 상 각 비			5,449	짚 92.9 kg	
	수 선 비			50,682	왕 겨 58.3 kg			
	기 타 요 금			3,585	포 장 상 자 161.4 개			
	계				2,014,379			
	비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비		89.9 시간	남 15,667 여 8,667	1,299,963	남 74.4 시간 여 15.5 시간
			계				3,677,825	
자 가 노 동 비			81.9 시간	*남 15,667 여 8,667	1,181,461*	남 67.5 시간 여 14.3 시간		
유 동 자 본 용 역 비					1,245,126**			
고 정 자 본 용 역 비			72,367					
토 지 자 본 용 역 비			14,907					
계				4,951,004*				
				5,014,669**				
소 부 가 가 득				1,996,420				
부 가 가 치 율 (%)				3,659,866				
소 득 륜 (%)				64.5				
				35.2				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

분 배 추

경북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	8,326 kg	197	1,640,222	상품화율	99.0 %
	부 산 물 가 액			0		
계				1,640,222		
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	39.7 g	1,060	93,147	N:21.6 P:13.3 K:11.1 kg
		중요	3,084.4 주	63		요 소 11.6 kg
		무 기 질 비 료 비			125,834	부 용 석 회 3.2 kg
		유 기 질 비 료 비	2,095.4 kg		65,296	영 양 제 액 제 79.7 kg
		농 약 비			127,678	영 양 제 액 제 0.3 ℓ
		영 농 광 열 비			17,828	수 화 제 201.4 g
		수 리 (水 利) 비			0	살 충 제 유 제 98.9 ml
		기 타 재 료 비			59,765	수 화 제 입 제 1.4 kg
		소 농 구 비			2,776	수 화 제 입 제 155.8 g
		대 농 구 상 각 비			78,649	살 균 제 분 제 16,248.3 g
		영 농 시 설 상 각 비			15,526	수 화 제 입 제 7.2 kg
		수 선 비			15,099	수 화 제 입 제 517.0 g
		기 타 요 금			3,002	제 초 제 유 제 49.1 ml
		계			604,600	전 기 53.8 kw
		비	임 차 료	농기계·시설		0
토 지				11,315	비 닐 1,091.3 m	
위 탁 영 농 비				0	활 주 4.1 개	
고 용 노 동 비	10.1 시간	남 10,728 여 8,344	94,049	보 온 덮 개 트 1.2 m		
계			709,964	포 장 상 자 0.6 개		
자 가 노 동 비	26.9 시간	*남 10,728 여 8,344	265,458*	남 여 17.2 시간 9.7 시간		
유 동 자 본 용 역 비			408,961**			
고 정 자 본 용 역 비			6,260			
토 지 자 본 용 역 비			23,364			
계			118,348			
소 부 가 가 득			1,123,394*			
부 가 가 치 율 (%)			1,266,897**			
소 득 륜 (%)			930,258			
			1,035,622			
			63.1			
			56.7			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가을배추

경북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	7,174 kg	249	1,786,326	상품화율	92.3 %
	부 산 물 가 액			1,100		
계				1,787,426		
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	104.2 g	275	47,299	N:239 P:11.9 K:14.7 kg
			중요	3,550.6 주	47	
		무 기 질 비 료 비			116,477	붕 소 0.7 kg
			유 기 질 비 료 비	569.9 kg		116,477
		중 농 약 비			85,761	복 합 비 료 128.6 kg
			영 농 광 열 비		17,732	영양제 액제 71.0 ℓ
		수 리 (水 利) 비			0	수화제 1,652.3 g
			기 타 재 료 비		73,176	살충제 유제 110.7 ml
		소 농 구 비			3,452	입제 3.1 kg
			대 농 구 상 각 비		165,669	수화제 234.9 g
		영 농 시 설 상 각 비			21,043	살균제 유제 159.7 ml
			수 선 비		19,479	분제 2,960.2 g
		기 타 요 금			3,672	수화제 412.9 g
			계			605,371
		비	임 차 료	[농기계·시설 토 지		3,263
위 탁 영 농 비				122,844		
고 용 노 동 비	22.0 시간			남 11,530 여 8,645	210,097	남 6.9 시간 여 15.1 시간
계				941,575		
자 가 노 동 비		31.5 시간	*남 11,530 여 8,645	326,267*	남 18.7 시간 여 12.8 시간	
유 동 자 본 용 역 비				478,895**		
고 정 자 본 용 역 비				6,739		
토 지 자 본 용 역 비				57,840		
계				100,826		
				1,433,247*		
				1,585,875**		
소 부	가 가	득		845,852		
부	가 가	치		1,182,055		
소	가 가	치 율 (%)		66.1		
소	득	률 (%)		47.3		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

고랭지배추

경북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	3,816 kg	380	1,450,080	상품화율	83.8 %	
	부 산 물 가 액						
계				1,450,080			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	49.4 g	1,341	66,217	N:461 P:189 K:123 kg
			무 기 질 비 료 비			76,162	요 소 5.0 kg
			유 기 질 비 료 비	516.5 kg		65,851	붕 소 0.1 kg
			농 약 비			99,500	농 용 석 회 16.5 kg
			영 농 광 열 비			14,411	복 합 비 료 103.1 kg
			수 리 (水 利) 비			0	살충제 유제 210.4 ml
			기 타 재 료 비			51,951	입제 3.0 kg
			소 농 구 비			1,250	수화제 230.5 g
			대 농 구 상 각 비			107,437	살균제 분제 12.5 g
			영 농 시 설 상 각 비			7,269	입제 7.5 kg
	수 선 비			10,750	수화제 456.5 g		
	기 타 요 금			2,294	체초제 유제 113.5 ml		
	계				503,092	전 기 4.7 kw	
	비	임 차 료	[농기계·시설 토지]			7,500	
			위 탁 영 농 비			76,975	
고 용 노 동 비			16.5 시간	남 12,063 여 7,927	145,685	남 3.6 시간 여 12.9 시간	
계				733,252			
자 가 노 동 비		29.5 시간	*남 12,063 여 7,927	304,538*	남 16.9 시간 여 12.7 시간		
유 동 자 본 용 역 비				448,489**			
고 정 자 본 용 역 비				11,346			
토 지 자 본 용 역 비				21,213			
계				48,227			
소 부 가 가 득				1,118,576*			
부 가 가 치 율 (%)				1,262,527**			
소 득 륜 (%)				716,828			
				946,988			
				65.3			
				49.4			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지시금치

경북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	753 kg	3,554	2,676,162	상품화율	91.8 %	
	부 산 물 가 액						
계				2,676,162			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	1.7 kg	46,869	78,116	N:7.4 P:1.6 K:3.7 kg
			무 기 질 비 료 비			58,723	요 소 7.5 kg
			유 기 질 비 료 비	1,109.1 kg		106,370	붕 소 0.1 kg
			농 약 비			13,624	농 용 석 회 3.3 kg
			영 농 광 열 비			55,421	복 합 비 료 33.0 kg
			수 리 (水 利) 비			0	영양제 액제 95.9 ℓ
			기 타 재 료 비			152,343	수화제 205.1 g
			소 농 구 비			3,856	살충제 유제 22.4 ml
			대 농 구 상 각 비			133,476	살균제 유제 194.4 ml
			영 농 시 설 상 각 비			36,011	제초제 입제 0.3 kg
	수 선 비			32,963	유 류 41.7 ℓ		
	기 타 요 금				비 닐 40.3 m		
	계			670,903	비 닐 끈 0.1 타		
	비	임 차 료	[농기계·시설 토 지		1,111		
			위 탁 영 농 비		109,214		
고 용 노 동 비			48.2 시간	남 10,817 여 6,442	331,504	남 4.8 시간 여 43.4 시간	
계				1,112,732			
자 가 노 동 비		88.0 시간	*남 10,817 여 6,442	810,584*	남 55.7 시간 여 32.3 시간		
유 동 자 본 용 역 비				1,337,864**			
고 정 자 본 용 역 비				16,987			
토 지 자 본 용 역 비				24,366			
계				91,648			
				2,056,317*			
				2,583,597**			
소 부	가 가 득			1,563,430			
부	가 가 치			2,005,259			
소	가 가 치 율 (%)			74.9			
소	득 륜 (%)			58.4			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

양 배 추

경북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	4,968 kg	355	1,763,640	상품화율	99.1 %	
	부 산 물 가 액						
계				1,763,640			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	42.4 g	636	26,959	N:24.9 P:13.1 K:18.3 kg
			무 기 질 비 료 비			101,320	요 소 0.4 kg
			유 기 질 비 료 비	998.0 kg		96,153	농 용 석 회 21.7 kg
			농 약 비			121,693	복 합 비 료 148.7 kg
			영 농 광 열 비			27,475	영양제 수화제 5.0 g
			수 리 (水 利) 비			0	살충제 유제 225.6 ml
			기 타 재 료 비			48,185	수화제 471.9 g
			소 농 구 비			4,330	살균제 유제 52.9 ml
			대 농 구 상 각 비			100,272	입제 7.8 kg
			영 농 시 설 상 각 비			22,912	수화제 330.4 g
	수 선 비			40,765	제초제 유제 443.3 ml		
	기 타 요 금			8,858	전 기 3.2 kw		
	계				598,922	유 류 25.1 l	
	비	임 차 료	[농기계·시설 토지]				
			위 탁 영 농 비			54,217	
고 용 노 동 비			8.6 시간	남 10,844 여 7,968	78,812	남 3.3 시간 여 5.4 시간	
계				747,485			
자 가 노 동 비		35.3 시간	*남 10,844 여 7,968	352,308*	남 24.7 시간 여 10.6 시간		
유 동 자 본 용 역 비				536,666**			
고 정 자 본 용 역 비				6,295			
토 지 자 본 용 역 비				24,108			
계				1,246,088*			
소 부 가 가 득				1,016,155			
부 가 가 치 율 (%)				1,164,718			
소 득 륜 (%)				66.0			
				57.6			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

대 파

경북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	3,452 kg	796	2,747,792	상품화율	97.9 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				2,747,792			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	236.9 g	151	35,777	N:139 P:60 K:88 kg
			무 기 질 비 료 비			52,219	요 소 48 kg
			유 기 질 비 료 비	845.4 kg		36,853	유 안 1.3 kg
			농 약 비			97,380	농 용 석 회 3.3 kg
			영 농 광 열 비			13,873	복 합 비 료 63.6 kg
			수 리 (水 利) 비			0	규 산 질 3.3 kg
			기 타 재 료 비			55,204	영양제 액제 33.4 ℓ
			소 농 구 비			2,176	살충제 유제 393.8 ml
			대 농 구 상 각 비			73,365	분제 228.8 g
			영 농 시 설 상 각 비			11,668	입제 693.3 kg
	수 선 비			26,143	수화제 360.5 g		
	기 타 요 금			27,587	살균제 유제 54.1 ml		
	계				432,245		
	비	임 차 료	[농기계·시설 토지 위탁영농고용노동비]				
			고 용 노 동 비	28.1 시간	남 13,528 여 7,972	252,663	남 5.3 시간 여 22.7 시간
계					779,624		
자 가 노 동 비		39.7 시간	*남 13,528 여 7,972	452,610*	남 24.5 시간 여 15.2 시간		
유 동 자 본 용 역 비				603,539**			
고 정 자 본 용 역 비				9,589			
토 지 자 본 용 역 비				4,682			
계				308,841			
소 부 가 가 득				1,555,346*			
부 가 가 치 율 (%)				1,706,295**			
소 득 륜 (%)				1,968,168			
				2,315,547			
				84.3			
				71.6			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

수박(반축성)

경북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고							
총수입	주 산 물 가 액	5,303 kg	1,177	6,241,631	상품화율	95.7 %						
	부 산 물 가 액			0								
계				6,241,631								
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 묘 비 종자	769.6 주	548	421,697	N:5.9 P:7.0 K:7.3 kg					
			종묘				요 소 0.3 kg					
			무 기 질 비 료 비				용 성 인 비 6.0 kg					
			유 기 질 비 료 비				농 용 석 회 비 료 2.1 kg					
			농 약 비				영 양 제 액 제 11.3 ℓ					
			영 농 광 열 비				수 화 제 309.0 g					
			수 리 (水 利) 비				살 충 제 유 제 104.8 ml					
			기 타 재 료 비				입 제 53.8 kg					
			소 농 구 비				수 화 제 227.9 g					
			대 농 구 상 각 비				살 균 제 유 제 127.9 ml					
			영 농 시 설 상 각 비				입 제 0.4 kg					
			수 선 비				수 화 제 194.4 g					
			기 타 요 금				제 초 제 유 제 47.8 ml					
			계				전 유 기 류 128.7 kw					
							비 율 29.6 ℓ					
	비 율 1,066.4 m											
	비 율 51.9 개											
	비 율 0.2 타											
	비 율 7.8 kg											
	비 율 257.1 m											
	비 율 18.1 개											
	계			2,109,262								
비	임 차 료	[농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	44.6 시간	남 10,435 여 7,744	347,535	남 0.8 시간 여 43.8 시간						
							계			2,458,562		
							자 가 노 동 비	97.0 시간	*남 10,435 여 7,744	897,558*	남 54.4 시간 여 42.6 시간	
소 부 부 소	가 가 가 득	가 가 치 률 (%)	득 치 율 (%)									
							유 동 자 본 용 역 비		1,474,691**			
							고 정 자 본 용 역 비		25,372			
							토 지 자 본 용 역 비		42,951			
계					310,063							
계					3,734,507*							
계					4,311,639**							
소 부 부 소					3,783,069							
가 가 가 득					4,132,369							
가 가 가 치 율 (%)					66.2							
득 륜 (%)					60.6							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설참외

경북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	5,104 kg	2,270	11,586,080	상품화율	95.3 %
	부 산 물 가 액			11,964		
계				11,598,044		
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	28.6 g	6,712	252,862	N:7.8 P:12.4 K:21.4 kg
		중요	728.1 주	360		소안 4.3 kg
		무 기 질 비 료 비			529,957	인비 0.1 kg
		유 기 질 비 료 비	2,672.8 kg		256,885	리소 12.7 kg
		농 약 비			272,596	회질 0.7 kg
		영 농 광 열 비			90,964	석회 7.4 kg
		수 리 (水 利) 비			0	산질 98.0 kg
		기 타 재 료 비			1,700,490	액제 6.4 kg
		소 농 구 비			8,156	수액제 137.8 l
		대 농 구 상 각 비			310,613	수액제 1,143.8 g
		영 농 시 설 상 각 비			494,835	살충제 510.1 ml
		수 선 비			82,990	분제 12.6 g
		기 타 요 금			1,697	입제 15.0 kg
		계			4,002,045	수화제 966.3 g
		비	임 차 료	농기계·시설		11,505
토 지				268,056	분제 35.5 g	
위 탁 영 농 비				12,414	입제 10.0 kg	
고 용 노 동 비	41.7 시간			남 13,180 여 9,204	416,012	수화제 738.5 g
계			4,710,032	유제 69.2 ml		
비	자 가 노 동 비	자가노동비	391.0 시간	*남 13,180 여 9,204	4,461,954*	기류 509.5 kw
		유 동 자 본 용 역 비			5,944,373**	니 52.8 l
		고 정 자 본 용 역 비			113,295	비닐 279.2 m
		토 지 자 본 용 역 비			140,891	죽 35.0 개
계			9,737,566*	온 0.7 개		
소 부 부 소	가 가 가 득	가 가 치 율 (%)		7,595,999	닐 153.1 m	
		가 가 치 율 (%)			65.5	트 0.5 개
		득 륜 (%)			59.4	상 464.9 개

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

딸기(축성)

경북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고				
총수입	주 산 물 가 액	3,405 kg	5,753	19,588,965	상품화율	95.1 %			
	부 산 물 가 액			82,291					
계				19,671,256					
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자 종묘	10,697.1 본	172	1,843,383	N:1.5	P:1.1	K:1.1	kg
						농 용 석 회	6.3	kg	
		무 기 질 비 료 비	2,519.2 kg	352,810	복 합 비 료	10.5	kg		
					영양제 액제	573.6	ℓ		
		유 기 질 비 료 비	2,519.2 kg	417,999	수화제	451.2	g		
					살충제 유제	299.6	ml		
		농 약 비		223,272	입제	0.3	kg		
					수화제	231.4	g		
		영 농 광 열 비		627,485	살균제 유제	59.6	ml		
					분제	7.0	g		
		수 리 (水 利) 비		0	수화제	299.1	g		
		기 타 재 료 비		1,463,584	전 기	10,306.7	kw		
		소 농 구 비		13,724	유 류	210.5	ℓ		
		대 농 구 상 각 비		341,517	가 스	0.6	ℓ		
		영 농 시 설 상 각 비		610,993	비 닐	945.5	m		
수 선 비		138,557	포 트	14.0	개				
기 타 요 금		15,951	포 장 상 자	755.9	개				
계				6,049,275					
비	임 차 료	[농 기계 · 시 설]		0					
		토 지		284,307					
		위 탁 영 농 비		0					
		고 용 노 동 비	418.4 시간	남 11,452 여 6,905	2,892,690	남 여	0.8 시간 417.6 시간		
계				9,226,272					
자 가 노 동 비		395.8 시간	*남 11,452 여 6,905	3,695,599*	남 여	211.7 시간 184.1 시간			
유 동 자 본 용 역 비				6,017,347**					
고 정 자 본 용 역 비				156,627					
토 지 자 본 용 역 비				85,491					
계				266,962					
				13,430,951*					
				15,752,699**					
소 부	가 가 득			10,444,984					
부	가 가 치			13,621,981					
부	가 가 치 율 (%)			69.2					
소	득 륜 (%)			53.1					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오이(축성)

경북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	15,308 kg	1,991	30,478,228	상품화율	98.9 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				30,478,228			
생 산 비	중 간 재 영 비	종 묘 비 종자	2,746.0 주	374	1,027,641	N:107 P:46 K:20.2 kg	
		종묘				요 소 4.2 kg	
		무 기 질 비 료 비	5,669.5 kg		736,926	유 분 농 용 석 회	2.0 kg
		유 기 질 비 료 비				복 합 비 료	8.0 kg
		농 약 비			692,272	규 산 질	85.3 kg
		영 농 광 열 비			420,856	영양제 액제	0.2 kg
		수 리 (水 利) 비			6,733,671	수화제	97.8 ℓ
		기 타 재 료 비			0	살충제 유제	1,563.7 g
		소 농 구 비			2,045,146	분제	1,494.9 ml
		대 농 구 상 각 비			19,871	입제	367.8 g
	영 농 시 설 상 각 비			1,614,851	수화제	9.4 kg	
	수 선 비			2,486,231	살균제 유제	1,233.7 g	
	기 타 요 금			52,110	분제	912.2 ml	
	계			11,701	수화제	20.6 g	
					제조제 유제	1,590.3 g	
				전 기	331.3 ml		
				유 비	2,611.4 kw		
				포 장	5,395.7 ℓ		
				상 자	370.3 m		
					69.0 kg		
					1,358.0 개		
				15,841,276			
비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	184.5 시간	남 12,500 여 8,272	11,847 239,544 0	남 27.2 시간 여 157.3 시간		
		계		17,733,853			
		자 가 노 동 비	593.5 시간	*남 12,500 여 8,272	6,256,050*	남 318.5 시간 여 275.0 시간	
	유 동 자 본 용 역 비			9,022,981**			
	고 정 자 본 용 역 비			224,944			
	토 지 자 본 용 역 비			434,385			
	계			418,645			
				25,067,877*			
				27,834,808**			
소 부	가 가 득			12,744,375			
부	가 가 치			14,636,952			
소	가 가 치 율 (%)			48.0			
	득 륜 (%)			41.8			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오이(반축성)

경북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	13,533 kg	1,232	16,672,656	상품화율	97.9 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				16,672,656			
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종 자	2,380.4 주	397	945,563	N:27.0 P:6.3 K:22.2 kg	
						요 소 9.6 kg	
		무 기 질 비 료 비	5,560.6 kg		404,737	607,203	유 안 2.5 kg
							복 합 비 료 145.6 kg
		유 기 질 비 료 비				213,160	영양제 액제 173.3 ℓ
							수화제 20,528.9 g
		농 약 비				2,602,509	살충제 유제 136.1 ml
							입제 10.8 kg
		영 농 광 열 비				0	수화제 1,090.9 g
							수리(水利)비
	기 타 재 료 비				1,591,179	분제 17.3 g	
						수 리 (水 利) 비	수화제 1,528.6 g
	소 농 구 비				18,839	전 기 4,360.0 kw	
						대 농 구 상 각 비	유 류 2,176.2 ℓ
	영 농 시 설 상 각 비				1,076,456	가 스 0.5 ℓ	
수 선 비						비 닐 286.1 m	
기 타 요 금				55,838	비 닐 끈 0.3 타		
					기 타 요 금	보 온 덮 개 34.2 m	
계				18,669	포 장 상 자 1,255.0 개		
비	임 차 료	[농기계·시설 토 지]		0			
		위 탁 영 농 비		0			
	고 용 노 동 비	45.3 시간	남 12,386 여 7,955	422,839	남 14.1 시간		
					여 31.2 시간		
계				8,507,854			
자 가 노 동 비		401.9 시간	*남 12,386 여 7,955	4,116,990*	남 207.6 시간 여 194.3 시간		
유 동 자 본 용 역 비				6,110,086**			
고 정 자 본 용 역 비				87,018			
토 지 자 본 용 역 비				135,256			
계				441,718			
소 부 가 가 치 율 (%)				13,288,836*			
소 부 가 가 치 율 (%)				15,281,932**			
소 부 가 가 치 율 (%)				8,164,802			
소 부 가 가 치 율 (%)				8,608,523			
소 부 가 가 치 율 (%)				51.6			
소 부 가 가 치 율 (%)				49.0			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

오이(억제)

경북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	4,332 kg	1,823	7,897,236	상품화율	97.4 %
	부 산 물 가 액			0		
계				7,897,236		
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	1,921.1 주	397	762,691	N:9.0 P:5.2 K:7.1 kg
		중요				요 소 3.0 kg
		무 기 질 비 료 비	4,624.0 kg		335,142	복 합 비 료 50.8 kg
		유 기 질 비 료 비				영양제 액제 159.1 ℓ
		농 약 비			198,830	수화제 10,000.0 g
		영 농 광 열 비			63,416	살충제 유제 173.6 ml
		수 리 (水 利) 비			895,867	입제 33.4 kg
		기 타 재 료 비			0	수화제 408.9 g
		소 농 구 비			1,814,473	살균제 유제 61.9 ml
		대 농 구 상 각 비			9,653	분제 7.2 g
	영 농 시 설 상 각 비			286,091	수화제 216.5 g	
	수 선 비			1,095,580	제초제 유제 16.6 ml	
	기 타 요 금			16,073	전 기 4,183.5 kw	
	계			6,576	유 류 921.1 ℓ	
				5,484,392	비 닐 398.8 m	
			6,933	보 온 덮 개 27.3 m		
			0	포 장 상 자 1,379.4 개		
			0			
			0			
		0.9 시간	남 11,667 여 7,361	6,625	남 0.0 시간 여 0.9 시간	
계				5,497,950		
자 가 노 동 비	310.4 시간	*남 11,667 여 7,361	3,053,906*	남 178.6 시간 여 131.8 시간		
유 동 자 본 용 역 비			4,719,011**			
고 정 자 본 용 역 비			63,839			
토 지 자 본 용 역 비			116,349			
계			243,815			
			8,975,859*			
			10,640,964**			
소 부 가 가 득			2,399,286			
부 가 가 치 율 (%)			2,412,844			
소 득 륜 (%)			30.6			
			30.4			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인니 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설호박

경북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	8,658 kg	1,556	13,471,848	상품화율	97.0 %	
	부 산 물 가 액						
계				13,471,848			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	49.1 g	2,512	123,399	N:2.5 P:1.9 K:1.8 kg
			무 기 질 비 료 비			180,282	붕 용 소 회 0.6 kg
			유 기 질 비 료 비	2,381.5 kg		287,637	농 용 식 회 39.3 kg
			농 약 비			84,006	복 합 비 료 23.3 kg
			영 농 광 열 비			1,112,894	영양제 액제 328.6 ℓ
			수 리 (水 利) 비			0	수화제 41.7 g
			기 타 재 료 비			1,745,792	살충제 유제 583.5 ml
			소 농 구 비			9,749	분제 66.7 g
			대 농 구 상 각 비			334,114	입제 5.3 kg
			영 농 시 설 상 각 비			2,154,172	수화제 266.8 g
	수 선 비			263,880	살균제 유제 118.9 ml		
	기 타 요 금			0	수화제 250.4 g		
	계				6,295,925	제초제 유제 53.3 ml	
	비	임 차 료	[농기계·시설 토지]			61,728	
			위 탁 영 농 비			34,375	
고 용 노 동 비			24.9 시간	남 12,228 여 8,478	217,852	남 1.8 시간 여 23.1 시간	
계					6,644,695		
자 가 노 동 비		369.4 시간	*남 12,228 여 8,478	3,694,273*	남 150.0 시간 여 219.4 시간		
유 동 자 본 용 역 비				5,615,988**			
고 정 자 본 용 역 비				71,495			
토 지 자 본 용 역 비				560,143			
계				749,002			
소 부 가 가 득				11,719,608*			
부 가 가 치 율 (%)				13,641,323**			
소 득 륜 (%)				6,827,153			
				7,175,923			
				53.3			
				50.7			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

토마토(축성)

경북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	8,536 kg	2,360	20,144,960	상품화율	99.0 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				20,144,960			
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	21.3 g	24,110	791,874	N:3.3 P:2.0 K:3.1 kg	
			종묘	3,501.3 주	338		요 소 0.8 kg
		무 기 질 비료비			101,105	용 성 인 비	22.0 kg
					242,078	분 봉 소	0.6 kg
		유 기 질 비료비	1,554.7 kg			복 합 비 료	22.2 kg
						204,206	영양제 수화제
		농 약 비				살충제 유제	42.2 ml
					1,276,525	입제	100.1 kg
		영 농 광 열 비				수화제	638.2 g
					0	살균제 수화제	308.9 g
		수 리 (水 利) 비				전 기	6,971.6 kw
					1,025,132	유 류	939.2 l
		기 타 재 료 비				비 닐	777.1 m
					12,045	지 주 대	12.0 개
		소 농 구 비				비 닐 끈	1.5 타
			486,053	보 온 덮 개	41.7 m		
대 농 구 상 각 비				포 장 상 자	358.7 개		
			1,296,593				
영 농 시 설 상 각 비							
			238,893				
수 선 비				19,623			
계				5,694,127			
비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비			10,806		
					617,743		
					0		
			120.0 시간	남 11,458 여 6,250	780,727	남 5.9 시간 여 114.1 시간	
계				7,103,403			
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	279.7 시간	*남 11,458 여 6,250	2,689,211*	남 180.7 시간 여 99.0 시간		
				4,252,279**			
				87,033			
				396,183			
				592,225			
계				10,868,055* 12,431,123**			
소 부 가 가 치 륜 (%)	소 부 가 가 치 륜 (%)			13,041,557			
				14,450,833			
계				71.7			
소 부 가 가 치 륜 (%)				64.7			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

토마토(반축성)

경북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	7,905 kg	1,861	14,711,205	상품화율	97.1 %	
	부 산 물 가 액			20,792			
계				14,731,997			
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	32.9 g	7,917	915,091	N:43 P:29 K:32	kg
		중요	3,168.1 주	428		요 소	36 kg
		무 기 질 비 료 비			277,635	용 성 인 비	25 kg
		유 기 질 비 료 비	2,204.9 kg		213,876	염 화 칼 리	3.0 kg
		농 약 비			78,727	분 소	0.1 kg
		영 농 광 열 비			2,178,863	능 용 석 회	10.6 kg
		수 리 (水 利) 비			0	부 합 비 료	28.1 kg
		기 타 재 료 비			1,443,439	영 양 제 액 제	260.8 ℓ
		소 농 구 비			13,050	수 화 제	1,282.4 g
		대 농 구 상 각 비			521,371	살 충 제 유 제	36.0 ml
	영 농 시 설 상 각 비			1,637,706	분 제	55.6 g	
	수 선 비			148,594	수 화 제	158.7 g	
	기 타 요 금			15,406	살 균 제 유 제	65.5 ml	
	계			7,443,758	분 제	0.9 g	
	비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비			1,515	수 화 제	334.0 g
				173,946	제 초 제 유 제	159.7 ml	
70.5 시간			남 10,174 여 6,715	494,853	전 유 가 비 비	2,338.5 kw 1,353.5 ℓ 0.4 ℓ	
계			8,168,490	닐 닐 끈	644.0 m		
자 가 노 동 비	311.5 시간	*남 10,174 여 6,715	2,688,400*	닐 짚	0.3 타		
유 동 자 본 용 역 비			4,735,735**		45.5 kg		
고 정 자 본 용 역 비			82,644				
토 지 자 본 용 역 비			377,989				
계			370,472				
소 부 가 가 득			11,687,995*				
부 가 가 치 율 (%)			13,735,330**				
소 득 륜 (%)			6,563,507				
			7,288,239				
			49.5				
			44.6				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설시금치

경북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	1,573 kg	3,458	5,439,434	상품화율	98.2 %	
	부 산 물 가 액						
계				5,439,434			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	1.9 kg	47,582	90,935	N:2.2 P:7.3 K:6.8 kg
			무 기 질 비 료 비			105,090	요 소 46 kg
			유 기 질 비 료 비	2,528.5 kg		165,742	유 안 44 kg
			농 약 비			44,289	농 용 석 회 23.9 kg
			영 농 광 열 비			132,103	복 합 비 료 77.9 kg
			수 리 (水 利) 비			0	규 산 질 20.4 kg
			기 타 재 료 비			630,400	영양제 액제 4.7 l
			소 농 구 비			7,078	수화제 277.3 g
			대 농 구 상 각 비			302,736	살충제 유제 457.7 ml
			영 농 시 설 상 각 비			811,163	분제 16.6 g
	수 선 비			34,269	수화제 63.4 g		
	기 타 요 금			1,692	살균제 유제 121.5 ml		
	계			2,325,497	분제 87.2 g		
	비	임 차 료	[농기계·시설 토지 위탁영농고용노동비]			0	
			고 용 노 동 비	88.6 시간	남 9,722 여 6,299	570,414	남 3.6 시간 여 85.0 시간
계					3,068,386		
자 가 노 동 비	144.8 시간	*남 9,722 여 6,299	1,285,887*	남 109.2 시간 여 35.6 시간			
유 동 자 본 용 역 비			2,201,394**				
고 정 자 본 용 역 비			32,157				
토 지 자 본 용 역 비			213,804				
계			151,249				
소 부 가 가 득			4,751,483*				
부 가 가 치 율 (%)			5,666,990**				
소 득 률 (%)			2,371,048				
			3,113,937				
			57.2				
			43.6				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

시설미나리

경북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	1,378 kg	8,125	11,196,250	상품화율	95.4 %	
	부 산 물 가 액						
계				11,196,250			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	332.7 kg	1,780	592,299	N:12.2 P:6.7 K:4.8 kg 요 소 2.5 kg 용 성 인 비 5.0 kg 복 합 비 료 50.8 kg 영양제 액제 24.8 ℓ 수화제 35.9 g 전 기 1,763.6 kw 유 류 61.9 ℓ 가 스 0.5 ℓ 비 닐 78.1 m 포 장 상 자 162.9 개
			무 기 질 비 료 비			44,479	
			유 기 질 비 료 비	642.2 kg		231,782	
			농 약 비			55,000	
			영 농 광 열 비			157,906	
			수 리 (水 利) 비			0	
			기 타 재 료 비			512,833	
			소 농 구 비			5,956	
			대 농 구 상 각 비			184,652	
			영 농 시 설 상 각 비			575,911	
	수 선 비			59,699			
	기 타 요 금			81,185			
	계				2,501,702		
	비	임 차 료	[농 기계 · 시 설]				1,625
			위 탁 영 농 비				241,043
고 용 노 동 비			90.4 시간	남 13,379 여 7,550	747,222	남 11.1 시간 여 79.3 시간	
계				3,491,592			
자 가 노 동 비		165.0 시간	*남 13,379 여 7,550	1,730,723*	남 83.2 시간 여 81.8 시간		
유 동 자 본 용 역 비				2,508,495**			
고 정 자 본 용 역 비				27,221			
토 지 자 본 용 역 비				144,946			
계				533,742			
				5,928,224*			
				6,705,996**			
소 부 가 가 득	가 가 치			7,704,658			
부 가 가 치	율 (%)			8,694,548			
소 득 률 (%)				77.7			
				68.8			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설부추

경북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	4,299 kg	2,100	9,027,900	상품화율	98.0 %
	부 산 물 가 액			0		
계				9,027,900		
생 산 비	경 영 비	중 묘 비 종자	3.6 kg	59,155	221,724	N:17.3 P:9.6 K:10.8 kg
		중묘	5,188.2 주	52		요 소 44 kg
		무 기 질 비 료 비			119,648	농 용 석 회 37.5 kg
		유 기 질 비 료 비	5,017.6 kg		698,306	복 합 비 료 122.2 kg
		농 약 비			25,622	영 양 제 액 제 91.2 l
		영 농 광 열 비			267,247	수 화 제 3,024.6 g
		수 리 (水 利) 비			0	살 충 제 유 제 196.7 ml
		기 타 재 료 비			896,075	분 제 1.7 g
		소 농 구 비			8,059	수 화 제 2.5 g
		대 농 구 상 각 비			402,235	살 균 제 유 제 34.9 ml
		영 농 시 설 상 각 비			870,186	분 제 8.7 g
		수 선 비			47,756	수 화 제 152.0 g
		기 타 요 금			10,294	전 기 2,673.9 kw
		계			3,567,152	유 류 298.9 l
		비	임 차 료	농기계·시설 토 지		0
위 탁 영 농 비				279,792	비 닐 205.4 m	
고 용 노 동 비	199.9 시간			남 13,109 여 7,682	1,633,318	포 트 113.4 개
계					5,561,358	장 상 자 278.8 개
자 가 노 동 비	204.7 시간	*남 13,109 여 7,682	2,232,746*	남 여 121.8 시간 82.8 시간		
유 동 자 본 용 역 비			3,112,054**			
고 정 자 본 용 역 비			75,609			
토 지 자 본 용 역 비			261,906			
계			258,233			
소 부 가 가 치 륜 (%)			8,389,852*			
소 부 가 가 치 륜 (%)			9,269,160**			
소 부 가 가 치 륜 (%)			3,466,542			
소 부 가 가 치 륜 (%)			5,460,748			
소 부 가 가 치 륜 (%)			60.5			
소 부 가 가 치 륜 (%)			38.4			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

시설고추

경북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고				
총수입	주 산 물 가 액	2,149 kg	3,699	7,949,151	상품화율	95.8 %			
	부 산 물 가 액			0					
계				7,949,151					
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	32.2 g	2,537	197,532	N:188 P:8.0 K:10.6 kg 요 소 안 비 19.7 kg 유 용 성 인 비 1.6 kg 염 화 칼 리 소 회 5.6 kg 방 농 용 석 회 4.3 kg 복 합 비 료 0.3 kg 규 산 비 료 6.7 kg 영 양 제 액 체 71.5 kg 수 화 제 액 체 16.7 kg 살 충 제 수 화 제 액 체 10.6 ℓ 분 제 유 제 8,581.3 g 입 제 유 제 1,491.8 ml 수 화 제 유 제 1,066.7 g 살 균 제 입 제 유 제 2.0 kg 수 화 제 유 제 748.6 g 제 초 제 유 제 288.4 ml 전 유 제 유 제 0.1 kg 비 비 유 제 208.3 g 포 장 유 제 899.0 ml 상 자 기 류 닐 끈 1,275.0 kw 상 자 닐 606.1 ℓ 상 자 814.9 m 상 자 5.5 타 상 자 252.3 개			
		종묘	1,241.4 주	237					
		무 기 질 비 료 비			232,085				
		유 기 질 비 료 비	3,412.5 kg		264,940				
		농 약 비			200,807				
		영 농 광 열 비			595,759				
		수 리 (水 利) 비			0				
		기 타 재 료 비			624,597				
		소 농 구 비			8,299				
		대 농 구 상 각 비			378,289				
		영 농 시 설 상 각 비			720,803				
		수 선 비			154,481				
		기 타 요 금			24,613				
		계					3,402,205		
		비	임 차 료	농기계·시설 [토 지				0	
위 탁 영 농 비					115,375				
고 용 노 동 비	87.5 시간			남 10,650 여 7,800	686,205	남 여	1.3 시간 86.2 시간		
계					4,208,785				
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	312.4 시간	*남 10,650 여 7,800	2,905,470*	남 여	164.2 시간 148.3 시간			
	유 동 자 본 용 역 비			4,749,417**					
	고 정 자 본 용 역 비			68,657					
	토 지 자 본 용 역 비			80,085					
	계			7,528,537*					
소 부 가 가 소	독 가 가 치			3,740,366					
	가 가 치 율 (%)			4,546,946					
	독 륜 (%)			57.2					
계				9,327,484**					
소 부 가 가 소				3,740,366					
가 가 치 율 (%)				4,546,946					
독 륜 (%)				57.2					
계				47.1					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

사 과

경북

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	2,590 kg	2,033	5,265,470	상품화율	95.3 %	
	부 산 물 가 액						25,810
계				5,291,280			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	무 기 질 비료비	1,113.3kg	75,622	N:7.3 P:3.3 K:4.9 kg	
			유 기 질 비료비		174,577	요 염 화 칼 소 리 소 3.3 kg	
			농 약 비		311,546	농 용 식 회 0.2 kg	
			영 농 광 열 비		79,079	영 양 제 수 화 제 0.1 kg	
			수 리 (水 利) 비		1,551	살 충 제 액 제 58.6 g	
			기 타 재 료 비		294,600	살 근 제 수 화 제 846.3 ml	
			소 농 구 비		7,220	분 제 입 제 52.1 g	
			대 농 구 상 각 비		280,328	수 화 제 입 제 0.3 kg	
			영 농 시 설 상 각 비		106,300	제 초 제 수 화 제 2,187.8 g	
			수 선 비		37,841	전 기 유 제 776.6 ml	
			조 성 비		158,764	분 제 입 제 29.8 g	
			기 타 요 금		29,763	수 화 제 입 제 13.4 kg	
			계			1,557,191	제 초 제 유 제 2,042 g
			임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지]			7,319	유 제 414.0 ml
			위 탁 영 농 비			31,093	전 기 유 제 312.4 kw
고 용 노 동 비	43.8 시간	남 11,952 여 8,644	407,718	남 8.8 시간 여 35.0 시간			
계			2,004,342				
자 가 노 동 비	112.2 시간	*남 11,952 여 8,644	1,189,839*	남 66.5 시간 여 45.7 시간			
유 동 자 본 용 역 비			1,705,777**				
고 정 자 본 용 역 비			40,749				
토 지 자 본 용 역 비			75,695				
계			230,551				
소 부 가 가 득			3,541,175*				
부 가 가 치 율 (%)			4,057,114**				
소 득 륜 (%)			3,286,938				
			3,734,089				
			70.6				
			62.1				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

배

경북

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	2,661 kg	1,958	5,210,238	상품화율	96.1 %	
	부 산 물 가 액						
계				5,265,103			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	1,215.5kg	74,505	N:10.4 P:3.7 K:7.7 kg	
			유 기 질 비 료 비		158,713	요 소 안 비 4.0 kg	
			농 약 비		305,672	유 용 성 인 비 3.3 kg	
			영 농 광 열 비		114,577	염 화 칼 리 소 회 료 1.7 kg	
			수 리 (水 利) 비		2,400	방 농 용 석 비 료 3.7 kg	
			기 타 재 료 비		580,466	농 보 용 석 비 료 0.5 kg	
			소 농 구 비		31,600	구 합 산 액체 13.1 kg	
			대 농 구 상 각 비		287,149	영 양 제 수 화 제 48.6 kg	
			영 농 시 설 상 각 비		176,526	규 산 액체 16.3 kg	
			영 농 시 설 상 각 비		176,526	영 양 제 수 화 제 3.0 ℓ	
	비	기	수 선 비	30,085	살 충 제 수 화 제 188.1 g		
			조 성 비	115,121	살 충 제 수 화 제 747.7 ml		
			기 타 요 금	10,893	살 충 제 수 화 제 0.1 kg		
			기 타 요 금	10,893	살 균 제 수 화 제 1,831.7 g		
			기 타 요 금	10,893	살 균 제 수 화 제 342.0 ml		
계				1,887,707			
비	임 차 료	위 탁 고 용	농 기 계 · 시 설 토 지	74.4 시간	5,657		
			영 농 비		97,654		
			농 동 비		48,670		
			농 동 비		659,463	남 13,200 여 8,392	남 7.3 시간 여 67.1 시간
계				2,699,151			
비	자 가 노 동 비	유 동 자 본 고 토 지	용 역 비	113.1 시간	*남 13,200 여 8,392	1,278,125*	남 68.6 시간 여 44.4 시간
						1,719,459**	
						56,240	
						129,928	
						374,782	
계				4,538,226*			
계				4,979,560**			
소 부 소	가 가 득	가 가 치 륜 (%)	치 륜 (%)		2,565,952		
					3,377,396		
					64.1		
계				48.7			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

부 증 아

경북

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	1,982 kg	2,610	5,173,020	상품화율	95.4 %
	부 산 물 가 액					
계				5,203,408		
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	1,053.2kg	62,321	N:98 P:5.0 K:6.5 소안비 4.6 kg 인비 0.1 kg 식회비 2.0 kg 복합비 0.1 kg 규산액제 4.5 kg 영양제 산액제 58.6 kg 수화제 0.4 kg
			유 기 질 비 료 비		100,283	23.2 l
			농 약 비		259,395	152.2 g
			영 농 광 열 비		89,282	693.1 ml
			수 리 (水 利) 비		2,642	0.4 g
			기 타 재 료 비		368,981	12.8 kg
			소 농 구 비		7,313	2,295.3 g
			대 농 구 상 각 비		317,529	435.5 ml
			영 농 시 설 상 각 비		97,093	2,344.0 g
			수 선 비		37,039	583.2 ml
	조 성 비	29,343	12.8 kg			
	기 타 요 금	8,459	244.3 kw			
	계				1,379,680	
비	임 차 료	[농기계·시설 토지]		1,937		
		위 탁 영 농 비		53,449		
		고 용 노 동 비	29.2 시간	남 13,124 여 8,686	273,602	남 4.5 시간 여 24.7 시간
		계			1,709,600	
자 가 노 동 비		140.4 시간	*남 13,124 여 8,686	1,621,153*	남 90.5 시간 여 49.9 시간	
유 동 자 본 용 역 비				2,134,501**		
고 정 자 본 용 역 비				32,310		
토 지 자 본 용 역 비				103,796		
계				257,875		
				3,724,735*		
				4,238,082**		
소 부 부 소	가 가			3,493,808		
	가 가 치 율 (%)			3,823,728		
	득 륜 (%)			73.5		
				67.1		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지포도

경북

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고					
총수입	주 산 물 가 액	1,942 kg	2,610	5,068,620	상품화율	96.4 %				
	부 산 물 가 액									
계				5,084,930						
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	무 기 질 비 료 비	777.2kg	89,927	N:11.4 P:5.4 K:7.6 kg				
			유 기 질 비 료 비		135,811	요 소 안 비 리 소 회 료				
			농 약 비		126,411	유 용 성 인 비 리 소 회 료				
			영 농 광 열 비		73,948	영 양 분 용 식 회 료				
			수 리 (水 利) 비		0	영 양 액 수 화 제				
			기 타 재 료 비		584,652	살 충 제 유 제				
			소 농 구 비		12,781	분 제 입 제				
			대 농 구 상 각 비		172,669	수 화 제 수 화 제				
			영 농 시 설 상 각 비		260,169	살 균 제 유 제				
			수 선 비		17,684	제 초 제 유 제				
			조 성 비		110,482	전 기 류				
			기 타 요 금		18,649	유 비 닐(반사필름) 지 장 상 자				
			계			1,603,183	포 장 상 자 461.5 개			
			비		임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 용 노 동 비	36.2 시간	남 12,230 여 8,919	339,092	남 4.9 시간 여 31.3 시간
							계		1,979,201	
자 가 노 동 비	160.2 시간	*남 12,230 여 8,919		1,695,359*			남 80.5 시간 여 79.7 시간			
계		4,117,547*								
소 부 부 소	가 가 가 득	가 가 치 률 (%)	가 가 치 률 (%)		3,105,729					
					3,481,747					
					68.5					
					61.1					
계				4,857,709**						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

자 두

경북

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	1,337 kg	3,721	4,974,977	상품화율	97.0 %		
	부 산 물 가 액						1,250	
계				4,976,227				
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	무 기 질 비 료 비	967.4kg	135,866	N:185 P:8.7 K:12.5 kg		
			유 기 질 비 료 비		150,234	요 소 비 1.6 kg		
			농 약 비		110,906	용 성 인 소 비 7.6 kg		
			영 농 광 열 비		113,229	분 화 칼 리 소 비 1.8 kg		
			수 리 (水 利) 비		0	농 용 석 회 료 0.3 kg		
			기 타 재 료 비		198,229	영 농 용 석 회 료 11.6 kg		
			소 농 구 비		11,248	영 농 용 석 회 료 104.2 kg		
			대 농 구 상 각 비		156,084	영 양 제 액 제 25.8 ℓ		
			영 농 시 설 상 각 비		66,224	수 화 제 액 제 160.2 g		
			수 선 비		65,701	살 충 제 유 제 353.7 ml		
			조 성 비		127,371	입 제 유 제 13.2 kg		
			기 타 요 금		8,227	수 화 제 유 제 981.7 g		
			계			1,143,319	살 균 제 유 제 57.8 ml	
			계				1,270,003	분 제 6.6 g
			임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지]				1,184	수 화 제 1,073.6 g
위 탁 영 농 비			21,501	제 초 제 유 제 206.6 ml				
고 용 노 동 비	9.5 시간	남 13,619 여 9,374	103,999	입 제 유 제 2.5 kg				
계			1,270,003	전 유 기 류 스 141.0 kw				
자 가 노 동 비	126.0 시간	*남 13,619 여 9,374	1,513,596*	가 73.7 ℓ				
유 동 자 본 용 역 비			1,915,578**	보 조 목 (파 이 프) 1.7 ℓ				
고 정 자 본 용 역 비			26,117	저 장 상 자 129.1 m				
토 지 자 본 용 역 비			61,930	포 장 상 자 8.6 개				
계			3,227,062*	포 장 상 자 144.4 개				
계			3,629,044**	포 장 계 (난 좌, 베틀 짚) 0.4 개				
소 부 가 가 득			3,706,224					
부 가 가 치 율 (%)			3,832,908					
소 득 륜 (%)			77.0					
			74.5					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

체리(양앵두)

경북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	696 kg	9,973	6,941,208	상품화율	99.0 %	
	부 산 물 가 액						
계				6,941,208			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	794.8kg	27,313	N:5.1 P:4.5 K:4.1 kg	
			유 기 질 비 료 비		194,435	복 합 비 료	42.3 kg
			농 약 비		92,539	살충제 유제	485.4 ml
			영 농 광 열 비		57,176	수화제	1,365.5 g
			수 리 (水 利) 비		0	살균제 수화제	837.7 g
			기 타 재 료 비		504,896	전 기	413.2 kw
			소 농 구 비		10,313	유 류	33.5 l
			대 농 구 상 각 비		166,832	비 닐(반사필름)	32.7 m
			영 농 시 설 상 각 비		542,649	보조목(파이프)	27.8 m
			수 선 비		104,630	포 장 상 자	532.5 개
	조 성 비	224,896					
	기 타 요 금	26,080					
	계				1,951,759		
	비	임 차 료	[농기계·시설 토 지		0		
			위 탁 영 농 비		0		
고 용 노 동 비			125.9 시간	남 13,750 여 7,500	1,030,625	남 13.7 시간 여 112.3 시간	
계				2,982,384			
자 가 노 동 비		325.5 시간	*남 13,750 여 7,500	3,823,875*	남 221.1 시간 여 104.5 시간		
유 동 자 본 용 역 비				4,948,577**			
고 정 자 본 용 역 비				56,799			
토 지 자 본 용 역 비				93,289			
계				220,796			
계				7,177,143*			
계				8,301,845**			
소 부	가 가			3,958,824			
	가 가 치 율 (%)			4,989,449			
소 부	가 가			71.9			
	가 가 치 율 (%)			57.0			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설포도

경북

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고						
총수입	주 산 물 가 액	1,945 kg	4,312	8,386,840	상품화율	97.6 %					
	부 산 물 가 액						12,813				
계				8,399,653							
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	무 기 질 비 료 비	1,778.6kg	160,840	N:8.9 P:4.8 K:7.7 kg					
			유 기 질 비 료 비		159,101	요 소 안 비 4.2 kg					
			농 약 비		115,954	유 용 성 인 비 0.9 kg					
			영 농 광 열 비		1,416,108	염 화 인 칼 리 소 회 비 2.7 kg					
			수 리 (水 利) 비		0	농 용 분 용 식 회 료 비 1.5 kg					
			기 타 재 료 비		805,762	농 용 분 용 식 회 료 비 0.6 kg					
			소 농 구 비		6,793	규 산 질 액 제 224.6 l					
			대 농 구 상 각 비		443,319	영 양 제 수 화 제 251.9 g					
			영 농 시 설 상 각 비		1,063,308	살 충 제 유 제 분 제 281.2 ml					
			수 선 비		129,085	입 제 1.2 g					
			조 성 비		364,921	수 화 제 982.0 g					
			기 타 요 금		3,074	살 균 제 유 제 수 화 제 115.6 ml					
			계			4,668,265	체 초 제 유 제 입 제 기 108.4 ml				
			계				전 유 비 닐(반사필름) 520.4 kw				
							1,322.3 l				
			109.1 m								
			589.6 개								
			0.5 m								
			821.7 개								
			3,126.0 개								
			9.8 개								
비	임 차 료	[농 기계 · 시설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	53.5 시간	남 15,145 여 9,657	563,429	남 8.7 시간 여 44.7 시간					
							계	5,324,146			
							자 가 노 동 비	161.0 시간	*남 15,145 여 9,657	2,063,383*	남 92.5 시간 여 68.6 시간
							유 동 자 본 용 역 비			2,447,683**	
							고 정 자 본 용 역 비			94,999	
계			148,201								
			452,513								
			8,083,242*								
			8,467,542**								
소 부 가 가 치			3,075,507								
부 가 가 치 율 (%)			3,731,388								
소 득 률 (%)			44.4								
			36.6								

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

참 개

경북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	75 kg	18,214	1,366,050	상품화율	97.5 %	
	부 산 물 가 액			3,750			
계				1,369,800			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	816.9 g	23	18,772	N:5.1 P:3.1 K:4.1 kg
			무 기 질 비 료 비			41,398	농 용 석 회 94.1 kg 복 합 비 료 30.3 kg
			유 기 질 비 료 비	475.8 kg		43,824	영양제 액제 59.0 ℓ 수화제 20.6 g
			농 약 비			63,624	살충제 유제 760.9 ml 입제 1.3 kg
			영 농 광 열 비			30,815	수화제 154.2 g
			수 리 (水 利) 비			0	살균제 유제 83.3 ml 분제 12.5 g
			기 타 재 료 비			48,099	수화제 635.8 g
			소 농 구 비			7,949	제초제 유제 402.7 ml 입제 0.3 kg
			대 농 구 상 각 비			109,996	전 기 10.7 kw
			영 농 시 설 상 각 비			3,734	유 류 25.8 ℓ
	수 선 비			9,266	비 닐 966.9 m		
	기 타 요 금			7,958	비 닐 끈 0.5 타 포 장 상 자 0.8 개 망 사 밧 갑 바 0.6 m		
	계				385,435		
	비	임 차 료	[농기계·시설 토지]		6,654		
			위 탁 영 농 비			50,742	
고 용 노 동 비			4.8 시간	남 10,229 여 8,438	40,682	남 0.1 시간 여 4.7 시간	
계				483,513			
자 가 노 동 비		47.9 시간	*남 10,229 여 8,438	451,232*	남 25.8 시간 여 22.2 시간		
유 동 자 본 용 역 비				728,244**			
고 정 자 본 용 역 비				3,205			
토 지 자 본 용 역 비				28,133			
계				1,086,244*			
				1,363,237**			
소 부	가 가	득		886,288			
부	가 가	치		984,365			
소	가 가	치 율 (%)		71.9			
소	득	률 (%)		64.7			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

업 연 초

경북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고					
총수입	주 산 물 가 액	265 kg	9,435	2,500,275	상품화율	96.7 %				
	부 산 물 가 액			0						
계				2,500,275						
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	2,311.2 주	43	99,705	N:10.1	P:4.7	K:19.7	kg	
		종묘							3.0	kg
		무 기 질 비 료 비					75,881	농 용 식 회	3.3	kg
		유 기 질 비 료 비				717.2 kg	101,107	영양제	79.9	kg
		농 약 비					54,438	액제	15.1	ℓ
		영 농 광 열 비					180,029	수화제	1,518.6	g
		수 리 (水 利) 비					0	살충제	284.7	ml
		기 타 재 료 비					49,649	유제	1.0	kg
		소 농 구 비					2,451	입제	73.8	g
		대 농 구 상 각 비					70,592	수화제	348.5	ml
	영 농 시 설 상 각 비		6,341	살균제	0.3	kg				
	수 선 비		39,355	유제	392.1	g				
	기 타 요 금		21,052	수화제	3,021.1	ml				
	계				700,600					
	비	임 차 료	[농기계·시설]			0				
토 지					113,701					
위 탁 영 농 비					0					
고 용 노 동 비	26.9 시간	남 11,250 여 8,792	247,320	남 여	4.4 시간 22.5 시간					
계				1,061,621						
자 가 노 동 비	65.2 시간	*남 11,250 여 8,792	652,282*	남 여	31.8 시간 33.5 시간					
유 동 자 본 용 역 비			991,236**							
고 정 자 본 용 역 비			13,538							
토 지 자 본 용 역 비			19,565							
계			67,557							
소 부 가 가 득				1,438,654						
부 가 가 치 율 (%)				1,799,675						
소 득 률 (%)				72.0						
				57.5						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

인 삼

경북

(기준 : 4년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	674 kg	29,296	19,745,504	상품화율	95.8 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				19,745,504			
생 산 비	경 간 영 비	중 묘 비 종자	3,492.5 g	65	785,188	영양제 액제	3.9 ℓ
		중 묘 비 종묘	20,864.4 주	64		수화제	832.4 g
		무 기 질 비 료 비			91,575	살충제 유제	601.2 ml
		유 기 질 비 료 비	1,306.3 kg		298,714	입제	7.4 kg
		농 약 비			477,109	수화제	1,566.4 g
		영 농 광 열 비			277,016	살균제 유제	1,944.9 ml
		수 리 (水 利) 비			0	수화제	10,991.6 g
		기 타 재 료 비			1,362,059	제초제 유제	335.7 ml
		소 농 구 비			25,542	전 기	17.5 kw
		대 농 구 상 각 비			1,661,009	유 류	242.0 ℓ
		영 농 시 설 상 각 비			533,740	비 닐	259.7 m
		수 선 비			135,217	비 닐 끈	1.0 타
		기 타 요 금			1,150	짚	627.6 kg
		계			5,648,319	왕 겨	81.7 kg
		비	임 차 료 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	농기계·시설		72,500	포 장 상 자
토 지				1,184,859			
영 농 비				0			
고 용 노 동 비	149.5 시간			남 12,531 여 9,094	남	21.3 시간	
계			8,338,439	여	128.2 시간		
자 가 노 동 비	140.9 시간	*남 12,531 여 9,094	1,572,115*	남	84.6 시간		
유 동 자 본 용 역 비			2,142,103**	여	56.3 시간		
고 정 자 본 용 역 비			624,998				
토 지 자 본 용 역 비			167,104				
계			241,292				
계			10,943,948*				
소 부 가 가 득			11,407,065				
부 가 가 치 율 (%)			14,097,185				
소 득 륜 (%)			71.4				
			57.8				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오 미 자

경북

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고							
총수입	주 산 물 가 액	419 kg	9,821	4,114,999	상품화율	97.0 %						
	부 산 물 가 액						0					
계				4,114,999								
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	798.8kg	59,963	N:5.7 P:2.3 K:3.1 kg						
			유 기 질 비 료 비		186,771	요 소 비 6.5 kg						
			농 약 비		53,454	용 성 인 소 비 0.3 kg						
			영 농 광 열 비		37,225	농 용 석 회 료 0.9 kg						
			수 리 (水 利) 비		7,864	복 합 비 료 40.2 kg						
			기 타 재 료 비		187,126	규 산 질 590.5 kg						
			소 농 구 비		3,606	영 양 제 액 제 27.9 ℓ						
			대 농 구 상 각 비		83,756	수 화 제 807.9 g						
			영 농 시 설 상 각 비		86,840	살 충 제 유 제 317.1 ml						
			수 선 비		39,675	입 제 0.1 kg						
	비	계	조 성 비	210,146	수 화 제 231 g							
			기 타 요 금	16,406	살 균 제 유 제 183.4 ml							
			계	972,832	분 제 44.4 g							
			입 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지]	636	입 제 17.3 kg							
			위 탁 영 농 비	74,235	수 화 제 212.4 g							
고 용 노 동 비	40.9 시간	남 10,446 여 8,077	339,115	제 초 제 유 제 38.1 ml	전 유 기 류 55.9 kw	비 닐(반사 필름) 19.1 m	봉 지 (핀) 37.4 개	끈 0.2 개	보 조 목(파이프) 24.5 m	저 장 상 자 3.9 개	포 장 상 자 27.8 개	저 장, 포 장 상 자 4.0 개
계			1,386,818									
자 가 노 동 비	107.0 시간	*남 10,446 여 8,077	1,019,409*	남 65.5 시간 여 41.5 시간								
유 동 자 본 용 역 비			1,626,721**									
고 정 자 본 용 역 비			30,106									
토 지 자 본 용 역 비			51,588									
계			374,716									
소 부 가 가 득			2,728,181									
부 가 가 치			3,142,167									
부 가 가 치 율 (%)			76.4									
소 득 률 (%)			66.3									

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

당 귀

경북

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	220 kg	8,109	1,783,980	상품화율	84.0 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				1,783,980			
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자 종묘	3,809.2 주	74	283,662	N:155 P:10.7 K:10.2 kg 복 합 비 료 92.9 kg	
							무 기 질 비 료 비
		유 기 질 비 료 비	1,803.6 kg	137,488	영양제 수화제 1,023.2 g		
		농 약 비		26,183	살충제 유제 138.5 ml		
		영 농 광 열 비		22,547	분제 0.4 g		
		수 리 (水 利) 비		0	입제 15.6 kg		
		기 타 재 료 비		71,986	수화제 123.3 g		
		소 농 구 비		2,601	살균제 유제 24.7 ml		
		대 농 구 상 각 비		60,064	유 류 11.7 l		
		영 농 시 설 상 각 비		18,964	비 닐 620.6 m		
	수 선 비		13,452				
	기 타 요 금		2,083				
	계				723,263		
	비	임 차 료	[농기계·시설 토 지]		16,667		
			위 탁 영 농 비		94,980		
고 용 노 동 비			23.1 시간	남 11,778 여 7,931	199,340	남 4.4 시간 여 18.6 시간	
계				1,034,250			
자 가 노 동 비		18.7 시간	*남 11,778 여 7,931	186,395*	남 9.9 시간 여 8.8 시간		
유 동 자 본 용 역 비				284,296**			
고 정 자 본 용 역 비				16,585			
토 지 자 본 용 역 비				18,174			
계				71,111			
소 부 가 가 득				1,326,515*			
부 가 가 치 율 (%)				1,424,416**			
소 득 률 (%)				749,730			
				1,060,717			
				59.5			
				42.0			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

산약(산마)

경북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	1,860 kg	2,526	4,698,360	상품화율	96.1 %
	부 산 물 가 액			0		
계				4,698,360		
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	350.7 kg	1,987	747,524	N:20.9 P:11.5 K:13.4 kg
			종묘	4,400.0 주	205	
		무 기 질 비 료 비			137,826	농 용 석 회 32.1 kg
			유 기 질 비 료 비	4,437.5 kg		138,976
		농 약 비			44,065	영양제 액제 167.0 ℓ
			영 농 광 열 비		46,112	살충제 입제 3.7 kg
		수 리 (水 利) 비			0	수화제 143.8 g
			기 타 재 료 비		125,705	살균제 분제 34.3 g
		소 농 구 비			2,798	수화제 566.3 g
			대 농 구 상 각 비		181,595	체초제 유제 844.2 ml
		영 농 시 설 상 각 비			46,478	입제 41.8 kg
			수 선 비		20,768	유 류 38.6 ℓ
		기 타 요 금			0	비 닐 169.8 m
			계			1,491,847
		비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비			50,000
				200,076	포 장 상 자 32.5 개	
43.1 시간	남 12,650 여 8,775			400,290	망 사 밧 갑 바 124.3 m	
계				2,142,213		
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	61.5 시간	*남 12,650 여 8,775	686,138*	남 37.8 시간 여 23.7 시간	
				934,985**		
				32,977		
				80,655		
계			94,572			
			3,036,555*			
소 부 가 가 치 륜 (%)	소 부 가 가 치 륜 (%)			3,285,402**		
				2,556,147		
소 부 가 가 치 륜 (%)	소 부 가 가 치 륜 (%)			3,206,513		
				68.2		
소 부 가 가 치 륜 (%)	소 부 가 가 치 륜 (%)			54.4		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

느타리버섯(균상)

경북

(기준 : 년/300m²)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	7,821 kg	3,963	30,994,623	연간채배 회수: 6.2 채배사 면적: 423.8	
	부 산 물 가 액			61,303		
계				31,055,926	상품화율 96.2 %	
생 산 비	중 영 농 광 열 비	중 균 비	1,189.6 kg	2,018	2,401,252	전 기 19,578 kw
		배 지 제 조 비			3,256,174.8	유 류 2,365.5 ℓ
		폐 면	11,504.0 kg	283		비 닐 1,086.0 m
		농 약 비			0	테 이 프 5.7 개
		영 농 광 열 비			3,251,784	고무호스 48 m
		수 리 (水 利) 비			6,782	포 장 상 자 2,085.8 개
		기 타 재 료 비			2,065,548	
		소 농 구 비			35,242	
		대 농 구 상 각 비			1,741,402	
		영 농 시 설 상 각 비			763,071	
	수 선 비			440,919		
	기 타 요 금			51,590		
	계				14,013,764.8	
	비	임 차 료 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	[농기계·시설 토지]		28,889	
					15,556	
238.4 시간			남 13,306 여 7,750	2,374,864	남 94.9 시간 여 143.5 시간	
계				16,566,407		
자 가 노 동 비		923.6 시간	*남 13,306 여 7,750	8,996,936*	남 331.0 시간 여 592.6 시간	
유 동 자 본 용 역 비				14,041,491**		
고 정 자 본 용 역 비				354,971		
토 지 자 본 용 역 비				459,235		
계				324,352		
				26,701,901*		
				31,746,456**		
소 부 가 가 치	득			14,489,519		
부 가 가 치	율 (%)			17,042,161		
소 득 률 (%)				54.9		
				46.7		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

쌀(경북)

경북

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	563 kg		947,493	* 수량 : 정곡기준		
	부 산 물 가 액			37,235			
	계			984,728			
생 산 비	경 영 비	종 묘 비	5.8 kg		14,357		
		무 기 질 비 료 비	74.5 kg		41,248		
		유 기 질 비 료 비	149.1 kg		12,218		
		농 약 비			26,325		
		수 도 광 열 비			6,823		
		자 동 차 비			5,769		
		소 농 구 비			1,629		
		대 농 구 상 각 비			51,349		
		영 농 시 설 상 각 비			1,225		
		기 타 재 료 비			12,384		
		임 차 료 [농기계·시설 토 지			3,280		
		위 탁 영 농 비			130,331		
		고 용 노 력 비	0.9 시간		118,000		남 여
		축 력 비			10,503		
	생 산 관 리 비			0			
기 타 비 용			120				
계			8,229				
				433,791			
	자 가 노 력 비	11.3 시간		172,306	남 여		
	유 동 자 본 용 역 비			6,857		8.7 시간 2.6 시간	
	고 정 자 본 용 역 비			5,117			
	토 지 자 본 용 역 비			118,874			
	계			746,945			
소 득	득			540,937			
소 득 률 (%)	률 (%)			54.9			

경 상 남 도

1. 소득자료총괄표 311

2. 작목별 소득자료

<식량작물>

겉보리 313	쌀보리 314	맥주보리 315
노지팥옥수수 316	시설팥옥수수* 317	고구마 318
봄감자 319	가을감자 320	밀* 321

<노지채소>

당근 322	연근* 323	가을배추 324
노지시금치 325	노지부추 326	구마늘* 327

<시설채소>

수박(축성)* 328	수박(반축성) 329	시설참외 330
멜론(축성)* 331	딸기(축성) 332	딸기(반축성) 333
오이(반축성) 334	시설호박 335	토마토(축성) 336
방울토마토 337	시설가지 338	착색단고추 339
시설들깨잎* 340	시설양상추* 341	시설고추 342
시설부추 343		

<과 수>

사과 344	배 345	노지포도 346
복숭아 347	단감 348	유자 349
참다래 350	매실* 351	한라봉* 352

<화 훼>

시설국화 353	시설장미 354
----------------	----------------

<특용약용작물>

참깨 355	녹차 356	오미자 357
느타리버섯(균상) 358	새송이버섯* 359	우엉* 360
산약(산마)* 361	양잠(약용)* 362	

쌀(통계청조사작목) 363

* 지역조사작목

1. 소득자료총괄표

작 목	수량 (kg)	총수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
겉 보 리	480	532,800	162,545	370,255	69.5
쌀 보 리	420	514,500	180,149	334,351	65.0
맥주보리	343	390,371	212,874	177,497	45.5
노지팥옥수수	3,904(개)	1,963,712	458,306	1,505,406	76.7
시설팥옥수수*	5,044(개)	3,475,316	1,462,031	2,013,285	57.9
고 구 마	1,313	2,626,121	935,061	1,691,060	64.4
봄 감 자	2,305	3,045,505	809,374	2,236,131	73.4
가을감자	1,843	1,908,743	1,029,455	879,288	46.1
밀*	316	399,835	190,182	209,653	52.4
당 근	2,955	2,955,000	1,775,813	1,179,187	39.9
연 근*	1,793	3,674,034	1,697,320	1,976,714	53.8
가을배추	5,214	2,250,650	1,200,444	1,050,206	46.7
노지시금치	1,071	2,502,927	692,614	1,810,313	72.3
노지부추	3,068	4,344,288	1,429,161	2,915,127	67.1
구 마 늘*	1,182	4,778,620	1,881,114	2,897,506	60.6
수박(촉성)*	2,215	5,203,035	2,195,183	3,007,852	57.8
수박(반촉성)	4,134	5,849,610	2,351,774	3,497,836	59.8
시설참외	1,802	6,431,338	2,867,945	3,563,393	55.4
멜론(촉성)*	1,720	6,063,000	2,744,867	3,318,133	54.7
딸기(촉성)	3,588	22,543,086	9,761,960	12,781,126	56.7
딸기(반촉성)	3,824	21,510,000	9,636,091	11,873,909	55.2
오이(반촉성)	10,295	15,905,775	7,017,152	8,888,623	55.9
시설호박	7,260	8,653,920	3,983,077	4,670,843	54.0
토마토(촉성)	21,898	40,455,606	19,848,635	20,596,971	50.9
방울토마토	8,136	23,024,880	12,031,812	10,993,068	47.7
시설가지	13,659	34,557,270	15,704,095	18,853,175	54.6
착색단고추	13,848	50,213,584	30,793,284	19,420,300	38.7
시설들깨잎*	3,793	22,560,962	7,294,081	15,266,881	67.7
시설양상추*	5,621	5,390,539	2,180,728	3,209,811	59.5

* 지역조사작목

작 목	수량 (kg, 본)	총수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
시설고추	6,653	34,814,048	14,848,752	19,965,296	57.3
시설부추	6,619	19,718,001	9,601,092	10,116,909	51.3
사 과	2,268	6,519,099	1,762,093	4,757,006	73.0
배	1,930	5,012,210	2,118,445	2,893,765	57.7
노지포도	2,306	6,357,642	1,931,925	4,425,717	69.6
복 송 아	1,404	3,983,148	1,226,956	2,756,192	69.2
단 감	1,914	2,834,228	1,231,277	1,602,951	56.6
유 자	1,068	3,085,452	1,355,911	1,729,541	56.1
참 다 래	1,714	4,655,224	2,025,766	2,629,458	56.5
매 실*	1,236	2,243,729	742,038	1,501,691	66.9
한 라 봉*	1,336	11,285,192	6,718,279	4,566,913	40.5
시설국화	54,980(본)	17,949,030	11,845,776	6,103,254	34.0
시설장미	145,151(본)	38,610,166	24,674,193	13,935,973	36.1
참 깨	74	1,308,690	315,931	992,759	75.9
늑 차	235	5,007,850	1,181,572	3,826,278	76.4
오 미 자	457	5,674,825	1,497,886	4,176,940	73.6
느타리버섯(균상)	4,629	22,219,019	10,044,656	12,174,363	54.8
새송이버섯*	216	548,208	389,957	158,251	28.9
우 영*	2,080	6,240,000	3,288,095	2,951,905	47.3
산 마*	1,836	7,710,663	4,219,839	3,490,824	45.3
양 잠(약용)*	30.2	2,568,528	948,653	741,261	63.1
쌀(통계청조사작목)	527	970,009	402,598	567,412	58.5

* 지역조사작목

결 보 리

경남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	480 kg	1,110	532,800	상품화율	95.3 %		
	부 산 물 가 액							
계				532,800				
생 산 비	경 영 비	중 자 비	24.8 kg	981	24,309	N:8.0 P:4.4 K:4.7 kg		
							무 기 질 비 료 비	7.9 kg
		유 기 질 비 료 비	163.2 kg			34,984	복 합 비 료	36.2 kg
		중 영 농 광 열 비				12,332	영양제 액제	23.8 ml
		수 리 (水 利) 비				5,667	제초제 유제	0.9 kg
		기 타 재 료 비				14,398	유 류	13.6 ℓ
	소 농 구 비				0			
								기 타 재 료 비
	대 농 구 상 각 비				1,245			
								영 농 시 설 상 각 비
	수 선 비				527			
기 타 요 금								2,528
계				30				
비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지]			114			
							위 탁 영 농 비	21,188
	고 용 노 동 비	0.0 시간		남 10,743 여 6,695	0	남 0.0 시간 여 0.0 시간		
								계
	자 가 노 동 비	11.9 시간		*남 10,743 여 6,695	114,748*	남 8.5 시간 여 3.5 시간		
유 동 자 본 용 역 비				180,916**				
고 정 자 본 용 역 비				2,386				
토 지 자 본 용 역 비				5,796				
계				37,657				
소 부 가 가 득				323,132*				
부 가 가 치 율 (%)				389,300**				
소 득 륜 (%)				370,255				
				391,557				
				73.5				
				69.5				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

쌀 보 리

경남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	420 kg	1,225	514,500	상품화율	97.3 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				514,500			
생 산 비	경 영 비	중 자 비	24.1 kg	1,149	27,688	N:6.9 P:4.4 K:4.4 kg 요 소 17.2 kg 복 합 비 료 28.0 kg 제초제 유제 477.8 ml 전 기 0.2 kw 유 류 6.0 ℓ 포 장 상 자 15.4 개	
			무 기 질 비 료 비				39,601
		유 기 질 비 료 비	178.5 kg				12,407
				농 약 비			
		중 영 농 광 열 비			6,360		
		간 수 리 (水 利) 비			0		
		기 타 재 료 비			10,867		
		소 농 구 비			2,047		
		대 농 구 상 각 비			24,792		
		영 농 시 설 상 각 비			741		
	수 선 비			6,567			
	기 타 요 금			72			
	계				138,592		
	비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지]		21,055		
			위 탁 영 농 비			20,502	
고 용 노 동 비			0.0 시간	남 5,278 여 3,889	0	남 0.0 시간 여 0.0 시간	
계				180,149			
자 가 노 동 비		7.6 시간	*남 11,667 여 7,778	80,113*	남 5.4 시간 여 2.2 시간		
유 동 자 본 용 역 비				115,543**			
고 정 자 본 용 역 비				2,829			
토 지 자 본 용 역 비				1,880			
계				44,129			
계				309,100*			
계				344,530**			
소 부	가 가	득 치		334,351			
부	가 가	치 율 (%)		375,908			
소	가 가	치 율 (%)		73.1			
소	득 륜	률 (%)		65.0			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

맥주보리

경남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	343 kg	1,097	376,271	상품화율	96.5 %		
	부 산 물 가 액							
계				390,371				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	20.7 kg	1,127	23,365	N:7.3 P:5.3 K:5.0 kg	
			무 기 질 비 료 비			35,850	요 소 11.9 kg	
			유 기 질 비 료 비	493.9 kg		18,048	농 용 석 회 9.9 kg	
			농 약 비			7,294	복 합 비 료 38.0 kg	
			영 농 광 열 비			11,279	살균제 분제 11.1 g	
			수 리 (水 利) 비			0	제초제 유제 246.2 ml	
			기 타 재 료 비			3,565	유 류 11.7 ℓ	
			소 농 구 비			781	포 장 상 자 3.8 개	
			대 농 구 상 각 비			57,818		
			영 농 시 설 상 각 비			3,770		
	수 선 비			4,444				
	기 타 요 금			0				
	계				166,214			
	비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설]				7,177	
			위 탁 영 농 비				37,306	
고 용 노 동 비			0.1 시간	남 11,063 여 7,708	1,106	남 0.1 시간 여 0.0 시간		
계					212,874			
자 가 노 동 비		7.7 시간	*남 11,063 여 7,708	75,120*	남 4.7 시간 여 3.0 시간			
유 동 자 본 용 역 비				117,063**				
고 정 자 본 용 역 비				2,518				
토 지 자 본 용 역 비				18,490				
계				41,107				
소 부 가 가 득				350,109*				
부 가 가 치 율 (%)				392,052**				
소 득 률 (%)				177,497				
				224,157				
				57.4				
				45.5				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지팥옥수수

경남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	3,904 개	503	1,963,712	상품화율	87.1 %		
	부 산 물 가 액							
계				1,963,712				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	1.9 kg	19,266	36,819	N:187 P:65 K:60 kg	
			무 기 질 비 료 비			56,772	요 소 28.3 kg	
			유 기 질 비 료 비	460.0 kg		32,506	복 합 비 료 60.0 kg	
			농 약 비			9,209	살충제 유제 43.9 ml	
			영 농 광 열 비			13,859	분제 110.5 g	
			수 리 (水 利) 비			0	수화제 44.5 g	
			기 타 재 료 비			69,428	제조제 유제 10.0 ml	
			소 농 구 비			1,488	입제 0.7 kg	
			대 농 구 상 각 비			42,642	전 기 0.2 kw	
			영 농 시 설 상 각 비			3,871	유 류 12.8 l	
	수 선 비			11,943	비 닐 250.4 m			
	기 타 요 금			238	포 장 상 자 3.0 개			
	계				278,775			
	비	임 차 료	[농 기계 · 시 설] 토 지 위 탁 영 농 비				303	
			고 용 노 동 비		12.0 시간	남 11,111 여 7,778	107,779	남 4.1 시간 여 8.0 시간
계					458,306			
자 가 노 동 비		44.4 시간	*남 11,111 여 7,778	406,670*	남 18.4 시간 여 26.0 시간			
유 동 자 본 용 역 비				675,013**				
고 정 자 본 용 역 비				4,191				
토 지 자 본 용 역 비				13,429				
계				109,791				
				992,388*				
				1,260,730**				
소 부	가 가	득		1,505,406				
부	가 가	치		1,684,937				
소	가 가	치 율 (%)		85.8				
소	득	률 (%)		76.7				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설팍옥수수

경남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	5,044 개	689	3,475,316	상품화율	88.0 %	
	부 산 물 가 액						
계				3,475,316			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	2.0kg	22,948	46,662	N:320 P:135 K:120 kg
			무 기 질 비 료 비			97,809	요 소 20.3 kg
			유 기 질 비 료 비	1,891.2 kg		175,259	복 합 비 료 110.3 kg
			농 약 비			22,343	영 양 제 액 제 70.2 l
			영 농 광 열 비			47,408	수 화 제 41.7 g
			수 리 (水 利) 비			2,889	살 충 제 유 제 114.3 ml
			기 타 재 료 비			393,370	입 제 0.4 kg
			소 농 구 비			702	수 화 제 165.5 g
			대 농 구 상 각 비			136,376	제 초 제 유 제 264.7 ml
			영 농 시 설 상 각 비			214,068	입 제 98.2 kg
	수 선 비			34,936	전 기 7.7 kw		
	기 타 요 금			0	유 류 34.4 l		
	계				1,171,822	가 스 0.9 l	
	비	임 차 료	[농기계·시설 토 지			1,023	
			위 탁 영 농 비			185,901	
고 용 노 동 비			12.2 시간	남 12,758 여 8,244	103,285	남 0.6 시간 여 11.6 시간	
계				1,462,031			
자 가 노 동 비		35.2 시간	*남 12,758 여 8,244	381,372*	남 20.2 시간 여 15.0 시간		
유 동 자 본 용 역 비				535,146**			
고 정 자 본 용 역 비				11,592			
토 지 자 본 용 역 비				78,029			
계				2,176,818,*			
				2,330,592**			
소 부	가 가	득		2,013,285			
부	가 가	치		2,303,494			
소	가 가	치 율 (%)		66.3			
소	득	률 (%)		57.9			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

고 구 마

경남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	1,313 kg	1,917	2,517,021	상품화율	93.2 %	
	부 산 물 가 액			109,100			
계				2,626,121			
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	62.8 kg	2,943	259,924	N:9.7 P:5.9 K:12.5 kg	
			종묘	4,343.2 주	71		요 소 0.3 kg
		무 기 질 비료비			58,822	염 화 칼 리 4.3 kg	
			유 기 질 비료비	581.2 kg		55,211	붕 소 3.3 kg
		농 약 비			27,438	복 합 비 료 66.8 kg	
			영 농 광 열 비			38,967	살충제 입제 5.9 kg
		수 리 (水 利) 비			0	수화제 200.0 g	
			기 타 재 료 비			162,500	살균제 수화제 197.2 g
		소 농 구 비			2,386	제조제 유제 107.9 ml	
			대 농 구 상 각 비			102,451	입제 4.2 kg
		영 농 시 설 상 각 비			51,981	전 기 1.6 kw	
			수 선 비			1,154	유 류 40.0 l
		기 타 요 금			0	비 닐 280.2 m	
			계			760,834	할 장 4.8 개
		비	임 차 료 [농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비			6,838	
				34,615			
13.3 시간	남 11,756 여 8,528			124,075	남 3.3 시간 여 10.0 시간		
계				935,061			
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비 고 정 자 본 용 역 비 토 지 자 본 용 역 비	72.9 시간	*남 11,756 여 8,528	749,082*	남 39.2 시간 여 33.8 시간		
				1,108,299**			
				11,191			
				36,202			
				222,082			
계				1,953,617*			
소 부 부 소	가 가 가 득 가 가 치 율 (%) 득 륜 (%)			1,691,060			
				1,865,287			
				71.0			
				64.4			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

비용감사

경남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	2,305 kg	1,306	3,010,330	상품화율	92.7 %	
	부 산 물 가 액			35,175			
계				3,045,505			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	121.1 kg	1,483	179,518	N:146 P:9.9 K:9.9 kg
			무 기 질 비 료 비			57,167	요 소 1.7 kg
			유 기 질 비 료 비	2,946.2 kg		147,646	붕 소 0.2 kg
			농 약 비			12,765	복 합 비 료 81.3 kg
			영 농 광 열 비			48,342	규 산 질 7.5 kg
			수 리 (水 利) 비			0	영양제 액제 7.6 ℓ
			기 타 재 료 비			152,249	수화제 9.4 g
			소 농 구 비			1,753	살충제 유제 66.9 ml
			대 농 구 상 각 비			69,429	분제 9.4 g
			영 농 시 설 상 각 비			6,289	입제 2.1 kg
	수 선 비			11,080	수화제 20.8 g		
	기 타 요 금			0	살균제 분제 9.5 g		
	계				686,238	수화제 160.2 g	
	비	임 차 료	[농기계·시설 토지]				
			위 탁 영 농 비			0	
고 용 노 동 비			15.8 시간	남 7,298 여 4,900	84,843	남 3.3 시간 여 12.4 시간	
계				809,374			
자 가 노 동 비		39.3 시간	*남 11,474 여 6,681	367,719*	남 21.8 시간 여 17.6 시간		
유 동 자 본 용 역 비				597,478**			
고 정 자 본 용 역 비				7,987			
토 지 자 본 용 역 비				15,629			
계				1,328,651*			
				1,558,410**			
소 부	가 가	득		2,236,131			
부	가 가	치		2,359,267			
소	가 가	치 율 (%)		77.5			
소	득	률 (%)		73.4			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가을감자

경남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	1,843 kg	1,035	1,907,505	상품화율	83.4 %	
	부 산 물 가 액			1,238			
계				1,908,743			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	164.0 kg	1,062	174,183	N:207 P:129 K:155 kg
			무 기 질 비 료 비			110,573	요 소 안 비 6.5 kg
			유 기 질 비 료 비	2,547.9 kg		111,660	유 용 성 인 비 3.3 kg
			농 약 비			34,428	염 화 칼 리 소 비 5.2 kg
			영 농 광 열 비			23,580	붕 화 소 비 료 0.3 kg
			수 리 (水 利) 비			0	규 산 질 108.4 kg
			기 타 재 료 비			105,974	규 산 질 액제 61.0 kg
			소 농 구 비			2,778	영양제 수화제 0.5 ℓ
			대 농 구 상 각 비			128,093	살충제 수화제 41.3 g
			영 농 시 설 상 각 비			15,508	살충제 유제 251.2 ml
	수 선 비			4,758	분제 190.2 g		
	기 타 요 금			0	입제 3.1 kg		
	계				711,535		
	비	임 차 료	[농기계·시설 토지]		1,124		
			위 탁 영 농 비			79,428	
고 용 노 동 비			28.3 시간	남 13,854 여 7,354	237,368	남 4.5 시간 여 23.8 시간	
계				1,029,455			
자 가 노 동 비		40.7 시간	*남 13,854 여 7,354	453,358*	남 23.7 시간 여 17.0 시간		
유 동 자 본 용 역 비				618,762**			
고 정 자 본 용 역 비				9,081			
토 지 자 본 용 역 비				59,911			
계				1,098,811			
소 부 가 가 득				1,661,686*			
부 가 가 치 율 (%)				1,827,090**			
소 득 륜 (%)				879,288			
				1,197,208			
				62.7			
				46.1			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

밀

경남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	316 kg	1,240	391,840	상품화율	95.4 %		
	부 산 물 가 액			7,995				
계				399,835				
생 산 비	경 영 비	중 자 비	20.6 kg	1,363	28,062	N:9.0 P:3.1 K:2.6 kg		
			무 기 질 비 료 비			22,913	요 소 11.1 kg	
		유 기 질 비 료 비	673.7 kg			46,877	복 합 비 료 28.9 kg	
				농 약 비			7,085	살충제 수화제 12.5 g
		중 영 농 광 열 비				16,869	살균제 수화제 25.4 g	
				수 리 (水 利) 비			0	제초제 유제 315.6 ml
		기 타 재 료 비				4,736	입제 0.5 kg	
				소 농 구 비			245	전 기 0.3 kw
		대 농 구 상 각 비				40,331	유 류 19.2 l	
				영 농 시 설 상 각 비			2,360	포 장 상 자 4.4 개
	수 선 비			8,583				
	기 타 요 금			1,340				
	계				179,401			
	비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지]			0		
						10,781		
위 탁 영 농 비		고 용 노 동 비	0.0 시간	남 9,583 여 6,125	0	남 0.0 시간 여 0.0 시간		
계				190,182				
자 가 노 동 비	10.8 시간	*남 9,583 여 6,125	90,969*	남 7.0 시간 여 3.9 시간				
유 동 자 본 용 역 비			164,192**					
고 정 자 본 용 역 비			2,737					
토 지 자 본 용 역 비			11,521					
계				74,003				
				369,412*				
				442,635**				
소 부 가 가 득				209,653				
부 가 가 치				220,434				
소 득 륜 (%)				55.1				
소 득 륜 (%)				52.4				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

당 근

경남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	2,955 kg	1,000	2,955,000	상품화율	82.2 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				2,955,000			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	262.9 g	864	227,181	N:167 P:47 K:52 kg
			무 기 질 비 료 비			77,557	요 소 126 kg
			유 기 질 비 료 비	7,022.7 kg		194,756	붕 소 42.0 kg
			농 약 비			118,162	농 용 석 회 34.0 kg
			영 농 광 열 비			62,249	복 합 비 료 51.9 kg
			수 리 (水 利) 비			0	영 양 제 액 제 0.4 ℓ
			기 타 재 료 비			249,470	수 화 제 0.2 g
			소 농 구 비			5,595	살 충 제 유 제 0.1 ml
			대 농 구 상 각 비			81,770	입 제 6.8 kg
			영 농 시 설 상 각 비			347	살 균 제 유 제 74.0 ml
	수 선 비			103,569	제 초 제 유 제 1,592.9 ml		
	기 타 요 금			0	유 류 61.0 ℓ		
	계			1,120,656	비 닐 651.1 m		
					포 장 상 자 163.3 개		
	비	임 차 료	[농기계·시설 토지]		6,667		
위 탁 영 농 비					293,891		
고 용 노 동 비			35.7 시간	남 11,606 여 9,628	354,599	남 5.5 시간 여 30.2 시간	
계				1,775,813			
자 가 노 동 비		26.4 시간	*남 15,017 여 8,478	315,365*	남 14.0 시간 여 12.4 시간		
유 동 자 본 용 역 비				401,359**			
고 정 자 본 용 역 비				24,836			
토 지 자 본 용 역 비				19,192			
계				2,135,206*			
				2,221,200**			
소 부 가 가 득	가 가 치			1,179,187			
부 가 가 치	율 (%)			1,834,344			
소 득 률 (%)				62.1			
				39.9			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

연 근

경남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고				
총수입	주 산 물 가 액	1,793 kg	2,046	3,668,478	상품화율	86.9 %			
	부 산 물 가 액			5,556					
계				3,674,034					
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	234.1 kg	2,222	520,373	N:27.1 P:20.0 K:21.2 kg		
			무 기 질 비 료 비			122,026	요 소 11.1 kg		
			유 기 질 비 료 비	3,139.3 kg		214,686	염 화 칼 리 8.9 kg		
			농 약 비			19,089	복 합 비 료 125.0 kg		
			영 농 광 열 비			37,815	영양제 액제 0.7 ℓ		
			수 리 (水 利) 비		1,000		살충제 입제 0.1 kg		
			기 타 재 료 비		178,446		수화제 275.9 g		
			소 농 구 비		0		제초제 유제 25.0 ml		
			대 농 구 상 각 비			76,506	입제 1.7 kg		
			영 농 시 설 상 각 비			1,889	전 기 3.9 kw		
	수 선 비			11,111	유 류 39.3 ℓ				
	기 타 요 금			0	포 장 상 자 112.8 개				
	계				1,182,941				
	비	임 위 고	차 탁 용	료 영 노	[농기계·시설 토 지 농 비 동 비	23.0 시간	남 9,167 여 5,833	164,498	남 9.1 시간 여 13.9 시간
						계			1,697,320
자 가 노 동 비						37.1 시간	*남 13,000 여 8,556	422,784*	남 23.9 시간 여 13.1 시간
소 부 부 소	가 가 가 득	가 가 치 률	가 가 치 율 (%)	득 치 율 (%)			564,031**		
					유 동 자 본 용 역 비			49,218	
					고 정 자 본 용 역 비			17,668	
					토 지 자 본 용 역 비			145,526	
계				2,332,516*					
				2,473,763**					
				1,976,714					
				2,491,093					
				67.8					
				53.8					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가을배추

경남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	5,214 kg	421	2,195,094	상품화율	89.4 %	
	부 산 물 가 액			55,556			
계				2,250,650			
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	73.0 g	856	192,017	N:27.8 P:10.7 K:10.7 kg	
		중 요 종묘	2,841.0 주	100		요 소 31.6 kg	
		무 기 질 비 료 비			89,787	붕 용 석 회 1.8 kg	
		유 기 질 비 료 비	1,827.1 kg		243,166	농 용 석 회 33.3 kg	
		중 농 약 비			97,912	복 합 비 료 63.0 kg	
		영 농 광 열 비			36,872	영양제 액제 0.3 ℓ	
		수 리 (水 利) 비			0	수화제 수화제 55.6 g	
		기 타 재 료 비			99,139	살충제 유제 1,191.4 ml	
		소 농 구 비			9,476	입제 3.8 kg	
		대 농 구 상 각 비			156,527	수화제 372.1 g	
		영 농 시 설 상 각 비			22,722	살균제 유제 3.3 ml	
		수 선 비			19,091	입제 1.2 kg	
		기 타 요 금			0	수화제 203.8 g	
		계				966,709	제초제 유제 146.8 ml
		비	임 차 료	농기계·시설		2,333	전 기 0.5 kw
토 지				51,582	유 류 41.3 ℓ		
위 탁 영 농 비				9,124	비 닐 130.8 m		
고 용 노 동 비	26.8 시간			남 6,244 여 6,411	170,696	비 닐 끈 3.3 타 보 온 덮 개 0.6 m 풋 트 12.5 개	
계				1,200,444			
자 가 노 동 비	74.9 시간	*남 10,778 여 8,028	706,897*	남 38.4 시간 여 36.5 시간			
유 동 자 본 용 역 비			1,138,705**				
고 정 자 본 용 역 비			8,958				
토 지 자 본 용 역 비			20,430				
계			146,374				
소 부 가 가 득			2,083,103*				
부 가 가 치 율 (%)			2,514,911**				
소 득 률 (%)			1,050,206				
			1,283,941				
			57.0				
			46.7				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지시금치

경남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	1,071 kg	2,337	2,502,927	상품화율	96.4 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				2,502,927			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	2.0 kg	34,798	69,829	N:20.1 P:11.9 K:12.5 kg
			무 기 질 비 료 비			85,580	요 소 7.5 kg
			유 기 질 비 료 비	1,450.4 kg		154,629	농 용 석 회 25.3 kg
			농 약 비			14,193	복 합 비 료 92.5 kg
			영 농 광 열 비			17,649	규 산 질 120.2 kg
			수 리 (水 利) 비			0	살충제 유제 23.7 ml
			기 타 재 료 비			32,257	입제 0.4 kg
			소 농 구 비			3,011	수화제 20.0 g
			대 농 구 상 각 비			104,600	살균제 유제 155.6 ml
			영 농 시 설 상 각 비			13,770	입제 0.1 kg
	수 선 비			2,277	수화제 3.9 g		
	기 타 요 금			333	제초제 입제 1.6 kg		
	계				498,128	전 기 1.3 kw	
	비	임 차 료	[농기계·시설]			5,643	
			토 지			32,767	
위 탁 영 농 비					18,543		
고 용 노 동 비			18.8 시간	남 10,333 여 7,250	137,533	남 0.4 시간 여 18.4 시간	
계				692,614			
자 가 노 동 비		160.3 시간	*남 11,000 여 7,667	1,455,664*	남 68.0 시간 여 92.3 시간		
유 동 자 본 용 역 비				2,437,041**			
고 정 자 본 용 역 비				6,953			
토 지 자 본 용 역 비				34,368			
계				99,476			
				2,289,075*			
				3,270,452**			
소 부	가 가	득		1,810,313			
부	가 가	치		2,004,799			
소	가 가	치		80.1			
소	득	률		72.3			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지부추

경남

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	3,068 kg	1,416	4,344,288	상품화율	96.9 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				4,344,288			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	5.9 kg	29,434	173,986	N:49.9 P:26.8 K:22.5 kg 요 소 19.4 kg 농 용 석 회 21.1 kg 복 합 비 료 246.7 kg 영양제 액제 22.2 ℓ 살충제 입제 23.0 kg 전 기 7.1 kw 유 류 66.3 ℓ 비 닐 끈 0.7 타 꽃 트 54.1 개 포 장 상 자 1.4 개
			무 기 질 비 료 비			209,448	
			유 기 질 비 료 비	2,726.9 kg		288,121	
			농 약 비			31,820	
			영 농 광 열 비			56,450	
			수 리 (水 利) 비			0	
			기 타 재 료 비			103,284	
			소 농 구 비			17,317	
			대 농 구 상 각 비			61,606	
			영 농 시 설 상 각 비			3,899	
	수 선 비			24,794			
	기 타 요 금			0			
	계				970,725		
	비	임 차 료	[농기계·시설 토지]				0
			위 탁 영 농 비				10,909
고 용 노 동 비			58.8 시간	남 11,083 여 7,611	447,527	남 여	0.0 시간 58.8 시간
계				1,429,161			
자 가 노 동 비		377.3 시간	*남 11,083 여 7,611	3,426,736*	남 여	160.1 시간 217.1 시간	
유 동 자 본 용 역 비				5,736,092**			
고 정 자 본 용 역 비				27,404			
토 지 자 본 용 역 비				14,900			
계				487,252			
계				5,385,453*			
소 부 가 가 득				7,694,809**			
부 가 가 치 율 (%)				2,915,127			
소 득 률 (%)				3,373,563			
계				77.7			
계				67.1			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

구 마 늘

경남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	1,182 kg	3,692	4,363,944	상품화율	82.6 %	
	부 산 물 가 액			414,676			
계				4,778,620			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	233.4 kg	2,697	629,478	N:25.2 P:13.8 K:15.0 kg
			무 기 질 비 료 비			134,297	요 소 11.5 kg
			유 기 질 비 료 비	2,926.4 kg		210,932	용 성 인 비 4.1 kg
			농 약 비			81,975	염 화 칼 리 1.1 kg
			영 농 광 열 비			45,386	농 용 석 회 37.1 kg
			수 리 (水 利) 비			0	복 합 비 료 135.1 kg
			기 타 재 료 비			108,638	영양제 액제 0.8 l
			소 농 구 비			7,038	수화제 수화제 3,593.7 g
			대 농 구 상 각 비			119,975	살충제 유제 196.2 ml
			영 농 시 설 상 각 비			25,614	입제 4.1 kg
	수 선 비			12,865	수화제 40.7 g		
	기 타 요 금			7,433	살균제 유제 134.7 ml		
	계				1,383,631		
	비	임 차 료	[농기계·시설 토지]			3,859	
			위 탁 영 농 비			104,638	
고 용 노 동 비			44.0 시간	남 11,839 여 7,851	364,175	남 4.5 시간 여 39.6 시간	
계				1,881,114			
자 가 노 동 비		178.8 시간	*남 11,839 여 7,851	1,745,942*	남 86 시간 여 92.7 시간		
유 동 자 본 용 역 비				2,718,296**			
고 정 자 본 용 역 비				31,904			
토 지 자 본 용 역 비				42,383			
계				242,860			
				3,944,203*			
				4,916,557**			
소 부	가 가	득		2,897,506			
부	가 가	치		3,394,989			
소	가 가	치 율 (%)		71.0			
소	득	률 (%)		60.6			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

수박(축성)

경남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고				
총수입	주 산 물 가 액	2,215 kg	2,349	5,203,035	상품화율	93.7 %			
	부 산 물 가 액			0					
계				5,203,035					
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	458.8 주	650	298,316	N:7.1	P:3.4	K:3.8	kg
		중요				요 소	0.3	kg	
		무 기 질 비 료 비	4,859.0 kg			75,041	농 용 석 회	16.5	kg
		유 기 질 비 료 비				199,301	복 합 비 료	40.2	kg
		농 약 비				68,588	영양제 액제	87.3	ℓ
		영 농 광 열 비				56,005	살충제 수화제	19.0	g
		수 리 (水 利) 비				4,158	살충제 유제	277.9	ml
		기 타 재 료 비				719,231	분제	6.0	g
		소 농 구 비				1,250	입제	10.5	kg
		대 농 구 상 각 비				185,292	수화제	182.7	g
		영 농 시 설 상 각 비				137,383	살균제 유제	104.3	ml
		수 선 비				48,556	입제	0.7	kg
기 타 요 금	0	수화제				160.9	g		
계						1,793,121	제초제 유제	177.2	ml
비	임 차 료	[농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	25.3 시간	남 15,306 여 8,861	31,993	남 4.0 시간 여 21.3 시간			
					120,106				
					0				
					249,963				
계			2,195,183						
소 부 부 소	자 가 가 가 득 가 가 치 율 (%) 득 륜 (%)	자 가 노 동 비	113.2 시간	*남 15,306 여 8,861	1,388,073*	남 59.6 시간 여 53.7 시간			
					1,720,980**				
					18,180				
					67,801				
					53,097				
계			3,722,335*						
				4,055,241**					
				3,007,852					
				3,409,914					
				65.5					
				57.8					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

수박(반축성)

경남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	4,134 kg	1,415	5,849,610	상품화율	92.0 %		
	부 산 물 가 액							
계				5,849,610				
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 묘 비 종자	671.3 주	607	N:8.7 P:5.4 K:6.6 kg		
			종묘				0.3 kg	
			무 기 질 비 료 비				0.7 kg	
			유 기 질 비 료 비				0.5 kg	
			농 약 비				0.1 kg	
			영 농 광 열 비				57.1 kg	
			수 리 (水 利) 비				4.2 kg	
			기 타 재 료 비				22.2 l	
			소 농 구 비				12.0 g	
			대 농 구 상 각 비				170.6 ml	
	비	영 농 비	중 간 재 비	영 농 시 설 상 각 비	2,414.8 kg		액제 2.2 g	
				수 선 비				수화제 1.6 g
				기 타 요 금				입제 1.4 kg
								수화제 214.6 g
								살균제 유제 85.2 ml
		분제 67.9 g						
		입제 0.2 kg						
		수화제 227.3 g						
		제초제 유제 130.3 ml						
		전 유 비 할 보 온 포	기 류 닐 죽 개	19.9 kw	68.4 l	506.5 m		
			95.0 개					
			106.8 m					
			18.4 개					
계				1,913,642				
비	임 위 고	차 탁 용	료 [농기계·시설	29.5 시간	남 13,610 여 7,741	6,002		
			토 지				153,659	
			영 농 비				9,615	
			농 동 비				268,856	
계						남 6.9 시간 여 22.6 시간		
자 가 노 동 비		99.4 시간	*남 13,610 여 7,741	1,085,982*	남 53.8 시간 여 45.7 시간			
유 동 자 본 용 역 비				1,511,178**				
고 정 자 본 용 역 비				23,660				
토 지 자 본 용 역 비				51,187				
계				152,559				
소 부 가 가 득				3,665,161*				
부 가 가 치				4,090,358**				
소 득 륜 (%)				3,497,836				
소 득 륜 (%)				3,935,968				
				67.3				
				59.8				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설참외

경남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	1,802 kg	3,569	6,431,338	상품화율	95.6 %
	부 산 물 가 액			0		
계				6,431,338		
생 산 비	경 간 재 영 비	중 묘 비 종자	51.0 g	4,642	397,961	N:5.7 P:3.9 K:6.3 kg
		중묘	1,043.5 주	408		염 화 칼 리 6.8 kg
		무 기 질 비 료 비			121,160	복 합 비 료 47.3 kg
		유 기 질 비 료 비	2,882.3 kg		329,570	영양제 액제 22.1 ℓ
		중 농 약 비			72,191	수화제 87.9 g
		영 농 광 열 비			70,763	살충제 유제 174.2 ml
		수 리 (水 利) 비			625	입제 3.0 kg
		기 타 재 료 비			1,172,533	수화제 126.2 g
		소 농 구 비			4,075	살균제 유제 93.0 ml
		대 농 구 상 각 비			142,537	입제 2.5 kg
		영 농 시 설 상 각 비			183,881	수화제 191.2 g
		수 선 비			38,861	제초제 유제 335.1 ml
		기 타 요 금			0	전 기 19.6 kw
		계			2,534,157	유 류 46.3 ℓ
		비	임 차 료 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	농기계·시설		8,734
토 지				136,899		
영 농 동 비	21.8 시간			남 12,119 여 7,167	188,155	남 6.3 시간 여 15.6 시간
계			2,867,945			
자 가 노 동 비	220.4 시간	*남 12,119 여 7,167	2,151,563*	남 115.5 시간 여 104.9 시간		
유 동 자 본 용 역 비			3,350,741**			
고 정 자 본 용 역 비			30,631			
토 지 자 본 용 역 비			47,263			
계			210,212			
소 부 가 가 득			5,307,614*			
부 가 가 치 율 (%)			6,506,792**			
소 득 륜 (%)			3,563,393			
			3,897,181			
			60.6			
			55.4			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

멜론(축성)

경남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고				
총수입	주 산 물 가 액	1,720 kg	3,525	6,063,000	상품화율	91.7 %			
	부 산 물 가 액			0					
계				6,063,000					
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	867.8 주	300	260,545	N:2.0	P:1.1	K:1.6	kg
		종묘				0.6	kg		
		무 기 질 비 료 비				74,825			
		유 기 질 비 료 비				218,386			
		농 약 비				75,159			
		영 농 광 열 비				64,101			
		수 리 (水 利) 비				1,932			
		기 타 재 료 비				976,396			
		소 농 구 비				460			
		대 농 구 상 각 비				245,949			
	비	영 농 시 설 상 각 비	185,290						
		수 선 비	23,723						
		기 타 요 금	0						
		계			2,126,766				
		임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	35.3 시간	남 14,842 여 8,778	338,699	남 4.9 시간 여 30.3 시간			
계			2,744,867						
자 가 노 동 비	176.7 시간	*남 14,842 여 8,778	2,202,346*	남 107.4 시간 여 69.3 시간					
유 동 자 본 용 역 비			2,686,370**						
고 정 자 본 용 역 비			22,325						
토 지 자 본 용 역 비			109,676						
계			74,701						
계			5,153,915*						
계			5,637,939**						
소 부 가 가 득			3,318,133						
부 가 가 치 율 (%)			3,936,234						
소 득 륜 (%)			64.9						
계			54.7						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

딸기(축성)

경남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고				
총수입	주 산 물 가 액	3,588 kg	6,281	22,536,228	상품화율	94.8 %			
	부 산 물 가 액			6,858					
계				22,543,086					
생 산 비	중 간 재 영 비	종 묘 비 종자	7,458.2 본	279	2,082,237	N:3.9	P:2.3	K:2.6	kg
		종묘				2.8	kg		
		무 기 질 비 료 비				1.0	kg		
		유 기 질 비 료 비				1.2	kg		
		농 약 비				0.1	kg		
		영 농 광 열 비				7.8	kg		
		수 리 (水 利) 비				19.2	kg		
		기 타 재 료 비				0.1	kg		
		소 농 구 비				76.1	ℓ		
		대 농 구 상 각 비				1,769.2	g		
	비	영 농 시 설 상 각 비	814.1	ml					
		수 선 비	17.2	g					
		기 타 요 금	1.0	kg					
		계	467.0	g					
			759.4	ml					
비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지]	22.0	g						
	위 탁 영 농 비	14.0	kg						
	고 용 노 동 비	880.1	g						
	계	86.1	ml						
비	자 가 노 동 비	429.7 시간	*남 9,486 여 6,826	3,557,434*	남 234.7 시간 여 195.0 시간				
	유 동 자 본 용 역 비			6,532,729**					
비	고 정 자 본 용 역 비			159,103					
	토 지 자 본 용 역 비			240,665					
	계			285,482					
소 부 소	가 가 득			14,004,644*					
	가 가 치 율 (%)			16,979,939**					
소 부 소	가 가 득			12,781,126					
	가 가 치 율 (%)			14,581,254					
소 부 소	가 가 득 륜 (%)			64.7					
	가 가 득 륜 (%)			56.7					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

딸기(반축성)

경남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	3,824 kg	5,625	21,510,000	상품화율	96.3 %
	부 산 물 가 액			0		
계				21,510,000		
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	512.5 kg	2,638,928	N:0.6 P:0.5 K:0.5 kg
			무 기 질 비 료 비		451,456	요 소 1.3 kg
			유 기 질 비 료 비		171,306	용 성 인 비 3.8 kg
			농 약 비		108,528	복 합 비 료 4.1 kg
			영 농 광 열 비		871,034	영 양 제 액 제 783.6 l
			수 리 (水 利) 비		0	수 화 제 781.3 g
			기 타 재 료 비		2,166,556	살 충 제 유 제 444.7 ml
			소 농 구 비		6,750	입 제 15.8 kg
			대 농 구 상 각 비		218,718	수 화 제 84.3 g
			영 농 시 설 상 각 비		1,416,589	살 균 제 유 제 126.6 ml
	수 선 비	10,179	입 제 0.2 kg			
	기 타 요 금	0	수 화 제 306.8 g			
	계				8,060,044	
	비	임 차 료	[농기계·시설 토지 위탁영농고용노동비]		0	
			146.2 시간	남 9,552 여 6,052	945,958	남 17.3 시간 여 129.0 시간
계			9,636,091			
자 가 노 동 비		371.0 시간	*남 10,698 여 6,052	3,144,152*	남 193.6 시간 여 177.3 시간	
유 동 자 본 용 역 비				5,640,313**		
고 정 자 본 용 역 비				137,785		
토 지 자 본 용 역 비				225,536		
계				37,500		
소 부 가 가 득				13,181,064*		
부 가 가 치 율 (%)				15,677,225**		
소 득 륜 (%)				11,873,909		
				13,449,956		
				62.5		
				55.2		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오이(반축성)

경남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	10,295 kg	1,545	15,905,775	상품화율	88.8 %		
	부 산 물 가 액			0				
계				15,905,775				
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	2,733.9 주	389	1,063,902	N:21.1	P:15.9	K:17.1 kg
						요 소	120.9 kg	
		무 기 질 비 료 비	3,742.3 kg	307,379	유 염 화 칼 리 소	86.5 kg		
					붕 합 비 료	0.1 kg		
		농 약 비	346,966	346,966	영양제 액제	60.7 ℓ		
					수화제	156.3 g		
		영 농 광 열 비	1,673,190	1,673,190	살충제 유제	585.1 ml		
					입제	3.0 kg		
		수 리 (水 利) 비	2,083	2,083	수화제	634.2 g		
					살균제 유제	677.9 ml		
	기 타 재 료 비	1,535,943	1,535,943	수화제	1,037 g			
				제초제 유제	63.3 ml			
	소 농 구 비	7,451	7,451	전 기	617 kw			
				유 류	1,145 ℓ			
	대 농 구 상 각 비	541,792	541,792	비 닐	940.1 m			
비 닐				1.1 타				
영 농 시 설 상 각 비	473,681	473,681	보 온 덮 개	33.3 m				
			포 장 상 자	1,027.5 개				
기 타 요 금	0	0						
			계		6,420,590			
비	임 차 료	농기계·시설		13,750				
		[토 지		118,229				
	위 탁 영 농 비		0					
	고 용 노 동 비	63.8 시간	남 10,083 여 6,458	464,583	남 14.5 시간 여 49.3 시간			
계				7,017,152				
자 가 노 동 비		447.0 시간	*남 10,083 여 6,458	3,717,939*	남 229.3 시간 여 217.7 시간			
유 동 자 본 용 역 비				6,795,741**				
고 정 자 본 용 역 비				56,011				
토 지 자 본 용 역 비				96,902				
계				292,084				
계				11,180,087*				
계				14,257,890**				
소 부	가 가	독 치		8,888,623				
부	가 가	치 율 (%)		9,485,185				
소	가 가	율 (%)		59.6				
소	독	률 (%)		55.9				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설호박

경남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	7,260 kg	1,192	8,653,920	상품화율	92.7 %
	부 산 물 가 액			0		
계				8,653,920		
생 산 비	경 간 재 영 비	중 묘 비 종자	111.6 g	934	143,837	N:11.6 P:7.2 K:7.5 kg
		종묘	730.2 주	322		3.2 kg
		무 기 질 비 료 비			136,973	0.1 kg
		유 기 질 비 료 비	5,322.9 kg		409,682	2.9 kg
		농 약 비			91,339	0.1 kg
		영 농 광 열 비			310,289	9.8 kg
		수 리 (水 利) 비			0	0.1 kg
		기 타 재 료 비			1,814,747	73.9 kg
		소 농 구 비			3,440	14.2 kg
		대 농 구 상 각 비			264,809	296.1 ℓ
		영 농 시 설 상 각 비			578,395	938.1 g
		수 선 비			28,933	290.3 ml
		기 타 요 금			5,681	36.1 g
		계			3,788,125	49.1 kg
		비	임 위 고	입 차 료 [농기계·시설 토 지		6,726
위 탁 영 농 비				106,008		75.3 ml
고 용 노 동 비	11.3 시간			남 9,620 여 6,634	80,936	3.1 kg
계					3,983,077	444.6 g
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	398.0 시간	*남 9,620 여 6,634	3,230,897*	11.6 ml
		유 동 자 본 용 역 비			6,050,794**	194.7 kw
		고 정 자 본 용 역 비			39,000	79.7 ℓ
		토 지 자 본 용 역 비			102,629	391.3 m
계			7,648,049*	57.3 개		
소 부 소	가 가 득	가 가 득		4,670,843	283.6 개	
		가 가 치 율 (%)		4,865,795	0.4 타	
		득 륜 (%)		56.2	33.8 kg	
				10,467,946**	9.0 m	
				237.0 개	71.9 개	

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

토마토(축성)

경남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	21,898 kg	1,847	40,445,606	상품화율	97.8 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				40,445,606			
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	종묘	2,578.2 주	521	1,344,392	N:1.8 P:0.3 K:4.2 kg
							염 화 칼 리
		무 기 질 비 료 비	3,927.5 kg	1,750,090	농 용 석 회	31.3 kg	
					복 합 비 료	147 kg	
		유 기 질 비 료 비	282,115	911,816	영양제 액제	8.7 ℓ	
					수화제	3,657.2 g	
		농 약 비	3,814,860	3,814,860	살충제 유제	913.0 ml	
					수화제	1,184.8 g	
		영 농 광 열 비	0	0	살균제 유제	150.2 ml	
					수화제	1,439.6 g	
	수 리 (水 利) 비	6,048,253	6,048,253	전 기	1,879.2 kw		
				유 류	1,686.9 ℓ		
	기 타 재 료 비	8,887	8,887	비 닐	244.0 m		
				지 주 대	41.7 개		
	소 농 구 비	1,062,315	1,062,315	비 닐 끈	4.5 타		
보 온 덮 개				77.6 m			
대 농 구 상 각 비	1,686,629	1,686,629	꽃 트	0.5 개			
			포 장 상 자	4,087.5 개			
영 농 시 설 상 각 비	201,700	201,700					
수 선 비	2,250	2,250					
기 타 요 금	계			17,113,307			
비	임 차 료	[농 기계 · 시 설]	토 지	169,342			
							위 탁 영 농 비
	고 용 노 동 비	349.0 시간	남 9,167 여 6,479	2,405,248	남 53.6 시간 여 295.4 시간		
						계	19,848,635
	자 가 노 동 비	781.0 시간	*남 9,896 여 6,479	6,357,876*	남 379.8 시간 여 401.2 시간		
유 동 자 본 용 역 비			11,873,543**				
고 정 자 본 용 역 비			377,027				
토 지 자 본 용 역 비			509,592				
계			900,080				
소 부 가 가 치 륜 (%)	계			27,993,209*			
				33,508,877**			
소 부 가 가 치 륜 (%)	계			20,596,971			
				23,332,299			
소 부 가 가 치 륜 (%)	계			57.7			
				50.9			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

방울토마토

경남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	8,136 kg	2,830	23,024,880	상품화율	88.9 %	
	부 산 물 가 액						
계				23,024,880			
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	2,657.1 주	436	1,157,887	N:0.4 P:0.2 K:0.2 kg	
						중요	복 합 비 료
		무 기 질 비 료 비	294.0 kg		477,110	규 산 질	55.0 kg
						유 기 질 비 료 비	영양제 액제
		농 약 비			147,957	수화제	104,267.2 g
						영 농 광 열 비	살충제 유제
		수 리 (水 利) 비			4,150,815	입제	103.3 kg
						기 타 재 료 비	수화제
		소 농 구 비			2,212	살균제 유제	217.2 ml
						대 농 구 상 각 비	수화제
	영 농 시 설 상 각 비			2,034,488	전 기	1,374.9 kw	
					수 선 비	유 류	2,340.1 ℓ
	기 타 요 금			6,015	비 닐	238.9 m	
					계	지 주 대	40.1 개
	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지]			0	비 닐 끈	0.8 타
위 탁 영 농 비						보 온 덮 개	135.4 m
고 용 노 동 비	152.3 시간	남 11,292 여 5,833	997,000	남 19.9 시간 여 132.4 시간	포 장 상 자	1,498.0 개	
					계		10,531,119
자 가 노 동 비	312.1 시간	*남 11,292 여 5,833	2,680,855*	남 157.5 시간 여 154.7 시간	유 동 자 본 용 역 비	216,676	
					계		12,031,812
고 정 자 본 용 역 비			160,168		토 지 자 본 용 역 비	83,333	
					계		15,172,844*
소 부 가 가 치 륜 (%)			10,993,068		계	17,236,845**	
					소 득 륜 (%)		12,493,761
				54.3			
				47.7			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설가지

경남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고							
총수입	주 산 물 가 액	13,659 kg	2,530	34,557,270	상품화율	94.0 %						
	부 산 물 가 액			0								
계				34,557,270								
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종 요	937.9 주	444	416,688	N:32.4	P:11.2	K:12.1	kg			
						요	소	29.3	kg			
		무 기 질 비 료 비	3,719.4 kg			374,654	유 용 염	성 화	인 칼	비 리	3.3 4.0	kg
							분 농 용 석 회	소 회	0.1	kg		
		농 약 비				662,957	부 합	비 료		126.8	kg	
							영 양 제	액 제	91.7	ℓ		
		영 농 광 열 비				6,127,806	살 충 제	유 제		2,169.4	ml	
								입 제	0.4	kg		
		수 리 (水 利) 비				16,667		수 화 제		2,282.1	g	
								살 균 제	유 제	576.0	ml	
	기 타 재 료 비				3,022,022		수 화 제		1,153.3	g		
							제 초 제	유 제	145.5	ml		
	소 농 구 비				14,730	전 유	기 류		13,424.6	kw		
							가 스	15.4	ℓ			
	대 농 구 상 각 비				816,841	비 지	닐 대		142.2	m		
						보 온 덮 개	11.9	개				
영 농 시 설 상 각 비				2,082,189		주 온 덮 개		28.9	m			
						포 장 상 자	2,480.9	개				
계				14,111,622								
비	임 차 료 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	[농기계·시설 토지]		16,667								
				561,846								
		155.8 시간	남 9,431 여 6,472	1,013,960	남 1.9 시간 여 153.9 시간							
계				15,704,095								
자 가 노 동 비		634.6 시간	*남 9,431 여 6,472	5,025,309*	남 310.3 시간 여 324.3 시간							
유 동 자 본 용 역 비				9,647,824**								
고 정 자 본 용 역 비				277,029								
토 지 자 본 용 역 비				383,901								
계				358,129								
소 부 가 가 치 율 (%)				21,748,463*								
소 부 가 가 치 율 (%)				20,445,648								
소 부 가 가 치 율 (%)				59.2								
소 부 가 가 치 율 (%)				54.6								

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

시설들깨잎

경남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	3,793 kg	5,592	21,210,456	상품화율	91.1 %	
	부 산 물 가 액			1,350,506			
계				22,560,962			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	4.0 kg	24,135	97,343	N:25.0 P:5.3 K:9.2 kg
			무 기 질 비 료 비			137,742	요 소 24.3 kg
			유 기 질 비 료 비	6,740.8 kg		413,583	유 안 9.2 kg
			농 약 비			135,281	염 화 칼 리 1.0 kg
			영 농 광 열 비			1,031,907	복 합 비 료 62.1 kg
			수 리 (水 利) 비			58,003	규 산 질 2.5 kg
			기 타 재 료 비			1,689,857	영양제 액제 219.8 l
			소 농 구 비			5,059	살충제 유제 360.4 ml
			대 농 구 상 각 비			444,893	입제 375.6 kg
			영 농 시 설 상 각 비			934,746	수화제 346.1 g
	수 선 비			3,261	살균제 유제 129.6 ml		
	기 타 요 금			0	수화제 347.3 g		
	계				4,951,675	제초제 유제 242.0 ml	
	임 차 료 [농 기계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비		298.5 시간	남 10,533 여 6,908	2,100,429	전 기 522.2 kw	
	계				7,294,081	유 류 521.8 l	
자 가 노 동 비		767.4 시간	*남 10,575 여 7,367	6,526,333*	비 닐 598.6 m		
유 동 자 본 용 역 비				11,666,782**	비 닐 끈 136.7 타		
고 정 자 본 용 역 비				141,920	왕 겨 23.1 kg		
토 지 자 본 용 역 비				156,623	포 장 상 자 1,629.1 개		
계				14,430,999*			
소 부 가 가 득				15,266,881			
부 가 가 치 율 (%)				17,609,287			
소 득 률 (%)				78.1			
				67.7			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설양상추

경남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	5,621 kg	959	5,390,539	상품화율	83.9 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				5,390,539			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	73.6 g	596	43,825	N:268 P:129 K:127 kg
			무 기 질 비 료 비			130,047	요 소 10.8 kg
			유 기 질 비 료 비	1,994.4 kg		241,744	염 화 칼 리 소 1.9 kg
			농 약 비			62,240	농 용 식 회 0.9 kg
			영 농 광 열 비			135,352	복 합 비 료 110.1 kg
			수 리 (水 利) 비			0	규 산 질 18.0 kg
			기 타 재 료 비			760,153	영양제 액제 13.9 ℓ
			소 농 구 비			3,393	수화제 50.0 g
			대 농 구 상 각 비			78,405	살충제 유제 143.6 ml
			영 농 시 설 상 각 비			196,808	입제 0.7 kg
	수 선 비			38,294	수화제 222.7 g		
	기 타 요 금			0	살균제 유제 43.8 ml		
	계			1,690,261	수화제 394.4 g		
	비	임 차 료 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	[농기계·시설 토 지]		24,244		
					310,092		
15.8 시간			남 13,133 여 8,779	156,131	남 3.8 시간 여 12.1 시간		
계			2,180,728				
자 가 노 동 비	87.1 시간	*남 13,133 여 8,779	979,303*	남 49.3 시간 여 37.8 시간			
유 동 자 본 용 역 비			1,324,181**				
고 정 자 본 용 역 비			25,111				
토 지 자 본 용 역 비			40,519				
계			144,522				
소 부 가 가 득			3,370,183*				
부 가 가 치 율 (%)			3,715,061**				
소 득 률 (%)			3,209,811				
			3,700,278				
			68.6				
			59.5				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설고추

경남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고					
총수입	주 산 물 가 액	6,653 kg	5,216	34,702,048	상품화율	94.4 %				
	부 산 물 가 액						112,000			
계				34,814,048						
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 묘 비 종자	1,895.1 주	384	728,377	N:140 P:9.0 K:11.6 kg			
			종묘				187 kg			
			무 기 질 비 료 비	5,641.7 kg	698,181	용 염 농 분 규 양 제	성 인 용 농 분 규 양 제	소 비 리 회 료 질	2.3 kg	
			유 기 질 비 료 비			368.8 kg				
			농 약 비	639,593	살충제	수화제	유제	분제	1.8 kg	
			영 농 광 열 비	4,597,983	수리(水利)비	536	살균제	수화제	유제	2.8 kg
			기 타 재 료 비	2,179,459	제조제	전 유 가 비 지 비	왕 보 포	온 장	탈 상	909.5 g
			소 농 구 비	27,225	대 농 구 상 각 비	905,509	주 닢 짚	겨 개 자	1,297.0 g	
			영 농 시 설 상 각 비	2,386,365	수 선 비	88,030	75.0 m	342.1 개	14.8 타	
			기 타 요 금	0	기 타 요 금	0	52.5 kg	29.1 kg	59.6 kg	
			계			12,751,682			841.7 개	
			비	임 차 료	[농 기계 · 시설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	241.4 시간	남 9,610 여 6,313	1,545,389	남 6.5 시간 여 234.9 시간	
						계			14,848,752	
						자 가 노 동 비	374.7 시간	*남 9,610 여 6,331	3,032,967*	남 201.7 시간 여 172.9 시간
						계			5,696,564**	
소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)	유 동 자 본 용 역 비		234,102					
			고 정 자 본 용 역 비		611,055					
			토 지 자 본 용 역 비		288,081					
계				19,014,957*						
소 부 가 가 치 율 (%)				21,678,554**						
소 부 가 가 치 율 (%)				19,965,296						
소 부 가 가 치 율 (%)				22,062,366						
소 부 가 가 치 율 (%)				63.4						
소 부 가 가 치 율 (%)				57.3						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설부추

경남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고					
총수입	주 산 물 가 액	6,619 kg	2,979	19,718,001	상품화율	90.2 %				
	부 산 물 가 액			0						
계				19,718,001						
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 묘 비 종자	3.1 kg	85,309	281,721	N:33.0 P:14.0 K:18.6 요 소 30.8 kg 유 염 화 칼 리 소 19.6 kg 분 용 석 회 1.0 kg 복 합 비 료 소 회 0.2 kg 규 산 질 료 13.3 kg 영 양 제 산 질 169.4 kg 영 양 제 액 제 63.5 kg 수 화 제 712.8 ℓ 살 충 제 유 제 88.1 g 수 화 제 입 제 1,863.9 ml 수 화 제 입 제 35.2 kg 살 균 제 유 제 398.5 g 분 제 929.0 ml 입 제 800.0 g 수 화 제 0.9 kg 제 초 제 유 제 2,293.3 g 전 유 제 기 576.6 ml 유 가 비 류 스 1,614.1 kw 비 비 닐 223.9 ℓ 포 트 닐 3.8 ℓ 장 상 차 217.3 m 트 개 1.1 타 자 75.3 개 626.1 개			
			종묘	94.0 주	1,471					
			무 기 질 비 료 비			446,173				
			유 기 질 비 료 비	6,970.2 kg		763,261				
			농 약 비			338,684				
			영 농 광 열 비			522,173				
			수 리 (水 利) 비			0				
			기 타 재 료 비			2,122,024				
			소 농 구 비			26,318				
			대 농 구 상 각 비			132,631				
			영 농 시 설 상 각 비			1,086,850				
			수 선 비			52,548				
			기 타 요 금			18,925				
			계					5,791,308		
			비	임 차 료	[농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비]				130,157	
		518,331								
452.0 시간	남 9,903 여 6,611	3,111,951				남 37.6 시간 여 414.4 시간				
계		9,601,092								
자 가 노 동 비	유 동 자 본 용 역 비	고 정 자 본 용 역 비	토 지 자 본 용 역 비	258.5 시간	*남 9,903 여 6,611	2,303,808*	남 180.7 시간 여 77.8 시간			
						3,929,976**				
						205,074				
						300,263				
계				30,540						
계				12,440,777*						
계				14,066,945**						
소 부 부 소	가 가 가 득	가 가 치 률 (%)	가 가 치 률 (%)			10,116,909				
						13,926,693				
						70.6				
계				51.3						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

사 과

경남

(기준: 년10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비 고		
총수입	주 산 물 가 액	2,268 kg	2,860	6,486,480	상품화율	91.9 %	
	부 산 물 가 액						
계				6,519,099			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	3,484.4kg	무 기 질 비 료 비	109,398	N:134 P:80 K:88 kg 요 소 안 비 8.0 kg 유 용 성 인 비 2.1 kg 염 화 칼 리 소 회 8.1 kg 농 약 비 3.2 kg 영 농 광 열 비 1.6 kg 수 리 (水 利) 비 38.4 kg 기 타 재 료 비 56.6 kg 소 농 구 비 액 제 129.4 ℓ 대 농 구 상 각 비 수 화 제 187.9 g 영 농 시 설 상 각 비 유 제 203.2 ml 수 선 비 수 화 제 1,385 g 조 성 비 수 화 제 200.9 ml 기 타 요 금 수 화 제 1,552.1 g	
				유 기 질 비 료 비	159,907		
				농 약 비	170,126		
				영 농 광 열 비	91,796		
				수 리 (水 利) 비	0		
				기 타 재 료 비	370,781		
				소 농 구 비	1,822		
				대 농 구 상 각 비	181,251		
				영 농 시 설 상 각 비	47,100		
				수 선 비	30,560		
	조 성 비	206,534					
	기 타 요 금	0					
	계				1,369,275		
	비	임 차 료	[농 기계 · 시설 토 지]		1,805		
			위 탁 영 농 비		75,021		
고 용 노 동 비			38.8 시간	남 11,313 여 6,683	315,992	남 12.1 시간 여 26.8 시간	
계				1,762,093			
자 가 노 동 비		102.2 시간	*남 11,313 여 6,683	1,000,415*	남 68.7 시간 여 33.4 시간		
유 동 자 본 용 역 비				1,553,747**			
고 정 자 본 용 역 비				38,460			
토 지 자 본 용 역 비				57,426			
계				127,290			
				2,985,684*			
				3,539,016**			
소 부 가 가 득	가 가 치			4,757,006			
부 가 가 치 율 (%)	율 (%)			5,149,824			
소 득 륜 (%)	률 (%)			79.0			
				73.0			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

배

경남

(기준: 년10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	1,930 kg	2,597	5,012,210	상품화율	87.2 %	
	부 산 물 가 액						
계				5,012,210			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	1,633.5kg	59,651	N:6.3 P:2.7 K:7.4 kg	
			유 기 질 비 료 비		158,251	요 소 10.6 kg	
			농 약 비		189,858	엽 화 칼 리 8.1 kg	
			영 농 광 열 비		104,572	붕 소 0.2 kg	
			수 리 (水 利) 비		185	농 용 석 회 11.9 kg	
			기 타 재 료 비		420,920	복 합 비 료 23.9 kg	
			소 농 구 비		3,407	영양제 액제 36.9 ℓ	
			대 농 구 상 각 비		123,825	수화제 99.2 g	
			영 농 시 설 상 각 비		113,514	살충제 유제 862.6 ml	
			수 선 비		13,022	수화제 780.9 g	
	조 성 비	171,583	살균제 유제 565.7 ml				
	기 타 요 금	167,407	수화제 1,230.4 g				
	계				1,526,195		
	비	임 차 료	[농기계·시설 토지]		0		
			위 탁 영 농 비		6,667		
고 용 노 동 비			56.3 시간	남 11,998 여 9,257	585,583	남 23.5 시간 여 32.8 시간	
계				2,118,445			
자 가 노 동 비		162.2 시간	*남 11,998 여 9,257	1,755,302*	남 92.6 시간 여 69.6 시간		
유 동 자 본 용 역 비				2,465,927**			
고 정 자 본 용 역 비				46,557			
토 지 자 본 용 역 비				59,945			
계				542,458			
				4,522,707*			
				5,232,332**			
소 부 가 가 득	가 가 치			2,893,765			
부 가 가 치	율 (%)			3,486,015			
소 득 륜	(%)			69.6			
				57.7			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지포도

경남

(기준: 년10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고						
총수입	주 산 물 가 액	2,306 kg	2,757	6,357,642	상품화율	96.0 %					
	부 산 물 가 액										
계				6,357,642							
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	1,708.0kg	무 기 질 비 료 비	115,322	N:6.1 P:2.1 K:6.2 kg					
				유 기 질 비 료 비	216,372	요 소 5.0 kg					
				농 약 비	71,912	유 용 성 인 비 2.2 kg					
				영 농 광 열 비	24,666	염 화 칼 리 소 0.3 kg					
				수 리 (水 利) 비	0	붕 화 소 회 6.9 kg					
				기 타 재 료 비	598,476	농 용 석 회 3.6 kg					
				소 농 구 비	0	복 합 비 료 25.5 kg					
				대 농 구 상 각 비	65,246	규 산 질 3.7 kg					
				영 농 시 설 상 각 비	65,751	영양제 액제 3.5 ℓ					
				수 선 비	0	수화제 수화제 134.4 g					
				조 성 비	444,257	살충제 유제 195.0 ml					
				기 타 요 금	3,922	수화제 수화제 591.2 g					
				계		1,605,924	살균제 유제 220.3 ml				
				비	임 차 료	[농기계·시설 토지 위탁 영농비 고용노동비	38.2 시간	남 13,500 여 7,250	280,075	남 0.5 시간 여 37.7 시간	
계	1,931,925										
자 가 노 동 비	186.3 시간	*남 13,500 여 7,250	2,041,300*								남 110.5 시간 여 75.8 시간
유 동 자 본 용 역 비			2,832,319**								
고 정 자 본 용 역 비				45,590							
토 지 자 본 용 역 비				36,974							
계				235,629							
계				4,291,418*							
소 부 가 가 치				5,082,437**							
소 부 가 가 치				4,425,717							
소 부 가 가 치 율 (%)				4,751,718							
소 득 률 (%)				74.7							
				69.6							

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

부 증 아

경남

(기준: 년10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	1,404 kg	2,837	3,983,148	상품화율	93.3 %	
	부 산 물 가 액						
계				3,983,148			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	1,775.1kg	66,922	N:14.4 P:6.3 K:8.1 kg	
			유 기 질 비 료 비		278,543	요 소 6.3 kg	
			농 약 비		99,358	염 화 칼 리 1.3 kg	
			영 농 광 열 비		37,752	붕 소 0.4 kg	
			수 리 (水 利) 비		1,902	농 용 석 회 10.1 kg	
			기 타 재 료 비		283,036	복 합 비 료 53.7 kg	
			소 농 구 비		13,480	영양제 액제 74.7 ℓ	
			대 농 구 상 각 비		140,600	살충제 유제 577.2 ml	
			영 농 시 설 상 각 비		30,267	입제 0.1 kg	
			수 선 비		24,704	수화제 675.9 g	
	조 성 비	79,253	살균제 수화제 850.7 g				
	기 타 요 금	0	제초제 유제 92.4 ml				
	계			1,055,817			
	비	임 차 료	[농기계·시설 토 지]		0		
			위 탁 영 농 비	0			
고 용 노 동 비			20.2 시간	남 11,250 여 8,167	171,139	남 2.0 시간 여 18.2 시간	
계			1,226,956				
자 가 노 동 비	98.0 시간	*남 11,250 여 8,167	974,756*	남 56.3 시간 여 41.8 시간			
유 동 자 본 용 역 비			1,489,894**				
고 정 자 본 용 역 비			26,308				
토 지 자 본 용 역 비			26,394				
계			111,528				
소 부 가 가 득			2,365,942*				
부 가 가 치 율 (%)			2,881,080**				
소 득 륜 (%)			2,756,192				
			2,927,331				
			73.5				
			69.2				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

단 감

경남

(기준: 년10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	1,914 kg	1,480	2,832,720	상품화율	91.3 %	
	부 산 물 가 액						1,508
계				2,834,228			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	무 기 질 비료비	914.1kg	53,134	N:9.9 P:5.1 K:10.2 kg	
			유 기 질 비료비		114,209	요 소 안 12.1 kg	
			농 약 비		98,523	성 인 비 0.7 kg	
			영 농 광 열 비		50,587	염 용 석 리 비 13.3 kg	
			수 리 (水 利) 비		0	복 합 비 료 28.9 kg	
			기 타 재 료 비		265,648	규 산 액 25.9 kg	
			소 농 구 비		1,491	영 양 제 산 액 제 0.1 kg	
			대 농 구 상 각 비		70,868	수 화 제 192.9 ℓ	
			영 농 시 설 상 각 비		56,746	살 충 제 유 제 53.1 g	
			수 선 비		17,015	분 제 258.8 g	
			조 성 비		85,110	입 제 12.5 g	
			기 타 요 금		0	수 화 제 12.9 kg	
			계			813,331	892.5 g
							76.0 ml
							74.6 kg
			742.4 g				
			13.2 ml				
			13.7 kw				
			37.8 ℓ				
			0.3 m				
			318.9 개				
			0.1 개				
			8.4 m				
			10.1 개				
			168.3 개				
			241.5 개				
			38.7 개				
			250				
			55,560				
			0				
		42.7 시간	남 11,422				
			여 7,815				
			362,136				
			남 8.1 시간				
			여 34.5 시간				
			1,231,277				
		73.7 시간	*남 11,521				
			여 7,825				
			745,197*				
			남 45.8 시간				
			여 27.8 시간				
			1,120,461**				
			27,874				
			32,097				
			176,547				
			2,212,992*				
			2,588,256**				
소 부	가 가		1,602,951				
부	가 가		2,020,897				
소	가 가		71.3				
	치 율 (%)						
	득 륜 (%)		56.6				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

유 자

경남

(기준: 년10a)

비목별			수량	단가(원)	금액(원)	비고				
총수입	주 산 물 가 액		1,068 kg	2,889	3,085,452	상품화율 94.0 %				
	부 산 물 가 액				0					
계					3,085,452					
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	1,471.7kg		36,604	N:11.6	P:5.1	K:5.4 kg	
			유 기 질 비 료 비			230,784	요 소		147 kg	
			농 약 비			83,350	복 합 비 료		31.4 kg	
			영 농 광 열 비			51,347	영 양 제	액 제	0.3 ℓ	
			수 리 (水 利) 비			0	살 충 제	유 제	359.4 ml	
			기 타 재 료 비			329,476		분 제	83.3 g	
			소 농 구 비			25,681		수 화 제	462.8 g	
			대 농 구 상 각 비			89,370		살 균 제	분 제	151.5 g
			영 농 시 설 상 각 비			74,162		수 화 제	1,275.6 g	
			수 선 비			11,491		전 기	26.1 kw	
	조 성 비		132,444		유 류	23.7 ℓ				
	기 타 요 금		31,341		봉 지 (핀)	1.8 개				
					저 장 상 자	28.3 개				
					포 장 상 자	114.9 개				
	계					1,096,050				
비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	26.1 시간			2,809				
						14,881				
						706				
계					241,465	남 여	11.0 시간	15.1 시간		
자 가 노 동 비			144.5 시간	*남 12,396 여 7,464	1,591,969*	남 여	104.1 시간	40.4 시간		
유 동 자 본 용 역 비					2,196,834**					
고 정 자 본 용 역 비					30,211					
토 지 자 본 용 역 비					65,201					
계					291,594					
					3,334,886*					
					3,939,751**					
소 부 가 가 득	가 가 치	율 (%)			1,729,541					
소 부 가 가 득	가 가 치	율 (%)			1,989,402					
소 부 가 가 득	가 가 치	율 (%)			64.5					
소 부 가 가 득	가 가 치	율 (%)			56.1					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

참 다 래

경남

(기준: 년10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비 고					
총수입	주 산 물 가 액	1,714 kg	2,716	4,655,224	상품화율	92.4 %				
	부 산 물 가 액									
계				4,655,224						
생 산 비	경 영 비	중 간 재 영 비								
							무 기 질 비 료 비	1,384.1kg	104,412	N:7.9 P:4.6 K:5.1 kg
							유 기 질 비 료 비		191,215	요 염 화 칼 소 2.9 kg
							농 약 비		43,484	염 방 화 칼 소 2.0 kg
							영 농 광 열 비		52,259	농 용 석 회 료 16.2 kg
							수 리 (水 利) 비		0	복 합 비 료 48.5 kg
							기 타 재 료 비		446,585	규 산 4.6 kg
							소 농 구 비		6,425	영 양 제 액 제 181.9 l
							대 농 구 상 각 비		131,239	수 화 제 218.6 g
							영 농 시 설 상 각 비		346,589	살 충 제 유 제 281.5 ml
							수 선 비		7,231	입 제 5.4 kg
							조 성 비		302,652	수 화 제 279.9 g
							기 타 요 금		19,199	살 균 제 유 제 3.6 ml
							계			1,651,290
비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지]	31.7 시간	남 11,558 여 8,229	28,326 35,024 11,983 299,143	남 11.5 시간 여 20.2 시간				
							위 탁 영 농 비			
							고 용 노 동 비			
							계			
							자 가 노 동 비			
소 부 소	가 가 치 륜 (%)	독 치 륜 (%)			2,629,458 3,003,934 64.5 56.5					
							유 동 자 본 용 역 비			
							고 정 자 본 용 역 비			
							토 지 자 본 용 역 비			
							계			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

매 실

경남

(기준: 년10a)

비목별			수량	단가(원)	금액(원)	비 고		
총수입	주 산 물 가 액		1,236 kg	1,672	2,066,592	상품화율	91.1 %	
	부 산 물 가 액				177,137			
계					2,243,729			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	595.1kg		67,981	N:199 P:60 K:8.3 kg	
			유 기 질 비 료 비			113,520	요 소 3.0 kg	
			농 약 비			56,385	농 용 석 회 23.8 kg	
			영 농 광 열 비			25,632	복 합 비 료 88.2 kg	
			수 리 (水 利) 비			0	영 양 제 액 제 22.2 l	
			기 타 재 료 비			94,647	수 화 제 10.3 g	
			소 농 구 비			3,105	살 충 제 유 제 37.7 ml	
			대 농 구 상 각 비			124,623	수 화 제 249.7 g	
			영 농 시 설 상 각 비			6,485	살 균 제 수 화 제 284.0 g	
			수 선 비			18,934	제 초 제 유 제 562.7 ml	
	조 성 비	40,096	전 기 1.9 kw					
	기 타 요 금	0	유 류 23.6 l					
	계					551,408		
	비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	19.4 시간	남 11,483 여 8,683	620 0 0 190,010	남 7.7 시간 여 11.7 시간	
			계				742,038	
자 가 노 동 비			64.1 시간	*남 11,483 여 8,067	648,952* 974,512**	남 38.6 시간 여 25.5 시간		
유 동 자 본 용 역 비					14,994			
고 정 자 본 용 역 비					31,273			
토 지 자 본 용 역 비					308,600			
계					1,745,858* 2,071,417**			
소 부 가 가 득	가 가 치	치 율 (%)			1,501,691			
소 부 가 가 득	가 가 치	율 (%)			1,692,321			
소 부 가 가 득	가 가 치	율 (%)			75.4			
소 부 가 가 득	가 가 치	율 (%)			66.9			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

한 라 봉

경남

(기준: 년10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	1,336 kg	8,447	11,285,192	상품화율	93.9 %
	부 산 물 가 액					
계				11,285,192		
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	1,930.4kg	250,381	N:248 P:138 K:207 kg
			유 기 질 비 료 비		387,148	요 소 46.4 kg
			농 약 비		253,574	유 용 성 인 비 1.6 kg
			영 농 광 열 비		1,635,899	염 화 칼 리 소 23.6 kg
			수 리 (水 利) 비		5,988	분 봉 용 석 회 14.7 kg
			기 타 재 료 비		1,267,083	부 합 비 료 0.4 kg
			소 농 구 비		10,444	영 양 제 액 제 23.1 kg
			대 농 구 상 각 비		407,838	수 화 제 수 화 제 106.5 kg
			영 농 시 설 상 각 비		1,869,802	영 양 제 액 제 7.3 ℓ
			수 선 비		88,380	수 화 제 수 화 제 579.4 g
	비	기 타 요 금	계	조 성 비	150,454	살 충 제 유 제 432.2 ml
				기 타 요 금	0	수 화 제 수 화 제 665.7 g
				전 기		살 균 제 유 제 323.9 ml
				유 류		수 화 제 수 화 제 678.0 g
				비 닐(반사필름)		기 112.9 kw
임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지]	1,996		유 류 1,379.6 ℓ		
위 탁 영 농 비		153,448		비 닐(반사필름) 151.4 m		
고 용 노 동 비	27.3 시간	남 11,530 여 6,405	235,844	저 장 상 자 1.9 개		
계			6,718,279	포 장 상 자 436.7 개		
자 가 노 동 비	233.3 시간	*남 12,780 여 7,905	2,531,612*	지 장, 포 장 상 자 63.0 개		
유 동 자 본 용 역 비			3,546,860**	포 장 제(난좌, 네트집) 342.6 개		
고 정 자 본 용 역 비			112,004			
토 지 자 본 용 역 비			228,866			
계			232,915			
소 부 가 가 득			9,823,676*			
부 가 가 치 율 (%)			10,838,924**			
소 득 륜 (%)			4,566,913			
			4,958,201			
			43.9			
			40.5			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

시설국화

경남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고													
총수입	주 산 물 가 액	54,890 본	327	17,949,030	상품화율	95.0 %												
	부 산 물 가 액			0														
계				17,949,030														
생 산 비	경 영 비	종 묘 비 종자	44	2,300,906	N#8.1	P#4.8	K#6.4	kg										
		종묘			52,734.4 주		요	소	비	6.9	kg							
		무 기 질 비 료 비			2,099.9 kg	44	2,300,906	용	성	인	칼	리	비	2.5	kg			
		유 기 질 비 료 비								염	화	화	석	회	료	2.7	kg	
		농 약 비									농	용	합	비	료	1.2	kg	
		영 농 광 열 비									복	용	합	비	료	26.7	kg	
		수 리 (水 利) 비									영	양	제	액	제	839.4	ℓ	
		기 타 재 료 비									수	화	제	수	화	제	8,312.6	g
		소 농 구 비									살	충	제	수	화	제	2,475.0	ml
		대 농 구 상 각 비									입	제	수	화	제	3.4	kg	
	영 농 시 설 상 각 비							살	균	제	수	화	제	3,306.6	g			
	수 선 비							입	제	수	화	제	957.6	ml				
	기 타 요 금				0					0.5	kg							
	계				10,247,218					18,222	g							
	비	임 차 료	농기계·시설								471.0	ml						
토 지										540.1	kw							
위 탁 영 농 비										1,674.1	ℓ							
비	고 용 비	농기계·시설								15.4	ℓ							
		토 지								145.6	m							
		위 탁 영 농 비								149.9	개							
비	고 용 비	농기계·시설								3.0	타							
		토 지								24.5	m							
		위 탁 영 농 비								25.0	개							
비	고 용 비	농기계·시설								77.8	개							
		토 지																
		위 탁 영 농 비																
계				11,845,776														
비	자 가 노 동 비	농기계·시설																
		토 지																
		위 탁 영 농 비																
		고 용 노 동 비	158.2 시간	남 9,256 여 6,444	1,024,502	남 여	1.8 시간 156.4 시간											
비	자 가 노 동 비	농기계·시설																
		토 지																
		위 탁 영 농 비																
		고 용 노 동 비	274.1 시간	*남 9,256 여 6,444	2,173,197*	남 여	144.7 시간 129.4 시간											
비	유 동 자 본 용 역 비	농기계·시설																
		토 지																
		위 탁 영 농 비																
비	고 정 자 본 용 역 비	농기계·시설																
		토 지																
		위 탁 영 농 비																
계				14,535,394*														
계				16,529,339**														
소 부 부 소	가 가 가 득	가 가 득			6,103,254													
		가 가 치			7,701,812													
		가 가 치 율 (%)			42.9													
소 득 륜 (%)			34.0															

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설장미

경남

(기준: 년10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	145,151 본	266	38,610,166	상품화율	91.4 %	
	부 산 물 가 액						
계				38,610,166			
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	2,461.2 주	1,637	4,028,212	영양제 액제 107.1 ℓ
							수화제 26.2 g
							살충제 유제 4,192.8 ml
							수화제 2,330.3 g
							살균제 유제 912.1 ml
							수화제 2,628.8 g
							제초제 유제 259.2 ml
							전 기 2,741.5 kw
							유 류 3,352.4 ℓ
							가 스 226.6 ℓ
	비 닐 96.1 m						
	비 닐 끈 4.1 타						
	보 온 덮 개 70.8 m						
	포 장 상 자 124.2 개						
	계				20,490,469		
비	임 차 료 위 탁 고	[농기계·시설 토 지 영 농 용 노 동	359.8 시간	남 10,372 여 7,050	3,148,835	남 184.3 시간	
						여 175.5 시간	
						계	
자 가 노 동 비		482.9 시간	*남 10,983 여 8,017	4,702,098*	남 279.8 시간 여 203.2 시간		
유 동 자 본 용 역 비				7,341,529**			
고 정 자 본 용 역 비				507,606			
토 지 자 본 용 역 비				413,567			
계				30,297,463*			
				32,936,895**			
소 부	가 가	특		13,935,973			
부	가 가	치		18,119,697			
소	가 가	율 (%)		46.9			
소	득	률 (%)		36.1			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

참 개

경남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	74 kg	17,685	1,308,690	상품화율	93.0 %		
	부 산 물 가 액			0				
계				1,308,690				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	711.0 g	30	21,455	N5.5 P3.6 K3.3 kg	
			무 기 질 비 료 비			22,663	요 소 1.3 kg	
			유 기 질 비 료 비	334.7 kg		36,047	복 합 비 료 30.4 kg	
			농 약 비			12,058	영양제 액제 13.7 ℓ	
			영 농 광 열 비			17,316	수화제 52.0 g	
			수 리 (水 利) 비			0	살충제 유제 104.3 ml	
			기 타 재 료 비			44,758	입제 0.4 kg	
			소 농 구 비			4,463	수화제 113.5 g	
			대 농 구 상 각 비			91,084	살균제 유제 1.8 ml	
			영 농 시 설 상 각 비			4,330	수화제 230.5 g	
	수 선 비			0	제초제 유제 125.6 ml			
	기 타 요 금			0	입제 0.6 kg			
	계				254,174	유 류 17.7 ℓ		
	비	임 차 료	[농 기계 · 시설 토 지]				0	
			위 탁 영 농 비			33,925		
고 용 노 동 비			4.0 시간	남 10,417 여 6,958	27,832	남 여	0.0 시간 4.0 시간	
계				315,931				
자 가 노 동 비		66.6 시간	*남 10,417 여 6,958	577,550*	남 여	33.0 시간 33.6 시간		
유 동 자 본 용 역 비				1,012,520**				
고 정 자 본 용 역 비				2,533				
토 지 자 본 용 역 비				13,110				
계				164,095				
				1,073,219*				
				1,508,189**				
소 부	가 가	득		992,759				
부	가 가	치		1,054,516				
소	가 가	치 율 (%)		80.6				
소	득	률 (%)		75.9				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

농 차

경남

(기준: 년10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	235 kg	21,310	5,007,850	상품화율	89.3 %		
	부 산 물 가 액							
계				5,007,850				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	유 기 질 비 료 비	348.3kg	222,594	전 기	23.7 kw	
			농 약 비		0	유 류	544 ℓ	
			영 농 광 열 비		93,709	가 스	10.7 ℓ	
			수 리 (水 利) 비		0	포 장 상 자	161.7 개	
			기 타 재 료 비		315,715			
			소 농 구 비		1,394			
			대 농 구 상 각 비		20,133			
			영 농 시 설 상 각 비		88,533			
			수 선 비		4,989			
			조 성 비		84,651			
	기 타 요 금		0					
	계				831,718			
	비	임 차 료	[농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	37.6 시간	남 7,271 여 6,167	234,970	남 2.8 시간 여 34.8 시간	
								계
자 가 노 동 비								90.6 시간
계				1,377,392**				
유 동 자 본 용 역 비				27,440				
고 정 자 본 용 역 비				60,281				
토 지 자 본 용 역 비				478,822				
계				2,417,027*				
소 부 가 가 득				3,826,278				
부 가 가 치 율 (%)				4,176,132				
소 득 륜 (%)				83.4				
				76.4				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오 미 자

경남

(기준: 년10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	457 kg	12,278	5,611,046	상품화율	89.9 %
	부 산 물 가 액					
계				5,674,825		
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	843.5kg	42,598	N:48 P:18 K:24 kg
			유 기 질 비 료 비		185,490	요 소 2.0 kg
			농 약 비		49,811	엽 화 칼 리 0.7 kg
			영 농 광 열 비		26,847	붕 소 0.2 kg
			수 리 (水 利) 비		0	농 용 석 회 0.7 kg
			기 타 재 료 비		138,243	복 합 비 료 26.7 kg
			소 농 구 비		1,816	영양제 액제 1.3 ℓ
			대 농 구 상 각 비		38,994	살충제 유제 218.6 ml
			영 농 시 설 상 각 비		31,716	수화제 16.5 g
			수 선 비		8,445	살균제 유제 57.8 ml
	비	계	조 성 비	217,989	분제 12.4 g	
			기 타 요 금	0	수화제 126.3 g	
			계		741,949	제초제 유제 40.0 ml
			임 차 료 [농 기계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	83.1 시간	남 11,950 여 8,267	전 기 0.3 kw 유 료 31.4 ℓ 붕 지 (핀) 2.8 개 저 장 상 자 32.4 개 포 장 상 자 1.0 개 포장재(난좌,네트,짚) 9.7 개
			계		1,497,886	
자 가 노 동 비	71.6 시간	*남 11,950 여 7,717	739,213*	남 44.1 시간 여 27.5 시간		
유 동 자 본 용 역 비			1,088,535**			
고 정 자 본 용 역 비			35,528			
토 지 자 본 용 역 비			25,754			
계			135,696			
소 부 가 가 득			2,434,076*			
부 가 가 치 율 (%)			2,783,399**			
소 득 률 (%)			4,176,940			
			4,932,876			
			86.9			
			73.6			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

느타리버섯(균상)

경남

(기준 : 년/300m²)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	4,629 kg	4,757	22,020,153	연간재배 회수: 2.4 재배사 면적: 492.6		
	부 산 물 가 액			198,866			
	계			22,219,019	상품화율 89.7 %		
생 산 비	경 영 비	중 균 비	590.1 kg	1,762	1,039,492	살충제 수화제 619.0 g 전 기 486.6 kw 유 류 2,659.1 ℓ 비닐 783.0 m 테이프 5.0 개 포장 상자 1,141.4 개	
		배지제조비	117.0 kg	63	2,070,327.4		
		폐면	5,896.1 kg	350			
		농약비			37,143		
		중영농광열비			3,513,725		
		간수리(水利)비			0		
		기타재료비			889,470		
		소농구비			6,775		
		대농구상각비			461,428		
		영농시설상각비			1,797,432		
	수선비			136,863			
	기타요금			0			
	계			9,952,655.4			
	비	임차료	농기계·시설 [토지			0	
			위탁영농비			0	
고용노동비			14.9 시간	남 9,000 여 6,056	92,001	남 0.6 시간 여 14.3 시간	
계			10,044,656				
비	자 가 노 동 비	유동자본용역비			11,353,600**		
		고정자본용역비			194,896		
		토지자본용역비			349,561		
		계			16,412,556*		
		소부가가치율(%)			22,048,549**		
소 부 가 가 치 율 (%)	소 득 률 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)			12,174,363		
		소 부 가 가 치 율 (%)			12,266,364		
		소 득 률 (%)			55.2		
				54.8			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

새송이버섯

경남

(기준: 1,000병)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	216 kg	2,538	548,208	연간재배 회수 : 13.2		
	부 산 물 가 액			0	상품화율 90.1 %		
계				548,208			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 균 비	723.7 kg	338	244,635	전 기 23.2 kw 유 류 10.5 ℓ
			농 약 비			0	
			영 농 광 열 비			32,693	
			수 리 (水 利) 비			272	
			기 타 재 료 비			11,860	
			소 농 구 비			27	
			대 농 구 상 각 비			2,482	
			영 농 시 설 상 각 비			21,874	
			수 선 비			4,833	
			기 타 요 금			3,305	
	계				321,981		
	비	임 차 료	위 탁 고 용	농기계·시설 토지 영농노동비	10.0 시간	남 9,925 여 6,633	67,976
계					389,957		
자 가 노 동 비				6.4 시간	*남 9,925 여 6,633	54,307*	남 3.4 시간 여 3.1 시간
계				97,299**			
유 동 자 본 용 역 비				9,115			
고 정 자 본 용 역 비				9,354			
토 지 자 본 용 역 비				2,847			
계				465,580*			
소 부 가 가 득				158,251			
부 가 가 치				226,227			
부 가 가 치 율 (%)				41.3			
소 득 률 (%)				28.9			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

우 영

경남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	2,080 kg	3,000	6,240,000	상품화율	95.0 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				6,240,000			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	1,481.3 g	100	148,134	N:27.8 P:16.7 K:11.9 kg
			무 기 질 비 료 비			95,481	복 합 비 료 1346 kg
		유 기 질 비 료 비	3,488.1 kg		358,613	유 류 273.4 ℓ	
		농 약 비			0	비 닐 끈 4.3 타	
		영 농 광 열 비			344,851	포 장 상 자 414.8 개	
		수 리 (水 利) 비			0		
		기 타 재 료 비			611,913		
		소 농 구 비			0		
		대 농 구 상 각 비			285,097		
		영 농 시 설 상 각 비			128,662		
	수 선 비			149,182			
	기 타 요 금			0			
	계				2,121,933		
	비	임 차 료	[농기계·시설 토지]				
			위 탁 영 농 비			0	
고 용 노 동 비			28.0 시간	남 13,194 여 8,750	245,889	남 0.2 시간 여 27.8 시간	
계				3,288,095			
자 가 노 동 비		84.4 시간	*남 13,194 여 8,750	982,920*	남 55.0 시간 여 29.4 시간		
유 동 자 본 용 역 비				1,283,133**			
고 정 자 본 용 역 비				77,615			
토 지 자 본 용 역 비				104,780			
계				116,667			
				4,570,077*			
				4,870,290**			
소 부	가 가	득		2,951,905			
부	가 가	치		4,118,067			
부	가 가	치	율 (%)	66.0			
소	득	률 (%)		47.3			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

산약(산마)

경남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	1,836 kg	4,000	7,344,000	상품화율	80.6 %		
	부 산 물 가 액			366,663				
계				7,710,663				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	60.4 kg	3,750	226,446	N:329 P:174 K:20.2 kg	
			무 기 질 비 료 비			183,652	복 합 비 료 1641 kg	
			유 기 질 비 료 비	3,606.7 kg		460,538	전 기 3.0 kw	
			농 약 비			0	유 류 342.4 ℓ	
			영 농 광 열 비			436,617	할 족 1,509.6 개	
			수 리 (水 利) 비			0	비 닐 끈 1.2 타	
			기 타 재 료 비			414,385	포 장 상 자 144.9 개	
			소 농 구 비			0	망 사 밧 갑 바 275.3 m	
			대 농 구 상 각 비			215,939		
			영 농 시 설 상 각 비			128,770		
	수 선 비			312,780				
	기 타 요 금			0				
	계				2,379,127			
	비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지]				0	
			위 탁 영 농 비			923,414		
고 용 노 동 비			91.8 시간	남 13,406 여 8,961	917,298	남 21.3 시간 여 70.5 시간		
계				4,219,839				
자 가 노 동 비		104.1 시간	*남 13,406 여 8,961	1,190,206*	남 57.9 시간 여 46.2 시간			
유 동 자 본 용 역 비				1,582,632**				
고 정 자 본 용 역 비				113,009				
토 지 자 본 용 역 비				99,174				
계				70,000				
				5,692,228*				
				6,084,654**				
소 부	가 가	득		3,490,824				
부	가 가	치		5,331,536				
부	가 가	치	율 (%)	69.1				
소	득	률 (%)		45.3				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

양잠(약용)

경남

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	(춘)24.9 kg (추) 5.3 kg	(춘)87,198 (추)73,803	2,562,386			
	부 산 물 가 액			6,142			
계				2,568,528			
생 산 비	경 영 비	중 자 비	(춘)4.0 상자	(춘)41,190	214,949	N:35.7 P:25.4 K:24.4 kg 복 합 비 료 168.1 kg 살충제 유제 213.0 ml 제초제 유제 447.3 ml 전 기 13.1 kw 유 류 113.8 ℓ 비 널 89.3 m 누에자리종이 8.3 매	
			(추)2.6 상자	(추)42,245			
		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 재 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	26.7 kg				104,867
							5,333
							11,698
							115,467
							0
							9,817
							0
							37,398
			268,659				
			7,500				
			102,625				
			0				
	계				878,313		
비	임 차 료 [농 기계·시 설 토 지			0			
				0			
	위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비			70,340			
		0.0 시간	남 9,222 여 6,111	0	남 0.0 시간 여 0.0 시간		
계				948,653			
자 가 노 동 비		114.2 시간	*남 9,222 여 6,111	878,614*	남 57.9 시간 여 56.4 시간		
유 동 자 본 용 역 비				1,736,183**			
고 정 자 본 용 역 비				16,065			
토 지 자 본 용 역 비				220,494			
계				2,063,826*			
				2,921,395**			
소 부 가 가 득				741,261			
부 가 가 치				1,690,215			
부 가 가 치 율 (%)				65.8			
소 득 륜 (%)				63.1			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

쌀(경남)

경남

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	527 kg		937,330	* 수량 : 정곡기준		
	부 산 물 가 액			32,679			
	계			970,009			
생 산 비	경 영 비	종 묘 비	6.7 kg		22,242		
		무 기 질 비 료 비	55.1 kg		31,488		
		유 기 질 비 료 비	232.1 kg		14,641		
		농 약 비			21,125		
		수 도 광 열 비			6,917		
		자 동 차 비			6,745		
		소 농 구 비			2,025		
		대 농 구 상 각 비			47,165		
		영 농 시 설 상 각 비			942		
		기 타 재 료 비			17,156		
		임 차 료 [농기계·시설 토 지			5,553		
		위 탁 영 농 비			104,942		
		고 용 노 력 비	0.5 시간		6,179		남여 0.4 시간 0.1 시간
		축 력 비			0		
		생 산 관 리 비			603		
기 타 비 용			6,351				
계			402,598				
소 소	득 득 률 (%)	자 가 노 력 비	10.2 시간		154,397	남여 7.3 시간 2.9 시간	
		유 동 자 본 용 역 비			6,321		
		고 정 자 본 용 역 비			5,470		
		토 지 자 본 용 역 비			98,442		
		계			667,228		
소 득				567,412			
소 득 률 (%)				58.5			

제 주 도

1. 소득자료총괄표 367

2. 작목별 소득자료

<식량작물>

맥주보리 368	봄 감 자 369	가을감자 370
겨울감자* 371		

<노지채소>

노지수박 372	노지딸기* 373	월 동 무* 374
당 근 375	양 배 추 376	노지브로콜리* 377
쪽 과 378	풋 마 늘* 379	구 마 늘* 380
조생양파* 381		

<과 수>

노지감귤 382	참 다 래 383	시설감귤 384
하우스월동감귤* 385	한 라 봉* 386	세 토 까* 387

<화 훼>

시설나리* 388

* 지역조사작목

1. 소득자료총괄표

작 목	수량 (kg)	총수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
맥주보리	409	497,344	276,029	221,315	44.5
봄감자	1,988	2,168,908	1,087,122	1,081,786	49.9
가을감자	1,531	1,878,537	955,987	922,550	49.1
겨울감자*	1,560	1,798,680	886,002	912,678	50.7
노지수박	1,737	1,532,034	595,066	936,968	61.2
노지딸기*	946	4,822,708	3,193,146	1,629,562	33.8
월동무*	8,301	1,469,277	873,561	595,717	40.5
당근	4,036	2,494,248	1,662,707	831,541	33.3
양배추	5,973	1,367,817	742,679	625,139	45.7
노지브로콜리*	1,283	2,383,814	751,255	1,632,559	68.5
쪽 파	1,618	3,553,128	1,168,068	2,385,060	67.1
풋마늘*	3,738	5,577,096	2,106,804	3,470,292	62.2
구마늘*	1,585	4,008,465	2,014,946	1,993,519	49.7
조생양파*	3,670	3,559,900	1,534,448	2,025,452	56.9
노지감귤	3,355	2,667,225	1,046,278	1,620,947	60.8
참다래	2,605	6,684,430	2,488,120	4,196,310	62.8
시설감귤	5,878	24,899,208	12,126,117	12,773,091	51.3
하우스월동감귤*	4,692	7,760,568	3,649,769	4,110,799	53.0
한라봉*	3,444	12,549,936	5,563,936	6,986,000	55.7
세토까*	3,303	14,546,412	4,841,532	9,704,880	66.7
시설나리*	28,999(본)	12,092,583	8,286,577	3,806,006	31.5

* 지역조사작목

맥주보리

제주

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	409 kg	1,216	497,344	상품화율	94.0 %		
	부 산 물 가 액							
계				497,344				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	15.1 kg	1,083	16,378	N:9.7 P:8.5 K:7.3 kg	
			무 기 질 비 료 비			41,316	요 소 2.5 kg	
			유 기 질 비 료 비			0	염 화 칼 리 0.5 kg	
			농 약 비			16,737	복 합 비 료 56.7 kg	
			영 농 광 열 비			5,011	규 산 질 24.0 kg	
			수 리 (水 利) 비			0	살충제 유제 7.7 ml	
			기 타 재 료 비			10,197	입제 0.6 kg	
			소 농 구 비			0	수화제 49.7 g	
			대 농 구 상 각 비			61,942	살균제 유제 30.7 ml	
			영 농 시 설 상 각 비			3,764	수화제 60.5 g	
	수 선 비			0	체초제 유제 246.1 ml			
	기 타 요 금			16,167	입제 3.4 kg			
	계				171,512	유 류 5.1 l		
	비	임 차 료	[농 기계 · 시 설]				11,120	
			위 탁 영 농 비			47,390		
고 용 노 동 비			0.3 시간	남 13,500 여 8,917	4,050	남 여	0.3 시간 0.0 시간	
계					276,029			
자 가 노 동 비		5.9 시간	*남 13,500 여 8,917	68,193*	남 여	3.4 시간 2.5 시간		
유 동 자 본 용 역 비				89,698**				
고 정 자 본 용 역 비				3,118				
토 지 자 본 용 역 비				0				
계				56,607				
소 부 가 가 득				403,947*				
부 가 가 치 율 (%)				425,452**				
소 득 률 (%)				221,315				
				325,832				
				65.5				
				44.5				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

비용감사

제주

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	1,988 kg	1,091	2,168,908	상품화율	78.3 %		
	부 산 물 가 액							
계				2,168,908				
생 산 비	경 영 비	종 자 비	179.2 kg	805	144,271	N:26.1 P:24.1 K:22.7 kg		
							무 기 질 비 료 비	124,352
		유 기 질 비 료 비	55.1 kg		18,414	62,581	살충제 유제	61.1 ml
							농 약 비	62,581
		중 영 농 광 열 비				12,035	수화제	137.5 g
							수 리 (水 利) 비	0
		기 타 재 료 비				129,936	제조제 유제	351.1 ml
							소 농 구 비	0
		대 농 구 상 각 비				92,319	유 류	13.2 l
							영 농 시 설 상 각 비	3,277
	수 선 비				9,000	포 장 상 자	84.8 개	
						기 타 요 금	0	망 사 및 갑 바
	계				596,185			
	비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지]			13,333			
								위 탁 영 농 비
고 용 노 동 비		24.2 시간		남 13,333 여 8,625	230,382	남 4.6 시간 여 19.6 시간		
								계
자 가 노 동 비	19.2 시간		*남 14,806 여 8,625	232,355*	남 10.8 시간 여 8.4 시간			
유 동 자 본 용 역 비				291,898**				
고 정 자 본 용 역 비				9,865				
토 지 자 본 용 역 비				7,016				
계				95,972				
				1,432,330*				
				1,491,873**				
소 부 가 가 치	득 치			1,081,786				
부 가 가 치	율 (%)			1,572,723				
소 득 률 (%)				72.5				
				49.9				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

가을감자

제주

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	1,531 kg	1,227	1,878,537	상품화율	78.3 %		
	부 산 물 가 액							
계				1,878,537				
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	288.3 kg	894	257,874	N:202 P:169 K:173 kg	
			무 기 질 비 료 비			118,627	용 성 인 비 3.3 kg	
			유 기 질 비 료 비	225.6 kg		64,608	복 합 비 료 134.6 kg	
			농 약 비			74,985	규 산 질 17.1 kg	
			영 농 광 열 비			14,076	영양제 액제 0.4 ℓ	
			수 리 (水 利) 비			1,431	수화제 140.8 g	
			기 타 재 료 비			60,032	살충제 유제 197.9 ml	
			소 농 구 비			0	분제 4.8 g	
			대 농 구 상 각 비			57,940	입제 4.0 kg	
			영 농 시 설 상 각 비			4,567	수화제 519.4 g	
	수 선 비			0	살균제 유제 110.7 ml			
	기 타 요 금			0	입제 0.3 kg			
	계				654,140	수화제 895.8 g		
	비	임 차 료	[농기계·시설 토지 위탁영농고용노동비]				2,556	
							142,593	
15.3 시간			남 15,069 여 8,861	147,724	남 2.1 시간 여 13.1 시간			
계				955,987				
자 가 노 동 비		19.6 시간	*남 15,069 여 8,861	238,239*	남 10.4 시간 여 9.2 시간			
유 동 자 본 용 역 비				297,979**				
고 정 자 본 용 역 비				12,451				
토 지 자 본 용 역 비				6,684				
계				117,188				
				1,330,549*				
				1,390,289**				
소 부	가 가	득		922,550				
부	가 가	치		1,224,397				
소	가 가	치		65.2				
소	득	률		49.1				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

겨울감자

제주

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	1,560 kg	1,153	1,798,680	상품화율	61.1 %		
	부 산 물 가 액							
계				1,798,680				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	221.0 kg	793	175,271	N:165 P:153 K:164 kg	
			무 기 질 비 료 비			91,989	복 합 비 료	140.6 kg
			유 기 질 비 료 비			0	살충제 수화제	97.3 g
			농 약 비			16,041	살균제 수화제	367.0 g
			중 영 농 광 열 비			11,388	제조제 유제	83.3 ml
			수 리 (水 利) 비			0	유 류	11.4 ℓ
			기 타 재 료 비			138,772	비 닐	603.4 m
			소 농 구 비			0	포 장 상 자	73.1 개
			대 농 구 상 각 비			123,744	망 사 및 갑 바	4.9 m
			영 농 시 설 상 각 비			10,370		
	수 선 비			0				
	기 타 요 금			0				
	계				567,575			
	비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비		18.3 시간	남 14,264 여 9,222	191,956	남 4.6 시간 여 13.7 시간
			계				886,002	
자 가 노 동 비			13.7 시간	*남 14,264 여 9,222	161,217*	남 7.1 시간 여 6.5 시간		
유 동 자 본 용 역 비				208,281**				
고 정 자 본 용 역 비				8,126				
토 지 자 본 용 역 비				32,032				
계				159,804				
				1,247,181*				
				1,294,245**				
소 부 가 가 득	가 가 치			912,678				
부 가 가 치	율 (%)			1,231,105				
소 득 륜	(%)			68.4				
				50.7				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지수박

제주

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	1,737 kg	882	1,532,034	상품화율	87.2 %		
	부 산 물 가 액							
계				1,532,034				
생 산 비	경 간 재 영 비	중 묘 비 종자	78.0 g	502	63,313	N:6.5 P:4.9 K:5.3 kg		
		중 묘 비 종묘	282.3 주	395		복 합 비 료 33.1 kg		
		무 기 질 비 료 비			25,295	살충제 유제 103.7 ml		
		유 기 질 비 료 비			0	수화제 192.2 g		
		농 약 비			38,991	살균제 유제 183.1 ml		
		영 농 광 열 비			10,209	수화제 476.3 g		
		수 리 (水 利) 비			550	제초제 유제 339.7 ml		
		기 타 재 료 비			97,917	입제 0.6 kg		
		소 농 구 비			0	유 류 9.0 l		
		대 농 구 상 각 비			32,594	비 닐 353.8 m		
		영 농 시 설 상 각 비			6,494	할 활 죽 266.0 개		
		수 선 비			0	보 온 덮 개 26.4 m		
		기 타 요 금			0	풋 트 237.4 개		
		계				275,363		
		비	임 차 료	농기계·시설			0	
토 지					196,771			
위 탁 영 농 비					21,557			
고 용 노 동 비	10.4 시간			남 15,000 여 8,750	101,375	남 1.8 시간 여 8.5 시간		
계				595,066				
자 가 노 동 비		36.4 시간	*남 15,000 여 8,750	442,250*	남 19.8 시간 여 16.6 시간			
유 동 자 본 용 역 비				553,389**				
고 정 자 본 용 역 비				6,663				
토 지 자 본 용 역 비				942				
계				1,063,016*				
				1,174,155**				
소 부	가 가	득		936,968				
부	가 가	치		1,256,671				
소	가 가	치 율 (%)		82.0				
소	득	률 (%)		61.2				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지딸기

제주

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	946 kg	5,098	4,822,708	상품화율	90.0 %		
	부 산 물 가 액							
계				4,822,708				
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	8,628.9 본	170	1,466,907	N:38.2	P:30.5	K:29.1 kg
						중요	복 합 비 료	299.3 kg
		무 기 질 비 료 비	4,205.2 kg	321,604	191,798	영양제 액제	469.0 ℓ	
						수화제	231.3 g	
		유 기 질 비 료 비	321,604	321,604	321,604	살충제 유제	179.1 ml	
						입제	16.0 kg	
		농 약 비	108,851	108,851	108,851	수화제	94.5 g	
						살균제 유제	349.5 ml	
		영 농 광 열 비	19,149	19,149	19,149	수화제	201.9 g	
						수리(水利)비	11,289	
	기 타 재 료 비	61,269	61,269	61,269	제초제 유제	666.8 ml		
					유 류	15.9 ℓ		
	소 농 구 비	0	0	0	비	787.7 m		
					대 농 구 상 각 비	50,025		
	영 농 시 설 상 각 비	12,647	12,647	12,647	수 선 비	0		
기 타 요 금					0			
계				2,243,539				
비	임 차 료	[농 기계 · 시설 토 지]	80.4 시간	남 11,458 여 8,750	704,854	남 여	0.5 시간 79.9 시간	
								위 탁 영 농 비
	고 용 노 동 비	80.4 시간	남 11,458 여 8,750	704,854	남 여	0.5 시간 79.9 시간		
							계	3,193,146
자 가 노 동 비	187.8 시간	*남 11,458 여 8,750	1,854,203*	남 여	77.9 시간 109.9 시간			
유 동 자 본 용 역 비			2,855,123**					
고 정 자 본 용 역 비			54,026					
토 지 자 본 용 역 비			961					
계				42,327				
계				5,144,663*				
계				6,145,583**				
소 부	가 가			1,629,562				
	가 가 치 율 (%)			2,579,169				
소 부	가 가			53.5				
	가 가 치 율 (%)			33.8				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

월 동 무

제주

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	8,301 kg	177	1,469,277	상품화율	89.3 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				1,469,277			
생 산 비	경 영 비	종 자 비	273.9 g	264	72,208	N:176 P:136 K:11.0	kg
		무 기 질 비 료 비			93,249	요 소	1.2 kg
		유 기 질 비 료 비	69.2 kg		27,380	용 성 인 비	44 kg
		농 약 비			37,283	분 소	3.0 kg
		중 영 농 광 열 비			17,100	농 용 석 회	2.0 kg
		수 리 (水 利) 비			0	복 합 비 료	143.7 kg
		기 타 재 료 비			44,416	영양제 수화제	45.1 g
		소 농 구 비			0	살충제 유제	90.4 ml
		대 농 구 상 각 비			51,628	입제	5.9 kg
		영 농 시 설 상 각 비			8,794	수화제	154.1 g
	수 선 비			0	살균제 유제	5.2 ml	
	기 타 요 금			4,504	수화제	429.5 g	
	계				356,562	제초제 유제	74.4 ml
	비	임 차 료 [농 기계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	26.0 시간	남 10,183 여 7,958	219,591	유 류 포 장 상 자	18.2 l 8.9 개
		계			873,561		
자 가 노 동 비		11.4 시간	*남 13,800 여 8,558	133,207*	남 여	6.8 시간 4.6 시간	
유 동 자 본 용 역 비				173,314**			
고 정 자 본 용 역 비				8,649			
토 지 자 본 용 역 비				11,206			
계				101,257			
소 부 가 가 득				1,127,879*			
부 가 가 치 율 (%)				1,167,987**			
소 득 륜 (%)				595,717			
				1,112,715			
				75.7			
				40.5			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

당 근

제주

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	4,036 kg	618	2,494,248	상품화율	90.2 %		
	부 산 물 가 액							
계				2,494,248				
생 산 비	경 영 비	종 자 비	158.9 g	633	100,592	N:37.7 P:26.4 K:25.1 kg		
							무 기 질 비 료 비	18.1 kg
		유 기 질 비 료 비	257.3 kg			100,938	용 성 인 비	7.5 kg
		중 영 농 광 열 비				80,958	영양제 액제	0.3 l
		수 리 (水 利) 비				12,442	살충제 유제	317.0 ml
		기 타 재 료 비				0	수화제	215.4 g
	소 농 구 비				208,635	체초제 유제	307.8 ml	
								입제
	대 농 구 상 각 비				0	유 류	16.1 l	
								포 장 상 자
	영 농 시 설 상 각 비				73,881			
수 선 비				3,581				
기 타 요 금				0				
계				3,975				
비	임 차 료 [농기계·시설 토 지					0		
							위 탁 영 농 비	195,250
	고 용 노 동 비	76.1 시간		남 14,219 여 8,714	684,926	남 여	3.8 시간 72.4 시간	
								계
	자 가 노 동 비	26.0 시간		*남 14,219 여 8,698	293,270*	남 여	12.0 시간 14.1 시간	
유 동 자 본 용 역 비				395,278**				
고 정 자 본 용 역 비				26,599				
토 지 자 본 용 역 비				12,256				
계				273,685				
				2,268,517*				
				2,370,525**				
소 부 가 가 치 륜 (%)				831,541				
소 부 가 가 치 륜 (%)				1,741,678				
소 부 가 가 치 륜 (%)				69.8				
소 부 가 가 치 륜 (%)				33.3				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

양 배 추

제주

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	5,973 kg	229	1,367,817	상품화율	79.6 %
	부 산 물 가 액			0		
계				1,367,817		
생 산 비	경 영 비	중 묘 비 종자	46.2 g	950	45,251	N:307 P:157 K:17.1 kg
		중묘	3,000.0 주	11		요 소 6.3 kg
		무 기 질 비 료 비			111,308	농 용 석 회 7.5 kg
		유 기 질 비 료 비	36.3 kg		10,361	복 합 비 료 168.9 kg
		농 약 비			58,330	영양제 액제 5.3 ℓ
		영 농 광 열 비			10,415	수화제 205.3 g
		수 리 (水 利) 비			3,333	살충제 유제 143.5 ml
		기 타 재 료 비			34,871	분제 11.3 g
		소 농 구 비			0	입제 27.5 kg
		대 농 구 상 각 비			109,691	수화제 194.5 g
		영 농 시 설 상 각 비			23,438	살균제 유제 10.0 ml
		수 선 비			189	입제 7.6 kg
		기 타 요 금			0	수화제 253.2 g
		계			407,187	제초제 유제 133.5 ml
		비	임 차 료	농기계·시설		0
[토 지				179,724	트 26.8 개	
위 탁 영 농 비				109,156		
고 용 노 동 비	4.8 시간	남 14,740 여 9,703	46,612	남 0.2 시간 여 4.5 시간		
계			742,679			
자 가 노 동 비	20.6 시간	*남 14,740 여 9,703	264,355*	남 12.8 시간 여 7.8 시간		
유 동 자 본 용 역 비			313,182**			
고 정 자 본 용 역 비			9,539			
토 지 자 본 용 역 비			20,284			
계			22,998			
소 부 가 가 득			1,059,855*			
부 가 가 치 율 (%)			1,108,682**			
소 득 륜 (%)			625,139			
			960,630			
			70.2			
			45.7			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지브로콜리

제주

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고				
총수입	주 산 물 가 액	1,283 kg	1,858	2,383,814	상품화율	85.7 %			
	부 산 물 가 액			0					
계				2,383,814					
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	16.6 g	5,464	111,648	N:39.1 P:19.0 K:23.7 kg 요 소 6.5 kg 염 화 칼 리 2.2 kg 농 용 석 회 16.0 kg 복 합 비 료 248.7 kg 영양제 액제 10.1 ℓ 살충제 유제 193.3 ml 입제 5.3 kg 수화제 97.6 g 살균제 유제 23.9 ml 수화제 385.4 g 제초제 유제 204.7 ml 입제 2.4 kg 유 류 10.5 ℓ 포 트 35.4 개 포 장 상 자 57.7 개			
			종묘	3,250.0 주	51				
		무 기 질 비 료 비			158,770				
		유 기 질 비 료 비	14.7 kg		8,260				
		농 약 비			49,179				
		영 농 광 열 비			10,125				
		수 리 (水 利) 비			43,302				
		기 타 재 료 비			101,615				
		소 농 구 비			329				
		대 농 구 상 각 비			59,707				
		영 농 시 설 상 각 비			25,609				
		수 선 비			754				
		기 타 요 금			0				
		계					569,298		
		비	임 차 료	[농기계·시설 토 지			9,000		
위 탁 영 농 비				90,309					
고 용 노 동 비	8.1 시간			남 12,300 여 9,058	75,315	남 0.6 시간 여 7.5 시간			
계				751,255					
자 가 노 동 비		46.5 시간	*남 14,133 여 9,058	546,550*	남 24.7 시간 여 21.8 시간				
유 동 자 본 용 역 비				706,940**					
고 정 자 본 용 역 비				7,915					
토 지 자 본 용 역 비				13,450					
계				117,780					
				1,436,950*					
				1,597,340**					
소 부	가 가	득		1,632,559					
부	가 가	치		1,814,516					
소	가 가	율 (%)		76.1					
소	득	률 (%)		68.5					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

쪽 파

제주

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	1,618 kg	2,196	3,553,128	상품화율	82.2 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				3,553,128			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	179.1 kg	1,513	270,955	N:34.2 P:18.1 K:21.4 kg
			무 기 질 비 료 비			150,544	요 소 26.4 kg
			유 기 질 비 료 비	566.7 kg		75,841	용 성 인 비 5.9 kg
			농 약 비			120,795	염 화 칼 리 6.1 kg
			영 농 광 열 비			16,213	능 용 식 회 54.4 kg
			수 리 (水 利) 비			12,480	복 합 비 료 160.9 kg
			기 타 재 료 비			200,614	영양제 액제 0.4 ℓ
			소 농 구 비			0	수화제 50.0 g
			대 농 구 상 각 비			103,384	살충제 유제 301.0 ml
			영 농 시 설 상 각 비			19,630	분제 12.5 g
	수 선 비			0	입제 6.2 kg		
	기 타 요 금			0	수화제 342.8 g		
	계				970,456	살균제 유제 551.0 ml	
	임 차 료 [농 기계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비		5.1 시간	남 13,778 여 8,813	44,946	입제 0.5 kg 수화제 495.8 g 제조제 유제 247.2 ml 입제 5.8 kg 유 류 14.5 ℓ 비 닐 259.1 m 포 장 상 자 135.7 개	
	계				1,168,068		
자 가 노 동 비		182.0 시간	*남 13,778 여 8,813	1,971,761*	남 73.9 시간 여 108.2 시간		
유 동 자 본 용 역 비				2,766,946**			
고 정 자 본 용 역 비				16,668			
토 지 자 본 용 역 비				7,244			
계				126,111			
소 부 가 가 득				3,289,852*			
부 가 가 치 율 (%)				4,085,037**			
소 득 률 (%)				2,385,060			
				2,582,672			
				72.7			
				67.1			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

꽃 마 늘

제주

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	3,738 kg	1,492	5,577,096	상품화율	86.3 %	
	부 산 물 가 액						
계				5,577,096			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	263.7 kg	2,283	602,133	N:31.2 P:25.2 K:24.0 kg
			무 기 질 비 료 비	1,223.3 kg		386,979	요 소 32.4 kg
			유 기 질 비 료 비			106,683	염 화 칼 리 7.2 kg
			농 약 비			73,307	농 용 석 회 46.0 kg
			영 농 광 열 비			25,315	복 합 비 료 192.8 kg
			수 리 (水 利) 비			2,833	영양제 액제 0.1 l
			기 타 재 료 비			231,739	살충제 유제 111.6 ml
			소 농 구 비			1,583	입제 6.4 kg
			대 농 구 상 각 비			239,715	수화제 112.2 g
			영 농 시 설 상 각 비			13,384	살균제 유제 64.2 ml
	수 선 비		0		입제 7.6 kg		
	기 타 요 금		0	수화제 120.8 g			
	계				1,683,671	제초제 유제 236.1 ml	
	비	임 차 료	[농기계·시설 토 지]		11,556		
			위 탁 영 농 비		63,216		
고 용 노 동 비			39.4 시간	남 10,938 여 8,750	344,750	남 0.0 시간 여 39.4 시간	
계				2,106,804			
자 가 노 동 비		289.0 시간	*남 13,229 여 8,750	3,173,278*	남 143.9 시간 여 145.1 시간		
유 동 자 본 용 역 비				4,393,667**			
고 정 자 본 용 역 비				30,128			
토 지 자 본 용 역 비				24,238			
계				208,067			
				5,542,515*			
				6,762,904**			
소 부	가 가 득			3,470,292			
부	가 가 치			3,893,425			
소	가 가 치 율 (%)			69.8			
소	득 륜 (%)			62.2			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

구 마 늘

제주

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	1,585 kg	2,529	4,008,465	상품화율	87.9 %
	부 산 물 가 액			0		
계				4,008,465		
생 산 비	경 영 비	종 자 비	192.1 kg	2,833	544,302	N:30.3 P:27.1 K:24.4 kg
		무 기 질 비 료 비			214,517	요 소 26.1 kg
		유 기 질 비 료 비	389.0 kg		15,116	용 성 인 비 17.1 kg
		농 약 비			85,292	염 화 칼 리 0.9 kg
		중 영 농 광 열 비			67,902	농 용 석 회 28.6 kg
		수 리 (水 利) 비			8,786	복 합 비 료 275.9 kg
		기 타 재 료 비			69,362	영양제 액제 0.2 l
		소 농 구 비			0	수화제 16.9 g
		대 농 구 상 각 비			94,421	살충제 유제 271.3 ml
		영 농 시 설 상 각 비			20,391	입제 7.4 kg
	수 선 비			0	수화제 65.4 g	
	기 타 요 금			0	살균제 유제 228.5 ml	
	계			1,120,089	입제 1.3 kg	
	비	임 차 료 [농 기계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	71.9 시간	남 10,741 여 9,643	18,536 147,439 33,684 695,198	남 1.7 시간 여 70.2 시간
		계			2,014,946	
자 가 노 동 비		47.7 시간	*남 14,045 여 9,643	584,988*	남 28.4 시간 여 19.3 시간	
유 동 자 본 용 역 비				725,183**		
고 정 자 본 용 역 비				37,703		
토 지 자 본 용 역 비				20,698		
계				223,582		
소 부 가 가 득				2,881,917*		
부 가 가 치 율 (%)				3,022,112**		
소 득 륜 (%)				1,993,519		
				2,888,376		
				72.1		
				49.7		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

조생양파

제주

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	3,670 kg	970	3,559,900	상품화율	91.1 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				3,559,900			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	233.0 g	1,072	249,815	N:169 P:152 K:13.1 kg
			무 기 질 비 료 비			149,594	요 소 12.0 kg
			유 기 질 비 료 비	120.7 kg		21,540	용 성 인 비 13.3 kg
			농 약 비			79,602	염 화 칼 리 4.6 kg
			영 농 광 열 비			10,636	농 용 석 회 54.4 kg
			수 리 (水 利) 비			2,323	복 합 비 료 159.6 kg
			기 타 재 료 비			142,086	영양제 액제 0.1 ℓ
			소 농 구 비			0	살충제 유제 178.4 ml
			대 농 구 상 각 비			124,397	입제 7.4 kg
			영 농 시 설 상 각 비			24,815	수화제 56.7 g
	수 선 비			0	살균제 유제 339.0 ml		
	기 타 요 금			0	입제 1.7 kg		
	계			804,808	수화제 233.2 g		
	비	임 차 료	[농기계·시설 토지 위탁영농고용노동비]				
			고 용 노 동 비	57.9 시간	남 14,028 여 9,014	528,930	남 1.4 시간 여 56.5 시간
계					1,534,448		
자 가 노 동 비	38.7 시간	*남 14,028 여 9,014	457,646*	남 21.7 시간 여 17.0 시간			
유 동 자 본 용 역 비			588,356**				
고 정 자 본 용 역 비			17,819				
토 지 자 본 용 역 비			11,783				
계			105,991				
소 부 가 가 득			2,127,687*				
부 가 가 치 율 (%)			2,258,397**				
소 득 률 (%)			2,025,452				
			2,755,092				
			77.4				
			56.9				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지감귤

제주

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	3,355 kg	795	2,667,225	상품화율	86.4 %		
	부 산 물 가 액							
계				2,667,225				
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	142.9kg	81,913	N:157 P:114 K:108 kg		
			유 기 질 비 료 비		44,983	요 소 40 kg		
			농 약 비		270,769	염 화 칼 리 0.3 kg		
			영 농 광 열 비		17,087	농 용 석 회 21.0 kg		
			수 리 (水 利) 비		2,640	복 합 비 료 102.9 kg		
			기 타 재 료 비		42,972	규 산 질 5.7 kg		
			소 농 구 비		10,311	영양제 액제 0.2 ℓ		
			대 농 구 상 각 비		37,350	수화제 590.8 g		
			영 농 시 설 상 각 비		17,561	살충제 유제 866.9 ml		
			수 선 비		7,492	수화제 1,954.4 g		
	비	기 타 요 금	조 성 비	61,759	살균제 유제 51.7 ml			
			기 타 요 금	2,145	입제 0.5 kg			
			계	596,982	수화제 8,149.3 g			
			임 차 료 [농 기계 · 시 설 토 지]	49	제초제 유제 801.9 ml			
			위 탁 영 농 비	66,906	진 기 16.8 kw			
고 용 노 동 비	35.4 시간	남 17,344 여 8,689	380,293	유 류 12.0 ℓ	가 0.3 ℓ	저 장 상 자 1.3 개	포 장 상 자 36.4 개	포장재(난좌,네트,짚) 6.7 개
계			1,046,278					
자 가 노 동 비	70.4 시간	*남 17,344 여 8,689	956,178*	남 39.7 시간 여 30.8 시간				
유 동 자 본 용 역 비			1,070,291**					
고 정 자 본 용 역 비			24,656					
토 지 자 본 용 역 비			22,505					
계			407,670					
소 부 가 가 득			2,457,287*					
부 가 가 치 율 (%)			2,571,400**					
소 득 률 (%)			1,620,947					
			2,070,243					
			77.6					
			60.8					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

참 다 래

제주

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고						
총수입	주 산 물 가 액	2,605 kg	2,566	6,684,430	상품화율	93.4 %					
	부 산 물 가 액										
계				6,684,430							
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	3,750.5kg		125,535	N:11.4 P:11.4 K:9.9 kg				
			유 기 질 비 료 비		308,564	요 소	0.4 kg				
			농 약 비		107,028	용 성 인 비	9.7 kg				
			영 농 광 열 비		33,792	염 화 칼 리	1.4 kg				
			수 리 (水 利) 비		4,422	복 합 비 료	61.3 kg				
			기 타 재 료 비		266,778	규 산 질	20.0 kg				
			소 농 구 비		20,783	영양제 액제	0.6 ℓ				
			대 농 구 상 각 비		137,096	수화제	7546 g				
			영 농 시 설 상 각 비		1,012,318	살충제 유제	214.1 ml				
			수 선 비		40,417	수화제	257.1 g				
	조 성 비	53,584	살균제 유제	459.7 ml							
	기 타 요 금	2,778	수화제	1,354.8 g							
	계				2,113,095						
	비	임 차 료	[농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비		30.5 시간	남 16,250 여 9,653	356,428	남 9.4 시간 여 21.1 시간			
			계								2,488,120
자 가 노 동 비			99.7 시간	*남 16,250 여 9,653					1,362,842*	남 60.7 시간 여 39.0 시간	
유 동 자 본 용 역 비						1,515,379**					
고 정 자 본 용 역 비						33,482					
토 지 자 본 용 역 비						77,252					
계						694,444					
소 부 가 가 득						4,656,140*					
부 가 가 치 율 (%)						4,809,037**					
소 득 륜 (%)						4,196,310					
						4,571,335					
						68.4					
						62.8					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설감골

제주

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	5,878 kg	4,236	24,899,208	상품화율	94.8 %	
	부 산 물 가 액						
계				24,899,208			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	814.6kg	340,924	N:29.9 P:23.3 K:20.2 kg	
			유 기 질 비 료 비		211,702	요 소 10.5 kg	
			농 약 비		571,640	용 성 인 비 8.0 kg	
			영 농 광 열 비		5,347,011	염 화 칼 리 0.6 kg	
			수 리 (水 利) 비		23,070	농 용 석 회 15.0 kg	
			기 타 재 료 비		610,987	복 합 비 료 182.3 kg	
			소 농 구 비		5,186	영양제 액제 48.8 l	
			대 농 구 상 각 비		929,522	수화제 7,273.8 g	
			영 농 시 설 상 각 비		2,322,997	살충제 유제 2,528.1 ml	
			수 선 비		349,679	수화제 3,464.8 g	
	조 성 비	94,294	살균제 유제 264.2 ml				
	기 타 요 금	13,970	입제 0.3 kg				
	계				10,820,982		
	비	임 차 료	[농기계·시설 토 지]		0		
			위 탁 영 농 비	0	53,571		
고 용 노 동 비			116.6 시간	남 17,786 여 8,411	1,251,564	남 28.8 시간 여 87.9 시간	
계				12,126,117			
자 가 노 동 비		106.8 시간	*남 17,786 여 8,411	1,561,948*	남 70.7 시간 여 36.2 시간		
유 동 자 본 용 역 비				1,623,680**			
고 정 자 본 용 역 비				222,105			
토 지 자 본 용 역 비				406,023			
계				847,914			
소 부 가 가 득				15,164,107*			
부 가 가 치 율 (%)				15,225,839**			
소 득 률 (%)				12,773,091			
				14,078,226			
				56.5			
				51.3			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

하우스월동감귤

제주

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	4,692 kg	1,654	7,760,568	상품화율	68.8 %	
	부 산 물 가 액						
계				7,760,568			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	361.1kg	무 기 질 비 료 비	73,279	N:21.6 P:15.9 K:16.6 kg	
				유 기 질 비 료 비	50,765	요 소 5.9 kg	
				농 약 비	168,499	염 화 칼 리 1.7 kg	
				영 농 광 열 비	46,336	복 합 비 료 95.9 kg	
				수 리 (水 利) 비	47,747	살충제 유제 577.3 ml	
				기 타 재 료 비	99,042	수화제 1,068.0 g	
				소 농 구 비	12,855	살균제 유제 66.4 ml	
				대 농 구 상 각 비	71,296	수화제 2,751.4 g	
				영 농 시 설 상 각 비	2,273,686	제초제 유제 463.3 ml	
				수 선 비	6,515	전 기 11.2 kw	
	조 성 비	69,514	끈 0.3 개				
	기 타 요 금	0	포 장 상 자 5.6 개				
	계				2,919,534		
	비	임 차 료	[농기계·시설 토지]		0		
			위 탁 영 농 비	0			
고 용 노 동 비			75.9 시간	남 16,111 여 8,750	730,235	남 9.1 시간 여 66.7 시간	
계				3,649,769			
자 가 노 동 비		91.1 시간	*남 16,111 여 8,750	1,208,605*	남 55.9 시간 여 35.2 시간		
유 동 자 본 용 역 비				1,384,993**			
고 정 자 본 용 역 비				32,630			
토 지 자 본 용 역 비				90,452			
계				898,840			
				5,880,296*			
				6,056,684**			
소 부	가 가	득		4,110,799			
부	가 가	치		4,841,034			
소	가 가	치 율 (%)		62.4			
소	득	률 (%)		53.0			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

한 라 봉

제주

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	3,444 kg	3,644	12,549,936	상품화율	86.5 %
	부 산 물 가 액					
계				12,549,936		
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	792.6kg	175,578	N:31.5 P:26.3 K:19.8 kg
			유 기 질 비 료 비		285,592	요 소 7.0 kg
			농 약 비		229,278	복 합 비 료 201.5 kg
			영 농 광 열 비		1,197,403	영양제 액제 1.4 ℓ
			수 리 (水 利) 비		29,385	수화제 487.4 g
			기 타 재 료 비		369,151	살충제 유제 592.0 ml
			소 농 구 비		23,654	분제 10.0 g
			대 농 구 상 각 비		341,826	입제 0.1 kg
			영 농 시 설 상 각 비		1,955,513	수화제 1,687.5 g
			수 선 비		44,667	살균제 유제 31.7 ml
	조 성 비	92,686	수화제 3,834.3 g			
	기 타 요 금	0	체초제 유제 121.3 ml			
	계			4,744,733	전 기 776.4 kw	
	비	임 차 료	농기계·시설		0	유 류 1,487.8 ℓ
			토 지		0	비 닐(반사필름) 17.1 m
위 탁 영 농 비				0	근 5.1 개	
고 용 노 동 비	79.8 시간	남 17,750 여 8,617	819,203	남 14.5 시간 여 65.2 시간		
계			5,563,936			
자 가 노 동 비	151.5 시간	*남 17,750 여 8,617	2,047,988*	남 81.3 시간 여 70.2 시간		
유 동 자 본 용 역 비			2,303,255**			
고 정 자 본 용 역 비			81,766			
토 지 자 본 용 역 비			179,861			
계			907,467			
소 부 가 가 득			8,781,019*			
부 가 가 치 율 (%)			9,036,285**			
소 득 률 (%)			6,986,000			
			7,805,203			
			62.2			
			55.7			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

세 토 까

제주

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	3,303 kg	4,404	14,546,412	상품화율	93.1 %	
	부 산 물 가 액						
계				14,546,412			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	1,310.0kg	무 기 질 비 료 비	231,736	N:43.9 P:28.8 K:24.2 kg	
				유 기 질 비 료 비	214,425	요 소 30.4 kg	
				농 약 비	309,034	복 합 비 료 266.5 kg	
				영 농 광 열 비	1,158,733	영 양 제 액 제 11.5 l	
				수 리 (水 利) 비	44,444	수 화 제 666.7 g	
				기 타 재 료 비	88,061	살 충 제 유 제 597.0 ml	
				소 농 구 비	13,556	수 화 제 1,988.7 g	
				대 농 구 상 각 비	544,269	살 균 제 유 제 313.5 ml	
				영 농 시 설 상 각 비	1,428,410	수 화 제 6,388.6 g	
				수 선 비	55,556	제 초 제 유 제 215.6 ml	
	조 성 비	100,000	전 기 8.8 kw				
	기 타 요 금	0	유 류 1,270.5 l				
	계				4,188,224	근 7.6 개	포 장 상 자 30.0 개
	비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지]		0		
			위 탁 영 농 비	20,833			
고 용 노 동 비			64.7 시간	남 17,444 여 8,472	632,475	남 9.4 시간 여 55.3 시간	
계				4,841,532			
자 가 노 동 비		163.3 시간	*남 17,444 여 8,472	2,110,260*	남 81.1 시간 여 82.1 시간		
유 동 자 본 용 역 비				2,482,650**			
고 정 자 본 용 역 비				71,738			
토 지 자 본 용 역 비				127,988			
계				858,333			
소 부 가 가 득				8,009,851*			
부 가 가 치 율 (%)				8,382,241**			
소 득 륜 (%)				9,704,880			
부 가 가 치 율 (%)				10,358,188			
소 득 륜 (%)				71.2			
부 가 가 치 율 (%)				66.7			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설나리

제주

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	28,999 본	417	12,092,583	상품화율	82.3 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				12,092,583			
생 산 비	경 영 비	중 묘 비 종자	32,868.3 구	48	1,576,358	N:26.9 P:13.7 K:13.7 kg	
		중묘				요 소 21.7 kg	
		무 기 질 비 료 비	5,031.1 kg			122,946	복 합 비 료 80.8 kg
		유 기 질 비 료 비				377,567	영양제 액제 3.2 ℓ
		농 약 비				240,370	살충제 유제 144.4 ml
		영 농 광 열 비				1,491,987	수화제 2,821.5 g
		수 리 (水 利) 비				27,402	살균제 유제 423.5 ml
		기 타 재 료 비				992,496	수화제 3,555.6 g
		소 농 구 비				50,606	제초제 유제 113.1 ml
		대 농 구 상 각 비				314,325	전 기 105.0 kw
	영 농 시 설 상 각 비				1,526,088	유 류 2,152.5 ℓ	
	수 선 비				0	비 닐 85.5 m	
	기 타 요 금				0	포 장 상 자 102.3 개	
	계				6,720,145		
	비	임 차 료	농기계·시설			0	
토 지					221,875		
위 탁 영 농 비					0		
고 용 비	노 동 비	140.0 시간	남 18,750 여 8,194	1,344,557	남 18.7 시간 여 121.3 시간		
		계			8,286,577		
자 가 노 동 비	199.4 시간	*남 18,750 여 8,194	2,790,585*	남 109.5 시간 여 90.0 시간			
유 동 자 본 용 역 비			3,031,478**				
고 정 자 본 용 역 비			123,372				
토 지 자 본 용 역 비			82,387				
계			416,667				
계				11,699,588*			
계				11,940,481**			
소 부 가 가 치 율 (%)	특 가 치 율 (%)			3,806,006			
소 부 가 가 치 율 (%)	특 가 치 율 (%)			5,372,438			
소 부 가 가 치 율 (%)	특 가 치 율 (%)			44.4			
소 부 가 가 치 율 (%)	특 가 치 율 (%)			31.5			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

특별·광역시

1. 소득자료총괄표 391

2. 작목별 소득자료

<식량작물>

고 구 마(인천) 393

<노지채소>

대 파(부산) 394

<시설채소>

시설참외(대구) 395	딸기(축성)(세종) 396	딸기(반축성)(광주) 397
오이(반축성)(대전) 398	오이(반축성)(세종) 399	시설호박(광주) 400
토마토(축성)(대구) 401	토마토(축성)(부산) 402	토마토(반축성)(서울) 403
방울토마토(광주) 404	시설가지(광주) 405	시설배추(대구) 406
시설상추(부산) 407	시설부추(울산) 408	시설고추(광주) 409
시설아욱(서울)* 410		

<과 수>

배(인천) 411	배(울산) 412	배(대전) 413
배(부산) 414	배(세종) 415	노지포도(인천) 416
노지포도(대구) 417	복숭아(세종) 418	시설포도(대전) 419

<화 훼>

시설국화(부산) 420

* 지역조사작목

1. 소득자료총괄표

작 목	수량 (kg)	총수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
고구마(인천)	527	1,317,500	808,036	509,464	38.7
대파(부산)	4,320	3,849,120	1,481,835	2,367,285	61.5
시설참외(대구)	5,065	9,998,310	4,536,729	5,461,581	54.6
딸기(축성)(세종)	3,485	20,261,790	20,261,790	10,621,718	52.4
딸기(반축성)(광주)	2,679	23,358,201	7,052,382	16,305,819	69.8
오이(반축성)(대전)	8,982	17,493,021	7,534,735	9,958,286	56.9
오이(반축성)(세종)	13,836	23,714,904	13,946,422	9,768,482	41.2
시설호박(광주)	11,846	22,388,940	11,149,201	11,239,739	50.2
토마토(축성)(대구)	7,142	14,441,124	8,686,359	5,754,765	39.8
토마토(축성)(부산)	7,037	24,955,796	14,971,918	9,983,878	40.0
토마토(반축성)(서울)	8,475	16,136,400	6,065,292	10,071,108	62.4
방울토마토(광주)	7,545	25,917,075	12,360,595	13,556,480	52.3
시설가지(광주)	14,838	35,166,060	16,467,061	18,698,999	53.2
시설배추(대구)	19,167	7,513,464	3,582,359	3,931,105	52.3
시설상추(부산)	2,969	6,404,133	4,967,665	1,436,468	22.4
시설부추(울산)	3,975	14,099,325	6,931,237	7,168,088	50.8
시설고추(광주)	2,157	17,806,035	7,811,862	9,994,173	56.1
시설아욱(서울)*	4,275	5,749,875	2,548,397	3,201,478	55.7

* 지역조사작목

작 목	수량 (kg, 본)	총수입 (원)	경영비 (원)	소득 (원)	소득률 (%)
배(인천)	2,434	6,134,714	2,604,616	3,530,098	57.5
배(울산)	2,071	2,586,459	1,066,685	1,519,774	58.8
배(대전)	2,930	8,099,950	2,643,279	5,456,671	67.4
배(부산)	1,611	3,312,275	1,058,089	2,254,186	68.1
배(세종)	2,239	4,119,760	1,838,700	2,281,060	55.4
노지포도(인천)	2,004	6,513,166	2,464,668	4,048,498	62.2
노지포도(대구)	1,804	4,938,230	1,055,912	3,882,318	78.6
복숭아(세종)	1,026	4,776,030	1,224,968	3,551,062	74.4
시설포도(대전)	1,505	10,459,206	4,538,899	5,920,308	56.6
시설국화(부산)	86,826(본)	20,056,806	15,283,751	4,773,056	23.8

* 지역조사작목

고 구 마

인천

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	527 kg	2,500	1,317,500	상품화율	73.7 %
	부 산 물 가 액			0		
계				1,317,500		
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	78.6 kg	2,500	227,840	N:3.9 P:2.9 K:3.0 kg
			중요	3,407.8 주	69	
		무 기 질 비 료 비			22,785	염 화 칼 리 1.9 kg
		유 기 질 비 료 비	129.9 kg		75,926	복 합 비 료 95.8 kg
		농 약 비			10,624	규 산 질 3.8 kg
		영 농 광 열 비			36,193	살충제 분제 224.8 g
		수 리 (水 利) 비			0	입제 1.3 kg
		기 타 재 료 비			122,422	살균제 분제 540.2 g
		소 농 구 비			9,721	입제 0.5 kg
		대 농 구 상 각 비			67,612	제초제 입제 1.8 kg
		영 농 시 설 상 각 비			19,603	전 기 42.3 kw
		수 선 비			86,297	유 류 20.7 ℓ
		기 타 요 금			0	비 닐 623.1 m
		계			679,023	포 장 상 자 52.7 개
		비	임 차 료	[농기계·시설 토 지]		8,263
위 탁 영 농 비					0	
고 용 노 동 비	13.8 시간			남 8,750 여 8,750	120,750	남 12.1 시간 여 1.7 시간
계			808,036			
비	자 가 노 동 비	57.0 시간	*남 8,750 여 8,750	498,750*	남 34.0 시간 여 23.0 시간	
				866,571**		
		유 동 자 본 용 역 비			7,834	
		고 정 자 본 용 역 비			0	
		토 지 자 본 용 역 비			4,686	
계			1,319,306*			
소 부 부 소	가 가 치 륜 (%)	509,464		509,464		
		638,477		638,477		
		48.5		48.5		
		38.7		38.7		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

대 파

부산

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	4,320 kg	891	3,849,120	상품화율	100.0 %	
	부 산 물 가 액						
계				3,849,120			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	377.9 g	191	72,130	N:61.2 P:12.1 K:13.5 kg
			무 기 질 비 료 비			158,309	요 소 77.3 kg
			유 기 질 비 료 비	646.6 kg		107,950	용 성 인 비 14.3 kg
			농 약 비			214,468	농 용 석 회 13.7 kg
			영 농 광 열 비			47,791	복 합 비 료 137.4 kg
			수 리 (水 利) 비			0	영 양 제 액 제 0.3 ℓ
			기 타 재 료 비			173,155	수 화 제 1,970.2 g
			소 농 구 비			565	살 충 제 유 제 3,093.4 ml
			대 농 구 상 각 비			110,753	분 제 30.4 g
			영 농 시 설 상 각 비			31,013	입 제 27.9 kg
			수 선 비			40,489	수 화 제 77.1 g
			기 타 요 금			0	살 균 제 유 제 586 ml
			계			956,623	입 제 4.4 kg
							수 화 제 1,393.5 g
							제 초 제 유 제 1,273.9 ml
				입 제 25.8 kg			
				전 기 101.1 kw			
				유 비 62.5 ℓ			
				할 비 10.9 m			
				미 췌 6.4 개			
				포 트 0.1 개			
				206.6 개			
비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	20.9 시간	남 14,514 여 9,653	2,222			
				296,451			
				0			
				226,539	남 5.1 시간 여 15.8 시간		
계			1,481,835				
자 가 노 동 비	42.7 시간	*남 14,514 여 9,653	607,588*	남 40.0 시간 여 2.8 시간			
유 동 자 본 용 역 비			649,168**				
고 정 자 본 용 역 비			25,577				
토 지 자 본 용 역 비			13,263				
계			125,704				
소 부 가 가 득			2,253,967*				
부 가 가 치 율 (%)			2,295,547**				
소 득 륜 (%)			2,367,285				
			2,892,497				
			75.1				
			61.5				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설참외

대구

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	5,065 kg	1,974	9,998,310	상품화율	89.0 %
	부 산 물 가 액			0		
계				9,998,310		
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	11.5 g	17,912	218,209	N:8.0 P:6.5 K:7.6 kg
		중요	1,022.0 주	85		요 소 2.4 kg
		무 기 질 비 료 비			385,748	용 성 인 비 17.3 kg
		유 기 질 비 료 비	4,607.5 kg		203,579	염 화 칼 소 7.6 kg
		농 약 비			331,650	분 석 회 0.7 kg
		영 농 광 열 비			186,708	능 용 석 회 34.7 kg
		수 리 (水 利) 비			62,500	복 합 비 료 61.3 kg
		기 타 재 료 비			1,437,150	규 산 질 27.2 kg
		소 농 구 비			6,153	영양제 액제 32.8 l
		대 농 구 상 각 비			369,864	살충제 유제 248.9 ml
		영 농 시 설 상 각 비			321,932	수화제 입제 1.6 kg
		수 선 비			49,199	수화제 828.5 g
		기 타 요 금			0	살균제 유제 44.1 ml
		계				입제 1.7 kg
						수화제 822.6 g
				전 유 기 2,893.0 kw		
				비 료 88.7 l		
				비 닐 628.6 m		
				닐 짚 0.3 타		
				보 온 덮 개 227.3 kg		
				포 장 상 자 479.4 m 개		
				5,291		
				454,297		
				0		
		51.6 시간	남 13,500	504,449	남 7.8 시간	
			여 9,113		여 43.8 시간	
				4,536,729		
		243.5 시간	*남 13,500	2,793,713*	남 131.0 시간	
			여 9,113		여 112.5 시간	
				3,701,931**		
				76,966		
				132,321		
				53,076		
				7,592,805*		
				8,501,023**		
소 부	가 가			5,461,581		
부	가 가			6,425,618		
소	가 가			64.3		
	치 율 (%)			54.6		
	득 륜 (%)					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

딸기(축성)

세종

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고					
총수입	주 산 물 가 액	3,485 kg	5,814	20,261,790	상품화율	96.6 %				
	부 산 물 가 액			0						
계				20,261,790						
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자 종묘	8,569.2 본	215	1,842,618	N:44 P:1.9 K:3.3 kg				
						복 합 비 료	23.3 kg			
		무 기 질 비 료 비	1,642.3 kg			33,016	살충제 유제	186.3 ml		
							입제	0.3 kg		
		유 기 질 비 료 비				160,344	수화제	158.1 g		
							살균제 유제	134.0 ml		
		농 약 비				101,614	수화제	229.5 g		
							전 기	1,071.7 kw		
		영 농 광 열 비				2,196,724	유 류	1,531.3 ℓ		
							포 장 상 자	3,933.1 개		
		수 리 (水 利) 비				0				
		기 타 재 료 비				2,241,563				
		소 농 구 비				24,345				
대 농 구 상 각 비				483,432						
영 농 시 설 상 각 비				1,798,552						
수 선 비				4,782						
기 타 요 금				0						
계				8,886,990						
비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	67.2 시간	남 7,031 여 7,031	473,186	남	37.3 시간				
					여	30.0 시간				
					계		9,640,072			
자 가 노 동 비	373.9 시간	*남 7,031 여 7,031	2,628,891*	남	191.7 시간					
				여	182.2 시간					
				계		5,684,402**				
유 동 자 본 용 역 비				143,972						
					고 정 자 본 용 역 비			283,619		
									토 지 자 본 용 역 비	
계				13,119,669*						
				16,175,180**						
소 부 가 가 치 륜 (%)	가 가 치 륜 (%)			10,621,718						
소 부 가 가 치 륜 (%)	가 가 치 륜 (%)			11,374,800						
				56.1						
				52.4						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인니 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

딸기(반축성)

광주

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	2,679 kg	8,719	23,358,201	상품화율	94.0 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				23,358,201			
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종 자	종 묘	8,685.9 본	80	694,875	N:9.3 P:6.7 K:8.2 kg
							붕 소 0.3 kg
		무 기 질 비 료 비	3,278.9 kg	55,573	농 용 석 회 21.0 kg		
					복 합 비 료 56.6 kg		
		유 기 질 비 료 비	167,623	297,105	영양제 액제 0.1 ℓ		
					살충제 유제 125.6 ml		
		농 약 비	177,560	0	입제 4.6 kg		
					수화제 103.8 g		
		영 농 광 열 비	0	3,209,634	살균제 유제 143.0 ml		
					수화제 128.9 g		
	수 리 (水 利) 비	2,052	79,109	전 기 3,012.9 kw			
				유 류 66.6 ℓ			
	기 타 재 료 비	644,348	46,168	비 닐 1,097.4 m			
				할 줄 7.2 개			
	소 농 구 비	0	0	비 닐 끈 1.5 타			
포 장 상 자 1,436.9 개							
계				5,374,047			
비	임 차 료	[농기계·시설 토 지	156.0 시간	남 9,740 여 6,720	1,226,266	남 58.7 시간 여 97.4 시간	
							위 탁 영 농 비
	고 용 노 동 비	358.6 시간	*남 9,740 여 6,720	2,932,554*	남 173.1 시간 여 185.5 시간		
						계	7,052,382
자 가 노 동 비	5,451,796**						
유 동 자 본 용 역 비	106,783						
고 정 자 본 용 역 비	1,379						
토 지 자 본 용 역 비	199,312						
계				10,292,410*			
				12,811,652**			
소 부 가 가 치 율 (%)	특 가 치 율 (%)			16,305,819			
소 부 가 가 치 율 (%)	특 가 치 율 (%)			17,984,154			
소 부 가 가 치 율 (%)	특 가 치 율 (%)			77.0			
소 부 가 가 치 율 (%)	특 가 치 율 (%)			69.8			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오이(반축성)

대전

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	8,982 kg	1,939	17,416,098	상품화율	88.9 %	
	부 산 물 가 액			76,923			
계				17,493,021			
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	1,361.2 주	442	601,949	N:44 P:3.2 K:6.4 kg	
		중요				요 소 18.2 kg	
		무 기 질 비 료 비	1,466.1 kg		563,129	분 소 0.1 kg	농 용 석 회 2.2 kg
		유 기 질 비 료 비				복 합 비 료 132.4 kg	
		농 약 비			209,385	영양제 액제 34.2 ℓ	살충제 유제 558.7 ml
		영 농 광 열 비			1,880,025	입제 237.4 kg	수화제 591.1 g
		수 리 (水 利) 비			35,408	살균제 유제 43.1 ml	수화제 1,011.3 g
		기 타 재 료 비			1,064,493	수화제 1,011.3 g	제초제 유제 218.9 ml
		소 농 구 비			4,434	입제 0.2 kg	
		대 농 구 상 각 비			197,520	유 류 1,569.8 ℓ	
	영 농 시 설 상 각 비			1,140,579	비 닐 205.2 m		
	수 선 비			78,049	비 닐 끈 38.5 타		
	기 타 요 금			0	포 장 상 자 619.0 개		
	계				6,169,247		
	비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비			28,652		
				635,158			
86.3 시간			남 10,250 여 7,667	697,832	남 14.3 시간 여 71.9 시간		
계				7,534,735			
자 가 노 동 비		292.3 시간	*남 10,250 여 7,667	2,763,347*	남 202.2 시간 여 90.1 시간		
유 동 자 본 용 역 비				4,443,837**			
고 정 자 본 용 역 비				82,687			
토 지 자 본 용 역 비				429,422			
계				10,810,191*			
				12,490,681**			
소 부	가 가	득		9,958,286			
부	가 가	치		11,323,774			
소	가 가	치 율 (%)		64.7			
소	득	률 (%)		56.9			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인니 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

오이(반축성)

세종

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고							
총수입	주 산 물 가 액	13,836 kg	1,714	23,714,904	상품화율	98.4 %						
	부 산 물 가 액			0								
계				23,714,904								
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종 요	종 요	1,796.8 주	478	858,829	N:1.0 P:0.3 K:0.3 kg					
							복 합 비 료	47.2 kg				
		무 기 질 비 료 비	유 기 질 비 료 비	367.4 kg	666,198	살충제 유제	277.4 ml					
						분제	137.3 g					
		중 영 농 약 비	영 농 광 열 비	수 리 (水 利) 비	79,769	입제	2.1 kg					
						수화제	102.7 g					
		기 타 재 료 비	소 농 구 비	대 농 구 상 각 비	300,584	살균제 유제	525.1 ml					
						분제	32.3 g					
		영 농 시 설 상 각 비	수 선 비	기 타 요 금	5,531,503	수화제	954.2 g					
						제초제 유제	138.5 ml					
		기 타 요 금	기 타 요 금	기 타 요 금	0	전 기	837.7 kw					
						유 류	4,547.9 l					
		기 타 요 금	기 타 요 금	기 타 요 금	0	포 장 상 자	1,100.1 개					
						포 장 상 자	1,100.1 개					
계				12,994,481								
비	임 차 료 위 탁 고 용	[농기계·시설 토 지 영 농 노 동 비	40.9 시간	남 7,031 여 7,031	0 664,373 0 287,568	남 20.1 시간 여 20.8 시간						
							계			13,946,422		
							자 가 노 동 비	443.4 시간	*남 6,337 여 7,031	2,950,430*	남 240.8 시간 여 202.6 시간	
							유 동 자 본 용 역 비			6,741,010**		
고 정 자 본 용 역 비	토 지 자 본 용 역 비	토 지 자 본 용 역 비	194,508	298,659	86,596	17,476,615*						
							계			21,267,195**		
소 부 가 가 소	가 가 치 율 %	가 가 치 율 %	9,768,482	10,720,423	45.2	41.2						
							소 득 률 (%)					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설호박

광주

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	11,846 kg	1,890	22,388,940	상품화율	94.3 %		
	부 산 물 가 액			0				
계				22,388,940				
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종 요	1,200.0 주	400	480,000	복 합 비 료	35.0 kg	
						영양제 액제	1,104.2 ℓ	
		무 기 질 비 료 비	1,291.7 kg			46,708	살충제 유제	441.7 ml
							수화제	604.2 g
		유 기 질 비 료 비				121,250	살균제 유제	1,837.5 ml
							수화제	324.6 g
		농 약 비				583,333	전 기	31,166.9 kw
							유 류	3,474.2 ℓ
		영 농 광 열 비				3,859,451	비 닐	1,252.5 m
							비 닐 끈	3.0 타
	수 리 (水 利) 비				0	포 장 상 자	1,900.0 개	
						기 타 재 료 비		
	소 농 구 비				0			
						대 농 구 상 각 비	287,014	
	영 농 시 설 상 각 비				2,678,571			
수 선 비						31,250		
기 타 요 금				0				
					계		10,777,577	
비	임 차 료 위 탁 고 용	[농기계·시설 토지]		0				
		영 농 비		0				
		용 노 동 비	9.4 시간	남 9,740 여 6,720	71,624	남 2.8 시간 여 6.6 시간		
계				11,149,201				
자 가 노 동 비		326.7 시간	*남 9,740 여 6,720	2,662,618*	남 154.7 시간 여 172.0 시간			
유 동 자 본 용 역 비				4,966,820**				
고 정 자 본 용 역 비				153,447				
토 지 자 본 용 역 비				0				
계				150,000				
계				14,115,266*				
계				16,419,468**				
소 부 가 가 소	가 가 득			11,239,739				
	가 가 치 율 (%)			11,611,363				
소 부 가 가 소	가 가 치 율 (%)			51.9				
	득 륜 (%)			50.2				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

토마토(축성)

대구

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	7,142 kg	2,022	14,441,124	상품화율	88.0 %	
	부 산 물 가 액						
계				14,441,124			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	종 자 비	20.6 g	18,643	384,462	N:17.7 P:10.5 K:14.4 kg
			무 기 질 비 료 비			258,322	요 소 2.5 kg
			유 기 질 비 료 비	4,647.3 kg		427,306	유 안 5.1 kg
			농 약 비			187,875	용 성 인 비 7.3 kg
			영 농 광 열 비			2,353,469	염 화 칼 리 2.5 kg
			수 리 (水 利) 비			0	붕 소 0.3 kg
			기 타 재 료 비			2,360,096	농 용 석 회 20.1 kg
			소 농 구 비			21,457	복 합 비 료 97.5 kg
			대 농 구 상 각 비			618,823	영 양 제 액 제 132.0 l
			영 농 시 설 상 각 비			798,487	살 충 제 입 제 1.4 kg
	수 선 비			138,532	살 균 제 수 화 제 397.1 g		
	기 타 요 금			0	전 기 6,876.5 kw		
					유 류 1,444.9 l		
					비 닐 443.8 m		
				비 닐 끈 0.3 타			
				짚 27.7 kg			
				포 장 상 자 1,100.0 개			
				계		7,548,829	
비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설]				66,304	
		토 지				451,587	
		위 탁 영 농 비				0	
	고 용 노 동 비	82.6 시간	남 12,975 여 6,939	619,639	남 7.7 시간 여 74.9 시간		
	계			8,686,359			
	자 가 노 동 비	245.1 시간	*남 12,975 여 6,939	2,516,213*	남 135.1 시간 여 110.0 시간		
	유 동 자 본 용 역 비			3,726,255**			
	고 정 자 본 용 역 비			121,749			
	토 지 자 본 용 역 비			242,402			
	계			11,699,931*			
				12,909,974**			
소 부	가 가	득 치		5,754,765			
부	가 가	치 율 (%)		6,892,295			
소	득 륜	(%)		47.7			
				39.8			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

토마토(축성)

부산

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	7,037 kg	3,499	24,622,463	상품화율	100.0 %
	부 산 물 가 액			333,333		
계				24,955,796		
생 산 비	경 영 비	종 묘 비 종자	136.5 g	7,665	1,410,103	N:17.1 P:10.9 K:13.3 kg
		종묘	3,917.7 주	434		요 소 4.2 kg
		무 기 질 비 료 비			306,962	유 용 성 인 비 4.8 kg
		유 기 질 비 료 비	4,151.7 kg		743,336	염 화 칼 리 23.3 kg
		농 약 비			290,796	농 용 용 석 비 5.6 kg
		영 농 광 열 비			2,988,288	복 합 비 료 33.3 kg
		수 리 (水 利) 비			0	규 산 질 95.3 kg
		기 타 재 료 비			2,614,843	영 양 제 산 질 44.9 kg
		소 농 구 비			6,308	액 제 3.9 l
		대 농 구 상 각 비			783,304	수 화 제 6,678.2 g
		영 농 시 설 상 각 비			1,691,558	살 충 제 유 제 98.5 ml
		수 선 비			201,106	입 제 6.4 kg
		기 타 요 금			917	수 화 제 55.5 g
		계			11,037,521	살 균 제 유 제 255.6 ml
		비	임 차 료	농기계·시설		0
토 지				1,077,137	체 초 제 유 제 1,178.9 ml	
위 탁 영 농 비				0	전 유 지 주 류 32.0 kg	
고 용 노 동 비	297.6 시간			남 13,516 여 8,766	2,857,260	기 료 대 4,687.8 kw
계			14,971,918	개 타 223.1 개		
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	265.7 시간	*남 13,516 여 8,766	3,187,451*	개 트 3.5 개
		유 동 자 본 용 역 비			186,581	타 314.2 m
		고 정 자 본 용 역 비			503,481	상 차 50.1 개
		토 지 자 본 용 역 비			100,000	상 차 1,246.3 개
계			18,949,431*			
소 부 가 가 소	가 가 독 독	가 가 독		9,983,878		
		가 가 치		13,918,275		
		가 가 치 율 (%)			55.8	
소	독 륜 (%)			40.0		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

토마토(반축성)

서울

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	8,475 kg	1,904	16,136,400	상품화율	96.7 %
	부 산 물 가 액			0		
계				16,136,400		
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	1,692.1 주	372	629,933	N:1.0 P:0.8 K:0.8 kg
		중요				염 화 칼 리 4.3 kg
		무 기 질 비 료 비	1,437.3 kg		146,314	농 용 석 회 37.6 kg
		유 기 질 비 료 비				복 합 비 료 9.0 kg
		중 농 약 비				영양제 액제 8.3 ℓ
		영 농 광 열 비			87,341	수화제 4,905.2 g
		수 리 (水 利) 비			111,159	살충제 수화제 132.5 g
		기 타 재 료 비			0	살균제 수화제 127.2 g
		소 농 구 비			1,564,960	전 기 1,675.5 kw
		대 농 구 상 각 비			7,216	유 류 17.7 ℓ
	영 농 시 설 상 각 비			128,234	비 닐 1,599.2 m	
	수 선 비			554,796	할 축 303.6 개	
	기 타 요 금			97,496	비 닐 끈 1.6 타	
	계			0	보 온 덮 개 326.4 m	
					포 쏫 트 0.3 개	
				포 장 상 자 1,037.1 개		
비	임 차 료 [농기계·시설 토 지			9,390		
				423,908		
	위 탁 영 농 비			17,778		
	고 용 노 동 비	353.1 시간	남 7,934 여 5,273	2,064,660	남 76.0 시간 여 277.2 시간	
계			6,065,292			
자 가 노 동 비	271.9 시간	*남 8,300 여 5,273	1,873,776*	남 145.2 시간 여 126.8 시간		
유 동 자 본 용 역 비			4,133,696**			
고 정 자 본 용 역 비			54,708			
토 지 자 본 용 역 비			70,695			
계			79,285			
소 부 가 가 치			8,143,756*			
부 가 가 치			10,403,676**			
소 부 가 가 치 율 (%)			10,071,108			
소 득 륜 (%)			12,586,844			
			78.0			
			62.4			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

방울토마토

광주

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고				
총수입	주 산 물 가 액	7,545 kg	3,435	25,917,075	상품화율	95.8 %			
	부 산 물 가 액								
계				25,917,075					
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	1,927.8 주	560	1,079,556	요 소	20.4 kg		
						중요			염 화 칼 리
		무 기 질 비 료 비	1,540.7 kg			281,923	복 합 비 료	105.7 kg	
							유 기 질 비 료 비		
		농 약 비				456,574	살충제 유제	1,585.7 ml	
							영 농 광 열 비		
		수 리 (水 利) 비				19,907	살균제 유제	567.1 ml	
							기 타 재 료 비		
		소 농 구 비				3,611	전 기	18,435.4 kw	
							대 농 구 상 각 비		
		영 농 시 설 상 각 비				3,373,016	비 닐	2,463.9 m	
							수 선 비		
		기 타 요 금				0	포 장 상 자	1,579.6 개	
							계		
		비	임 차 료 [농 기계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	110.1 시간	남 9,520 여 6,720	739,872	남 0.0 시간 여 110.1 시간	계	
계								12,360,595	
자 가 노 동 비	403.4 시간							*남 9,520 여 6,720	3,228,848*
소 부 소	가 가 치 륜 (%) 가 가 치 륜 (%)			13,556,480 15,057,463		유 동 자 본 용 역 비	6,132,890**		
						고 정 자 본 용 역 비	109,949		
						토 지 자 본 용 역 비	0		
계				380,556		16,079,948*			
				18,983,990**					
소 부 소				13,556,480					
가 가 치 륜 (%)				15,057,463					
가 가 치 륜 (%)				58.1					
소 부 소				52.3					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설가지

광주

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고				
총수입	주 산 물 가 액	14,838 kg	2,370	35,166,060	상품화율	95.9 %			
	부 산 물 가 액			0					
계				35,166,060					
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	690.0 주	584	402,833	요 소	53.4 kg		
		중요				염 화 칼 리	7.1 kg		
		무 기 질 비 료 비	211.7 kg		581,350	복 합 비 료	127.1 kg		
		유 기 질 비 료 비				영양제 액제	8.2 ℓ		
		농 약 비			866,875	수화제	3,916.7 g		
		영 농 광 열 비				살충제 유제	2,279.2 ml		
		수 리 (水 利) 비			4,711,985	수화제	870.0 g		
		기 타 재 료 비				살균제 유제	535.4 ml		
		소 농 구 비			5,000	수화제	721.7 g		
		대 농 구 상 각 비				전 기	65,914.1 kw		
	영 농 시 설 상 각 비			1,482,292	유 류	2,452.5 ℓ			
	수 선 비				비 닐	296.3 m			
	기 타 요 금			0	비 닐 끈	9.5 타			
					포 장 상 자	3,125.0 개			
	계				16,467,061				
비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	0.0 시간	남 9,740 여 6,720	0	남 0.0 시간 여 0.0 시간				
계				16,467,061					
자 가 노 동 비		472.4 시간	*남 9,740 여 6,720	3,889,060*	남 236.6 시간 여 235.8 시간				
유 동 자 본 용 역 비				7,181,897**					
고 정 자 본 용 역 비				221,435					
토 지 자 본 용 역 비				6,250					
계				608,333					
				21,192,139*					
				24,484,976**					
소 부 가 가 득	가 가 치			18,698,999					
부 가 가 치	율 (%)			18,698,999					
소 득 률 (%)				53.2					
				53.2					

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인니 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설배추

대구

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	19,167 kg	392	7,513,464	상품화율	92.7 %		
	부 산 물 가 액			0				
계				7,513,464				
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	238.2 g	592	141,139	N:524 P:31.2 K:33.7 kg	
			무 기 질 비 료 비			242,450	요 소 0.8 kg	
			유 기 질 비 료 비	3,647.2 kg		279,222	농 용 석 회 366.3 kg	
			농 약 비			144,458	복 합 비 료 261.1 kg	
			영 농 광 열 비			131,194	영양제 액제 83.3 ℓ	
			수 리 (水 利) 비			0	살충제 유제 288.8 ml	
			기 타 재 료 비			753,032	수화제 720.8 g	
			소 농 구 비			13,722	살균제 유제 20.8 ml	
			대 농 구 상 각 비			74,406	수화제 826.8 g	
			영 농 시 설 상 각 비			71,583	제초제 유제 1,247.5 ml	
	수 선 비			370,000	전 기 57.8 kw			
	기 타 요 금			0	유 류 71.6 ℓ			
	계			2,221,206	비 닐 303.1 m			
	비	임 위 고	차 탁 용	료 [농기계·시설 토 지 영 농 노 동 비	60.9 시간	남 13,750 여 8,750	708,375	남 35.1 시간 여 25.8 시간
				계			3,582,359	
자 가 노 동 비				64.5 시간	*남 13,750 여 8,750	824,500*	남 52.2 시간 여 12.2 시간	
유 고 토	동 정 지	자 자 본	본 본 본	용 용 용	역 역 역	비 비 비	980,594**	
							85,906	
							32,213	
계			4,808,311*					
소 부 소	가 가 득	가 가 득	가 가 득	가 가 득	가 가 득	가 가 득	3,931,105	
							5,292,258	
							70.4	
계			4,964,405**					
소 부 소	가 가 득	가 가 득	가 가 득	가 가 득	가 가 득	가 가 득	52.3	

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설상추

부산

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	2,969 kg	2,157	6,404,133	상품화율	100.0 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				6,404,133			
생 산 비	경 영 비	종 자 비	375.7 g	268	100,861	N:44.5 P:10.1 K:9.7	kg
		무 기 질 비 료 비			190,372	요 소	70.4 kg
		유 기 질 비 료 비	1,891.0 kg		312,903	분 용 석 회 비 료	0.2 kg
		농 약 비			165,230	복 합 비 료	6.7 kg
		중 영 농 광 열 비			86,616	영 양 제 액 제	110.5 kg
		수 리 (水 利) 비			0	수 화 제	71.8 ℓ
		기 타 재 료 비			1,000,285	살 충 제 유 제	2,678.1 g
		소 농 구 비			7,117	살 충 제 유 제	648.9 ml
		대 농 구 상 각 비			289,011	살 균 제 유 제	4.0 kg
		영 농 시 설 상 각 비			431,171	수 화 제 유 제	71.4 g
	수 선 비			156,234	살 균 제 유 제	630.9 ml	
	기 타 요 금			0	분 제	1.1 g	
	계			2,739,800	입 제	1.1 kg	
	비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지]			7,078	수 화 제 유 제	542.9 g
					322,964	체 초 제 유 제	1,289.8 ml
위 탁 영 농 비				0	전 유 기 류 닐 주 개	294.2 kw	
고 용 노 동 비		233.5 시간	남 11,750 여 7,989	1,897,823	비 할 비 온 닛 끈 개 트 자	162.7 ℓ 866.3 m 99.9 개 1.7 타 106.3 m 76.5 개	
계			4,967,665	장 상 자	1,000.0 개		
자 가 노 동 비	242.8 시간	*남 11,750 여 7,989	2,490,716*		146.5 시간 96.3 시간		
유 동 자 본 용 역 비			3,691,288**				
고 정 자 본 용 역 비			58,691				
토 지 자 본 용 역 비			147,729				
계			13,274				
소 부 가 가 득			7,678,075*				
가 가 치			8,878,647**				
가 가 치 율 (%)			1,436,468				
소 득 률 (%)			3,664,333				
			57.2				
			22.4				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인니 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설부추

울산

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	3,975 kg	3,547	14,099,325	상품화율	93.8 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				14,099,325			
생 산 비	경 영 비	종 자 비	2.9 kg	91,083	261,711	N:592 P:323 K:349	kg
		무 기 질 비 료 비			277,571	요 성 인 소	7.6 kg
		유 기 질 비 료 비	7,981.8 kg		431,724	용 염 화 칼 리	48.0 kg
		농 약 비			106,319	분 석 비 소 회 료	19.4 kg
		중 영 농 광 열 비			570,004	용 복합 용 석 비 회 료	0.2 kg
		수 리 (水 利) 비			5,556	규 산 질	4.0 kg
		기 타 재 료 비			1,539,247	영 양 제 액 제	291.6 kg
		소 농 구 비			25,738	수 화 제	0.1 kg
		대 농 구 상 각 비			122,867	살 충 제 유 제	25.9 l
		영 농 시 설 상 각 비			482,586	수 화 제 분 제	300.1 g
	수 선 비			216,297	살 충 제 입 제	2,185.4 ml	
	기 타 요 금			0	살 균 제 유 제	947.6 g	
	계			4,039,620	제 초 제 유 제	0.7 kg	
	비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지]			198,020	전 유 비 유 제	100.0 g
		위 탁 영 농 비			503,222	비 닐	44.4 ml
고 용 노 동 비		292.4 시간	남 11,250 여 5,625	2,190,375	온 더	1,063.8 g	
계			6,931,237	포 장 상 차	213.2 ml		
자 가 노 동 비	253.2 시간	*남 11,250 여 5,812	2,423,792*	기 류 닐	635.6 kw		
유 동 자 본 용 역 비			3,849,400**	개 트	237.1 l		
고 정 자 본 용 역 비			125,396	겨	590.8 m		
토 지 자 본 용 역 비			219,777	개 트	0.1 타		
계			220,432	트	9.9 kg		
소 부 가 가 득			9,920,634*	개 트	36.7 m		
부 가 가 치 율 (%)			11,346,242**	상 차	26.7 개		
소 득 륜 (%)			7,168,088		713.4 개		
			10,059,705				
			71.3				
			50.8				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설고추

광주

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	2,157 kg	8,255	17,806,035	상품화율	95.3 %		
	부 산 물 가 액			0				
계				17,806,035				
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	1,886.1 주	350	660,139	복 합 비 료	25.6 kg	
						영양제 액제	1.6 ℓ	
		무 기 질 비 료 비	611.1 kg			38,389	살충제 유제	830.6 ml
							수화제	311.1 g
		유 기 질 비 료 비				60,556	살균제 유제	503.3 ml
							수화제	494.4 g
		농 약 비				271,694	전 기	14,839.5 kw
							유 류	1,911.3 ℓ
		영 농 광 열 비				2,284,100	비 닐	1,545.3 m
							비 닐 끈	2.1 타
	수 리 (水 利) 비				0	포 장 상 자	182.5 개	
						기 타 재 료 비		
	소 농 구 비				1,778			
						대 농 구 상 각 비		
	영 농 시 설 상 각 비				2,123,016			
수 선 비								
기 타 요 금				0				
					계			
비	임 차 료 [농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	23.6 시간	남 9,740 여 6,720	164,330	남 1.9 시간 여 21.7 시간			
						계		
	자 가 노 동 비	258.4 시간	*남 9,740 여 6,720	2,113,042*	남 124.7 시간 여 133.7 시간			
						계		
유 동 자 본 용 역 비			3,928,455**					
고 정 자 본 용 역 비			94,197					
토 지 자 본 용 역 비			0					
계			411,444					
계				10,430,545*				
계				12,245,958**				
소 부 가 가 치 륜 (%)	소 부 가 가 치 륜 (%)			9,994,173				
				10,746,281				
소 부 가 가 치 륜 (%)				60.4				
소 부 가 가 치 륜 (%)				56.1				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설아욱

서울

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	4,275 kg	1,345	5,749,875	상품화율	90.2 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				5,749,875			
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	종 자 비	935.1 g	23	21,633	N:3.6 P:0.5 K:0.5 kg
			무 기 질 비 료 비			42,998	요 소 68.0 kg
			유 기 질 비 료 비	1,938.5 kg		261,993	복 합 비 료 3.1 kg
			농 약 비			48,773	영양제 액제 321.8 l
			영 농 광 열 비			54,168	수화제 356.4 g
			수 리 (水 利) 비			0	살충제 유제 107.3 ml
			기 타 재 료 비			581,208	수화제 573.0 g
			소 농 구 비			2,735	살균제 유제 65.3 ml
			대 농 구 상 각 비			101,903	수화제 39.7 g
			영 농 시 설 상 각 비			306,669	제초제 입제 27.5 kg
	수 선 비			21,704	전 기 625.2 kw		
	기 타 요 금			0	유 류 246 l		
	계			1,443,784	비 닐 675.4 m		
	비	임 차 료	[농기계·시설 토지]				
			위 탁 영 농 비			3,079	
고 용 노 동 비			130.2 시간	남 9,243 여 6,009	209,580 28,409	남 25.1 시간 여 105.1 시간	
계			2,548,397				
자 가 노 동 비	126.9 시간	*남 9,225 여 5,990	1,034,783*	남 84.9 시간 여 42.0 시간			
유 동 자 본 용 역 비			1,929,261**				
고 정 자 본 용 역 비			18,413				
토 지 자 본 용 역 비			8,771				
계			36,189				
소 부 가 가 득			3,201,478				
부 가 가 치 율 (%)			4,306,091				
소 득 률 (%)			74.9				
			55.7				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

배

인천

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	2,434 kg	2,334	5,680,956	상품화율	64.4 %
	부 산 물 가 액					
계				6,134,714		
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	829.1kg	무 기 질 비 료 비	89,735	요 소 5.4 kg 염 화 칼 리 1.8 kg
				유 기 질 비 료 비	177,355	붕 복 합 비 료 소 0.2 kg
				농 약 비	209,627	규 산 질 149.9 kg
				영 농 광 열 비	138,844	영 양 제 액 제 5.3 kg
				수 리 (水 利) 비	20,772	수 화 제 액 제 1.1 ℓ
				기 타 재 료 비	511,504	살 충 제 유 제 127.8 g
				소 농 구 비	5,006	분 제 1,235.5 ml
				대 농 구 상 각 비	379,242	입 제 228.5 g
				영 농 시 설 상 각 비	220,276	수 화 제 71.8 kg
				수 선 비	132,924	살 균 제 유 제 566.3 g
				조 성 비	51,101	분 제 136.9 ml
				기 타 요 금	17,222	입 제 390.9 g
				계	1,953,608	수 화 제 95.5 kg
				계	2,604,616	전 유 가 붓 지 (핀) 1,758.2 g
				비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비
125,267	류 스 72.2 ℓ					
0	3.2 ℓ					
515,082	지 (핀) 3,898.7 개					
남 여	남 18.0 시간 여 28.7 시간					
계	2,604,616	저 장 상 자 60.0 개 포 장 상 자 89.0 개 포 장 제 (난 화, 네 트 질) 137.0 개				
비	자 가 노 동 비	125.0 시간	*남 12,173 여 9,809	1,411,498*	남 78.0 시간 여 47.1 시간	
				1,900,375**		
				49,531		
				124,271		
유 동 자 본 용 역 비	195,472					
고 정 자 본 용 역 비						
토 지 자 본 용 역 비						
계			4,385,388*			
계			4,874,265**			
소 부 소	가 가 득 가 가 치 율 (%) 득 륜 (%)			3,530,098		
				4,181,106		
				68.2		
57.5						

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

배

울산

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	2,071 kg	1,192	2,468,632	상품화율	63.4 %
	부 산 물 가 액					
계				2,586,459		
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	무 기 질 비 료 비	2,511.8kg	126,710	N:40 P:1.2 K:28 kg
			유 기 질 비 료 비		93,682	요 소 안 비 20.6 kg
			농 약 비		77,881	인 비 14.2 kg
			영 농 광 열 비		135,447	칼 비 1.6 kg
			수 리 (水 利) 비		23,288	소 회 료 6.6 kg
			기 타 재 료 비		215,915	회 료 2.3 kg
			소 농 구 비		339	회 료 10.0 kg
			대 농 구 상 각 비		45,546	회 료 25.2 kg
			영 농 시 설 상 각 비		16,204	회 료 0.4 kg
			수 선 비		32,026	액 제 472.9 l
			조 성 비		49,103	수 화 제 309.2 g
			기 타 요 금		0	분 제 31.5 ml
			계			
비	임 차 료	[농 기계 · 시설 토 지] 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	20.3 시간	10,582	남 11,000 여 8,500	남 5.4 시간 여 14.9 시간
				53,912		
				0		
				186,050		
계				1,066,685		
자 가 노 동 비	자 가 노 동 비	107.1 시간	*남 11,000 여 8,500	1,084,350*	남 69.6 시간 여 37.5 시간	
				1,628,241**		
				24,329		
				19,302		
				263,892		
계				2,458,558* 3,002,449**		
소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)	1,519,774		
				1,770,318		
				68.4		
소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)	소 부 가 가 치 율 (%)	58.8		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

배

대전

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	2,930 kg	2,558	7,494,940	상품화율	68.6 %	
	부 산 물 가 액						
계				8,099,950			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	1,262.8kg	126,428	N:9.1 P:4.5 K:7.5 kg	
			유 기 질 비 료 비		144,319	요 소 7.6 kg	
			농 약 비		374,231	염 화 칼 리 11.7 kg	
			영 농 광 열 비		101,599	붕 소 1.2 kg	
			수 리 (水 利) 비		0	농 용 석 회 39.6 kg	
			기 타 재 료 비		715,813	복 합 비 료 48.9 kg	
			소 농 구 비		12,724	영양제 액제 0.7 ℓ	
			대 농 구 상 각 비		219,544	수화제 107.5 g	
			영 농 시 설 상 각 비		123,713	살충제 유제 1,088.8 ml	
			수 선 비		96,647	수화제 1,922.2 g	
	조 성 비	98,739	살균제 유제 180.0 ml				
	기 타 요 금	0	수화제 2,662.6 g				
	계				2,013,757		
	비	임 차 료	[농기계·시설 토지 위탁영농비용노동비]		9,524		
			고 용 노 동 비	54.2 시간	남 14,028 여 9,514	548,208	남 7.0 시간 여 47.3 시간
계					2,643,279		
자 가 노 동 비		168.6 시간	*남 14,028 여 9,514	2,079,836*	남 105.4 시간 여 63.2 시간		
유 동 자 본 용 역 비				2,563,226**			
고 정 자 본 용 역 비				57,312			
토 지 자 본 용 역 비				96,770			
계				248,395			
소 부 가 가 득				5,125,592*			
부 가 가 치 율 (%)				6,086,193			
소 득 률 (%)				75.1			
				67.4			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

배

부산

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	1,611 kg	1,846	2,973,906	상품화율	76.2 %
	부 산 물 가 액					
계				3,312,275		
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	130.7kg	72,749	N:20.4 P:8.9 K:9.8 kg
			유 기 질 비 료 비		34,278	요 소 2.1 kg
			농 약 비		106,466	염 화 칼 리 1.0 kg
			영 농 광 열 비		80,148	붕 소 0.7 kg
			수 리 (水 利) 비		0	농 용 석 회 3.5 kg
			기 타 재 료 비		226,576	복 합 비 료 96.6 kg
			소 농 구 비		1,010	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 792.5 g
			수 선 비		2,000	살균제 유제 9.5 ml
	조 성 비	46,606	입제 27.8 kg			
	기 타 요 금	0	수화제 846.5 g			
	계				929,626	전 기 477.7 kw
	비	임 차 료	[농기계·시설 토 지]		0	유 류 49.0 ℓ
			위 탁 영 농 비	0	0	0
고 용 노 동 비			14.9 시간	남 8,456 여 8,667	128,463	남 3.2 시간 여 11.7 시간
계				1,058,089	근 0.7 개	
자 가 노 동 비		83.6 시간	*남 8,456 여 8,667	715,277*	저 장 상 자 28.0 개	
유 동 자 본 용 역 비				1,270,971**	포 장 상 자 36.8 개	
고 정 자 본 용 역 비				17,558	포장제(난좌,네트짚) 3,093.4 개	
토 지 자 본 용 역 비				43,482		
계				2,006,700*		
소 부 가 가 득				2,254,186		
부 가 가 치 율 (%)				2,382,649		
소 득 륜 (%)				71.9		
				68.1		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

배

세종

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	2,239 kg	1,840	4,119,760	상품화율	88.1 %	
	부 산 물 가 액			0			
계				4,119,760			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	5.6kg	무 기 질 비 료 비	32,248	N#26 K:1.2 kg	
				유 기 질 비 료 비	83	요 소 5.3	
				농 약 비	189,586	유 안 0.5 kg	
				영 농 광 열 비	74,493	염 화 칼 리 2.0 kg	
				수 리 (水 利) 비	0	살충제 유제 542.3 ml	
				기 타 재 료 비	255,557	수화제 3,234.9 g	
				소 농 구 비	0	살균제 유제 420.9 ml	
				대 농 구 상 각 비	512,556	수화제 252.5 g	
				영 농 시 설 상 각 비	41,038	제조제 유제 549.6 ml	
				수 선 비	0	유 류 86.8 l	
	조 성 비	81,617	포 장 상 자 98.5 개				
	기 타 요 금	0	저 장, 포 장 상 자 16.7 개				
	계				1,187,178		
	비	임 차 료	[농 기 계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비		0		
			40.2 시간	남 14,060 여 9,840	255,954 0	남 0.0 시간 여 40.2 시간	
계					395,568		
자 가 노 동 비		133.1 시간	*남 14,060 여 9,840	1,634,784*	남 76.8 시간 여 56.4 시간		
유 동 자 본 용 역 비				2,023,519**			
고 정 자 본 용 역 비				32,125			
토 지 자 본 용 역 비				65,278			
계				195,482			
				3,766,369*			
				4,155,104**			
소 부 가 가 득	가 가 치			2,281,060			
부 가 가 치	율 (%)			2,932,582			
소 득 률 (%)				71.2			
				55.4			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

노지포도

인천

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	2,004 kg	3,201	6,414,804	상품화율	94.9 %
	부 산 물 가 액					
계				6,513,166		
생 산 비	경 영 비	중 간 재	무 기 질 비 료 비	1,373kg	83,037	N:3.9 P:2.8 K:2.3 kg
			유 기 질 비 료 비		211,882	요 소 1.1 kg
			농 약 비		33,491	용 성 인 비 2.5 kg
			영 농 광 열 비		52,289	붕 용 석 회 1.6 kg
			수 리 (水 利) 비		15,522	복 용 식 회 35.0 kg
			기 타 재 료 비		825,122	규 산 질 16.0 kg
			소 농 구 비		0	영양제 수화제 4,096.2 g
			대 농 구 상 각 비		36,735	살충제 유제 77.7 ml
			영 농 시 설 상 각 비		41,180	수화제 345.0 g
			수 선 비		39,041	살균제 유제 68.0 ml
	비	기 타 요 금	조 성 비	592,134	분제 20.0 g	
			기 타 요 금	0	수화제 347.2 g	
			계	1,930,433	전 기 618.0 kw	
			임 차 료 [농 기계 · 시 설 토 지]	3,130	유 류 37.5 ℓ	
			위 탁 영 농 비	0	가 스 0.2 ℓ	
고 용 노 동 비	52.9 시간	남 13,950 여 8,700	531,105	비 닐(반사필름) 202.9 m		
계			2,464,668	분 지 (핀) 5,828.9 개		
자 가 노 동 비	182.2 시간	*남 13,950 여 8,700	2,121,690*	끈 0.1 개		
유 동 자 본 용 역 비			2,769,987**	포 장 상 자 791.3 개		
고 정 자 본 용 역 비			59,661			
토 지 자 본 용 역 비			3,501			
계			4,721,822*			
소 부 가 가 득			5,370,119**			
부 가 가 치 율 (%)			4,048,498			
소 득 률 (%)			4,582,733			
			70.4			
			62.2			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

복 승 아

세종

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고		
총수입	주 산 물 가 액	1,026 kg	4,655	4,776,030	상품화율	87.8%	
	부 산 물 가 액						
계				4,776,030			
생 산 비	경 영 비	중 간 재	77.6kg	무 기 질 비 료 비	14,502	N:0.2 P:0.2 K:0.2 kg	
				유 기 질 비 료 비	11,093	요 소 1.6 kg	
				농 약 비	122,323	유 안 1.4 kg	
				영 농 광 열 비	45,368	용 성 인 비 2.2 kg	
				수 리 (水 利) 비	0	염 화 칼 리 1.0 kg	
				기 타 재 료 비	124,945	복 합 비 료 14.3 kg	
				소 농 구 비	3,745	규 산 질 4.4 kg	
				대 농 구 상 각 비	460,610	살충제 유제 271.1 ml	
				영 농 시 설 상 각 비	78,107	분제 69.2 g	
				수 선 비	0	수화제 471.3 g	
	조 성 비	87,681	살균제 유제 857.9 ml				
	기 타 요 금	0	분제 75.5 g				
	계			948,374			
	비	임 차 료	[농 기계 · 시 설]		0		
			위 탁 영 농 비	0	106,072		
고 용 노 동 비			15.9 시간	남 14,060 여 9,840	170,522	남 3.1 시간 여 12.9 시간	
계				1,224,968			
자 가 노 동 비		97.8 시간	*남 14,060 여 9,840	1,202,892*	남 57.0 시간 여 40.8 시간		
유 동 자 본 용 역 비				1,486,853**			
고 정 자 본 용 역 비				17,129			
토 지 자 본 용 역 비				55,815			
계				147,085			
소 부 가 가 득				2,647,889*			
부 가 가 치 율 (%)				2,931,850**			
소 득 륜 (%)				3,551,062			
				3,827,656			
				80.1			
				74.4			

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임

** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

시설포도

대전

(기준: 년/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고	
총수입	주 산 물 가 액	1,505 kg	6,704	10,089,520	상품화율	92.8 %
	부 산 물 가 액			369,686		
계				10,459,206		
생 산 비	경 영 비	중 간 재 비	무 기 질 비 료 비	2,023.5kg	159,758	N:7.4 P:4.2 K:4.4 kg
			유 기 질 비 료 비		132,024	요 소 3.7 kg
			농 약 비		51,111	유 안 3.7 kg
			영 농 광 열 비		1,462,518	용 성 인 비 5.5 kg
			수 리 (水 利) 비		30,807	염 화 칼 리 1.8 kg
			기 타 재 료 비		1,079,688	붕 소 3.9 kg
			소 농 구 비		4,831	농 용 석 회 12.3 kg
			대 농 구 상 각 비		202,948	복 합 비 료 41.6 kg
			영 농 시 설 상 각 비		1,078,352	영양제 액제 2.3 l
			수 선 비		120,549	수화제 1,186.1 g
	비	계	조 성 비	115,887	살충제 수화제 808.7 g	
			기 타 요 금	0	살균제 수화제 256.6 g	
			전 기		719.8 kw	
			유 류		1,666.3 l	
			비 닐(반사필름)		53.2 m	
비	계	저 장 상 자		61.6 개		
		포 장 상 자		1,059.7 개		
비	계	저 장, 포장상자		369.7 개		
		계		4,438,473		
비	계	임 차 료 [농기계·시설 토 지 위 탁 영 농 고 용 노 동 비	1.5 시간	남 11,333 여 7,333	17,000	남 1.5 시간 여 0.0 시간
		계			4,538,899	
비	계	자 가 노 동 비	186.8 시간	*남 11,333 여 7,333	1,805,004*	남 108.8 시간 여 78.0 시간
		유 동 자 본 용 역 비			2,839,920**	
비	계	고 정 자 본 용 역 비			81,523	
		토 지 자 본 용 역 비			427,484	
비	계	계			604,680	
		계			7,457,590*	
소 부 소	가 가 득	가 가 치 률 (%)	가 가 치 률 (%)	5,920,308		
				6,020,733		
소 부 소	가 가 득	가 가 치 률 (%)	가 가 치 률 (%)	57.6		
				56.6		

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비입
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비입

시설국화

부산

(기준: 년 1기작/10a)

비목별		수량	단가(원)	금액(원)	비고			
총수입	주 산 물 가 액	86,826 분	231	20,056,806	상품화율	100.0 %		
	부 산 물 가 액			0				
계				20,056,806				
생 산 비	경 영 비	중 요 비 종자	37,310.4 주	8	286,943	N:76 P:41 K:49	kg	
		종묘				요 소	2.9	kg
		무 기 질 비 료 비				붕 석 소 회	0.6	kg
		유 기 질 비 료 비				농 용 식 회 비 료	57.1	kg
		농 약 비				영양제 액제	38.9	kg
						수화제	5.1	ℓ
		영 농 광 열 비				살충제 유제	3,965.2	g
						수화제	7,342.1	ml
		수 리 (水 利) 비				입제	11.9	kg
						수화제	2,882.8	g
		기 타 재 료 비				살균제 유제	919.7	ml
						분제	739.1	g
		소 농 구 비				입제	0.9	kg
						수화제	5,614.7	g
		대 농 구 상 각 비				제조제 유제	857.1	ml
입제	1.1		kg					
영 농 시 설 상 각 비	전 기	6,438.5	kw					
	유 류	5,239.0	ℓ					
수 선 비	비닐	1,310.4	m					
	주 널 대 끈	432.5	개					
기 타 요 금	비닐	7.1	타					
	보 온 덮 개 트	374.6	m					
계				11,289,388				
비	임 차 료 [농 기계 · 시 설 토 지 위 탁 영 농 비 고 용 노 동 비	493.5 시간	남 8,403 여 6,994	3,456,617	남 4.1 시간 여 489.3 시간			
		계		15,283,751				
		자 가 노 동 비	448.5 시간	*남 11,458 여 7,040	4,352,951*	남 270.6 시간 여 177.9 시간		
		유 동 자 본 용 역 비			6,818,546**			
계				20,714,569*				
소 부 가 가 치				4,773,056				
부 가 가 치 율 (%)				8,767,418				
소 득 률 (%)				43.7				
계				23,180,165**				

주) * 는 조사지역의 농촌노임을 적용하여 산출한 자가노동비 및 생산비임
 ** 는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,203/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임

조사분석담당

○ 경기

수원시(우현진), 성남시(김학숙), 고양시(최병훈), 용인시(우성균), 안산시(최예원), 남양주(정지윤), 의정부(김대수), 평택시(정현우), 시흥시(윤규식), 화성시(안경준), 파주시(김성복), 광주시(이주안), 김포시(정세희), 이천시(이후철), 양주시(조수연), 안성시(이종일), 포천시(이소희), 여주시(정미영), 양평군(이은주), 가평군(정경태), 연천군(이정현)

○ 강원

춘천시(고명근), 원주시(이종현), 강릉시(최봉수), 동해시(원상원), 태백시(이윤미), 속초시(김부경), 삼척시(장운호), 홍천군(김수호), 횡성군(신경선), 영월군(조윤미), 정선군(전웅준), 평창군(윤봉경), 철원군(홍현동), 화천군(최제덕), 양구군(김영준), 인제군(장광운), 고성군(윤민상), 양양군(이란)

○ 충북

청주시(김기훈), 충주시(윤지원), 제천시(김혜경), 보은군(전영은), 옥천군(조인철), 영동군(장선화), 증평군(지영선), 진천군(김미숙), 괴산군(서혜영), 음성군(박종표), 단양군(김경화)

○ 충남

천안시(노현숙), 공주시(윤다혜), 보령시(신현심), 아산시(노희영), 서산시(조은아), 논산시(이영은), 계룡시(정택준), 당진시(김보영), 금산군(이지석), 부여군(채민지), 서천군(최성일), 청양군(조상복), 홍성군(박성민), 예산군(장상록), 태안군(김윤서)

○ 전북

전주시(손승환), 군산시(안우철), 익산시(민정혜), 정읍시(김승호), 남원시(백승기), 김제시(전금미), 완주군(송준상), 진안군(정경애, 김강득), 무주군(강혜경), 장수군(박광섭), 임실군(김태현), 순창군(조영선), 고창군(고세호), 부안군(문효순)

○ **전 남**

여수시(오경자), 순천시(정철웅), 나주시(이초하), 광양시(장성국), 담양군(윤상), 곡성군(전희향), 구례군(박광일), 고흥군(우호석), 보성군(조성호), 화순군(김지웅), 장흥군(장수혁), 강진군(최원영), 해남군(김유미), 영암군(이소양), 무안군(이지행), 함평군(최상길), 영광군(정기식), 장성군(김경진), 완도군(이혜진), 진도군(이민영), 신안군(이자영), 도기술원(이금재, 나기숙, 강진화, 김효정)

○ **경 북**

포항시(김수진), 경주시(장송민), 김천시(박희경), 안동시(이서연), 구미시(김용화), 영주시(백무현), 영천시(이정역), 상주시(김주영), 문경시(강동휘), 경산시(김수준), 군위군(황태경), 의성군(박보근), 청송군(윤정익), 영양군(김선녀), 영덕군(김대진), 청도군(박현석), 고령군(김광호), 성주군(이용희), 칠곡군(신혜정), 예천군(임명호), 봉화군(김윤찬), 울진군(이혜정), 울릉군(이동준)

○ **경 남**

창원시(이상웅), 진주시(강덕미), 통영시(장영호), 사천시(한병록), 김해시(신성기), 밀양시(김수현), 거제시(이용희), 양산시(장미), 의령군(오홍섭), 함안군(송은주), 창녕군(진문식), 고성군(정수임), 남해군(천상용), 하동군(송창현), 산청군(류혜인), 함양군(이미란), 거창군(임영희), 합천군(안현모)

○ **제 주**

제주시(김동현), 서귀포시(김승우), 동부(고보성), 서부(이상종)

○ **서 울** : 황영주

○ **부 산** : 부산광역시(최운기), 기장군(허민숙)

○ **대 구** : 대구광역시(신은경), 달성군(윤주원)

○ **인 천** : 인천광역시(양송숙), 강화군(김신국), 옹진군(김동규)

○ **광 주** : 임장희

○ **대 전** : 윤석동

○ **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, 고정순)

□ 조사결과 분석

자 료 총 괄 : 고현석
자 료 검 토 : 강진구, 박평식
편 집 · 교 정 : 안호진, 이은혜, 김미옥
기 획 : 정병우

2015 지역별 농산물 소득자료

인 쇄 : 2016년 8월

발 행 : 2016년 8월

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

발 행 인 : 정 황 근

편 집 인 : 황 정 환

인 쇄 : (사)한국척수장애인협회 ☎ (063)231-2267

자료문의 : (063) 238-1201

ISBN 978-89-480-4043-2 93520 (비매품)