

발 간 등 록 번 호

11-1543000-000052-10

[www.mafra.go.kr](http://www.mafra.go.kr)

2015

# 특용작물생산실적

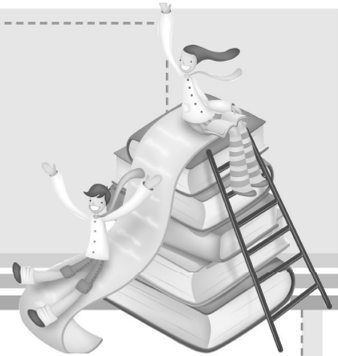
2016. 7



농림축산식품부



# Contents



<b>■ 조사개요</b> .....	<b>1</b>
<b>01. 2015년도 생산실적</b> .....	<b>13</b>
가. 품목별 생산실적 .....	14
나. 시도별·품목별 생산실적 .....	24
1) 유지작물 .....	24
2) 섬유작물 .....	26
3) 기호작물 .....	28
4) 약용작물 .....	30
5) 버섯류 .....	64
6) 기타 특용작물 .....	68
<b>02. 연도별 생산실적</b> .....	<b>71</b>
가. 유지작물~기호작물 .....	72
나. 약용작물 .....	80
1) 감초~목단, 모란(목단피) .....	80
2) 반하~잇꽃(홍화) .....	88
3) 작약~기타 .....	96
다. 버섯류~기타 특용작물 .....	104
<b>03. 가격동향(국산)</b> .....	<b>113</b>
가. 참    깨 .....	114
나. 땅    콩 .....	116
다. 버    섯    류 .....	118
라. 한    약    재 .....	124
1) 서울 경동약령시장 도매가격 .....	124
2) 대구 한약재도매시장 도매가격 .....	248



# 1. 조사개요

## 1. 조사목적

- ▶ 특용작물별 생산농가, 면적, 단수, 생산량을 조사하여 특용작물 산업 육성을 위한 정책수립 및 관련 연구 등을 위한 기초자료로 활용

## 2. 법적근거

- ▶ 통계법 제18조 규정에 의해 승인된 일반통계(승인번호 : 제11419호)

## 3. 조사연혁

- ▶ 1975.07.29 : 통계작성 승인
- ▶ 1981.03.02 : 보고체계(읍·면→시군) 및 서식변경
- ▶ 1999.04.07 : 조사사항(면적, 생산량, 농가수) 및 작성주기(월→반기) 변경(버섯)
- ▶ 2014.12.16 : 버섯생산통계를 특용작물생산실적으로 명칭 등 변경

## 4. 조사방법

- ▶ 참깨 재배면적, 단수, 생산량 및 땅콩, 들깨 재배면적은 통계청 표본조사
- ▶ 그 외 작물은 행정조사 실시 후, 농림사업정보시스템(AGRIS)에 입력
  - ※ (조사체계) 읍·면·동 → 시·군·구 → 시·도 → 농림축산식품부
  - 약용작물은 생약명과 식물명을 확인하고, 건조 후 중량으로 생산량 조사
  - 땅콩은 알땅콩 기준으로, 녹차는 건엽 기준으로 조사

## 5. 조사대상

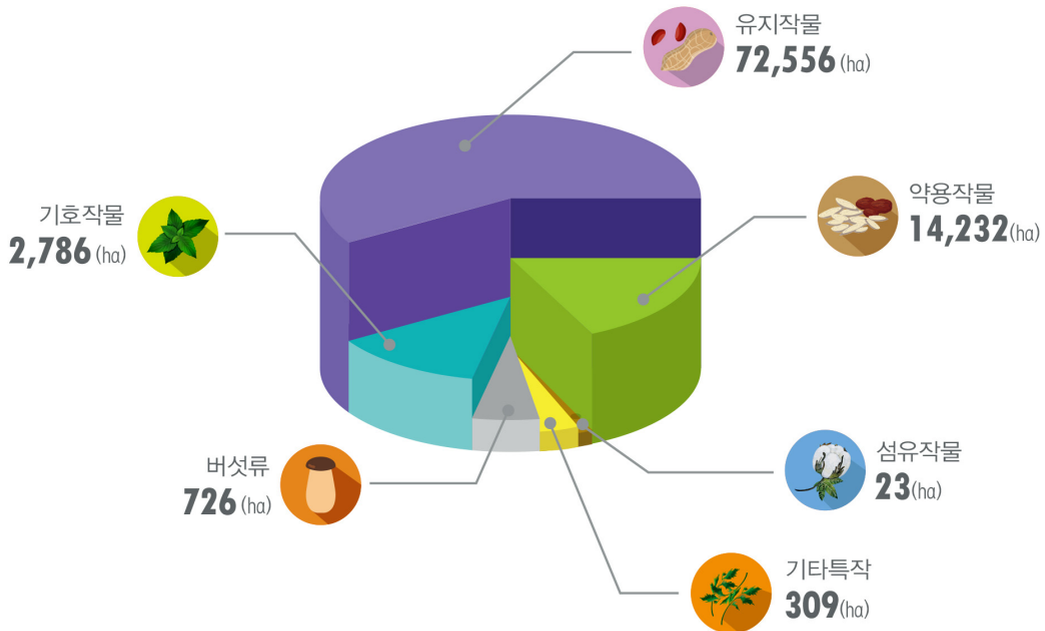
- ▶ 특용작물은 식량작물, 과수, 채소류 등을 제외한 특별한 용도에 쓰이는 작물로 본 통계에서는 유지, 기호, 약용, 섬유, 버섯류, 기타 특작으로 분류

- 유지작물은 참깨, 땅콩, 유채 등 채유 목적용 작물임
  - 섬유작물은 면화, 삼 등 섬유 이용 목적으로 재배하는 작물임
  - 기호작물은 차, 박하 등 기호용으로 재배하는 작물임
  - 약용작물은 감초, 지황 등 약재 이용 목적으로 재배하는 작물임  
(※ 인삼은 별도로 통계를 작성하고 있으므로 본 통계조사에서는 제외)
  - 버섯류는 양송이, 느타리, 영지, 팽이, 상황 등으로 구분함
  - 기타 특작류는 닥나무, 신선초, 기타로 구분함
- ※ ('08) 6류 68개 작물 → ('09) 6류 75개 → ('10~'11) 6류 78개 → ('12~) 6류 79개

구분	품목수	작물명
유지	4	참깨, 들깨, 땅콩, 유채
섬유	4	면화, 삼(대마), 완초(왕골), 저마(모시)
기호	4	녹차, 치커리, 박하, 스테비아
약용	56	갈근(칠톨), 감초, 강활, 강황, 건강(생강), 결명자, 고본, 구기자, 길경(도라지), 단삼, 당귀(일), 당귀(참), 당삼(만삼), 대황(금문대황, 장군풀), 독활(땅두릅), 두충(두충나무), 맥문동, 목단피(목단, 모란), 백수오(은조롱), 백지(구릿대), 백출(삼주), 복분자(복분자딸기), 사삼(잔대), 산수유, 산약(마), 삼백초, 석창포, 시호, 식방풍(갯기름나무), 양유(더덕), 여성초(약모밀), 오가피(오갈피나무), 오미자, 우슬(쇠무릎), 익모초, 애엽(쑥, 황해쑥), 의이인(울무), 위유(둥글레, 옥죽), 자소엽(차즈기), 작약, 지모, 지황, 천궁, 천마, 치자, 택사(질경이택사), 하수오, 한인진(더위지기), 향부자, 현삼, 형개, 홍화(잇꽃), 황기, 황금(속썩은풀), 황정(총총갈 고리둥글레, 진황정), 기타
버섯	8	양송이, 느타리, 영지, 팽이, 상황, 신령, 새송이, 기타
기타	3	닥나무, 신선초, 기타

## II. 2015년도 특용작물생산실적 조사결과

### 전체 면적



### ▶ 품목 총괄

- 조사대상 전체 특용작물 재배면적은 90,632ha로 면적 순으로 보면, 유지작물 면적이 72,556ha(80.1%), 약용작물 면적은 14,232ha(15.7%), 기호작물 면적은 2,786ha(3.1%)로 나타났다.
- 생산량은 전체 생산량 332,382톤 중 버섯 생산량이 167,366톤(50.4%)으로 가장 큰 비중을 차지하는 것으로 나타났으며, 그 다음은 약용작물로 생산량이 83,068톤(25%)으로 나타났다.
- 재배 농가는 409,080호이며, 유지작물 및 약용작물 재배 농가가 98%이상을 차지하는데 유지작물 농가가 360,481호(88.1%)로 가장 많고, 그 다음으로는 약용작물 농가로 40,799호(10%)로 나타났다.

구분	농가수(호)	전체면적(ha)	수확면적(ha)	생산량(M/T)
유지작물	360,481	72,556	72,548	74,468
섬유작물	128	23	22	77
기호작물	3,645	2,786	2,436	3,902
약용작물	40,799	14,232	12,741	83,068
버섯류	3,361	726	708	167,366
기 타	666	309	286	3,501
합계	409,080	90,632	88,741	332,382

▶ **유지작물**

- 유지작물 중 들깨 농가수 및 생산량이 가장 많고, 재배면적 또한 가장 넓은데, 들깨 농가수는 전체 360,481호 중 222,529호(61.7%)이며, 생산량은 전체 74,468톤 중 50,932톤(68.4%)으로 유지작물 전체 비중의 과반수 이상을 차지하고 있으며, 반면, 유채는 재배농가가 991호(0.3%), 생산량은 207톤(0.3%)으로 가장 적은 비중을 차지하고 있다.

품 목 명	농가수(호)	전체면적(ha)	수확면적(ha)	생산량(M/T)
참깨	119,508	25,139	25,139	11,678
땅콩	17,453	4,589	4,589	11,651
유채	991	258	250	207
들깨	222,529	42,570	42,570	50,932
합계	360,481	72,556	72,548	74,468

▶ **섬유작물**

- 섬유작물은 재배 농가수, 면적, 생산량이 모두 감소 추세로 섬유작물 중 면화가 농가수, 면적, 생산량 모두 가장 적은 반면, 삼(대마) 재배 농가가 전체 농가 128호 중 68호(53%)로 절반 이상을 차지하여 농가수가 가장 많고, 생산량은 모시(저마) 농가가 전체 생산량 77톤 중 36톤(46.8%)을 차지하고 있다.

품 목 명	농가수(호)	전체면적(ha)	수확면적(ha)	생산량(M/T)
면화	11	3	3	3
모시(저마)	36	4	4	36
삼(대마)	68	12	11	32
왕골(완초)	13	4	4	6
합계	128	23	22	77

### ▶ 기호작물

- 기호작물은 녹차가 농가수, 재배면적, 생산량 모두 가장 큰 비중을 차지하는데 전체 3,645호 중 차 농가가 3,600호(98.8%), 재배면적 2,786ha 중 2,768(99.4%), 생산량 3,902톤 중 3,618톤(92.7%)을 나타내고 있다.

품 목 명	농가수(호)	전체면적(ha)	수확면적(ha)	생산량(M/T)
박하	9	2	2	2
스테비아	1	0	0	0
차	3,600	2,768	2,418	3,618
치커리	35	16	16	282
합계	3,645	2,786	2,436	3,902

### ▶ 약용작물

- 약용작물은 9개 작물(도라지, 더덕, 둥글레, 땅두릅, 오가피, 오미자, 산수유, 삼주, 칩)에 대해서는 경작지와 임야로 구분하여 조사하며, 이 중 경작지 농가수는 40,265호, 재배면적 13,931ha, 생산량 82,493톤이며, 임야 농가수는 534호, 재배면적 301ha, 생산량 575톤으로 나타났다.
- 약용작물 중에서 오미자(임야포함)가 농가수나 재배면적으로 볼 때, 가장 큰 비중을 차지하였는데, 전체 농가수 40,799호 중 오미자 농가수가 6,255호(15.3%), 재배면적은 전체 14,232ha 중 2,636ha(18.5%)로 나타났다.

품 목 명	농가수(호)	전체면적(ha)	수확면적(ha)	생산량(M/T)
감초	75	42	39	334
강활	110	62	62	219
강황	539	219	167	1,804
갯기름나물(식방풍)	572	165	165	1,794
결명자	184	33	33	55
고본	18	8	8	20
구기자	853	101	87	685
구릿대(백지)	58	12	12	75
금문대왕,장군풀(대황)	1	1	1	3
단삼	14	4	4	41
대추	274	62	61	255
더덕(양유)	1,465	1,680	1,291	8,740
더위지기(한인진)	55	6	6	109
도라지(길경)-경작지	5,188	915	714	4,827
두충(두충나무)	448	99	90	300
동굴레,옥죽(위유)-경작지	39	26	9	30
땅두릅(독활)-경작지	1,323	309	302	1,472
마(산약)	1,420	798	790	9,482
만삼(당삼)	9	2	1	2
목단,모란(목단피)	5	1	1	4
복분자딸기(복분자)	5,274	1,360	1,259	9,208
산수유-경작지	1,165	297	296	269
삼백초	20	11	11	120
삼주(큰꽃삼주,백출)-경작지	132	51	50	174
생강(건강)	5,364	1,410	1,398	18,891
석창포	6	5	5	52
소엽맥문동(맥문동)	440	87	87	355
속씨은풀(황금)	58	9	9	28
쇠무릎(우슬)	100	28	28	105
시호	63	10	8	43
쑥,황해쑥(애엽)	761	86	83	1,152
약모밀(어성초)	41	18	18	101
오갈피나무(오가피)-경작지	647	239	229	1,224
오미자-경작지	6,186	2,609	2,386	9,711
율무(의이인)	989	831	738	1,668

품 목 명	농가수(호)	전체면적(ha)	수확면적(ha)	생산량(M/T)
은조롱(백수오)	810	305	238	686
익모초	8	1	1	5
일당귀	160	46	46	231
잇꽃(홍화)	244	64	63	168
작약	304	120	103	600
잔대(사삼)	173	20	14	72
지모	-	-	-	-
지황	559	161	161	1,363
질경이택사(택사)	54	14	14	39
차즈기(자소엽)	36	13	13	54
참당귀	749	514	509	1,371
천궁	180	93	93	587
천마	829	53	48	458
총총갈고리동굴레(진황정,황정)	138	44	39	99
치자	102	32	32	103
하수오	424	119	87	237
향부자	19	24	24	144
현삼	15	11	10	21
형개	36	6	6	17
황기	399	281	221	642
더덕(양유)-임야	136	192	180	182
도라지(길경)-임야	187	30	27	178
동굴레,옥죽(위유)-임야	-	-	-	-
땅두릅(독활)-임야	38	16	6	11
오갈피나무(오가피)-임야	23	18	13	50
오미자-임야	69	27	27	125
산수유-임야	56	12	12	13
삼주(큰꽃삼주,백출)-임야	25	6	6	16
칠탄(갈근)-임야	-	-	-	-
기타	1,130	414	300	2,244
합계	40,799	14,232	12,741	83,068

\* 기타는 감국, 후박 등임

▷ **버섯**

- 전체 버섯 농가 3,361호 중에 느타리 버섯 농가수가 1,108호(33%)로 가장 많고, 총 버섯 생산량은 167,366톤으로 기타를 제외하면 느타리 버섯의 생산량이 62,467톤 (37.3%)으로 가장 많았으며, 새송이 버섯 46,530톤(27.8%), 팽이 버섯 37,554톤 (22.4%) 순으로 생산이 이루어지고 있는 것으로 나타났다.

품 목 명	농가수(호)	전체면적(ha)	수확면적(ha)	생산량(M/T)
양송이	608	92	91	9,732
느타리	1,108	168	160	62,467
영 지	74	18	17	140
팽 이	14	18	18	37,554
상 황	90	17	17	174
신 령	1	0	0	12
새송이	430	106	104	46,530
기 타	1,036	307	301	10,757
합 계	3,361	726	708	167,366

\* 기타는 잎새버섯, 노루궁뎅이버섯 등임

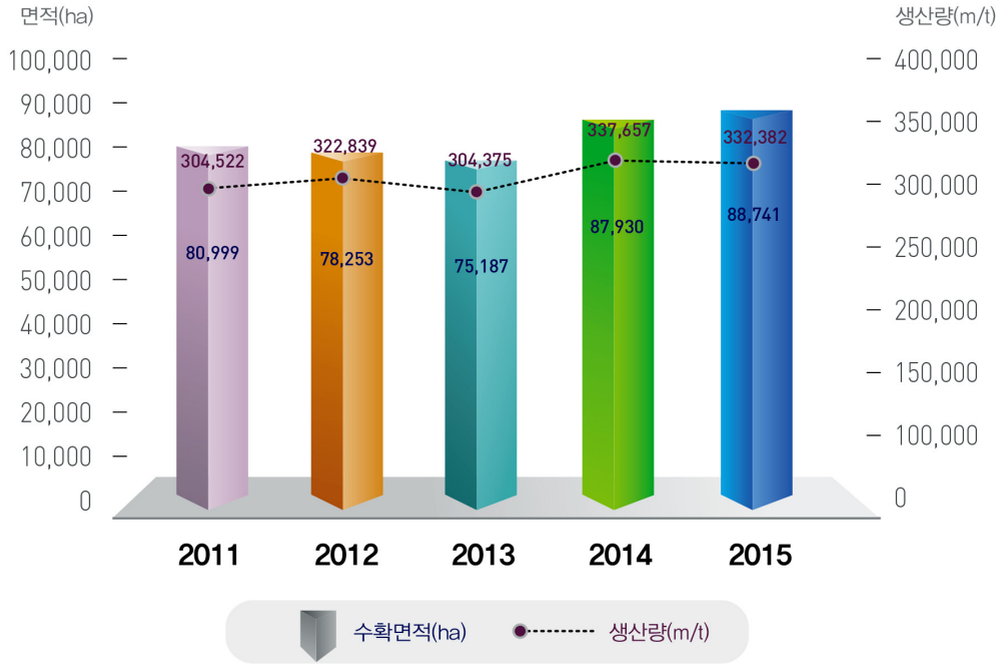
▷ **기타 특용작물**

품 목 명	농가수(호)	전체면적(ha)	수확면적(ha)	생산량(M/T)
닥나무	39	5	5	10
신선초	40	33	33	1,009
기 타	587	271	248	2,482
합 계	666	309	286	3,501

\* 기타는 선인장(백련초), 알로에 등임

## 2015년도 특용작물 품목별 증감현황

### 전체 생산량



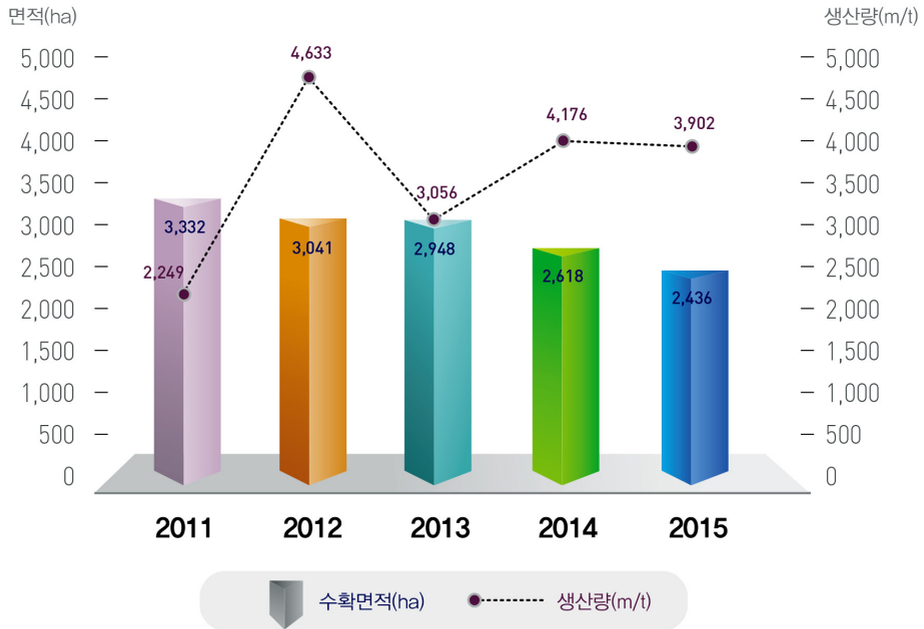
## 유지작물



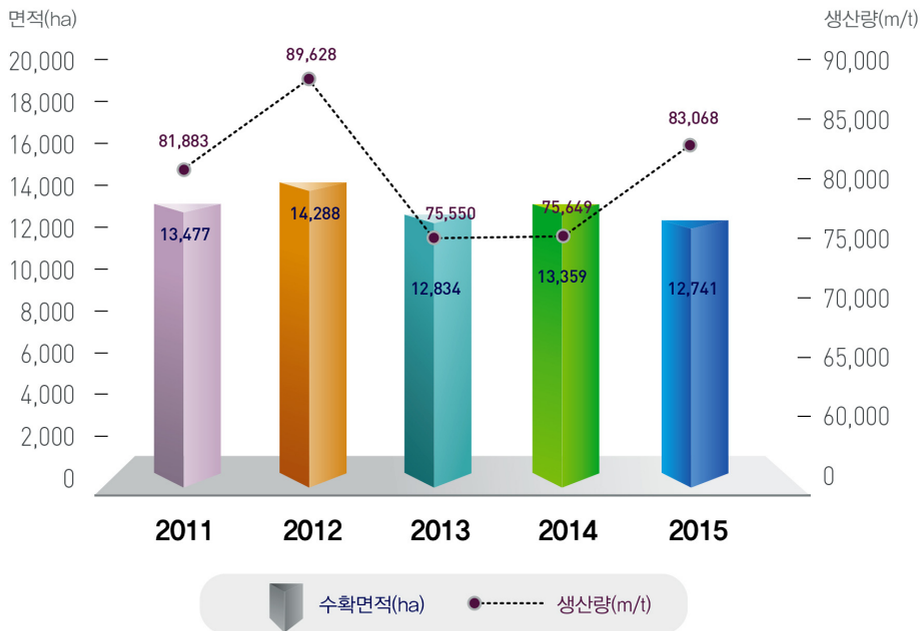
## 섬유작물



## 기호작물



## 약용작물



## 버섯류



## 기타특작





# 01

## 2015년도 생산실적

가. 품목별 생산실적

나. 시도별·품목별 생산실적

# 1. 2015년도 생산실적

## 가. 품목별 생산실적

	'15		'14		증감율	
	(재배)면적	생 산 량	(재배)면적	생 산 량	(재배)면적	생 산 량
	ha	M/T	ha	M/T	%	%
<b>합 계</b>	<b>90,632</b>	<b>332,282</b>	<b>89,759</b>	<b>337,657</b>	<b>1.0</b>	<b>-1.6</b>
유 지 작 물	72,556	74,468	70,670	68,078	2.7	9.4
섬 유 작 물	23	77	42	124	-45.2	-37.9
기 호 작 물	2,786	3,902	2,918	4,176	-4.5	-6.6
약 용 작 물	14,232	83,068	14,847	75,649	-4.1	9.8
버 섯 류	726	167,366	778	182,561	-6.7	8.3
기 타 특 작	309	3,501	505	7,069	-38.8	-50.5

1) 유지작물

	'15		'14		증감율	
	(재배)면적	생 산 량	(재배)면적	생 산 량	(재배)면적	생 산 량
	ha	M/T	ha	M/T	%	%
<b>유 지 작 물</b>	<b>72,556</b>	<b>74,468</b>	<b>70,670</b>	<b>68,078</b>	<b>2.7</b>	<b>9.4</b>
들        개	42,570	50,932	37,455	43,258	13.7	17.7
땅        콩	4,589	11,651	4,561	12,391	0.6	-6.0
유        채	258	207	284	270	-9.2	-23.3
참        깨	25,139	11,678	28,370	12,158	-11.4	-3.9

2) 섬유작물

	'15		'14		증감율	
	(재배)면적	생 산 량	(재배)면적	생 산 량	(재배)면적	생 산 량
	ha	M/T	ha	M/T	%	%
<b>섬 유 작 물</b>	<b>23</b>	<b>77</b>	<b>42</b>	<b>124</b>	<b>-45.2</b>	<b>-37.9</b>
면        화	3	3	11	6	-72.7	-50.0
모 시 풀 ( 저 마 )	4	36	4	36	0	0
삼 ( 대 마 )	12	32	20	42	-40.0	-23.8
왕 골 ( 완 초 )	4	6	6	39	-33.3	-84.6

3) 기호작물

	'15		'14		증감율	
	(재배)면적	생 산 량	(재배)면적	생 산 량	(재배)면적	생 산 량
	ha	M/T	ha	M/T	%	%
<b>기 호 작 물</b>	<b>2,786</b>	<b>3,902</b>	<b>2,918</b>	<b>4,176</b>	<b>-4.5</b>	<b>-6.6</b>
박        하	2	2	3	7	-33.3	-71.4
스 테 비 아	0	0	0	0	0	0
차	2,768	3,618	2,901	3,915	-4.6	-7.6
치        커 리	16	282	14	253	14.3	11.5

4) 약용작물

	'15			전체면적
	전체면적	수확면적	생 산 량	
	ha	ha	M/T	ha
<b>약 용 작 물</b>	<b>14,232</b>	<b>12,741</b>	<b>83,068</b>	<b>14,847</b>
감 초	42	39	334	35
강 활	62	62	219	50
강 황	219	167	1,804	78
갯기름나물(식방풍)	165	165	1,794	180
결 명 자	33	33	55	35
고 본	8	8	20	7
구 기 자	101	87	685	114
구 릿 대 ( 백 지 )	12	12	75	14
금문대황, 장군풀(대황)	1	1	3	0
단 삼	4	4	41	4
대 추	62	61	255	402
더 덕 ( 양 유 )	1,680	1,291	8,740	1,907
더 위 지 기 ( 한 인 진 )	6	6	109	6
도 라 지 ( 길 경 )	915	714	4,827	939
동굴래, 옥죽(위유)	26	9	30	26
두 층 나 무 ( 두 층 )	99	90	300	118
땅 두 립 ( 독 활 )	309	302	1,472	306
마 ( 산 약 )	798	790	9,482	734
만 삼 ( 당 삼 )	2	1	2	3
목 단, 모란(목단피)	1	1	4	1
복분자딸기(복분자)	1,360	1,259	9,208	1,921
산 수 유	297	296	269	323
삼 백 초	11	11	120	9
삼주, 큰꽃삼주(백출)	51	50	174	38
생 강 ( 건 강 )	1,410	1,398	18,891	1,098
석 창 포	5	5	52	5
소엽맥문동(맥문동)	87	87	355	86

1. 약용작물 수록순서 : 경작지 - 임야 / 가나다순

'14		증 감 율		
수확면적	생 산 량	전체면적	수확면적	생 산 량
ha	M/T	%	%	%
<b>13,359</b>	<b>75,649</b>	<b>-4.1</b>	<b>-4.6</b>	<b>9.8</b>
32	284	20.0	21.9	17.6
47	188	24.0	31.9	16.5
62	487	180.8	169.4	270.4
180	2,460	-8.3	-8.3	-27.1
35	70	-5.7	-5.7	-21.4
7	19	14.3	14.3	5.3
111	350	-11.4	-21.6	95.7
14	81	-14.3	-14.3	-7.4
0	1	100.0	100.0	200.0
4	45	0	0	-8.9
401	848	-84.6	-84.8	-69.9
1,412	8,458	-11.9	-8.6	3.3
6	109	0	0	0
732	5,080	-2.6	-2.5	-5.0
8	29	0	12.5	3.4
105	351	-16.1	-14.3	-14.5
300	1,750	1.0	0.7	-15.9
731	6,479	8.7	8.1	46.3
1	2	-33.3	0	0
1	5	0	0	-20.0
1,768	10,199	-29.2	-28.8	-9.7
321	263	-8.0	-7.8	2.3
9	36	22.2	22.2	233.3
37	135	34.2	35.1	28.9
1,086	15,246	28.4	28.7	23.9
5	53	0	0	-1.9
86	348	1.2	1.2	2.0

	'15			전체면적
	전체면적	수확면적	생 산 량	
	ha	ha	M/T	ha
속 썩 은 풀 ( 황 금 )	9	9	28	10
쇠 무 료 ( 우 슬 )	28	28	105	25
시 호	10	8	43	10
썩 , 황 해 썩 ( 애 엽 )	86	83	1,152	196
약 모 밀 ( 어 성 초 )	18	18	101	20
오 갈 피 나 무 ( 오 가 피 )	239	229	1,224	275
오 미 자	2,609	2,386	9,711	2,563
울 무 ( 의 이 인 )	831	738	1,668	638
은 조 룡 ( 백 수 오 )	305	238	686	225
익 모 초	1	1	5	1
일 당 귀 ( 당 귀 )	46	46	231	64
잇 꽃 ( 홍 화 )	64	63	168	75
작 약	120	103	600	140
잔 대 ( 사 삼 )	20	14	72	22
지 모	-	-	-	-
지 황	161	161	1,363	115
질 경 이 택 사 ( 택 사 )	14	14	39	36
차 즈 기 ( 자 소 엽 )	13	13	54	12
참 당 귀 ( 당 귀 )	514	509	1,371	497
천 궁	93	93	587	99
천 마	53	48	458	44
층층갈고리둥굴레, 진황정(황정)	44	39	99	48
치 자	32	32	103	34
하 수 오	119	87	237	131
향 부 자	24	24	144	10
현 삼	11	10	21	12
형 개	6	6	17	5
황 기	281	221	642	334
기 타	414	300	2,244	436

'14		증 감 율		
수확면적	생 산 량	전체면적	수확면적	생 산 량
ha	M/T	%	%	%
10	26	- 10.0	-10.0	7.7
24	78	12.0	16.7	34.6
8	42	0	0	2.4
189	528	-56.1	-56.1	118.2
19	128	-10.0	-5.3	-21.1
250	944	-13.1	-8.4	29.7
2,378	10,159	1.8	0.3	-4.4
638	1,422	30.3	15.7	17.3
168	367	35.6	41.7	86.9
1	1	0	0	400.0
63	274	-28.1	-27.0	-15.7
75	148	-14.7	-16.0	13.5
111	1,054	-14.3	-7.2	-43.1
15	86	-9.1	-6.7	-16.3
-	-	-	-	-
114	507	40.0	41.2	168.8
36	100	-61.1	-61.1	-61.0
12	64	8.3	8.3	-15.6
496	1,345	3.4	2.6	1.9
99	712	-6.1	-6.1	-17.6
39	265	20.5	23.1	72.8
43	111	-8.3	-9.3	-10.8
34	106	-5.9	-5.9	-2.8
81	243	-9.2	7.4	-2.5
10	55	140.0	140.0	161.8
10	29	-8.3	0	-27.6
5	15	20.0	20.0	13.3
254	722	-15.9	-13.0	-11.1
369	2,230	-5.0	-18.7	0.6

	'15			전체면적
	전체면적	수확면적	생 산 량	
	ha	ha	<sup>M</sup> / <sub>T</sub>	ha
더 덕 ( 양 유 ) _ 임 야	192	180	182	191
도 라 지 ( 길 경 ) _ 임 야	30	27	178	31
등굴레, 옥죽(위유)_임야	-	-	-	-
땅 두 립 ( 독 활 ) _ 임 야	16	6	11	15
산 수 유 _ 임 야	12	12	13	35
삼주, 큰꽃삼주(백출)_임야	6	6	16	9
오갈피나무(오가피)_임야	18	13	50	29
오 미 자 _ 임 야	27	27	125	24
침 ( 갈 근 ) _ 임 야	-	-	-	-

'14		증 감 율		
수확면적	생 산 량	전체면적	수확면적	생 산 량
ha	<sup>M</sup> / <sub>T</sub>	%	%	%
176	140	0.5	2.3	30.0
27	116	-3.2	0	53.4
-	-	-	-	-
6	7	6.7	0	57.1
35	39	-65.7	-65.7	-66.7
9	25	-33.3	-33.3	-36.0
28	106	-37.9	-53.6	-52.8
24	78	12.5	12.5	60.3
-	-	-	-	-

5) 버섯류

	'15		'14		증 감 율	
	(재배)면적	생 산 량	(재배)면적	생 산 량	(재배)면적	생 산 량
	ha	M/T	ha	M/T	%	%
<b>버섯류</b>	<b>726</b>	<b>167,366</b>	<b>778</b>	<b>182,561</b>	<b>-6.7</b>	<b>-8.3</b>
느타리	168	62,467	174	76,389	-3.4	-18.2
상황	17	174	18	205	-5.6	-15.1
새송이	106	46,530	109	47,814	-2.8	-2.7
신령	0	12	0	12	0	0
양송이	92	9,732	93	11,493	-1.1	-15.3
영지	18	140	25	428	-28.0	-67.3
팽이	18	37,554	27	33,259	-33.3	12.9
기타	307	10,757	333	12,961	-7.8	-17.0

6) 기타 특용작물

	'15		'14		증 감 율	
	(재배)면적	생 산 량	(재배)면적	생 산 량	(재배)면적	생 산 량
	ha	M/T	ha	M/T	%	%
<b>기타 특작</b>	<b>309</b>	<b>3,501</b>	<b>505</b>	<b>7,069</b>	<b>-38.8</b>	<b>-50.5</b>
닥나무	5	10	4	7	25.0	42.9
신선초	33	1,009	31	938	6.5	7.6
기타	271	2,482	470	6,123	-42.3	-59.5



나. 시도별 · 품목별 생산실적

1) 유지작물

	계			들 깨				땅	
	농가수	수확면적	생산량	농가수	수확면적	단 수	생산량	농가수	수확면적
	호	ha	M/T	호	ha	kg/10a	M/T	호	ha
계	360,481	72,548	74,468	222,529	42,570	120	50,932	17,453	4,589
서울		10	11		2	86	2		4
부산	35	87	61	12	35	80	28	3	4
대구	831	397	399	275	163	89	145	122	40
인천	4,304	611	546	2,014	413	65	268	155	79
광주	705	333	206	269	146	71	104	21	30
대전	760	394	368	473	290	84	244	44	24
울산	584	226	139	262	151	61	92	3	7
경기	20,448	8,704	7,510	11,426	6,748	86	5,803	2,045	658
강원	25,120	7,277	8,421	17,243	6,562	120	7,874	875	163
충북	28,422	8,431	8,459	16,501	5,832	117	6,823	1,165	308
충남	39,697	10,106	14,537	22,355	7,082	163	11,544	2,384	602
전북	32,695	6,997	9,922	15,320	4,151	144	5,977	3,264	763
전남	145,522	12,016	8,393	115,877	3,498	121	4,233	1,575	385
경북	32,285	10,981	10,780	10,602	4,984	108	5,383	4,185	1,144
경남	24,265	5,175	4,147	8,668	2,513	96	2,412	1,299	260
제주	2,406	802	570					203	118
세종시	2,402			1,232				110	

\* 참깨 : 재배면적, 단수, 생산량은 통계청 표본조사자료(농가수는 시도 행정조사자료)

\* 땅콩, 들깨 : 재배면적은 통계청 표본조사자료(농가수, 단수는 시도 행정조사자료)

콩		유 채				참 깨			
단 수	생산량	농가수	수확면적	단 수	생산량	농가수	수확면적	단 수	생산량
kg/10a	M/T	호	ha	kg/10a	M/T	호	ha	kg/10a	M/T
<b>254</b>	<b>11,651</b>	<b>991</b>	<b>250</b>	<b>83</b>	<b>207</b>	<b>119,508</b>	<b>25,139</b>	<b>46</b>	<b>11,678</b>
168	7						4	46	2
211	8					20	48	52	25
374	150					434	194	54	104
283	224					2,135	119	45	54
90	27					415	157	48	75
310	74					243	80	63	50
195	14					319	68	49	33
168	1,105					6,977	1,298	46	602
163	266					7,002	552	51	281
130	400	1	0	212	0	10,755	2,291	54	1,236
283	1,704					14,958	2,422	53	1,289
370	2,823	3	0	115	1	14,108	2,083	54	1,121
318	1,224	324	25	18	4	27,746	8,108	36	2,932
240	2,746	276	32	72	23	17,222	4,821	55	2,628
263	684	158	19	48	9	14,140	2,383	44	1,042
165	195	229	173	98	170	1,974	511	40	205
						1,060			

2) 섬유작물

시도별	계			면 화				모 시 플	
	농가수	수확면적	생산량	농가수	수확면적	단 수	생산량	농가수	수확면적
	호	ha	M/T	호	ha	kg/10a	M/T	호	ha
계	128	22	77	11	3	120	3	36	4
서울									
부산									
대구									
인천	10	2	2						
광주									
대전									
울산									
경기									
강원	5	1	2						
충북	1	0	0						
충남	66	6	3					35	4
전북	1	0	35					1	0
전남	18	5	9	10	2	113	2		
경북	24	7	25						
경남	3	1	1	1	1	150	1		
제주									
세종시									

(저마)		삼(대마)				왕 골(완초)			
단 수	생산량	농가수	수확면적	단 수	생산량	농가수	수확면적	단 수	생산량
kg/10a	M/T	호	ha	kg/10a	M/T	호	ha	kg/10a	M/T
885	36	68	11	288	32	13	4	159	6
						10	2	125	2
		5	1	150	2				
		1	0	109	0				
		31	2	173	3				
877	35								
1,200	1	5	1	144	2	3	2	183	4
		24	7	379	25				
		2	0	200	0				

3) 기호작물

시도별	계			박 하				스 테	
	농가수	수확면적	생산량	농가수	수확면적	단 수	생산량	농가수	수확면적
	호	ha	M/T	호	ha	kg/10a	M/T	호	ha
계	3,645	2,436	3,902	9	2	129	2	1	0
서울									
부산	14	3	83						
대구	6	1	13						
인천									
광주	3	17	16						
대전									
울산									
경기	6	1	16					1	0
강원	8	10	169						
충북	2	0	1						
충남	5	7	9						
전북	36	57	84						
전남	1,467	970	1,124	9	2	129	2		
경북									
경남	2,041	1,129	2,081						
제주	57	240	306						
세종시									

비 아		차				치 커 리			
단 수	생산량	농가수	수확면적	단 수	생산량	농가수	수확면적	단 수	생산량
kg/10a	M/T	호	ha	kg/10a	M/T	호	ha	kg/10a	M/T
290	0	3,600	2,418	150	3,618	35	16	1,801	282
290	0	3	17	97	16	14	3	2,621	83
						6	1	1,414	13
						5	1	1,453	16
						8	10	1,636	169
						2	0	556	1
						5	7	128	9
						36	57	147	84
						1,458	968	116	1,122
						2,041	1,129	184	2,081
						57	240	128	306

4) 약용작물

	계				감 초				
	농가수	전체면적	수확면적	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	호	ha	ha	<sup>M</sup> / <sub>T</sub>	호	ha	ha	kg/10a	<sup>M</sup> / <sub>T</sub>
계	40,799	14,232	12,741	83,068	75	42	39	858	334
서울									
부산	16	1	1	17					
대구	17	8	8	35					
인천	27	3	1	8					
광주	58	8	7	31					
대전	32	1	1	20					
울산	9	1	1	8					
경기	663	717	690	1,999					
강원	4,389	2,405	1,733	10,853	2	4	3	1,290	40
충북	1,941	845	770	3,034	43	30	28	954	264
충남	3,790	1,094	999	8,355					
전북	7,892	1,895	1,749	11,234					
전남	7,299	1,520	1,327	9,249					
경북	9,820	3,862	3,790	31,276	27	7	7	393	28
경남	4,489	1,062	959	5,050	3	1	1	189	2
제주	341	797	692	1,851					
세종시	16	13	13	48					

강 활					강 황				
농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
호	ha	ha	kg/10a	M/T	호	ha	ha	kg/10a	M/T
110	62	62	354	219	539	219	167	1,081	1,804
					2	0	0	898	2
5	5	5	900	45	4	2	2	790	16
11	5	5	317	15	3	0	0	600	2
					3	5	2	1,365	26
					507	207	158	1,089	1,725
94	52	52	305	159	1	0	0	1,667	1
					12	2	2	1,371	27
					7	2	2	268	5

	갯기름나물(식방풍)					결 명 자				
	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
계	호	ha	ha	kg/10a	<sup>M</sup> / <sub>T</sub>	호	ha	ha	kg/10a	<sup>M</sup> / <sub>T</sub>
계	572	165	165	1,084	1,794	184	33	33	166	55
서울										
부산										
대구										
인천										
광주										
대전										
울산										
경기										
강원										
충북						11	2	1	338	4
충남	30	9	9	950	85	1	0	0	333	1
전북	1	0	0	454	1					
전남	520	151	151	1,116	1,689	100	24	23	162	38
경북	21	5	5	379	19	6	2	2	84	2
경남						66	6	6	171	10
제주										
세종시										

고 본					구 기 자				
농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
호	ha	ha	kg/10a	M/T	호	ha	ha	kg/10a	M/T
18	8	8	264	20	853	101	87	787	685
					1	0	0	190	1
3	1	1	306	4	18	3	3	227	6
					632	52	40	302	122
					183	42	40	1,378	547
14	4	4	185	7	15	3	3	237	7
1	3	3	357	9	4	1	1	234	2

	구 릿 대(백지)					금문대황, 장군폴(대황)				
	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	호	ha	ha	kg/10a	<sup>M</sup> / <sub>T</sub>	호	ha	ha	kg/10a	<sup>M</sup> / <sub>T</sub>
계	58	12	12	616	75	1	1	1	455	3
서울										
부산										
대구										
인천										
광주										
대전										
울산										
경기										
강원										
충북										
충남	2	1	1	862	10					
전북	1	0	0	424	1					
전남	9	2	2	855	16					
경북	44	9	9	545	47					
경남	1	0	0	469	0					
제주	1	0	0	333	1	1	1	1	455	3
세종시										

단 삼					대 추				
농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
호	ha	ha	kg/10a	M/T	호	ha	ha	kg/10a	M/T
14	4	4	1,066	41	274	62	61	415	255
					2	1	1	296	2
					4	1	1	332	4
					13	2	2	150	3
3	1	1	1,198	6	159	27	27	203	54
5	1	1	748	7					
6	2	2	1,165	28	95	31	31	622	192
					1	0	0	200	0

	더 덕(양유)_경작지					더위지기(한인진)				
	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	호	ha	ha	kg/10a	<sup>M</sup> / <sub>T</sub>	호	ha	ha	kg/10a	<sup>M</sup> / <sub>T</sub>
계	1,465	1,680	1,291	677	8,740	55	6	6	1,800	109
서울										
부산										
대구										
인천										
광주										
대전										
울산										
경기	24	6	6	244	14					
강원	788	911	619	1,017	6,290	50	5	5	1,400	70
충북	63	18	17	456	79					
충남	73	20	18	857	150					
전북	68	20	19	491	94					
전남	111	36	27	3,699	1,002					
경북	49	13	13	430	54					
경남	110	37	15	550	82	5	1	1	3,685	39
제주	179	619	558	175	975					
세종시										

도 라 지(길경)_경작지					두충나무(두충)				
농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
호	ha	ha	kg/10a	M/T	호	ha	ha	kg/10a	M/T
<b>5,188</b>	<b>915</b>	<b>714</b>	<b>676</b>	<b>4,827</b>	<b>448</b>	<b>99</b>	<b>90</b>	<b>334</b>	<b>300</b>
7	0	0	239	0	1	1	1	143	1
24	1	1	1,545	15	5	0	0	255	1
99	83	83	765	633	2	0	0	309	1
634	274	167	851	1,422	1	0	0	250	1
130	42	34	784	270	26	6	0	178	0
405	70	63	509	320	37	8	8	379	29
223	40	34	841	284	17	5	5	689	34
223	40	34	841	284	17	3	3	678	22
1,835	66	54	896	480	90	13	13	122	15
658	174	165	525	867	185	50	48	335	160
1,154	89	71	395	281	67	13	12	302	36
19	75	42	608	255					

	등골래, 옥죽(위유)_경작지					땅 두 립(독활)_경작지				
	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	호	ha	ha	kg/10a	<sup>M</sup> / <sub>T</sub>	호	ha	ha	kg/10a	<sup>M</sup> / <sub>T</sub>
계	39	26	9	348	30	1,323	309	302	487	1,472
서울										
부산						1	0	0	140	0
대구										
인천										
광주						7	0	0	227	1
대전										
울산										
경기	7	16	1	230	3	2	0	0	570	3
강원	6	4	0	333	1	39	15	14	285	39
충북						43	9	8	1,349	115
충남						216	123	123	635	780
전북						72	31	30	570	168
전남	1	0	0	100	0	225	40	40	192	77
경북	5	2	2	237	4	37	3	3	693	22
경남	20	5	5	416	22	673	84	80	302	241
제주						7	3	3	786	26
세종시						1	1	1	36	0

마(산약)					만 삼(당삼)				
농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
호	ha	ha	kg/10a	<sup>M</sup> / <sub>T</sub>	호	ha	ha	kg/10a	<sup>M</sup> / <sub>T</sub>
1,420	798	790	1,199	9,482	9	2	1	233	2
1	0	0	1,222	4					
50	20	20	1,207	238					
48	20	20	247	49					
34	7	7	1,304	85	1	0	0	320	0
9	7	7	1,174	79					
45	5	5	1,362	68	8	1	1	222	2
62	15	15	797	121					
1,025	601	594	1,271	7,549					
145	123	123	1,047	1,287					
1	0	0	700	2					

	목단, 모란(목단피)					복분자딸기(복분자)				
	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	호	ha	ha	kg/10a	<sup>M</sup> / <sub>T</sub>	호	ha	ha	kg/10a	<sup>M</sup> / <sub>T</sub>
계	5	1	1	339	4	5,274	1,360	1,259	731	9,208
서울										
부산						2	1	1	1,000	10
대구						8	5	5	318	16
인천										
광주						25	6	6	433	26
대전										
울산						2	0	0	801	4
경기						5	0	0	401	1
강원						274	72	68	590	401
충북						81	25	24	153	36
충남						55	17	17	516	88
전북						3,997	1,041	953	590	5,618
전남	4	1	1	355	4	361	62	61	379	231
경북	1	0	0	120	0	282	73	72	3,523	2,516
경남						146	43	39	486	189
제주						31	12	12	550	69
세종시						5	1	1	475	3

산 수 유_경작지					삼 백 초				
농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
호	ha	ha	kg/10a	M/T	호	ha	ha	kg/10a	M/T
1,165	297	296	91	269	20	11	11	1,098	120
					1	0	0	369	0
					1	0	0	667	1
1	0	0	101	0					
2	0	0	61	0					
12	2	2	180	4					
3	2	2	149	3					
33	4	4	552	22	3	1	1	2,000	25
989	279	278	82	227	5	2	2	2,557	57
125	10	10	137	13	2	1	1	292	4
					8	6	6	558	33

	삼주, 큰꽃삼주(백출)_경작지					생 강(건강)				
	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	호	ha	ha	kg/10a	<sup>M</sup> / <sub>T</sub>	호	ha	ha	kg/10a	<sup>M</sup> / <sub>T</sub>
계	132	51	50	350	174	5,364	1,410	1,398	1,351	18,891
서울										
부산										
대구										
인천										
광주										
대전										
울산										
경기	1	0	0	152	0	2	1	1	1,103	11
강원	1	0								
충북	67	32	32	384	122	8	2	2	1,181	25
충남	24	7	7	447	30	1,158	384	374	1,160	4,335
전북	1	1	1	81	1	269	157	156	1,370	2,142
전남	3	1	1	6	0	459	11	9	998	94
경북	31	9	8	213	17	3,207	831	831	1,440	11,971
경남	4	2	2	226	4	261	25	24	1,281	313
제주										
세종시										

석 창 포					소엽맥문동(맥문동)				
농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
호	ha	ha	kg/10a	M/T	호	ha	ha	kg/10a	M/T
6	5	5	1,128	52	440	87	87	410	355
1	2	2	1,800	27	163	26	26	413	107
2	1	1	652	7	3	1	1	164	1
3	2	2	872	18	274	60	60	411	247

	속썩은풀(황금)					쇠 무 료(우슬)				
	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	호	ha	ha	kg/10a	<sup>M</sup> / <sub>T</sub>	호	ha	ha	kg/10a	<sup>M</sup> / <sub>T</sub>
계	58	9	9	319	28	100	28	28	380	105
서울										
부산										
대구										
인천										
광주										
대전										
울산										
경기										
강원						1	2	2	1,105	21
충북						3	0	0	219	0
충남						5	2	2	325	7
전북										
전남	56	8	8	340	27	16	7	7	508	34
경북						71	16	16	235	37
경남						4	1	1	529	6
제주	2	1	1	134	1					
세종시										

시 호					쭈, 황해쭈(애업)				
농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
호	ha	ha	kg/10a	<sup>M</sup> /T	호	ha	ha	kg/10a	<sup>M</sup> /T
63	10	8	537	43	761	86	83	1,384	1,152
					11	1	1	936	7
					1	0	0	260	0
9	3	1	73	1	1	1	1	50	1
1	0	0	5	0					
18	4	4	932	35	738	75	75	1,490	1,118
34	3	3	234	7					
1	0	0	396	0					
					10	9	6	428	26

	약 모 밀(여성초)					오갈피나무(오가피)_경작지				
	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	호	ha	ha	kg/10a	<sup>M</sup> / <sub>T</sub>	호	ha	ha	kg/10a	<sup>M</sup> / <sub>T</sub>
계	41	18	18	568	101	647	239	229	535	1,224
서울										
부산	2	0	0	1,042	4	1	0	0	591	1
대구	3	2	2	905	17					
인천										
광주						12	1	1	400	3
대전										
울산						1	1	1	600	3
경기						18	7	7	433	30
강원						133	36	32	388	124
충북						68	24	24	408	98
충남	1	1	1	600	3	21	46	46	409	187
전북	3	1	1	1,245	18	93	14	14	1,664	226
전남	11	7	7	317	22	29	7	4	319	13
경북	9	2	2	971	21	186	52	52	242	125
경남	12	5	5	359	16	68	34	31	395	124
제주						16	18	18	1,618	290
세종시						1	0	0	227	0

오 미 자_경작지					울 무(의이인)				
농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
호	ha	ha	kg/10a	M/T	호	ha	ha	kg/10a	M/T
<b>6,186</b>	<b>2,609</b>	<b>2,386</b>	<b>407</b>	<b>9,711</b>	<b>989</b>	<b>831</b>	<b>738</b>	<b>226</b>	<b>1,668</b>
25	9	9	450	40	293	435	435	191	832
969	339	210	320	671	98	38	38	395	148
448	205	186	363	678	129	97	97	403	391
118	45	45	452	204	2	0	0	323	1
1,681	362	343	408	1,401	150	40	40	303	120
23	20	18	384	71	267	200	107	71	77
1,954	1,225	1,212	410	4,962	20	8	8	228	17
964	402	361	466	1,682	30	14	14	596	82
3	1	1	176	2					
1	1	1	38	0					

	은 조 룡(백수오)					익 모 초				
	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	호	ha	ha	kg/10a	<sup>M</sup> / <sub>T</sub>	호	ha	ha	kg/10a	<sup>M</sup> / <sub>T</sub>
계	810	305	238	289	686	8	1	1	554	5
서울										
부산										
대구	1	0								
인천	15	2	0	244	1					
광주										
대전										
울산										
경기	34	5	3	99	3					
강원	40	15	4	260	9	1	0	0	200	0
충북	152	83	60	331	199					
충남	71	14	11	778	85					
전북	5	1	1	687	6					
전남	7	2	1	138	2					
경북	438	170	152	247	376	5	1	1	691	5
경남	20	4	2	50	1	2	0	0	89	0
제주	25	8	3	139	4					
세종시	2	0	0	308	0					

일 당 귀(당귀)					잇 꽃(홍 화)				
농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
호	ha	ha	kg/10a	M/T	호	ha	ha	kg/10a	M/T
160	46	46	507	231	244	64	63	265	168
1	0	0	269	1					
11	6	6	170	10					
					3	1	1	74	1
70	18	18	663	117	4	1	1	72	0
					1	0	0	270	0
41	7	7	545	38	30	18	18	416	76
36	15	15	440	65	108	19	19	157	30
1	0	0	233	0	98	24	24	250	61

	작 약					잔 대(사삼)				
	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	호	ha	ha	kg/10a	<sup>M</sup> / <sub>T</sub>	호	ha	ha	kg/10a	<sup>M</sup> / <sub>T</sub>
계	304	120	103	580	600	173	20	14	522	72
서울										
부산										
대구										
인천										
광주										
대전										
울산										
경기	2	0	0	392	1	6	2	2	629	13
강원	1	1	1	129	1	112	9	4	751	34
충북	12	5	5	534	25	15	1	1	530	4
충남	4	1	1	618	9	8	2	2	129	3
전북	10	7	7	93	6	10	2	1	600	8
전남	98	34	29	729	209	19	4	2	342	8
경북	164	67	57	546	308					
경남	10	3	3	919	30	2	0	0	404	1
제주	2	1	1	920	11	1	0	0	733	1
세종시	1	0	0	970	0					

지 모					지 황				
농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
호	ha	ha	kg/10a	<sup>M</sup> /T	호	ha	ha	kg/10a	<sup>M</sup> /T
					<b>559</b>	<b>161</b>	<b>161</b>	<b>846</b>	<b>1,363</b>
					46	14	14	358	51
					336	105	105	847	889
					101	22	21	1,418	299
					3	1	1	355	3
					73	20	20	604	121

	질경이택사(택사)					차즈기(자소엽)				
	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	호	ha	ha	kg/10a	M/T	호	ha	ha	kg/10a	M/T
계	54	14	14	276	39	36	13	13	432	54
서울										
부산										
대구										
인천										
광주										
대전										
울산										
경기										
강원										
충북										
충남										
전북	6	2	2	52	1	7	1	1	450	2
전남	47	13	13	302	38	3	1	1	358	3
경북						24	10	10	399	40
경남	1	0	0	320	0	1	0	0	498	1
제주						1	1	1	800	8
세종시										

참 당 귀(당귀)					천 궁				
농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
호	ha	ha	kg/10a	M/T	호	ha	ha	kg/10a	M/T
<b>749</b>	<b>514</b>	<b>509</b>	<b>269</b>	<b>1,371</b>	<b>180</b>	<b>93</b>	<b>93</b>	<b>631</b>	<b>587</b>
2	0	0	44	0					
1	0	0	257	0					
410	312	311	273	852	16	9	9	127	11
26	13	13	142	18	9	4	4	890	35
30	10	10	217	21	1	1	1	427	6
18	21	16	133	22					
223	152	152	289	439	150	78	78	680	532
36	5	5	304	15	4	1	1	375	2
3	2	2	230	4					

	천 마					층층갈고리등굴레, 진황정(황정)				
	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	호	ha	ha	kg/10a	<sup>M</sup> / <sub>T</sub>	호	ha	ha	kg/10a	<sup>M</sup> / <sub>T</sub>
계	829	53	48	951	458	138	44	39	250	99
서울										
부산										
대구										
인천										
광주										
대전										
울산	6	0	0	500	1					
경기	4	0	0	531	1	1	0	0	800	1
강원	1	0	0	349	1	25	12	12	350	42
충북	13	4	3	732	25	94	24	23	175	41
충남	8	1	1	784	11	17	6	3	447	13
전북	732	35	31	1,120	348					
전남										
경북	38	5	4	1,102	49					
경남	27	8	7	301	22	1	1	1	160	2
제주										
세종시										

치 자					하 수 요				
농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
호	ha	ha	kg/10a	M/T	호	ha	ha	kg/10a	M/T
102	32	32	322	103	424	119	87	274	237
					3	0	0	254	0
					1	0	0	700	0
					9	1			
					1	0	0	50	0
					19	2	1	118	1
					34	6	5	145	7
					70	21	8	178	14
					37	14	6	194	11
					27	4	3	169	5
56	29	29	304	88	52	21	18	289	51
					111	40	39	332	129
46	3	3	485	15	48	9	7	253	18
					9	1	0	170	0
					3	0	0	295	1

	향 부 자					현 삼				
	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	호	ha	ha	kg/10a	<sup>M</sup> / <sub>T</sub>	호	ha	ha	kg/10a	<sup>M</sup> / <sub>T</sub>
계	19	24	24	600	144	15	11	10	215	21
서울										
부산										
대구										
인천										
광주										
대전										
울산										
경기						4	8	7	300	20
강원										
충북										
충남										
전북										
전남										
경북	18	24	24	600	144	11	3	3	27	1
경남	1	0	0	600	0					
제주										
세종시										

형 개					황 기				
농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
호	ha	ha	kg/10a	<sup>M</sup> / <sub>T</sub>	호	ha	ha	kg/10a	<sup>M</sup> / <sub>T</sub>
36	6	6	293	17	399	281	221	290	642
					5	25	25	263	65
					155	118	66	334	219
					116	78	77	176	135
					14	5	5	428	22
					18	7	5	216	11
2	0	0	417	2					
34	5	5	282	15	85	42	38	392	148
					5	1	1	361	2
					1	6	6	673	40

	더덕(양유)_임야					도라지(길경)_임야				
	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	호	ha	ha	kg/10a	<sup>M</sup> / <sub>T</sub>	호	ha	ha	kg/10a	<sup>M</sup> / <sub>T</sub>
계	136	192	180	101	182	187	30	27	652	178
서울										
부산										
대구										
인천										
광주										
대전										
울산										
경기	16	81	80	17	13	26	1	1	121	1
강원	27	16	8	87	7	4	1	1	278	2
충북	37	42	42	48	20	35	8	8	1,109	88
충남						4	0	0	80	0
전북	1	0	0	575	2	49	4	4	66	3
전남	17	1	1	325	2	6	4	4	184	7
경북	15	4	1	197	2	7	2	1	130	1
경남	9	13	12	58	7	52	8	7	763	55
제주	14	36	36	362	129	4	2	2	1,038	21
세종시										

등골레, 옥죽(위유)_임야					땅 두 립(독활)_임야				
농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
호	ha	ha	kg/10a	M/T	호	ha	ha	kg/10a	M/T
					<b>38</b>	<b>16</b>	<b>6</b>	<b>168</b>	<b>11</b>
					1	7	0	22	0
					1	0			
					22	4	2	377	6
					4	1	1	158	1
					10	4	4	92	4

	산 수 유_임야					삼주, 큰꽃삼주(백출)_임야				
	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	호	ha	ha	kg/10a	<sup>M</sup> / <sub>T</sub>	호	ha	ha	kg/10a	<sup>M</sup> / <sub>T</sub>
계	56	12	12	105	13	25	6	6	269	16
서울										
부산										
대구										
인천										
광주										
대전										
울산										
경기										
강원										
충북						5	4	4	284	10
충남										
전북										
전남	2	0	0	140	0	20	2	2	247	6
경북	50	6	6	129	8					
경남	3	1	1	84	1					
제주										
세종시	1	4	4	76	4					

오갈피나무(오가피)_임야					오 미 자_임야				
농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
호	ha	ha	kg/10a	M/T	호	ha	ha	kg/10a	M/T
23	18	13	382	50	69	27	27	457	125
					1	0	0	588	1
3	1	1	685	8					
4	1	1	231	3	14	3	3	1,634	43
					1	2	2	242	4
5	10	5	332	17	47	22	22	347	77
2	2	2	384	7	1	0	0	21	0
6	4	3	391	13	5	1	1	60	0
3	0	0	500	2					

	췍(갈근)_임야					기 타				
	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	호	ha	ha	kg/10a	<sup>M</sup> / <sub>T</sub>	호	ha	ha	kg/10a	<sup>M</sup> / <sub>T</sub>
계						1,130	414	300	748	2,244
서울										
부산										
대구										
인천										
광주										
대전										
울산										
경기						3	1	1	1,030	8
강원						436	160	116	298	347
충북						104	35	32	356	116
충남						236	93	43	1,353	588
전북						42	24	11	1,360	150
전남						221	73	73	1,303	946
경북						11	5	5	294	13
경남						75	20	18	416	76
제주						2	3	1	45	0
세종시										



5) 버섯류

	계			느 타 리			
	농가수	수확면적	생산량	농가수	수확면적	단 수	생산량
	호	ha	M/T	호	ha	kg/m <sup>2</sup>	M/T
계	3,361	708	167,366	1,108	160	39	62,467
서울							
부산	17	4	218	2	0	13	45
대구	37	6	831	5	1	6	68
인천	15	2	98	7	2	5	70
광주	15	3	525	8	0	0	0
대전	38	4	521	7	1	12	131
울산	12	2	99	2	0	4	12
경기	383	95	48,575	229	44	105	45,599
강원	132	12	2,763	104	9	28	2,519
충북	210	41	10,750	66	10	44	4,278
충남	746	138	14,494	133	12	18	2,201
전북	345	68	3,621	93	14	10	1,290
전남	356	98	22,806	141	24	6	1,359
경북	556	117	46,080	199	27	10	2,591
경남	461	98	15,717	94	9	23	2,155
제주	28	18	159	10	5	1	49
세종시	11	2	109	8	2	7	100

상 황				새 송 이			
농가수	수확면적	단 수	생산량	농가수	수확면적	단 수	생산량
호	ha	kg/m <sup>2</sup>	M/T	호	ha	kg/m <sup>2</sup>	M/T
90	17	1	174	430	104	45	46,530
3	1	1	9	11	1	45	482
3	0	3	12				
5	1	0	1	2	0	50	244
6	1	1	2	1	0	42	83
21	5	2	101	10	1	48	728
2	0	1	2	1	1	1	10
2	0	0	0	12	3	200	5,990
5	1	1	10	27	17	24	4,035
11	2	0	5	6	5	15	716
4	1	1	7	73	15	92	14,069
10	2	0	7	115	29	31	8,955
18	3	1	18	172	32	35	11,218

	신 령				양 송 이			
	농가수	수확면적	단 수	생산량	농가수	수확면적	단 수	생산량
	호	ha	kg/m <sup>2</sup>	M/T	호	ha	kg/m <sup>2</sup>	M/T
계	1	0	5	12	608	91	11	9,732
서울								
부산								
대구					13	2	11	249
인천								
광주					5	3	20	518
대전					12	1	15	114
울산								
경기								
강원					2	0	6	14
충북					1	0	5	15
충남	1	0	5	12	470	77	10	7,443
전북					3	0	8	21
전남					5	1	6	53
경북					95	7	20	1,282
경남					2	0	8	23
제주								
세종시								

영 지				팥 이				기 타			
농가수	수확면적	단 수	생산량	농가수	수확면적	단 수	생산량	농가수	수확면적	단 수	생산량
호	ha	kg/m <sup>2</sup>	M/T	호	ha	kg/m <sup>2</sup>	M/T	호	ha	kg/m <sup>2</sup>	M/T
<b>74</b>	<b>17</b>	<b>1</b>	<b>140</b>	<b>14</b>	<b>18</b>	<b>204</b>	<b>37,554</b>	<b>1,036</b>	<b>301</b>	<b>4</b>	<b>10,757</b>
				1	0	2	1	11	3	5	163
1	0	3	1					7	2	2	31
								5	0	10	16
								2	0	2	7
								12	1	2	31
								3	1	0	2
7	2	4	76	1	0	112	181	115	43	4	1,890
1	0	0	0					22	2	9	218
1	0	1	2	1	0	0	0	127	28	2	465
4	0	1	2	2	0	91	270	104	31	2	521
54	14	0	52	2	1	156	751	176	32	2	786
2	0	1	2	4	7	92	6,205	127	50	2	1,111
3	1	1	4	2	10	300	30,096	131	41	8	3,145
1	0	1	1	1	0	14	50	173	54	4	2,252
								18	13	1	110
								3	0	3	9

6) 기타 특용작물

	계			닥 나 무			
	농가수	수확면적	생산량	농가수	수확면적	단 수	생산량
	호	ha	M/T	호	ha	kg/10a	M/T
계	666	286	3,501	39	5	196	10
서울							
부산							
대구							
인천							
광주	7	0	0				
대전							
울산							
경기	3	2	66				
강원	193	110	1,428	2	0		
충북	37	55	677	7	2	200	4
충남	19	1	3				
전북	26	6	228				
전남	82	19	163				
경북	89	9	179	30	3	211	6
경남	40	9	257				
제주	170	75	501				
세종시							

신 선 초				기 타			
농가수	수확면적	단 수	생산량	농가수	수확면적	단 수	생산량
호	ha	kg/10a	<sup>M</sup> / <sub>T</sub>	호	ha	kg/10a	<sup>M</sup> / <sub>T</sub>
40	33	3,020	1,009	587	248	999	2,482
7	0	75	0				
2	1	3,181	47	1	1	3,558	19
10	19	3,080	585	181	91	931	843
6	5	2,628	132	24	48	1,128	541
				19	1	214	3
3	3	4,670	140	23	3	3,477	88
2	1	492	4	80	18	859	159
6	2	1,522	35	53	4	3,403	138
2	1	10,200	61	38	9	2,241	196
2	1	563	5	168	74	669	496





# 02

## 연도별 생산실적

- 가. 유지작물~기호작물
- 나. 약용작물
- 다. 기타작물~버섯류

가. 유지작물~기호작물

	'95			'96			'97		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
	ha	kg/10a	M/T						
<b>합 계</b>	<b>117,570</b>		<b>232,684</b>	<b>81,989</b>		<b>199,783</b>	<b>84,869</b>		<b>218,961</b>
<b>유 지 작 물</b>	<b>100,078</b>		<b>79,188</b>	<b>65,859</b>		<b>54,778</b>	<b>68,362</b>		<b>56,166</b>
들 깨	36,476	72	26,232	16,304	76	12,346	12,607	78	9,853
땅 콩	9,358	184	17,214	5,655	192	10,837	5,553	197	10,929
아 주 까 리									
유 채	1,981	196	3,883	1,527	146	2,225	1,379	144	1,991
참 깨	52,263	61	31,859	42,373	69	29,370	48,823	68	33,393
해 바 라 기									
<b>섬 유 작 물</b>	<b>456</b>		<b>892</b>	<b>349</b>		<b>782</b>	<b>415</b>		<b>817</b>
골 풀(인 초)	4	600	24	1	500	3	8	159	13
면 화	11	82	9	5	81	4			
모 시 풀(저 마)	33	194	64	24	267	64	44	173	76
삼 ( 대 마 )	353	178	628	281	195	548	338	192	648
수 세 미									
아 마									
왕 골(완 초)	55	304	167	38	429	163	25	321	80
<b>기 호 작 물</b>	<b>731</b>		<b>762</b>	<b>835</b>		<b>959</b>	<b>1,261</b>		<b>1,733</b>
스 테 비 아									
차	715	98	699	826	101	840	974	136	868
호 프	16	408	63	6	207	12	5	370	20
기 타							282		845

\* 합계 : 전체 작물의 합계임

'98			'99			'00		
면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
ha	kg/10a	M/T						
<b>85,518</b>		<b>197,346</b>	<b>81,099</b>		<b>202,595</b>	<b>74,993</b>		<b>203,899</b>
<b>71,682</b>		<b>47,523</b>	<b>68,282</b>		<b>44,061</b>	<b>62,189</b>		<b>51,178</b>
13,364	77	10,309	13,657	76	10,416	12,358	79	9,717
4,401	185	8,156	4,043	190	7,668	3,319	193	6,393
1,103	121	1,333	1,203	151	1,811	2,181	154	3,358
52,814	52	27,725	49,379	49	24,166	44,331	72	31,710
<b>609</b>		<b>967</b>	<b>543</b>		<b>1,066</b>	<b>466</b>		<b>886</b>
	500	1	0	100	0	0	1,000	3
26	212	55	23	209	48	13	95	12
557	148	824	498	187	930	423	188	795
26	335	87	22	400	88	30	253	76
<b>1,133</b>		<b>1,490</b>	<b>1,436</b>		<b>1,129</b>	<b>1,503</b>		<b>1,434</b>
989	130	964	1,397	77	1,031	1,503	123	1,434
5	370	20	5	370	20			
139		506	34		78			

	'01			'02			'03		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
	ha	kg/10a	M/T						
<b>합 계</b>	<b>74,557</b>		<b>212,386</b>	<b>73,379</b>		<b>219,869</b>	<b>65,425</b>		<b>219,386</b>
<b>유 지 작 물</b>	<b>61,104</b>		<b>49,844</b>	<b>60,055</b>		<b>40,404</b>	<b>50,328</b>		<b>25,961</b>
들    개	12,728	78	9,909	11,435	78	8,968	11,119	72	8,008
땅    콩	3,101	206	6,400	3,110	21	6,339	2,758	177	4,877
아    주    까    리									
유    채	1,734	144	2,492	1,334	959	1,279	1,415	78	1,099
참    깨	43,541	71	31,043	44,176	54	23,818	35,036	34	11,977
해    바    라    기									
<b>섬 유 작 물</b>	<b>305</b>		<b>702</b>	<b>206</b>		<b>421</b>	<b>341</b>		<b>816</b>
골    풀(인초)	0	1,000	3						
면    화							0	166	1
모    시    풀(저마)	20	213	43	13	185	24	9	189	17
삼 ( 대    마 )	272	233	632	186	204	380	323	236	762
수    세    미									
아    마									
왕    골(완초)	13	184	24	6	273	18	9	396	36
<b>기 호 작 물</b>	<b>1,830</b>	<b>138</b>	<b>1,395</b>	<b>1,906</b>		<b>1,774</b>	<b>2,231</b>		<b>2,095</b>
박    하									
스    테    비    아							6		42
차	1,825	138	1,351	1,867	80	1,591	2,225	132	2,053
호    프				39		183			
기    타	5		44						

'04			'05			'06		
면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
ha	kg/10a	M/T				ha	kg/10a	M/T
<b>76,483</b>		<b>253,972</b>	<b>78,254</b>		<b>266,477</b>	<b>77,740</b>		<b>252,174</b>
<b>60,813</b>		<b>48,858</b>	<b>62,254</b>		<b>49,823</b>	<b>61,368</b>		<b>46,781</b>
24,368	75	18,346	23,952	76	18,142	26,652	91	24,199
3,454	239	8,257	3,352	197	6,604	2,970	214	6,354
1,148	121	1,392	979	165	1,616	669	110	739
31,843	66	20,863	33,971	69	23,461	31,077	50	15,489
<b>206</b>		<b>594</b>	<b>153</b>		<b>357</b>	<b>110</b>		<b>183</b>
1	31	0	2	47	1	2		
9	185	17	5	294	15	3	38	2
188	294	552	137	230	314	97	172	167
8	312	25	9	286	27	8	170	14
<b>2,525</b>		<b>3,035</b>	<b>2,971</b>		<b>3,758</b>	<b>3,703</b>		<b>4,401</b>
						2	278	3
16		331	18		449	9	3,365	318
2,509	146	2,703	2,953	112	3,309	3,692	138	4,080

	'07			'08			'09		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
	ha	kg/10a	M/T						
<b>합 계</b>	<b>81,556</b>		<b>265,543</b>	<b>78,007</b>		<b>272,883</b>	<b>89,660</b>		<b>278,877</b>
<b>유 지 작 물</b>	<b>63,767</b>		<b>53,486</b>	<b>59,968</b>		<b>52,361</b>	<b>70,116</b>		<b>53,063</b>
들 깨	28,506	99	28,300	26,760	90	24,205	29,640	98	28,478
땅콩	3,318	210	6,960	3,366	222	7,459	4,111	253	10,201
아주까리									
유채	622	116	719	1,048	117	1,225	1,490	109	1,604
참깨	31,321	56	17,507	28,794	68	19,472	34,875	37	12,780
해바라기									
<b>섬유 작 물</b>	<b>124</b>		<b>244</b>	<b>77</b>		<b>162</b>	<b>75</b>		<b>165</b>
골풀(인초)									
면화	2			2			1	38	
모시풀(저마)	2	150	3	1	139	2	4	363	15
삼(대마)	117	211	236	68	208	141	66	210	138
수세미									
아마									
왕골(완초)	3	167	5	6	333	19	4	269	12
<b>기 호 작 물</b>	<b>3,826</b>		<b>4,223</b>	<b>3,801</b>		<b>4,071</b>	<b>3,680</b>		<b>3,572</b>
박하							11	283	31
차	3,800	120	3,888	3,774	127	3,936	3,616	113	3,266
치커리	15	2,136	299	16	639	102	50	553	274
호프									
기타	11		36	11		33	3	30	1

'10			'11			'12		
면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
ha	kg/10a	M/T				ha	kg/10a	M/T
<b>84,157</b>		<b>305,670</b>	<b>80,437</b>		<b>284,847</b>	<b>79,685</b>		<b>322,840</b>
<b>66,897</b>		<b>61,319</b>	<b>63,161</b>		<b>51,557</b>	<b>59,560</b>		<b>49,182</b>
33,376	105	33,936	32,156	98	30,679	29,822	109	28,966
5,381	258	13,939	4,413	239	10,836	4,076	240	9,913
986	78	740	943	68	528	549	100	549
27,154	47	12,704	25,649	37	9,515	25,113	39	9,754
<b>82</b>		<b>193</b>	<b>88</b>		<b>157</b>	<b>68</b>		<b>145</b>
5	48	2	11	61	7	11	57	6
19	166	31	18	160	28	18	190	34
50	285	142	55	212	115	35	278	96
8	217	18	5	135	7	4	214	9
<b>3,291</b>		<b>3,715</b>	<b>3,332</b>		<b>2,249</b>	<b>3,041</b>		<b>4,633</b>
16	328	55	11	242	22	10	250	26
3,264	128	3,586	3,306	79	2,110	3,004	122	3,709
8	737	73	15	804	117	27	3,122	899
3	30	1	0	300	0	0	300	0

	'13			'14			'15		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
	ha	kg/10a	M/T						
<b>합 계</b>	<b>76,311</b>		<b>304,374</b>	<b>89,759</b>		<b>337,657</b>	<b>90,632</b>		<b>332,382</b>
<b>유 지 작 물</b>	<b>58,130</b>		<b>57,176</b>	<b>70,670</b>		<b>68,078</b>	<b>72,556</b>		<b>74,468</b>
들 깨	30,194	111	33,434	37,455	115	43,258	42,570	120	50,932
땅 콩	4,379	251	11,009	4,561	272	12,391	4,589	254	11,651
아 주 까 리									
유 채	332	119	322	284	99	270	258	83	207
참 깨	23,225	53	12,412	28,370	43	12,158	25,139	46	11,678
해 바 라 기									
<b>섬 유 작 물</b>	<b>63</b>		<b>141</b>	<b>42</b>		<b>124</b>	<b>23</b>		<b>77</b>
골 풀 (인 초)									
면 화	11	59	6	11	56	6	3	120	3
모 시 풀 (저 마)	18	204	36	4	885	36	4	885	36
삼 (대 마)	31	306	90	20	216	42	12	288	32
수 세 미									
아 마									
왕 골 (완 초)	4	223	9	6	651	39	4	158	6
<b>기 호 작 물</b>	<b>2,948</b>		<b>3,056</b>	<b>2,918</b>		<b>4,176</b>	<b>2,786</b>		<b>3,902</b>
박 하	4	176	7	3	217	7	2	129	2
스 테 비 아	0	290	0	0	290	0	0	290	0
차	2,926	105	2,700	2,901	151	3,915	2,768	150	3,618
치 커 리	17	2,071	348	14	1,849	253	16	1,801	282



## 나. 약용작물

### 1) 감초~목단, 모란(목단피)

	'95				'96				'97			
	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	ha	ha	kg/10a	M/T								
<b>약 용 작 물</b>	<b>14,954</b>	<b>11,257</b>		<b>41,980</b>	<b>13,741</b>	<b>10,668</b>		<b>42,769</b>	<b>13,600</b>	<b>10,855</b>		<b>39,492</b>
감 초												
강 활	150	130	268	349	101	84	238	200	97	82	249	204
강 황												
갯기름나물(식방풍)	88	82	400	328	80	75	451	338	112	104	453	471
결 명 자	48	48	21	105	33	33	242	80	38	38	208	79
고 본					5	5	380	19	15	13	415	54
구 기 자	557	557	154	857	486	485	244	1,185	476	471	219	1,033
구 락 대 ( 백 지 )	78	71	517	367	51	39	515	201	62	57	519	296
금문대황, 장군풀(대황)												
단 삼												
대 추												
더 덕 ( 양 유 )												
더 위 지 기 ( 한 인 진 )												
도 라 지 ( 길 경 )	1,498	1,008	453	4,570	1,306	823	655	5,396	1,133	721	513	3,702
두 층 나 무 ( 두 층 )	1,593	377	437	1,649		554	484	2,680	1,575	760	328	2,489
둥굴레, 옥죽(위유)												
땅 두 립 ( 독 활 )	419	172	511	879	339	172	120	1,798	352	154	411	633
마 ( 산 약 )	405	399	600	2,394		399	699	2,788	351	346	608	2,104
만 삼 ( 당 삼 )	1	1	140	1	28	27	63	17	1	1	200	2
목단, 모란(목단피)	34	24	1,042	250		17	806	137	23	16	725	116

'98				'99				'00			
전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
ha	ha	kg/10a	M/T								
10,885	8,433		30,494	9,598	7,214		29,504	9,936	7,676		30,141
87	82	245	201	88	79	261	206	91	82	255	209
114	85	426	362	101	84	460	386	55	43	433	186
27	27	141	38	34	34	94	32	14	14	143	20
5	3	200	6	16	16	375	60	16	16	231	37
443	443	172	762	291	291	211	614	271	264	189	500
59	45	502	226	66	55	545	300	63	54	569	307
794	485	620	3,006	691	494	563	3,889	942	661	728	4,809
1,325	635	418	2,652	1,140	506	430	2,177	988	485	320	1,554
357	129	428	552	310	162	651	1,055	322	183	634	1,161
333	325	478	1,553	318	311	703	2,186	375	356	669	2,383
3	2	321	8	5	3	340	11	4	3	433	13
18	15	840	126	9	6	1,100	66	9	5	860	43

	'01				'02			
	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	ha	ha	kg/10a	M/T				
<b>약 용 작 물</b>	<b>10,187</b>	<b>8,112</b>		<b>30,798</b>	<b>9,985</b>	<b>7,957</b>		<b>35,642</b>
감 초								
강 활	85	78	281	218	56	53	251	133
강 황								
갯기름나물(식방풍)	73	67	384	258	59	57	365	209
결 명 자	5	5	254	13	7	7	251	17
고 본	25	26	268	69	14	13	222	30
구 기 자	261	259	212	549	248	248	236	586
구 릿 대 ( 백 지 )	49	40	594	239	38	36	511	186
금문대황, 장군풀(대황)								
단 삼								
대 추								
더 덕 ( 양 유 )								
더 위 지 기 ( 한 인 진 )								
도 라 지 ( 길 경 )	732	503	637	3,205	589	436	619	2,697
두 층 나 무 ( 두 층 )	900	497	378	1,877	827	430	306	1,314
등굴레, 옥죽(위유)								
땅 두 립 ( 독 활 )	333	210	673	1,412	348	242	1,457	3,532
마 ( 산 약 )	414	414	540	2,234	365	365	976	3,563
만 삼 ( 당 삼 )	4	3	400	11	5	5	315	15
목단, 모란(목단피)	10	8	384	30	7	5	440	20

'03				'04				'05			
전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
ha	ha	kg/10a	M/T								
11,271	9,825		44,821	11,608	9,230		44,703	11,494	9,718		50,172
136	131	265	346	132	125	257	320	174	174	201	349
38	37	408	152	41	30	354	108	55	52	402	209
9	9	140	13	14	13	69	9	48	48	148	71
				7	7	230	17	2	2	180	4
219	219	231	504	179	179	254	453	278	258	225	582
30	30	839	143	35	31	455	141	22	22	497	108
500	502	718	3,604	534	384	767	2,943	573	451	683	3,083
608	345	396	1,368	585	286	312	892	547	499	276	1,378
467	442	478	2,114	361	192	539	1,034	316	214	869	1,858
449	449	961	4,314	433	431	873	3,764	472	472	1,433	6,761
4	4	438	17	8	8	213	16	3.8	3.8	131	5
3	2	839	19	5	4	369	14	2	2	812	14

	'06				'07			
	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	ha	ha	kg/10a	M/T				
<b>약 용 작 물</b>	<b>11,433</b>	<b>10,228</b>		<b>56,764</b>	<b>12,847</b>	<b>11,279</b>		<b>60,132</b>
감 초								
강 활	66	66	469	310	53	53	289	153
강 황								
갯기름나물(식방풍)	65	65	458	299	62	62	411	255
결 명 자	89	88	119	106	137	137	145	199
고 본	8	8	550	44	17	14	357	50
구 기 자	184	182	293	533	181	179	293	525
구 릿 대 ( 백 지 )	28	26	618	163	59	59	642	379
금문대황, 장군풀(대황)								
단 삼								
대 추								
더 덕 ( 양 유 )								
더 위 지 기 ( 한 인 진 )								
도 라 지 ( 길 경 )	506	403	983	3,959	673	535	743	3,975
두 층 나 무 ( 두 층 )	262	234	521	1,219	292	249	283	704
둥굴레, 옥죽(위유)								
땅 두 립 ( 독 활 )	476	433	491	2,127	507	473	461	2,180
마 ( 산 약 )	563	563	670	3,772	730	700	1,149	8,043
만 삼 ( 당 삼 )	36	23	307	72	14	2	550	11
목단, 모란(목단피)	3	2	541	13	1			8

'08				'09				'10			
전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
ha	ha	kg/10a	M/T								
<b>12,991</b>	<b>11,216</b>		<b>54,662</b>	<b>14,587</b>	<b>12,818</b>		<b>62,882</b>	<b>12,804</b>	<b>11,624</b>		<b>62,528</b>
6	6	351	23	31	31	362	111	44	44	592	262
86	86	609	532	60	60	504	303	55	54	445	244
				45	44	820	361	78	78	914	709
63	63	375	242	124	124	427	529	125	123	447	551
114	114	195	222	105	105	176	184	74	74	235	174
10	9	454	43	16	16	327	51	21	20	529	107
184	184	315	584	144	141	401	566	259	258	273	703
32	30	720	226	42	42	447	186	39	39	481	187
2	2	1178	29	5	4	597	24	3	3	462	15
				1	1	67	1	2	2	200	3
				1,259	888	802	7,121	1,536	1,004	774	7,766
95	95	1,319	1280	63	62	1,268	789	13	13	1,577	207
631	517	823	4,264	790	659	909	5,992	818	663	934	6,184
188	157	381	597	221	195	273	531	176	154	295	455
28	27	1164	325	23	23	754	172	23	22	1,182	266
416	384	517	1,998	531	362	337	1,219	349	338	403	1,363
850	831	503	4,189	755	742	632	4,691	630	623	1,211	7,539
3	3	575	18	8	7	321	23	15	14	225	31
1			7	1	1	557	5	3	2	1,103	28

	'11				'12			
	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	ha	ha	kg/10a	M/T				
<b>약 용 작 물</b>	<b>12,915</b>	<b>11,379</b>		<b>62,208</b>	<b>15,920</b>	<b>14,288</b>		<b>89,628</b>
감 초	43	43	785	335	48	48	794	386
강 활	46	46	529	241	42	42	497	206
강 황	68	67	880	592	43	42	1,233	523
갯기름나물(식방풍)	128	128	466	599	176	176	3,602	6,324
결 명 자	32	32	244	78	47	47	188	89
고 본	15	15	281	41	11	11	258	29
구 기 자	125	125	324	405	129	129	403	518
구 릿 대 ( 백 지 )	33	33	629	207	27	27	697	189
금문대황, 장군풀(대황)	0	0	463	1	1	1	463	3
단 삼	3	3	370	12	3	3	16,322	436
대 추								
더 덕 ( 양 유 )	1,711	995	726	7,226	1,905	1,151	619	7,128
더 위 지 기 ( 한 인 진 )	13	13	1,730	226	8	8	1,544	118
도 라 지 ( 길 경 )	913	722	865	6,246	995	786	715	5,621
두 층 나 무 ( 두 층 )	138	113	430	486	129	112	376	420
둥굴레, 옥죽(위유)	16	16	575	93	14	14	574	79
땅 두 립 ( 독 활 )	258	251	446	1,119	297	284	487	1,383
마 ( 산 약 )	719	716	736	5,267	621	616	871	5,363
만 삼 ( 당 삼 )	17	16	238	39	2	2	228	4
목단, 모란(목단피)	3	1	659	4	5	2	135	3

'13				'14				'15			
전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
ha	ha	kg/10a	M/T								
13,958	12,834		75,550	14,847	13,359		75,649	14,232	12,741		83,068
49	47	792	372	35	32	877	284	42	39	858	334
31	31	301	95	50	47	398	188	62	62	354	219
51	49	937	459	78	62	781	487	219	167	1,081	1,804
34	34	445	149	180	180	1367	2,460	165	165	1,084	1,794
27	27	162	44	35	35	200	70	33	33	166	55
8	8	243	19	7	7	256	19	8	8	264	20
121	118	565	667	114	111	315	350	101	87	787	685
16	16	743	116	14	14	586	81	12	12	616	75
1	1	463	3	0	0	454	1	1	1	455	3
4	3	1,247	44	4	4	1,110	45	4	4	1,066	41
								62	61	415	255
1,664	1,337	545	7,288	1,907	1,412	599	8,458	1,680	1,291	677	8,740
8	8	1,584	122	6	6	1,766	109	6	6	1,800	109
983	739	736	5,442	939	732	694	5,080	915	714	676	4,827
134	124	328	407	118	105	335	351	99	90	334	300
17	17	269	45	26	8	358	29	26	9	348	30
270	257	474	1,217	306	300	583	1,750	309	302	487	1,472
742	742	1,146	8,499	734	731	887	6,479	798	790	1,199	9,482
3	2	228	5	3	1	233	2	2	1	233	2
1	1	125	1	1	1	384	5	1	1	339	4

2) 반하~잇꽃(홍화)

	'95				'96				'97			
	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	ha	ha	kg/10a	M/T								
반 하												
복분자딸기(복분자)												
산 수 유	206	201	246	495	161	156	262	409	153	142	281	399
삼 백 초												
삼주, 큰꽃삼주(백출)	3	3	636	18		4	450	18	20	15	627	94
생 강 ( 긴 강 )												
석 창 포												
소엽맥문동(맥문동)	59	59	657	388		58	928	246	89	89	449	400
속 썩 은 풀 ( 황 금 )	258	242	196	473	183	180	156	461	171	169	263	444
쇠 무 료 ( 우 슬 )												
시 호	282	247	242	598	173	146	177	258	142	124	198	246
쭉, 황해쭉(애엽)												
약 모 밀 ( 어 성 초 )												
오 갈 피 나 무 ( 오 가 피 )												
오 미 자	393	231	186	429	392	213	180	384	377	348	123	429
울 무 ( 의 이 인 )	662	662	247	1,635	1,165	1,164	248	2,887	1,138	1,138	242	2,754
은 조 룡 ( 백 수 오 )												
익 모 초												
일 당 귀 ( 당 귀 )												
잇 꽃 ( 홍 화 )												

'98				'99				'00			
전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
ha	ha	kg/10a	M/T								
								1	1	100	1
129	122	111	136	122	85	213	181	124	94	357	336
55	44	277	122	33	30	397	119	16	12	300	36
81	80	400	320	93	57	270	154	100	92	293	270
160	160	239	383	88	86	207	178	99	99	225	223
95	71	186	132	67	52	138	72	67	56	166	93
260	115	123	141	202	115	115	132	238	123	127	156
437	434	287	1,244	432	416	221	919	601	549	195	1,070

	'01				'02			
	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	ha	ha	kg/10a	M/T				
반 하					0	0	800	2
복분자딸기(복분자)								
산 수 유	170	95	360	342	318	223	400	891
삼 백 초								
삼주, 큰꽃삼주(백출)	9	6	355	22	3	2	347	7
생 강 ( 긴 강 )								
석 창 포								
소엽맥문동(맥문동)	97	96	226	216	93	93	358	331
속 썩 은 풀 ( 황 금 )	82	80	225	181	77	77	301	232
쇠 무 료 ( 우 슬 )								
시 호	52	39	197	78	55	46	204	94
쭉, 황해쭉(애엽)								
약 모 밀 ( 어 성 초 )								
오 갈 피 나 무 ( 오 가 피 )								
오 미 자	275	230	97	223	261	239	121	289
울 무 ( 의 이 인 )	610	549	227	1,246	574	521	220	1,145
은 조 룡 ( 백 수 오 )								
익 모 초								
일 당 귀 ( 당 귀 )								
잇 꽃 ( 흥 화 )								

'03				'04				'05			
전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
ha	ha	kg/10a	M/T								
370	273	151	412	368	311	151	469	404	276	220	607
0.5	0.4	475	2	0.6	0.3	800	2	0	0	700	1
62	61	488	298	60	60	425	253	65	64	433	279
90	89	348	309	33	31	342	107	33	31	287	90
37	30	152	45	46	38	163	62	48	47	179	85
452	281	192	541	451	275	440	1,209	496	445	414	1,841
224	243	238	580	329	326	238	777	280	280	195	548

	'06				'07			
	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	ha	ha	kg/10a	M/T				
반 하								
복분자딸기(복분자)								
산 수 유	386	378	116	439	431	342	183	626
삼 백 초								
삼주, 큰꽃삼주(백출)	5	5	571	28	2	2	150	3
생 강 ( 건 강 )								
석 창 포								
소엽맥문동(맥문동)	60	60	379	226	75	72	331	238
속 썩 은 풀 ( 황 금 )	38	38	302	116	41	40	358	143
쇠 무 료 ( 우 슬 )								
시 호	43	39	165	65	43	43	209	90
쭉, 황해쭉(애엽)								
약 모 밀 ( 어 성 초 )								
오 갈 피 나 무 ( 오 가 피 )								
오 미 자	641	603	465	2,803	762	649	399	2,592
울 무 ( 의 이 인 )	417	416	250	1,040	503	503	207	1,039
은 조 룡 ( 백 수 오 )								
익 모 초								
일 당 귀 ( 당 귀 )								
잇 꽃 ( 흥 화 )								

'08				'09				'10			
전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
ha	ha	kg/10a	M/T								
2,860	2,653	462	12,282	3,368	3,043	474	14,411	2,703	2,628	503	13,218
386	301	138	418	422	410	87	355	362	361	69	248
25	23	611	154	22	22	463	101	24	21	880	188
2	2	324	8	10	10	266	26	15	15	286	43
				11	10	889	91	19	14	926	126
67	66	426	287	108	108	365	394	112	111	418	466
35	35	313	110	28	28	291	81	45	45	318	145
				20	20	488	98	11	10	436	48
37	36	198	72	42	37	219	81	53	44	185	82
29	29	1041	326	34	34	577	194	26	26	854	222
553	515	434	2,246	650	591	353	2,086	489	450	341	1,538
1,014	903	281	2,541	1,363	1,242	304	3,781	1,109	1,021	359	3,670
819	819	276	2,351	810	790	241	1,902	544	543	215	1,166
				6	6	127	8	16	15	159	24
				0	0	182	0	1	1	119	1
24	24	127	34	34	34	117	40	39	39	149	58

	'11				'12			
	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	ha	ha	kg/10a	M/T				
반 하								
복분자딸기(복분자)	2,708	2,575	667	17,169	2,565	2,426	470	11,398
산 수 유	148	146	95	139	286	286	63	180
삼 백 초	16	15	771	119	17	16	718	122
삼주, 큰꽃삼주(백출)	10	10	426	44	27	26	403	103
생 강 ( 건 강 )								
석 창 포	12	12	137	16	9	6	691	42
소엽맥문동(맥문동)	114	112	413	464	80	80	405	325
속 썩 은 풀 ( 황 금 )	39	35	429	150	41	37	457	172
쇠 무 료 ( 우 슬 )	15	13	408	54	18	18	426	78
시 호	55	39	172	68	36	34	157	53
쭉, 황해쭉(애엽)								
약 모 밀 ( 어 성 초 )	24	24	614	149	35	33	569	180
오갈피나무(오가피)	475	440	363	1,598	408	376	362	1,363
오 미 자	1,749	1,624	424	6,892	1,972	1,906	478	9,122
울 무 ( 의 이 인 )	510	509	201	1,023	486	413	217	893
은 조 룡 ( 백 수 오 )	9	8	222	18	9	8	209	16
익 모 초	0	0	160	0			881	2
일 당 귀 ( 당 귀 )								
잇 꽃 ( 흥 화 )	41	41	165	68	32	32	301	96

'13				'14				'15			
전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
ha	ha	kg/10a	M/T								
1,907	1,830	536	9,801	1,921	1,768	577	10,199	1,360	1,259	731	9,208
253	253	656	1,657	323	321	82	263	297	296	91	269
21	21	407	86	9	9	423	36	11	11	1,098	120
34	34	355	120	38	37	362	135	51	50	350	174
								1,410	1,398	1,351	18,891
14	14	363	49	5	5	1,123	53	5	5	1,128	52
87	87	393	341	86	86	407	348	87	87	410	355
14	10	341	35	10	10	268	26	9	9	319	28
18	18	442	79	25	24	327	78	28	28	380	105
11	9	477	44	10	8	516	42	10	8	537	43
								86	83	1,384	1,152
27	26	768	203	20	19	664	128	18	18	568	101
331	314	325	1,022	275	250	377	944	239	229	535	1,224
2,367	2,155	444	9,575	2,563	2,378	427	10,159	2,609	2,386	407	9,711
616	616	226	1,391	638	638	223	1,422	831	738	226	1,668
40	38	179	68	225	168	219	367	305	238	289	686
1	1	895	5	1	1	219	1	1	1	555	5
42	42	655	275	64	63	433	274	46	46	507	231
42	42	273	115	75	75	196	148	64	63	265	168

3) 작약~기타

	'95				'96				'97			
	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	ha	ha	kg/10a	M/T								
작 약	998	622	841	5,230	717	455	852	3,877	511	400	745	2,978
잔 대 ( 사 삼 )	827	511	524	2,677	1,097	648	595	3,858	1,283	762	515	3,922
지 모	7	6	350	14		10	730	73	13	11	500	55
지 황	143	140	708	991		113	709	801	91	90	604	544
질 경 이 택 사 ( 택 사 )	211	202	407	822		133	333	443	143	141	527	743
차 즈 기 ( 자 소 엽 )					5	5	340	17	1	1	400	4
참 당 귀 ( 당 귀 )	2,344	2,198	320	7,044	1,624	1,554	241	3,749	1,520	1,452	331	4,812
천 궁	885	841	309	2,603		909	278	2,528	798	653	351	2,294
천 마	12	56	527	295		63	395	249	115	76	282	214
충청갈고리등굴레, 진황정(황정)												
치 자	404	268	241	645	319	216	346	748	288	203	308	626
패 모	6	5	700	35	1						1,000	3
하 수 오	134	128	313	400		134	362	465	206	199	341	679
향 부 자	213	213	394	1,193		210	549	1,152	200	200	542	1,084
현 삼												
형 개					4	4	325	13	3	3	527	17
황 기	1,620	1,326	251	3,332	1,613	1,424	263	3,750	1,809	1,603	286	4,579
쭉황해쭉(애엽)~산수유-임야												
더덕(양유)-칠타(갈근) _ 임야												
기 타	304	227	403	914	175	156		1,544	294	273	362	989

'98				'99				'00			
전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
ha	ha	kg/10a	M/T								
342	237	855	2,026	225	141	805	1,135	179	104	740	770
1,565	1,093	527	5,764	1,697	1,026	564	5,787	1,691	1,049	585	6,138
6	6	483	29	5	4	600	24	4	4	475	19
115	113	345	390	103	99	634	628	83	81	598	484
174	174	486	846	160	160	609	974	154	154	581	895
14	14	407	57	4	4	425	17	7	7	343	24
1,035	964	313	3,022	988	946	280	2,649	1,106	1,060	305	3,232
359	359	271	868	265	242	310	750	390	368	377	1,389
109	88	325	286	48	30	303	91	31	17	335	57
126	106	391	414	82	67	575	385	25	18	333	60
				1	1	140	1	1	1	250	2
173	161	346	557	141	138	332	458	154	132	286	377
159	159	542	861	118	118	552	651	92	91	482	439
3	3	433	13	2	2	450	9	2	2	500	10
1,176	1,016	236	2,399	1,136	950	220	2,094	945	787	233	1,835
747	677	147	992	517	404	276	1,114	676	609	165	1,003

	'01				'02			
	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	ha	ha	kg/10a	M/T				
작 약	207	143	635	910	140	100	574	576
잔 대 ( 사 삼 )	1,796	1,126	558	6,284	2,045	1,227	615	7,542
지 모	2	1	367	4	0	0	350	1
지 황	91	86	609	521	91	90	661	595
질 경 이 택 사 ( 택 사 )	207	207	474	982	190	190	435	827
차 즈 기 ( 자 소 엽 )	11	11	419	47	3	3	400	10
참 당 귀 ( 당 귀 )	1,297	1,237	291	3,604	1,282	1,244	343	4,264
천 궁	515	459	319	1,463	137	132	339	448
천 마	29	17	352	61	54	41	385	158
충충갈고리등굴레, 진황정(황정)								
치 자	41	31	526	164	54	44	437	191
패 모								
하 수 오	179	178	317	563	156	149	323	480
향 부 자	65	64	529	337	113	112	542	605
현 삼								
형 개	3	3	477	12	2	2	475	11
황 기	889	755	256	1,932	1,024	902	239	2,155
쭉, 황해쭉(애엽)~산수유-임야								
더덕(양유)-칠태(갈근) _ 임야								
기 타	670	588		1,489	752	625	398	2,489

'03				'04				'05			
전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
ha	ha	kg/10a	M/T								
170	112	617	690	158	91	783	713	178	144	447	644
2,438	2,037	464	9,453	2,579	1,700	556	9,446	1,789	1,228	601	7,386
1	0	233	1	0				11	8	204	17
65	65	694	448	57	58	749	432	64	64	712	452
136	136	187	254	170	170	324	551	159	158	354	560
				9	8	692	55	9	9	664	60
1,081	1,062	315	3,342	1,042	1,023	344	3,523	741	736	321	2,362
367	364	613	2,234	406	398	585	2,327	367	357	566	2,019
27	25	1,596	404	38	32	2,310	742	87	87	1,290	1,129
52	50	311	157	66	64	211	135	53	31	198	62
				0	0	400	1	0			
167	167	321	536	121	120	330	397	103	103	312	329
99	99	560	555	109	108	573	619	108	108	559	604
								31			
857	733	282	2,071	727	679	260	1,764	655	579	257	1,492
2,093	1,827.30	542	9,895								

	'06				'07			
	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	ha	ha	kg/10a	M/T				
작 약	130	114	823	943	162	127	867	1,101
잔 대 ( 사 삼 )	1,758	1,202	775	9,313	1,765	1,313	627	8,232
지 모								
지 황	30	30	1,336	402	44	43	409	176
질 경 이 택 사 ( 택 사 )	125	125	334	417	117	117	356	417
차 즈 기 ( 자 소 엽 )	10	10	812	83	18	18	850	153
참 당 귀 ( 당 귀 )	772	764	352	2,689	692	662	446	2,955
천 궁	191	189	923	1,750	149	149	807	1,203
천 마	131	92	1,009	931	135	113	1,428	1,614
충청갈고리등굴레, 진황정(황정)								
치 자	19	19	162	31	19	19	105	20
패 모				1	1			
하 수 오	105	104	310	325	110	108	348	376
향 부 자	103	103	360	373	112	112	546	612
현 삼								
형 개	14	14	1,581	233	11	11	618	68
황 기	635	570	276	1,570	757	706	230	1,625
쭉, 황해쭉(애엽)~산수유-임야								
더덕(양유)-칠태(갈근) _ 임야								
기 타	3,534	3,257		20,369	4,172	3,667		20,367

'08				'09				'10			
전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
ha	ha	kg/10a	M/T								
135	108	695	760	133	105	778	816	131	104	780	816
2,143	1,190	722	8,611	746	357	739	2,636	309	214	629	1,351
3				1	1	2,028	18	1	0	849	6
82	82	707	583	142	141	495	701	205	197	580	1,132
69	69	418	293	105	104	373	390	75	75	374	281
12	10	1,217	132	22	22	641	141	20	20	665	137
710	689	374	2,581	642	641	439	2,813	667	657	308	2,025
237	235	623	1,470	272	272	747	2,031	297	296	1,250	3,690
92	86	1,077	946	166	151	1,224	1,845	152	141	699	1,184
23	22	645	146	79	78	434	339	66	66	244	161
18	18	106	20	49	49	131	64	38	38	170	64
1											
78	76	378	290	44	39	508	200	60	52	394	208
114	114	540	615	114	114	539	616	27	27	539	147
3	3	357	12	3	3	374	12	1	1	19	0
6	6	428	27	8	8	394	32	5	5	281	15
458	372	251	938	543	505	253	1,279	579	540	219	1,185
247	222		1,830	366	336	726	2,441	340	319	702	2.25

	'11				'12			
	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	ha	ha	kg/10a	M/T				
작 약	122	98	606	596	107	86	634	548
잔 대 ( 사 삼 )	184	106	640	676	47	40	545	221
지 모	1	1	470	2	1	0	375	2
지 황	153	153	563	861	125	124	923	1,147
질 경 이 택 사 ( 택 사 )	86	86	324	278	76	76	315	241
차 즈 기 ( 자 소 엽 )	14	14	554	77	11	11	599	67
참 당 귀 ( 당 귀 )	613	596	367	2,184	625	619		1,857
천 궁	220	217	1,080	2,343	113	112	917	1,022
천 마	110	108	866	932	80	79	841	658
충충갈고리등굴레, 진황정(황정)	87	87	253	220	53	36	229	83
치 자	38	38	170	65	35	35	190	66
패 모								
하 수 오	97	89	287	255	71	66	339	222
향 부 자	17	17	539	92	17	17	539	92
현 삼	3	1	967	12	5	3	445	13
형 개	6	6	277	16	6	6	219	12
황 기	577	504	220	1,110	543	399	215	859
쭉, 황해쭉(애엽)~산수유-임야	2,171	2,099		19,676	3,076	3,027		27,992
더덕(양유)-칠틈(갈근) _ 임야								
기 타	381	318	409	1,301	405	354	440	1,559

'13				'14				'15			
전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
ha	ha	kg/10a	M/T								
188	164	751	1,234	140	111	951	1,054	120	103	580	600
34	28	500	138	22	15	557	86	20	14	522	72
121	121	974	1,176	115	114	444	507	161	161	846	1,363
37	37	278	103	36	36	275	100	14	14	276	39
10	10	425	41	12	12	534	64	13	13	432	54
582	580	281	1,627	497	496	271	1,345	514	509	269	1,371
104	103	862	886	99	99	722	712	93	93	631	587
91	87	1,176	1,023	44	39	673	265	53	48	951	458
45	38	236	90	48	43	261	111	44	39	250	99
35	35	185	65	34	34	309	106	32	32	322	103
71	64	437	278	131	81	299	243	119	87	274	237
10	10	539	55	10	10	539	55	24	24	600	144
4	3	438	12	12	10	300	29	11	10	215	21
5	5	204	10	5	5	297	15	6	6	293	17
358	270	262	708	334	254	284	722	281	221	290	642
1,888	1,844		15,947	2,030	1,981		17,133				
								301	271	212	575
388	366	627	2,298	436	369	604	2,230	414	300	748	2,244

다. 버섯류~기타 특용작물

	'95				'96				'97			
	전체면적	수확면적	단수	생산량	전체면적	수확면적	단수	생산량	전체면적	수확면적	단수	생산량
	평	평	kg/평	M/T								
<b>버섯류</b>	<b>3,520,725</b>			<b>95,818</b>	<b>3,384,286</b>			<b>93,530</b>	<b>3,461,897</b>			<b>114,521</b>
- 느타리	1,789,222		41	72,801	1,932,963		37	70,554	2,100,890		40	83,606
- 만가닥	1,100		74	81	120		72	9	660		30	20
- 양송이	399,456		39	15,723	264,976		47	12,418	294,055		45	13,181
(춘기)	122,044		48	5,873	159,641		47	7,500	129,201		43	5,501
(추기)	277,412		36	9,850	104,185		47	4,858	164,854		47	7,680
- 영지	1,297,672		3	3,346	1,126,162		2	2,806	928,841		2	1,938
- 팽이	33,275		116	3,867	60,065		129	7,743	112,381		139	15,617
- 기타									25,070		6	159
	ha	ha	kg/10a	M/T								
<b>기타특작</b>	<b>177</b>	<b>155</b>		<b>14,044</b>	<b>90</b>	<b>69</b>		<b>7,702</b>	<b>77</b>	<b>73</b>		<b>6,232</b>

'98				'99				'00			
전체면적	수확면적	단수	생산량	전체면적	수확면적	단수	생산량	전체면적	수확면적	단수	생산량
평	평	kg/평	M/T								
<b>3,371,740</b>			<b>113,094</b>	<b>3,548,129</b>			<b>123,271</b>	<b>3,307,404</b>			<b>117,614</b>
2,118,431		36	75,684	2,360,361		33	76,849	2,211,203		32	70,759
1,790		8	15	40		25	1				
315,177		51	16,000	430,431		46	19,774	489,922		45	21,813
129,482		59	7,663	205,609		41	8,435	21,628		45	9,726
185,695		45	8,337	224,822		50	11,339	273,634		44	12,087
753,770		2	1,307	555,441		2	1,238	330,117		2	653
114,437		174	19,871	151,578		162	24,572	202,183		118	23,837
68,135		3	217	50,278		17	837	73,979		7	552
ha	ha	kg/10a	M/T								
<b>85</b>	<b>81</b>		<b>3,778</b>	<b>58</b>	<b>58</b>		<b>3,564</b>	<b>40</b>	<b>40</b>		<b>2,278</b>

	'01				'02				'03			
	전체면적	수확면적	단수	생산량	전체면적	수확면적	단수	생산량	전체면적	수확면적	단수	생산량
<b>버섯류</b>	ha	ha	kg/10a	M/T								
	<b>3,307,404</b>			<b>117,614</b>	<b>3,674,611</b> (1,214)			<b>141,625</b>	<b>3,739,482</b> (1,236)			<b>145,312</b>
- 느타리	2,211,203		32	70,759	2,147,156 (710)		34	72,348	1,883,464 (623)		33	61,965
- 만가닥									-			
- 양송이	489,922		45	21,813	506,547 (167)		42	21,277	474,984 (157)		42	19,790
(춘기)	21,628		45	9,726	251,599		42	10,499	233,883		40	9,445
(추기)	273,634		44	12,087	254,948		42	10,828	241,101		43	10,346
- 영지	330,117		2	653	282,742 (93)		2	531	361,481 (119)		2	696
- 팽이	202,183		118	23,837	289,660 (96)		131	38,072	343,440 (114)		120	41,232
									220,639 (73)		2	462
									34,665 (11)		15	514
									369,558 (122)		50	18,358
- 기타	73,979		7	552	448,506 (148)		21	9,397	51,251 (17)		45	2,295
<b>기타특작</b>	ha	ha	kg/10a	M/T								
	<b>40</b>	<b>40</b>		<b>2,278</b>	<b>2</b>	<b>2</b>		<b>3</b>	<b>19</b>	<b>19</b>		<b>382</b>

'04				'05				'06			
전체면적	수확면적	단수	생산량	전체면적	수확면적	단수	생산량	전체면적	수확면적	단수	생산량
ha	ha	kg/10a	M/T								
<b>4,014,624</b> (1,327)			<b>156,599</b>	<b>4,118,355</b> (1,361)			<b>162,809</b>	<b>931</b>			<b>141,467</b>
1,802,887 (596)		29	52,211	1,680,735 (556)		34	56,866	305		15	45,782
588,255 (194)		41	24,053	527,194 (174)		36	18,985	74		16	11,892
327,743		36	11,685								
260,512		40	12,368								
336,771 (111)		11	3,680	274,366 (91)		2	448	19		1	225
258,095 (85)		127	32,796	252,886 (84)		159	40,161	49		32	34,400
265,013 (88)		2	399	265,922 (88)		2	512	44		1	315
30,635 (10)		13	400	18,352 (6)		11	211	1		15	83
554,742 (183)		59	32,736	753,038 (249)		57	43,230	207		21	43,256
178,136 (60)		58	10,325	345,862 (113)			1,676	232		2	5,513
ha	ha	kg/10a	M/T								
<b>4</b>	<b>4</b>		<b>182</b>	<b>21</b>	<b>21</b>		<b>278</b>	<b>195</b>	<b>195</b>		<b>2,578</b>

	'07				'08			
	전체면적	수확면적	단수	생산량	전체면적	수확면적	단수	생산량
	ha	ha	kg/10a	M/T				
<b>버섯류</b>	<b>918</b>			<b>146,346</b>	<b>953</b>			<b>158,642</b>
- 양송이 (춘기) (추기)	60		19	11,150	62		17	10,822
- 느타리	311		18	45,957	260		15	40,071
- 영지	22		1	207	74			306
- 팽이	49		75	36,864	54		99	55,231
- 만가닥								
- 상황	45		1	345	55			290
- 신령				77			15	77
- 새송이	231		20	46,357	155		28	45,906
- 기타	200		3	5,389	293		2	5,939
	ha	ha	kg/10a	M/T				
<b>기타특작</b>	<b>74</b>	<b>63</b>		<b>1,112</b>	<b>217</b>	<b>216</b>		<b>2,985</b>

'09			'10			'11		
면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
ha	kg/10a	M/T						
348	1,060	3,653	273	1,168	3,201	144	1,547	2,411
<b>813</b>		<b>154,444</b>	<b>764</b>		<b>173,577</b>	<b>750</b>		<b>165,253</b>
75	11	8,174	125	18	22,635	96	14	13,052
252	16	39,159	215	22	45,191	193	24	46,598
26	1	305	26	3	650	23	1	282
44	140	61,057	45	120	53,187	31	151	43,098
38	1	410	24	1	176	26	1	171
	21	77	0	17	79	0	4	6
			114	41	44,351	115	49	54,820
			215	4	7,308	266	3	7,228
ha	kg/10a	M/T						
<b>392</b>		<b>4,569</b>	<b>319</b>		<b>4,177</b>	<b>191</b>		<b>3,423</b>
11	687	36	10	414	33	14	1,094	132
34	2,566	881	36	2,624	943	33	2,676	880

	'12			'13			'14		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
	ha	kg/m <sup>2</sup>	M/T						
<b>버 섯 류</b>	<b>724</b>		<b>173,354</b>	<b>660</b>		<b>161,603</b>	<b>778</b>		<b>182,561</b>
- 느 타 리	191	28	51,991	201	34	66,039	174	46	76,389
- 만 가 닥									
- 상 황	21	1	178	21	1	152	18	1	205
- 새 송 이	106	49	50,605	97	43	44,098	109	45	47,814
- 신 령	0	4	6	0	5	12	0	5	12
- 양 송 이	87	12	10,996	51	13	6,678	93	13	11,493
(춘 기)									
(추 기)									
- 영 지	20	1	197	28	1	208	25	2	428
- 팽 이	28	187	50,841	26	130	33,416	27	127	33,259
- 기 타	271	3	8,540	235	5	11,000	333	4	12,961
	ha	kg/10a	M/T						
<b>기 타 특 작</b>	<b>372</b>		<b>5,897</b>	<b>552</b>		<b>6,849</b>	<b>505</b>		<b>7,069</b>
닥 나 무	6	2,441	148	2	4,997	107	4	175	7
신 선 초	30	2,920	885	34	3,168	1,087	31	3,025	938
야 콘	6	1,874	112						
기 타	330	1,438	4,751	515	1,139	5,654	470	1,345	6,123

'15		
면 적	단 수	생산량
<b>726</b>		<b>167,366</b>
168	39	62,467
17	1	174
106	45	46,530
0	5	12
92	11	9,732
18	1	140
18	204	37,554
307	4	10,757
<b>309</b>		<b>3,501</b>
5	196	10
33	3,020	1,009
271	999	2,482





# 03

## 가격동향(국산)

가. 참깨  
나. 땅콩  
다. 버섯류  
라. 한약재

### 3. 가격동향 (국산)

#### 가. 참 깨

	1월	2월	3월	4월	5월	6월
'99	10,376	10,430	10,438	10,446	10,431	10,399
'00	11,036	11,100	11,100	11,100	11,125	11,200
'01	10,533	10,533	10,533	10,533	10,511	10,500
'02	10,433	10,433	10,433	10,433	10,428	10,367
'03	13,121	13,915	14,224	14,207	14,133	13,929
'04	19,893	19,919	19,882	19,921	19,539	18,606
'05	13,956	14,265	14,300	14,300	14,300	14,233
'06	11,767	11,422	11,059	10,720	10,583	10,500
'07	13,167	13,653	13,752	14,078	14,400	14,592
'08	15,486	16,398	16,533	16,524	16,277	15,933
'09	12,368	12,467	12,468	12,361	12,369	12,467
'10	14,692	15,116	15,593	15,718	15,633	15,646
'11	19,364	13,367	19,097	18,975	18,247	17,500
'12	17,787	18,051	18,289	18,300	18,300	18,300
'13	18,300	18,300	18,350	18,649	18,800	18,800
'14	16,867	16,867	16,867	16,867	16,867	16,867
'15	16,492	16,859	16,867	16,970	17,000	17,000

※ 한은도매가격(중품), '00년부터 농수산물유통공사 도매가격(중품)

(단위 : 원/kg)

7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
10,322	10,370	10,471	10,582	10,653	10,650	10,464
11,225	11,076	10,701	10,613	10,577	10,550	10,949
10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,485	10,510
10,396	10,344	10,381	10,772	11,309	12,297	10,671
13,922	14,128	15,694	18,406	19,271	19,726	15,422
16,461	14,779	12,847	12,370	12,386	13,340	16,892
14,067	12,671	12,042	11,605	11,796	11,803	13,245
10,510	10,533	11,082	12,939	12,867	12,936	11,396
14,568	14,326	13,980	14,064	14,583	14,995	14,177
15,933	15,480	13,248	12,383	12,233	12,319	14,871
12,467	12,467	12,614	12,916	13,151	13,887	12,671
15,685	15,665	15,577	15,875	17,817	19,297	16,072
17,238	17,158	18,195	18,100	17,758	17,633	18,199
18,300	18,202	18,042	18,133	18,209	18,300	18,185
18,757	18,546	18,063	17,098	16,071	16,629	18,030
16,823	16,761	16,537	16,464	16,127	16,200	16,677
17,000	17,000	16,830	16,800	16,870	16,902	16,883

나. 땅콩

	1월	2월	3월	4월	5월	6월
'99	3,699	3,596	3,612	3,644	3,617	3,575
'00	2,533	2,507	2,429	2,190	2,622	2,912
'01	3,916	3,944	3,931	3,894	3,738	3,593
'02	3,573	3,573	3,573	3,565	3,547	3,556
'03	2,944	3,060	3,250	3,391	3,421	3,390
'04	5,536	5,463	5,426	5,486	5,597	6,119
'05	4,146	4,130	4,162	4,227	4,213	4,180
'06	3,693	3,760	3,904	4,011	4,679	5,370
'07	5,812	6,392	6,797	6,975	6,527	6,147
'08	4,587	4,587	4,587	4,575	4,702	6,076
'09	6,282	6,741	7,848	8,634	8,999	9,108
'10	6,628	6,373	6,373	6,318	6,077	5,835
'11	5,848	5,816	5,862	5,976	6,013	6,013
'12	9,500	10,973	12,158	13,023	12,992	12,919
'13	9,600	9,600	9,549	9,434	8,017	7,611
'14	7,220	7,338	7,593	7,593	7,593	7,488
'15	7,600	7,698	8,702	9,927	9,933	9,512

※ 한은도매가격(중품), '00년부터 농수산물유통공사 도매가격(중품)

(단위 : 원/kg)

7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
3,094	2,827	3,398	3,238	3,216	3,092	3,384
2,800	2,674	2,508	3,491	3,911	3,900	2,883
3,550	3,547	3,566	3,582	3,573	3,573	3,697
3,582	3,604	3,416	3,030	2,957	2,933	3,406
3,383	3,349	3,526	4,521	5,294	5,513	3,753
6,440	6,440	5,868	5,262	4,618	4,277	5,560
4,055	3,939	3,594	3,336	3,287	3,484	3,888
5,948	6,221	5,853	5,363	5,379	5,605	4,982
6,107	5,869	5,534	4,704	4,572	4,587	5,835
7,302	7,573	6,747	5,728	5,700	6,266	5,723
9,299	9,595	8,433	7,053	6,897	6,747	7,999
5,573	5,187	4,764	4,640	4,822	5,536	5,670
6,013	6,016	6,253	8,125	8,582	8,712	6,623
12,613	12,514	11,079	10,043	9,920	9,806	11,475
7,552	7,474	7,391	7,292	7,114	7,174	8,153
7,286	7,333	7,356	7,533	7,533	7,571	7,454
9,041	8,867	8,923	8,721	8,600	8,600	8,844

다. 버섯류

<느타리>

	1월	2월	3월	4월	5월	6월
'00	7,660	7,773	7,635	6,864	7,188	10,480
'01	8,659	7,457	10,538	7,896	8,596	8,880
'02	8,540	8,667	8,635	8,308	8,269	8,180
'03	7,690	5,409	7,337	6,567	6,509	7,140
'04	8,076	6,333	8,500	6,077	5,808	7,000
'05	5,670	6,643	6,481	5,681	4,701	4,380
'06	6,948	4,510	5,324	5,010	4,050	3,894
'07	5,070	6,136	3,926	3,963	3,124	3,318
'08	5,980	5,017	4,062	3,887	3,584	3,463
'09	7,214	4,824	5,552	4,467	3,977	3,325
'10	5,353	6,553	4,519	4,850	3,639	3,041
'11	6,269	4,309	4,770	3,968	3,316	2,865
'12	5,691	4,211	4,758	4,306	3,495	2,894
'13	4,803	5,441	3,967	3,932	2,910	2,573
'14	5,962	4,113	4,214	3,824	3,450	3,224
'15	5,153	5,541	3,687	3,910	3,273	3,004

※ 가락동 농수산물 가격동향(중품), '95부터 2kg상자 단위 기준(원/2kg)

(단위 : 원/2kg)

7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
12,720	10,404	9,370	9,190	8,385	7,750	8,812
11,520	11,389	9,885	7,974	9,500	8,192	9,134
9,435	9,333	8,554	6,880	6,413	6,096	8,109
8,204	8,692	8,165	8,630	6,340	6,141	7,235
7,352	7,413	8,135	5,548	5,519	5,463	6,769
5,288	6,272	6,915	6,494	5,946	5,546	5,842
4,923	5,611	6,260	5,323	4,481	5,058	5,116
3,675	4,189	6,033	4,943	4,664	4,910	4,251
3,271	4,480	5,553	4,604	4,393	4,745	4,420
3,326	3,607	4,958	4,843	4,426	5,434	4,663
2,953	3,550	6,306	4,673	4,213	4,060	4,476
3,533	4,206	4,910	3,875	3,284	4,178	4,124
2,983	3,830	6,084	4,321	4,075	4,193	4,237
2,747	3,265	5,547	4,545	4,382	4,597	4,059
2,903	4,241	5,831	4,370	3,884	4,990	4,251
3,237	4,102	5,655	4,407	3,866	4,026	4,155

<새송이>

	1월	2월	3월	4월	5월	6월
'13	6,326	7,290	5,075	5,285	4,324	4,392
'14	7,360	6,404	5,872	5,404	5,905	5,575
'15	4,980	7,452	5,247	5,411	5,070	4,142

※ 가락동 농수산물도매가격(중품, 2kg)

<양송이>

	1월	2월	3월	4월	5월	6월
'00	6,100	5,614	6,962	6,136	6,469	7,620
'01	6,273	5,435	7,096	6,844	6,865	6,940
'02	6,940	6,405	6,865	7,452	7,102	5,960
'03	5,620	4,898	6,471	5,685	7,926	6,960
'04	5,467	5,219	5,981	5,846	6,798	7,423
'05	5,250	5,410	4,405	5,176	5,112	5,723
'06	7,854	7,427	9,093	7,780	7,824	7,856
'07	7,440	7,227	6,546	7,645	8,865	9,406
'08	7,842	9,835	10,860	8,932	7,220	9,518
'09	9,230	9,708	10,781	8,452	7,364	8,248
'10	8,223	7,551	10,322	9,208	9,285	11,867
'11	8,939	11,065	13,221	9,976	8,993	12,569
'12	10,986	9,395	9,736	9,167	10,556	10,882
'13	10,480	10,444	12,363	11,786	11,811	15,526
'14	10,925	11,567	14,865	11,992	12,179	14,733
'15	9,068	13,999	12,459	11,367	10,682	13,061

※ 농협중앙회 조사 농가판매가격(중품), '93부터 가락동 농수산물 도매가격 중품기준(원/2kg)

(단위 : 원/2kg)

7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
4,273	5,228	7,332	5,982	6,146	7,201	5,738
4,651	5,348	5,868	4,770	4,775	6,205	5,678
3,650	5,156	5,936	5,669	5,615	6,154	5,374

(단위 : 원/2kg)

7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
8,440	8,048	7,359	8,070	8,519	7,548	7,271
8,110	8,241	7,192	7,326	7,750	7,788	7,327
7,704	8,398	7,576	6,528	6,731	7,404	7,089
7,648	7,529	8,304	7,639	8,150	8,047	7,073
6,167	6,163	6,833	7,952	8,404	8,759	6,751
6,960	6,648	9,048	10,548	9,921	8,194	6,866
8,587	9,593	10,529	10,635	9,269	11,692	9,012
7,237	7,818	8,854	8,448	7,400	7,571	7,871
10,139	11,321	9,208	9,866	10,077	11,183	9,667
8,326	10,333	11,742	10,027	11,621	12,197	9,836
10,954	12,780	10,697	9,065	9,371	11,322	10,054
11,818	11,278	11,482	9,109	11,985	13,690	11,177
12,107	12,719	13,024	10,704	11,262	13,848	11,199
12,774	15,621	15,679	13,128	12,895	13,148	12,971
15,089	16,104	16,427	15,303	12,568	13,176	13,744
14,895	14,429	13,651	14,055	13,957	13,739	12,947

<팽 이>

	1월	2월	3월	4월	5월	6월
'05	182	147	161	151	131	118
'06	208	152	204	229	163	128
'07	187	220	153	193	141	114
'08	190	168	167	140	131	121
'09	10,717	8,696	8,839	6,851	4,782	3,756
'10	9,065	7,384	7,622	7,973	6,005	5,329
'11	12,080	7,359	6,509	7,005	5,086	3,822
'12	9,870	5,968	7,835	6,031	4,861	4,502
'13	11,069	7,398	6,366	9,874	4,591	2,944
'14	12,410	5,884	7,797	9,492	10,606	4,431
'15	9,700	9,766	7,011	7,019	6,864	6,313

※ 가락동 농수산물도매가격(상품, 100g), '08. 10월부터 변경(중품, 5kg)

(단위 : 원/5kg)

7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
119	154	186	194	180	154	156
148	138	205	143	187	180	174
126	125	206	175	211	191	170
142	161	202	8,927	9,070	11,084	167
4,528	8,011	11,176	7,454	8,990	10,911	7,893
6,215	10,143	12,287	11,657	8,957	9,041	8,473
5,198	8,149	7,236	7,703	6,235	9,671	7,171
4,730	7,460	10,750	7,904	5,831	8,694	6,999
3,347	4,768	8,306	8,166	9,062	15,605	7,625
3,306	6,565	9,195	10,796	8,359	13,190	8,503
5,171	5,267	8,962	6,477	6,950	6,798	7,192

라. 한약재

1) 서울 경동약령시장 도매가격

1998년도

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
각 갈 근	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500
강 활	5,000	4,500	4,500	4,500	4,000	4,100
건 강	6,000	6,500	6,500	5,800	5,300	5,300
건 지 황	9,000	9,000	9,000	9,000	8,000	7,000
결 명 자	1,700	1,700	2,000	2,000	2,000	2,000
고 본	8,000	9,000	9,500	9,000	9,000	9,000
구 기 자	10,500	10,000	10,000	9,500	9,000	9,200
당 귀 ( 절 )	4,500	4,500	4,500	3,500	3,300	3,500
당 귀 ( 통 )	3,500	3,500	3,500	2,700	2,500	2,600
대 황	1,800	1,800	1,800	1,800	1,700	1,900
독 활	3,000	2,800	2,800	2,800	2,500	2,300
두 층 ( 상 )	6,500	6,500	6,500	6,500	5,500	5,000
두 층 ( 중 )	5,500	5,500	5,500	4,500	4,000	3,500
두 층 ( 하 )	4,000	4,500	4,000	3,500	3,000	2,800
(거심)맥문동	17,500	17,500	16,000	11,000	9,000	8,500
(막)맥문동	15,000	15,000	14,000	7,800	5,500	5,800
목 과	900	900	900	900	900	900
목 단 피	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500
목 적	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800
반 하 ( 대 )	15,000	15,000	15,000	13,000	13,000	12,000

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
1,500	1,300	1,400	1,500	2,000	2,000	1,600
4,200	4,200	4,200	4,200	5,000	5,000	4,500
5,300	4,000	4,500	4,800	5,000	4,000	5,300
6,000	6,000	7,000	8,000	8,000	7,800	7,800
2,000	1,500	1,700	1,800	1,700	1,700	1,800
9,000	9,000	9,000	9,000	7,500	7,000	8,700
9,500	9,000	9,400	9,800	12,500	12,500	10,000
3,800	3,800	4,000	4,200	5,000	5,000	4,100
2,800	2,800	3,000	3,300	4,000	4,000	3,200
2,000	2,000	2,500	3,200	2,300	2,300	2,100
2,000	2,500	2,700	3,000	3,000	3,000	2,700
4,500	4,500	4,500	4,500	5,500	5,500	5,500
3,000	3,000	3,000	3,000	4,000	4,000	4,000
2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	3,100
8,000	8,500	9,000	9,500	14,000	14,000	11,900
6,000	6,000	7,000	8,000	12,500	12,500	9,600
900	900	900	900	1,400	1,400	1,000
6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500
1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800
11,000	11,000	11,000	11,000	11,500	11,500	13,300

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
백복령(자연)	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
백복령(재배)	7,000	7,000	7,000	7,000	6,000	6,000
백작약(상)	4,500	4,500	5,000	5,000	4,500	4,500
백지	3,000	2,800	2,600	2,000	2,000	2,200
백출(상)	10,500	10,000	10,000	10,000	9,000	8,800
백출(중)	9,000	8,500	8,500	8,500	8,000	7,800
백하수오(상)	3,000	3,000	2,800	2,000	2,000	2,000
복분자	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	2,700
사삼	4,500	4,500	4,500	4,500	4,000	4,000
산수유(상)	5,500	5,500	5,500	6,000	6,000	7,000
생산약	16,000	15,000	14,500	13,000	11,000	11,000
소엽	1,800	1,800	2,000	2,000	2,000	2,000
식방풍	2,500	2,500	2,500	2,500	2,200	2,300
식산약	6,500	5,000	1,700	4,500	4,500	5,000
식시호(중)	12,000	12,500	12,500	12,500	14,500	14,000
영지(중)	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	27,500
오미자	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
원방풍	7,500	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
음양곽	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	16,000
의이인	2,500	2,800	2,800	2,800	2,800	2,700

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,300
4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,400	4,600
2,400	2,400	2,700	3,000	3,500	3,300	2,700
8,500	8,500	9,000	9,000	9,500	9,000	9,300
7,500	7,500	7,800	8,000	8,500	8,000	8,100
2,000	2,000	2,300	2,500	3,500	3,580	2,600
2,300	2,300	2,300	2,300	2,300	2,500	2,600
4,000	3,000	3,000	3,000	3,500	3,500	3,800
8,000	9,000	11,000	13,000	15,000	15,000	8,900
11,000	13,000	13,000	13,000	12,500	12,500	13,000
2,000	1,600	1,500	1,300	1,300	1,300	1,700
2,400	2,400	2,500	3,000	3,500	3,300	2,600
5,800	5,800	6,000	6,300	7,000	6,500	5,400
13,500	13,500	13,500	13,500	15,000	16,000	13,600
28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	27,500
15,000	15,000	15,000	15,000	13,500	14,000	14,800
8,000	8,000	8,000			9,000	8,100
15,000	15,000	17,000	18,000	18,000	18,000	16,800
2,600	2,600	2,600	2,600	2,400	2,400	2,600

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
인 진	1,100	1,100	1,400	1,400	1,100	1,050
일 천 궁	2,500	2,600	2,800	2,800	2,500	3,300
절 길 경	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	3,800
지 모	3,500	3,500	3,500	3,500	3,200	3,200
지 실 ( 중 )	9,000	9,000	9,000	9,000	8,000	7,000
차 천 자	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,500
천 마	12,000	12,000	12,000	12,000	10,000	10,000
치 자	1,000	1,000	1,000	1,000	900	900
택 사	4,500	4,000	3,000	2,600	2,500	2,700
토 천 궁	4,000	4,000	4,500	4,000	4,000	4,500
통 길 경	7,000	8,000	7,500	7,000	7,000	6,800
통 목 단 ( 상 )	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000
패 모						
편 갈 근	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200
향 부 자	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600
현 삼	2,700	3,000	3,300	3,300	3,300	3,300
현 호 색	9,000	9,000	9,500	9,500	8,500	8,300
황 금	8,000	8,500	8,500	8,500	7,500	7,700
황 기 ( 대 )	30,000	28,000	28,000	28,000	25,000	25,000
황 기 ( 중 )	17,000	16,000	16,000	16,000	14,000	14,000
황 기 ( 소 )	5,500	5,000	4,500	4,000	3,000	4,000

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
1,000	900	900	900	1,200	1,400	1,900
4,000	2,500	3,000	3,500	4,500	4,500	3,200
3,500	3,500	3,300	3,000	4,000	4,000	3,800
3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,300
6,000	6,000	6,000	6,000	7,000	7,000	7,400
7,000	7,000	7,000				6,400
10,000	13,000	13,500	14,000	19,000	18,000	13,000
900	900	900	900	900	900	930
2,800	2,800	2,800	2,800	3,800	3,500	3,200
5,000	3,800	4,000	4,500	6,000	6,000	4,500
6,500	6,500	6,200	6,000	7,500	7,500	7,000
9,000	9,000	9,000	9,000	10,000	10,000	9,200
1,200	1,200	1,200	1,200	1,700	1,700	1,300
1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600
3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,200
8,000	8,000	7,500	7,000	7,500	7,500	8,300
7,800	7,800	7,800	7,800	7,800	7,700	8,000
25,000	25,000	26,000	27,000	27,000	27,000	26,800
14,000	15,000	16,000	16,000	16,000	15,300	4,400
4,500	4,600	5,000	6,000	6,000	4,400	15,300

1999년도

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
각 갈 근	1,900	1,800	1,700	1,600	1,600	1,500
강 활	5,000	5,000	5,000	5,000	6,000	5,800
건 강	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,800
건 지 황	7,600	7,600	7,600	7,600	7,600	7,600
결 명 자	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700
고 본	6,000	7,000	8,000	9,000	9,000	9,500
구 기 자	12,500	15,000	15,000	17,000	17,000	17,000
당 귀 ( 절 )	5,000	5,000	5,500	5,500	6,000	6,000
당 귀 ( 통 )	4,000	4,000	4,800	4,800	5,200	5,000
대 황	2,300	2,300	2,800	2,800	3,200	3,200
독 활	3,000	3,000	3,000	3,000	4,800	4,800
두 층 ( 상 )	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500
두 층 ( 중 )	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000
두 층 ( 하 )	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500
(거심)맥문동	14,000	14,000	14,000	14,000	13,000	13,000
(막)맥문동	12,500	12,500	12,500	12,500	11,000	11,000
목 적	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800
목 과	1,400	1,400	1,600	1,600	2,000	2,000
반 하 ( 대 )	11,500	11,500	11,000	11,000	11,000	11,000
백 지	3,000	3,000	3,300	3,300	3,300	3,300

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
1,400	1,400	1,400	1,500	1,600	1,500	1,600
5,800	6,200	6,000	6,000	5,700	5,000	5,500
4,000	4,000	3,800	3,800	3,600	3,000	3,700
9,000	9,000	9,000	8,500	8,500	9,000	8,200
1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700
10,000	10,000	10,000	9,000	9,000	9,300	8,800
17,500	10,000	15,000	18,000	19,500	17,000	15,900
5,700	6,300	6,300	6,000	6,000	5,500	5,700
5,000	5,500	5,500	5,000	5,000	4,500	4,900
3,200	3,500	3,500	3,500	3,500	3,300	3,100
5,200	5,500	5,500	3,700	3,700	3,700	4,100
5,000	5,000	5,000	4,500	4,500	4,500	5,100
3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,800
2,300	2,300	2,300	2,000	2,000	2,000	2,300
12,500	13,000	13,000	13,000	13,500	11,500	13,200
10,000	11,000	11,000	11,000	11,000	9,500	11,300
1,800	1,800	1,800	2,000	2,000	2,000	1,900
2,200	2,500	2,500	2,300	2,300	2,200	2,000
11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,100
3,300	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,500

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
백복령(자연)	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
백복령(재배)	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000
백작약(상)	4,300	4,300	4,500	4,500	4,500	4,500
백출(상)	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000
백출(중)	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
백하수오(상)	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800
복분자	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500
사삼	3,500	3,500	3,800	3,800	3,800	3,800
산수유(상)	15,000	15,000	25,000	25,000	26,000	26,000
생산약	12,500	12,500	11,000	11,000	11,000	11,000
소엽	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300
식방풍	3,300	3,300	4,200	4,200	4,200	4,200
식산약	6,000	6,000	7,000	7,000	7,500	7,500
식시호(상)	18,000	18,000	20,000	20,000	22,000	22,000
영지(중)	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000
오미자	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
원방풍	9,000	9,000	11,000	11,000		
음양곽	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000
의이인	2,400	2,400	2,800	2,800	3,200	3,200
인진	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,300
5,000	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	4,900
9,000	10,500	10,500	11,500	11,500	10,000	9,800
8,000	9,000	9,000	9,000	9,000	8,500	8,400
4,000	4,300	4,300	5,500	5,500	6,500	4,400
2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,700
3,800	3,800	3,800	3,800	3,500	3,500	3,700
27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	27,500	25,000
11,000	13,000	13,000	13,500	13,500	12,000	12,100
1,800	1,500	1,500	2,000	2,000	2,000	1,600
4,000	4,700	4,700	4,700	4,700	4,400	4,200
8,000	8,000	8,000	6,500	6,500	5,700	7,000
26,000	26,000	26,000	15,000	15,000	17,500	20,600
28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000
20,000	17,000	17,000	17,000	17,000	19,000	16,400
			10,000	10,000	11,000	10,100
18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000
3,200	3,200	3,200	3,000	3,000	4,500	3,100
1,400	1,200	1,200	1,100	1,100	1,100	1,400

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
일 천 궁	4,700	4,700	6,800	6,800	9,000	9,000
절 길 경	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000
지 모	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200
지 실 ( 중 )	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500
차 전 자					9,000	10,000
천 마	17,500	17,500	18,000	18,000	18,000	18,000
치 자	900	900	900	900	900	900
택 사	3,300	3,300	4,500	4,500	5,500	5,500
토 천 궁	6,500	6,500	8,000	8,000	8,000	8,000
통 길 경	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500
통 목 단 ( 상 )	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
패 모						
편 갈 근	1,600	1,600	1,500	1,500	1,500	1,300
향 부 자	2,000	2,000	2,200	2,200	2,200	2,200
현 삼	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300
현 호 색	7,500	7,500	7,500	7,500	6,500	6,500
황 금	7,500	7,500	8,500	8,500	9,500	9,500
황 기 ( 대 )	27,000	27,000	32,000	32,000	32,000	32,000
황 기 ( 중 )	16,000	16,000	18,000	18,000	18,000	18,000
황 기 ( 소 )	6,000	6,000	9,000	9,000	10,000	10,000

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
8,000	7,500	7,500	5,500	5,500	6,500	6,800
4,000	3,500	3,500	3,300	3,300	2,800	3,700
3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,400
6,500	7,000	7,000	7,000	7,000	8,000	7,300
11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	10,700
22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	23,000	20,000
1,100	1,100	1,100	1,300	1,300	1,800	1,100
4,000	5,000	5,000	5,000	5,000	4,000	4,600
7,500	8,500	8,500	8,500	8,500	9,500	8,000
7,500	7,200	7,000	6,500	6,200	5,500	7,100
10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
1,200	1,200	1,300	1,400	1,500	1,400	1,400
2,300	2,300	2,300	2,300	2,300	2,800	2,300
3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300
8,000	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	7,800
9,500	11,500	11,500	14,000	14,000	15,000	10,500
32,000	35,000	35,000	35,000	35,000	37,000	32,600
18,000	23,000	23,000	23,000	23,000	25,000	19,900
9,500	9,500	9,500	8,500	8,500	9,000	8,700

2000년도

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
각 갈 근	1,500	1,500	1,600	1,600	1,700	1,900
강 활	5,000	5,000	5,500	5,500	6,000	6,300
건 강	3,000	3,000	3,000	3,000	2,800	2,800
건 지 황 ( 상 )	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	10,000
결 명 자	1,800	1,800	1,600	1,600	1,800	1,800
( 토 ) 광 향	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000
구 기 자	17,000	17,000	16,000	16,000	16,000	16,000
구 맥	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500
구 절 초	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500
금 은 화	14,000	14,000	16,000	16,000	16,000	16,000
대 황	3,300	3,300	3,000	3,000	2,800	2,800
독 활	3,700	3,700	3,500	3,500	5,000	5,500
두 층 ( 상 )	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500
두 층 ( 중 )	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
두 층 ( 하 )	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000
( 거심 ) 맥문동	11,500	11,500	10,000	10,000	11,000	10,000
( 막 ) 맥문동	9,500	9,500	9,500	9,500	10,000	8,500
목 과	2,200	2,200	2,000	2,000	1,800	2,000
목 적	2,000	2,000	2,500	2,500	2,500	2,500
반 하 ( 대 )	11,000	11,000	16,000	16,000	16,000	16,000
백 지	3,800	3,800	4,800	4,800	5,500	6,000

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
1,900	2,000	2,000	2,300	2,300	2,300	1,880
6,300	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,000
2,800	3,500	3,500	3,800	3,800	3,800	3,230
10,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	10,120
1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,760
2,000	2,000	2,000	1,700	1,700	1,700	1,920
16,000	12,000	12,000	14,000	14,000	14,000	15,000
2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500
2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500
16,000	16,000	16,000	15,000	15,000	15,000	15,410
2,800	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000
5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	4,820
4,500	4,000	4,000	3,500	3,500	3,500	4,160
3,500	3,000	3,000	2,800	2,800	2,800	3,240
2,000	1,800	1,800	1,500	1,500	1,500	1,840
10,000	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	10,120
8,500	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,750
2,000	2,500	2,500	2,400	2,400	2,400	2,200
2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,410
16,000	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	15,790
6,000	3,800	3,800	6,000	6,000	6,000	5,020

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
백복령(자연)	10,000	10,000	10,000	10,000	11,000	11,000
백복령(재배)	6,500	6,500	6,500	6,500	7,000	7,000
백작약(상)의성	5,500	5,500	5,000	5,000	5,000	5,500
백작약(하)의성	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,800
백출(상)절	10,000	10,000	9,800	9,800	12,000	12,000
백출(중)절	8,500	8,500	8,500	8,500	11,000	10,500
백하수오(상)	6,500	6,500	6,000	6,000	8,000	6,500
복분자	2,800	2,800	2,800	2,800	3,000	2,800
사삼	3,500	3,500	4,500	4,500	4,000	4,500
산수유(상)	27,500	27,500	30,000	30,000	38,000	45,000
생산약	12,000	12,000	15,000	15,000	15,000	17,000
소엽	2,000	2,000	2,200	2,200	2,500	2,500
식방풍	4,400	4,400	4,700	4,700	5,000	5,500
식산약	4,000	4,000	5,500	5,500	6,000	5,600
식고본(절)	9,300	9,300	15,000	15,000	15,000	15,000
식시호(상)	17,500	17,500	18,500	18,500	19,000	19,000
영지(중)	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000
오미자	19,000	19,000	20,000	20,000	20,000	20,000
원방풍	11,000	11,000	11,000	11,000		
음양곽	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000
의이인	4,500	4,500	4,700	4,700	4,700	4,800
인진	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100
일천궁	6,500	6,500	6,300	6,300	8,000	8,500

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	10,660
7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	6,830
5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	5,370
3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,670
12,000	12,500	12,500	13,000	13,000	13,000	11,630
10,500	11,000	11,000	11,500	11,500	11,500	10,200
6,500	7,000	7,000	6,500	6,500	6,500	6,620
2,800	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	2,900
4,500	5,000	5,000	4,500	4,500	4,500	4,370
45,000	45,000	45,000	55,000	55,000	55,000	41,500
17,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	16,500
2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,360
5,500	5,000	5,000	5,800	5,800	5,800	5,210
5,600	5,600	5,600	5,300	5,300	5,300	5,270
15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	14,050
19,000	19,000	19,000	17,000	17,000	17,000	18,160
28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000
20,000	20,000	20,000	25,000	25,000	25,000	21,080
						11,000
18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000
4,800	4,800	4,800	5,500	5,500	5,500	4,900
1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100
8,500	12,000	12,000	8,000	8,000	8,000	8,210

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
일 당 귀 ( 통 )	4,000	4,000	4,000	4,000	5,000	5,000
절 길 경	2,800	2,800	3,000	3,000	3,000	3,000
지 모	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,200
지 실 ( 중 )	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	6,000
차 전 자	11,000	11,000				
창 출	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	7,000
천 마	23,000	23,000	30,000	30,000	38,000	45,000
치 자	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	2,000
택 사	4,000	4,000	5,300	5,300	5,300	5,500
토 천 궁	9,500	9,500	13,000	13,000	15,000	17,000
토 당 귀 ( 절 )	5,500	5,500	6,500	6,500	7,000	7,300
토 당 귀 ( 통 )	4,500	4,500	5,500	5,500	6,000	6,500
통 길 경	5,000	5,000	6,000	6,000	6,500	6,500
통 목 단 ( 상 )	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
패 모						
편 갈 근	1,400	1,400	1,500	1,500	1,600	1,800
향 부 자	2,800	2,800	3,000	3,000	5,300	5,500
현 삼	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300
현 호 색	8,500	8,500	8,500	8,500	9,500	9,000
황 금	15,000	15,000	15,000	15,000	16,000	17,000
황 기 ( 대 )	37,000	37,000	37,000	37,000	40,000	40,000
황 기 ( 중 )	25,000	25,000	25,000	25,000	30,000	30,000
황 기 ( 소 )	9,000	9,000	9,500	9,500	10,000	10,000

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	4,660
3,000	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,880
3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,320
6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	7,080
						11,000
7,000	7,500	7,500				6,830
45,000	45,000	45,000	43,000	43,000	43,000	37,750
2,000	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	1,790
5,500	5,800	5,800	6,200	6,200	6,200	5,420
17,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	15,330
7,300	7,500	7,500	8,300	8,300	8,300	7,120
6,500	6,700	6,700	7,000	7,000	7,000	6,110
6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,160
10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
1,800	1,900	1,900	1,000	1,000	1,000	1,700
5,500	5,500	5,500	8,500	8,500	8,500	5,360
3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300
9,000	10,500	10,500	11,000	11,000	11,000	9,620
17,000	17,000	17,000	18,000	18,000	18,000	16,500
40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	39,000
30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	28,330
10,000	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,540

2001년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
( 각 ) 갈 근	2,200	1,800	2,000	2,300	2,000	1,900	2,000
( 편 ) 갈 근	1,800	1,600	1,700	1,900	1,700	1,900	1,800
감 국	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	12,000	14,500
( 북 ) 강 활	절 5,900	5,300	5,500	6,000	5,700	10,500	6,500
( 남 ) 강 활	절 6,300	5,700	6,000	6,500	6,000	11,000	6,900
건 강	절 4,800	4,800	5,000	5,300	5,000	4,800	5,000
건 지 황							
건 지 황	上 11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	9,000	10,700
건 지 황	中 8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	6,000	7,700
건 지 황	下 7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	4,500	6,600
결 명 자	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	1,500	1,600
( 토 ) 광 향	2,000	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	1,700
구 기 자	15,000	13,000	12,000	10,000	9,000	7,000	11,000
구 맥	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500
구 절 초	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000
금 은 화							
나 북 자	800	800	800	800	800	800	800
남 성	7,000	7,000	7,500	7,500	7,500	7,500	7,300
( 일 ) 당 귀	통 5,000	5,500	6,500	7,000	6,000	3,500	5,600
( 토 ) 당 귀	통 6,000	6,500	8,000	8,000	7,200	4,500	6,700

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
( 토 ) 당 귀	절 7,000	7,500	9,200	9,500	8,500	5,800	7,900
대 계 초	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	2,000	1,800
대 황	3,000	3,200	3,200	3,200	3,200	3,400	3,200
독 활	4,500	4,300	4,200	4,800	4,500	4,800	4,500
두 충 上	3,300	3,300	3,500	3,500	3,500	3,500	3,400
두 충 中	2,800	2,800	3,000	3,000	3,000	3,000	2,900
두 충 下	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500
맥 문 동 ( 밀 양 )	거심11,000 막맥8,000	7,500 5,000	7,000 5,000	8,000 5,300	9,500 5,300	8,500 5,300	8,600 5,700
맥 문 동 ( 청 양 )	거심9,000 막맥7,000	6,500 4,500	5,700 4,200	6,000 4,500	7,800 4,500	7,000 4,500	7,000 4,900
목 과	2,000	2,000	1,800	2,500	2,000	12,000	3,700
목 적	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500
목 통	1,000	1,000	900	1,000	1,000	1,200	1,000
박 하	4,000	4,500	4,700	4,000	3,300	2,900	3,900
( 토 ) 반 하	大19,000	23,000	25,000	22,000	22,000	22,000	22,200
( 원 ) 방 풍		9,000	9,500				9,200
( 식 ) 방 풍	절 4,500	4,200	4,500	5,000	4,500	4,200	4,500
백 개 자	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500
백 복 령	자연11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
백 복 령	재매7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
백 선 피	3,000	3,000	3,500	3,500	3,500	3,500	3,300
백 지 절	4,500	4,000	3,700	4,700	4,500	5,000	4,400
백 출 上	11,000	9,500	10,000	12,000	12,500	12,500	11,300
백 출 中	10,000	9,000	9,500	10,000	10,500	10,500	9,900
백 편 두							
백 합							
복 분 자	3,200	3,200	3,200	3,700	3,200	3,200	3,300
복 신	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,000	9,400
사 삼	4,300	4,800	5,200	5,200	5,000	6,000	5,100
산 수 유 上	11,000	10,000	10,000	16,000	14,000	9,500	11,800
산 수 유 中	9,500	8,500	8,500	14,000	11,000	8,500	10,000
산 백 작 약 호남	4,500	4,000	4,200	4,800	4,800	4,500	4,500
삼 백 초	4,300	4,300	4,300	4,000	3,700	3,700	4,100
상 백 피	4,500	4,300	4,300	4,500	4,500	4,500	4,400
생 산 약	18,000	18,500	19,500	귀	귀	12,500	17,100
석 창 포							
소 엽	2,300	2,300	2,300	2,300	1,700	1,500	2,100
소 자	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
속 단	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
승 마							
시 엽	2,300				2,200	2,200	2,200
식 고 본	절14,000	13,000	13,500	15,000	15,000	7,000	12,900
식 길 경 통	6,500	6,500	8,500	8,500	9,000	11,000	8,300
식 길 경 절	3,000	3,000	3,200	3,200	4,000	5,500	3,700
식 산 약	5,000	4,500	6,000	7,500	7,000	6,500	6,100
식 시 호	上13,000	12,500	17,000	18,000	16,000	12,500	14,800
어 성 초	3,400	3,500	4,000	3,500	3,500	3,000	3,500
여 정 실							
연 교	中28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000
영 지	上35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000
오 미 자	23,000	25,000	28,000	28,000	20,000	25,000	24,800
오 배 자	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,500	4,100
( 원 ) 오 가 피	15,000	15,000	17,500	17,500	15,000	15,000	15,800
( 막 ) 오 가 피	3,500	2,900	3,500	3,500	3,000	4,000	3,400
( 토 ) 오 공	60,000	60,000	60,000	60,000	60,000	60,000	60,000
옥 죽	4,300	4,500	4,500	4,500	4,500	4,000	4,400
우 슬	9,500	9,000	10,000	9,000	7,500	8,500	8,900
위 령 선	절 4,300	4,000	4,800	4,000	4,000	3,800	4,200
음 양 광	6,000	6,000	5,500	6,000	5,300	3,500	5,400

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
음 양 곡	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000
의 이 인	3,500	3,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,200
익 모 초	절 1,800	1,600	1,800	1,600	1,500	1,400	1,600
인 동	1,700	1,500	1,700	1,700	1,800	1,800	1,700
인 진	1,300	1,100	1,200	1,100	1,100	1,100	1,200
자 단 향	1,500	1,500	1,300	1,300	1,300	1,300	1,400
( 식 ) 자 초	7,000	7,000	7,000	7,500	7,500	7,500	7,300
( 백 ) 작 약	의성上 6,000	5,500	6,500	7,000	8,000	7,500	6,800
( 백 ) 작 약	下 4,000	3,500	4,500	5,500	6,500	6,000	5,000
전 호							
죽 여							
지 골 피	4,200	4,200	4,800	4,500	4,000	3,500	4,200
지 모	3,200	3,200	3,200	3,200	3,500	3,500	3,300
지 부 자	9,000	6,000	5,000	5,000	9,000	7,000	6,800
지 유	절 4,300	4,000	4,500	5,500	5,500	4,800	4,800
( 애 ) 지 실	절 600	600	750	600	600	550	600
( 소 ) 지 실	13,000	12,000	10,000	9,500	12,500	12,500	11,600
( 중 ) 지 실	11,500	11,000	9,000	8,500	11,000	11,000	10,300
진 범	3,500	3,500	4,000	4,500	4,000	4,000	3,900
진 피	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
차 전 자							
차 전 초	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500
창 이 자	3,200	3,000	3,000	2,800	2,800	2,800	2,900
창 출	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
천 마	45,000	38,000	48,000	50,000	50,000	55,000	47,700
천 문 동							
천 화 분	3,200	3,000	3,000	3,000	3,000	2,800	3,000
( 토 ) 천 궁	절16,500	17,500	18,500	15,000	15,000	14,000	16,100
( 일 ) 천 궁	절 7,000	6,500	7,000	7,000	5,500	4,900	6,300
초 룡 담							
치 자	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,500	2,100
택 사 통	4,800	4,200	4,600	5,300	5,300	3,800	4,700
택 사 절	5,200	4,700	5,000	6,000	5,800	4,400	5,200
토 산 사	3,500	3,200	3,200	3,200	3,000	3,000	3,200
( 원 ) 토 사 자							
통 목 단 上	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	12,000	10,300
통 목 단 中	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800	7,500	6,900
패 모							
포 공 영 통	2,700	3,000	2,700	2,700	3,000	2,700	2,800
포 공 영 절	3,000	3,500	3,000	3,500	3,500	3,000	3,300

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
하 고 초	4,000	4,000	4,000	4,000	3,500	4,500	4,000
( 백 ) 하 수 오	절上11,000	10,000	11,000	13,000	12,000	5,500	10,400
해 동 피	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
행 인	中 8,000	7,000	8,000	11,000	9,500	4,000	7,900
향 부 자							
향 유	절 5,000	4,500	5,000	4,000	4,500	2,200	4,200
현 삼	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500
현 지 초	6,000	6,000	6,000	7,000	7,000	3,500	5,900
현 호 색	2,000	2,000	2,000	1,800	1,800	2,000	1,900
현 호 색	통 12,000	12,000	13,000	13,000	14,000	14,000	13,000
형 개	절 14,000	14,000	15,000	15,000	15,000	15,000	14,700
호 장 근	小 8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
황 금	3,600	3,600	3,600	3,300	3,000	1,800	3,200
황 백 피	9,000	8,000	8,500	9,000	9,000	9,000	8,800
황 정	4,000	4,200	4,200	4,500	4,500	4,500	4,300
황기(1년근)	35,000	38,000	38,000	38,000	38,000	38,000	37,500
황기(3년근)	45,000	50,000	50,000	50,000	60,000	50,000	50,800
황기(6년근)	13,000	12,000	12,500	12,500	11,500	7,000	11,400
후 박	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800
후 박	3,700	3,700	3,700	4,200	3,800	3,500	3,800

2002년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	평 균
( 각 ) 갈 근	1,700	1,900	1,900	2,000	1,900	1,900
( 편 ) 갈 근	1,700	1,900	1,900	2,000	1,800	1,900
감 국	7,000	7,300	7,500	8,000	7,500	7,500
감 초			7,500	7,500	7,500	7,500
( 북 ) 강 활	절11,000	11,000	12,000	13,000	12,000	11,800
( 남 ) 강 활	절11,500	11,500	12,500	14,000	13,000	12,500
건 강	절6,000	6,000	7,000	8,000	7,000	6,800
건 지 황	大 8,000	5,500	5,500	5,500	5,500	6,000
건 지 황	中 5,000	4,500	4,500	4,500	4,500	4,600
건 지 황	小 4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000
결 명 자	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700
( 토 ) 광 향	2,500	2,500	2,500	2,000	1,800	2,300
구 맥	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800
구 절 초	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
구기자(진도)				8,000	8,000	8,000
구기자(청양)	7,700	7,000	5,700	6,500	7,500	6,900
금 은 화						
나 복 자	800	800	800	800	800	800
남 성	7,500	7,500	7,500	8,500	8,500	7,900

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	평 균
( 일 ) 당 귀	통 3,800	3,300	3,100	3,000	2,500	3,100
( 토 ) 당 귀	통 4,700	3,500	3,300	3,300	2,700	3,500
( 토 ) 당 귀	절 5,800	4,800	4,300	4,000	3,500	4,900
대 계 초	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000
대 황	4,100	4,100	4,100	4,100	4,000	4,100
독 활	4,800	4,500	4,500	4,500	4,200	4,500
두 충	上 4,000	4,000	3,500	3,000	3,000	3,500
두 충	中 3,500	3,500	3,000	2,500	2,500	3,000
두 충	下 2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000
맥 문 동 ( 밀 양 )	거심8,000 막맥5,300	8,000 5,300	8,500 5,300	8,500	9,500	8,500 5,300
맥 문 동 ( 청 양 )	거심7,000 막맥4,500	7,000 4,500	8,500 5,300	7,000 5,300	9,500 5,300	7,800 5,000
목 과	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600
목 적	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500
목 통	1,100	900	900	900	1,100	1,000
박 하	2,900	2,900	2,500	2,000	1,400	2,300
( 토 ) 반 하	大22,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,400
( 원 ) 방 풍	9,500	9,000	9,000	9,000	9,000	9,100
( 식 ) 방 풍	절 3,900	3,100	2,700	2,500	2,300	2,900
백 개 자	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	평 균
백 복 령	자연11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000
백 복 령	재배7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
백 선 피	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
백 지 절	5,200	5,200	4,600	4,200	4,500	4,700
백 출 上	12,500	12,500	12,500	16,000	16,000	13,900
백 출 中	10,500	10,500	10,500	13,000	13,000	11,500
백 편 두						
백 합						
복 분 자	3,200	3,200	3,200	3,500	3,300	3,300
복 신	9,000	9,000	8,500	8,500	8,500	8,700
사 삼 통	7,000	7,000	7,000	6,000	6,000	6,600
사 삼 절	8,000	7,500	7,500	6,500	6,500	7,200
산 수 유 上	10,500	10,000	9,500	9,000	8,500	9,500
산 수 유 中	9,000	9,000	8,500	8,500	7,500	8,500
산 백 작 약						
삼 백 초	3,500	3,500	3,500	3,500	2,700	3,300
상 백 피	4,500	4,000	4,500	4,000	3,800	4,200
생 산 약	25,000	25,000	25,000			25,000
석 창 포						
소 엽	1,400	1,400	1,200	1,200	1,200	1,300
소 자	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300
속 단	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	평 균
승 마						
시 엽	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700
식 고 분	절7,500	7,000	6,500	6,000	5,700	6,500
식 길 경	통18,000	18,000	21,000	25,000	25,000	21,400
식 길 경	절 6,500	6,500	7,500	8,500	8,500	7,500
식 산 약	8,900	9,000	12,500	13,000	8,500	10,400
식 시 호	上13,500	13,500	13,500	15,500	13,500	13,900
어 성 초	3,500	3,000	3,500	2,800	2,800	3,100
여 정 실						
연 교	8,500	8,000	8,000	8,000	7,000	7,900
영 지	上35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000
영 지	中28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000
오 미 자	27,000	27,000	27,000	27,000	23,000	26,200
오 배 자	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500
( 원 ) 오 가 피	15,000	15,000	15,000			15,000
( 원 ) 오 가 피	4,000	4,000	3,500	4,500	5,000	4,200
( 토 ) 오 공	60,000	60,000	60,000	60,000	60,000	60,000
옥 죽	4,000	4,000	3,700	4,300	3,700	3,900
우 슬	절 3,800	3,500	3,500	3,700	3,700	3,600
위 령 선	4,500	4,500	4,500	4,500	귀	4,500
음 양 곡	17,000	17,000	13,000	13,000	13,000	14,600

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	평 균
의 이 인	3,500	3,500	2,700	2,700	2,500	3,000
익 모 초	절 1,600	1,600	1,200	1,000	1,000	1,300
인 동	2,300	2,000	1,700	1,700	1,800	1,900
인 진	1,200	1,200	1,100	1,000	1,000	1,100
자 단 향	1,300	1,300	1,700	1,700	1,300	1,500
( 식 ) 자 초	7,500	7,500	8,500	8,500	7,500	7,900
( 백 ) 작 약	上 9,000	10,000	10,000	10,000	-	9,800
( 백 ) 작 약	中 6,500	7,500	7,500	7,500	7,000	7,200
( 백 ) 작 약	下 5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
전 호	절 4,800	4,500	4,300	4,000	4,000	4,300
죽 여	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
지 골 피						
지 모	3,500	3,500	3,500	3,500	3,300	3,500
지 부 자						
지 유	4,000	4,000	4,500	4,500	4,500	4,300
( 애 ) 지 실	12,500	12,500	11,000	12,000	12,000	12,000
( 소 ) 지 실	11,000	11,000	10,000	10,000	10,000	10,400
( 중 ) 지 실	7,000	7,000	6,000	6,000	8,500	6,900
진 범	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
진 피	절 550	500	550	550	1,000	600
차 전 자						
차 전 초	1,500	1,500	1,500	1,500	1,700	1,500

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	평 균
창 이 자	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800
창 출	9,000	9,000	9,000	9,500	9,500	9,200
천 마	52,000	40,000	40,000	40,000	38,000	42,000
천 문 등						
천 화 분	2,900	2,900	2,800	2,800	2,800	2,800
( 토 ) 천 궁	절15,000	16,000	15,000	15,000	14,500	15,100
( 일 ) 천 궁	절 4,300	4,000	4,000	3,500	3,500	3,900
초 룡 담						
치 자	3,000	3,000	3,000	3,000	2,800	3,000
택 사	통 3,500	3,000	2,800	2,800	2,800	3,000
택 사	절 4,000	3,500	3,200	3,000	3,000	3,300
토 산 사	3,000	3,000	2,700	3,000	2,800	2,900
( 원 ) 토 사 자						
통 목 단	上12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000
통 목 단	中 7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500
패 모						
포 공 영	통 2,700	2,700	2,500	2,500	2,500	2,600
포 공 영	절 3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000
하 고 초	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500
(싸리)하고초	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	평 균
( 백 ) 하 수 오	上 5,500	5,500	5,000	5,000	5,000	5,200
( 백 ) 하 수 오	中 4,000	4,000	3,500	3,500	3,500	3,700
해 동 피	4,500	4,500	4,500	4,800	4,800	4,600
행 인						
향 부 자	절 2,500	2,300	2,100	2,500	2,300	2,300
향 유	1,700	1,700	1,500	1,500	1,500	1,600
현 삼	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800
현 지 초	2,000	1,800	1,600	1,600	1,600	1,700
현 호 색	통 14,000	14,000	14,000	12,000	11,000	13,000
현 호 색	절 15,000	15,000	15,000	13,000	13,000	14,200
형 개	1,800	1,800	1,800	1,400	1,400	1,600
호 장 근	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800
황 금	6,000	6,000	5,700	6,000	6,000	5,900
황 백 피	3,500	3,500	3,500	3,800	3,800	3,600
황 정	小 8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
황기(1년근)	8,000	8,000	8,000	8,000	7,000	7,800
황기(3년근)	38,000	38,000	38,000	38,000	35,000	37,400
황기(6년근)	50,000	50,000	60,000	60,000	60,000	56,000
후 박	3,300	3,500	3,500	3,000	3,000	3,300

2003년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
( 각 ) ㄱ 갈 근	2,200	2,200	2,400	2,300	2,500	2,500	2,400
( 편 ) 갈 근	2,000	2,000	2,200	2,100	2,300	2,300	2,200
( 북 ) 강 활	절6,500	5,000	6,500	6,000	5,500	3,200	5,500
( 남 ) 강 활	절7,000	5,500	7,000	6,500	6,000	4,200	6,000
건 강	절5,000	3,500	4,500	4,300	4,800	4,500	4,400
감 국	10,500	9,500	10,000	10,000	10,000	13,000	10,500
감 초	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	9,000	7,800
결 명 자	1,700	1,700	1,700	1,800	2,000	2,500	1,900
식 고 본	절4,800	4,300	4,800	4,700	4,600	5,500	4,800
( 토 ) 팍 향	2,200	2,200	3,200	2,800	2,000	1,500	2,300
구기자(청양)	13,000	12,000	12,000	13,000	14,000	16,000	13,300
구기자(진도)	16,500	15,500	18,000	18,000	19,000	19,000	17,700
구 절 초	3,500	3,500	3,300	3,500	3,800	4,000	3,600
구 맥	2,800	2,800	2,800	2,900	3,000	3,000	2,900
식 길 경	통25,000	20,000	23,000	21,000	19,000	20,000	21,300
식 길 경	절 8,500	10,500	12,000	10,000	9,000	7,500	9,600
나 복 자	1,100					1,000	1,100
남 성	8,500	8,500	8,500	8,500	9,000	8,000	8,500
( 일 ) 당 귀	통 1,700	1,500	1,800	1,900	2,000	4,000	2,200

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
( 토 ) 당 귀	통 2,000	1,800	2,300	2,500	2,600	4,500	2,600
( 토 ) 당 귀	절 3,200	3,000	3,300	3,300	3,500	5,000	3,600
대 계 초	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000
대 황	3,700	3,400	3,500	3,500	3,600	3,600	3,600
독 활	4,500	4,500	8,500	8,300	8,000	6,000	6,600
두 층	上 3,300	3,300	2,800	2,900	3,000	3,000	3,100
두 층	中 2,700	2,700	2,500	2,500	2,800	2,800	2,700
두 층	下 2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000
맥 문 동	거심10,500	8,000	11,000	11,000	11,000	15,000	10,100
( 청 양 )	막맥 6,000	7,000	9,000	9,000	9,000	13,000	8,900
맥 문 동 거 심	大11,000	11,000	15,000	15,000	15,000	17,000	14,000
( 밀 양 )	中 9,000	9,000	13,500	13,500	13,500	15,000	12,300
목 과	1,200	900	1,500	1,500	1,500	2,000	1,400
통 목 단	上12,000						12,000
통 목 단	中 7,500		5,000	4,500	4,500	4,500	4,300
목 적	2,500	2,500	2,500	2,500	2,000	1,800	2,300
목 통	1,100	1,100	1,200	1,500	1,800	1,300	1,300
박 하	1,200	1,200	1,400	1,500	1,600	1,800	1,500
( 토 ) 반 하	大19,000	18,500	18,500	19,000	20,000	21,000	19,300

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
( 원 ) 방 풍	9,000	8,500	9,500	9,300	9,000	9,500	9,100
( 식 ) 방 풍	절 2,000	1,800	3,000	3,000	3,000	4,000	2,800
백 개 자	1,500						1,500
백 선 피	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	4,000	3,600
백 지	절 2,800	2,400	3,000	3,100	3,200	3,500	3,000
백 출	上15,500	13,500	14,800	15,000	15,500	13,000	14,600
백 출	中12,500	12,500	13,500	13,500	14,000	11,000	12,800
백 봉 령	자연11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	12,000	11,200
백 봉 령	재배7,000					7,000	7,000
복 신	8,500	8,500	8,500	9,000	9,500	11,000	9,200
복 분 자	3,300	3,300	3,500	4,000	4,800	6,000	4,200
사 삼	통 5,600	5,000	6,500	6,300	6,200	6,000	5,900
사 삼	절 6,000	6,000	7,000	6,800	6,700	5,000	6,300
산 수 유	上10,000	9,000	11,500	12,000	13,000	18,000	12,300
산 수 유	中 7,500	7,500	7,500	8,000	9,000	15,000	9,100
생 산 약	22,000	22,000	21,000	22,000	22,000	20,000	21,500
식 산 약	9,000	6,700	6,700	6,500	6,000	7,000	7,000
토 산 사	3,200	3,200	3,200	3,300	3,500	5,000	3,600
삼 백 초	3,000	2,700	2,500	2,500	2,500	2,000	2,500
상 백 피	3,800	4,500	4,500	4,500	5,000	5,500	4,600

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
석 창 포					2,300	24,000	13,200
소 자	4,200	3,500	3,500	4,000	4,500	4,500	4,000
소 엽	1,200	1,200	1,500	2,000	3,000	2,700	1,900
속 단	9,000	9,000	9,000	9,000	10,000	10,000	9,300
승 마			5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
시 엽	2,500	2,500	2,500	2,500	2,800	2,800	2,600
식 시 호	上14,500	14,000	15,500	15,000	15,000	13,000	14,500
( 토 ) 오 공	60,000	60,000	60,000	60,000	60,000	60,000	60,000
( 원 ) 오 가 피		25,000	25,000	25,000	25,000	20,000	20,000
( 막 ) 오 가 피	5,000	3,500	3,300	3,500	4,000	3,500	3,800
오 미 자	25,000	24,000	26,000	25,000	26,000	23,000	24,800
오 배 자	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500
옥 죽	3,700	3,500	3,800	3,800	4,000	3,500	3,700
어 성 초	2,800	2,800	2,500	2,300	2,000	1,700	2,400
영 지	上35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	25,000	33,300
영 지	中28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	18,000	26,300
연 교	6,000	5,700	7,000	7,000	7,500	6,500	6,600
우 슬	절 3,500	3,500	3,500	3,600	3,700	4,300	3,700
의 이 인	2,500	2,500	2,800	3,000	3,300	5,700	3,300

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
음 양 곡	13,000	13,000	14,500	15,500	17,000	18,000	15,200
익 모 초	절 1,200	1,200	1,200	1,500	1,700	1,800	1,400
인 동	1,700	1,900	1,900	1,900	1,900	2,000	1,900
인 진	1,000	1,100	1,200	1,200	1,300	1,300	1,200
자 단 향	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300
( 식 ) 자 초	7,500	7,500	7,500	8,000	9,000	10,000	8,300
( 백 ) 작 약						8,000	8,000
( 백 ) 작 약	中 7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	6,500	6,900
( 백 ) 작 약	下 5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
산 백 작 약						40,000	40,000
전 호	절 4,500	4,500	4,700	5,000	5,500	8,000	5,400
지 유	4,500						4,500
진 범	8,000	8,000	8,000	7,500	7,000	7,000	7,600
진 피	절 600	550	650	650	650	650	600
( 애 ) 지 실	12,000	12,000	12,000	11,500	11,000	11,000	11,600
( 소 ) 지 실	10,000	10,000	10,000	9,500	9,500	10,000	9,800
( 중 ) 지 실	8,500	8,500	8,500	8,300	8,000	8,000	8,300
죽 여	3,200	2,800	2,800	2,800	2,800	3,500	3,000

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
건 지 황	大 5,500	5,500	5,800	5,800	5,800	12,000	6,700
건 지 황	中 4,500	4,500	5,000	5,000	5,000	9,000	5,500
건 지 황	小 4,000	4,000	3,000	3,000	3,000	5,500	3,800
지 모	3,300	3,300	3,300	3,300	3,500	4,000	3,500
차 전 자						8,000	8,000
차 전 초	3,000	3,500	3,500	3,000	3,000	2,800	3,100
창 이 자	2,800	2,800	3,000	3,000	3,000	4,000	3,100
창 출	9,500				11,000	10,000	10,200
( 토 ) 천 궁	절 11,000	10,500	9,500	10,000	10,000	7,000	9,700
( 일 ) 천 궁	절 3,700	3,300	4,300	4,300	4,500	4,300	4,100
천 마	31,000	25,000	25,000	20,000	18,000	17,000	22,700
천 화 분	2,800	3,000	3,000	3,200	3,300	3,500	3,100
치 자	4,000	5,000	5,000	5,000	4,800	5,500	4,900
택 사	통 2,500	2,200	2,700	2,700	2,800	3,500	2,700
택 사	절 2,800	2,600	3,200	3,200	3,300	3,900	3,200
포 공 영	통 2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500
포 공 영	절 3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000
(싸리)하 고 초	11,000	5,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
하 고 초	5,000	5,000	4,000	4,300	4,500	4,500	4,600

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
( 백 ) 하 수 오	上 6,500	5,500	6,500	6,500	6,500	8,500	6,700
( 백 ) 하 수 오	中 4,500	3,500	3,500	3,500	3,500	5,500	4,000
향 부 자	절 2,100	1,800	1,700	2,000	2,000	3,200	2,100
향 유	1,500	1,500	2,000	2,500	3,000	2,000	2,100
현 삼	3,800	2,200	2,800	2,800	2,800	2,500	2,800
현 지 초	1,600	1,600	1,800	1,800	1,800	1,800	1,700
현 호 색	통 11,000	11,000	10,500	10,500	10,500	8,500	10,300
현 호 색	절 13,000	13,000	12,500	12,500	12,500	11,000	12,400
형 개	1,400	1,200	1,300	1,500	1,700	2,000	1,500
황 금	7,500	7,500	8,000	8,500	8,700	11,000	8,500
황기(6년근)	75,000	65,000	65,000	65,000	70,000	75,000	69,200
황기(3년근)	53,000	40,000	40,000	45,000	45,000	50,000	45,500
황기(1년근)	7,000	5,000	6,500	7,000	7,000	9,000	6,900
황 백 피	5,800	3,500	3,500	3,000	3,000	3,500	3,700
해 동 피	5,500	5,500	5,500	5,500	5,000	5,500	5,400
황 정	小 8,000	8,000	7,500	7,500	7,500	7,000	7,600
호 장 근	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800
후 박	3,300	3,100	3,200	3,300	3,500	3,500	3,300

2004년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	4월	7월	10월	12월	평 균
( 각 ) 갈 근	2,500	2,500	2,300	2,300	2,500	2,500	2,430
( 편 ) 갈 근	2,300	2,300	2,100	2,100	2,200	2,200	2,200
감 국	10,000	12,000	14,000	14,000	14,000	14,000	13,000
감 초							
( 북 ) 강 활	3,200	3,200	3,500	3,500	3,700	4,000	3,520
( 남 ) 강 활	4,200	4,200	5,200	5,000	5,500	6,000	5,020
건 강	4,500	6,000	7,000	7,000	8,000	8,000	6,750
결 명 자	2,500	2,500	2,700	2,700	3,000	3,000	2,730
( 토 ) 광 향	1,500	1,300	1,700	1,700	1,700	1,500	1,570
구 맥	3,000	3,000	3,000	3,000	3,700	3,700	3,230
구 절 초	4,000	4,500	4,000	3,500	4,000	4,000	4,000
구기자(진도)	19,000	19,000	20,000	20,000	20,000	20,000	19,670
구기자(청양)	16,000	16,000	16,500	17,000	18,000	18,000	16,920
금 은 화							
나 복 자	1,000	1,000	1,000	1,200	1,200	1,200	1,100
남 성	8,000	8,000	9,000	9,000	8,000	8,000	8,330
( 일 ) 당 귀	4,000	4,000	4,500	4,000	5,500	5,500	4,580
( 토 ) 당 귀	(통)4,500	4,500	4,500	3,800	4,500	4,500	4,380
( 토 ) 당 귀	(절)5,000	5,000	5,000	4,700	6,500	5,000	5,200

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	4월	7월	10월	12월	평 균
대 계 초	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000
대 황	2,600	2,800	3,000	3,000	2,600	2,600	2,770
독 활	6,000	5,000	5,000	6,000	5,500	5,000	5,420
두 충	3,000	3,000	3,000	2,800	2,800	2,800	2,900
두 충	2,800	2,800	2,800	2,500	2,500	2,500	2,650
두 충	2,200	2,000	2,000	1,700	1,700	1,700	1,880
맥 문 동 ( 밀 양 )	17,000 15,000	17,000 15,000	18,000 16,000	13,000 10,500	14,000 11,000	15,000 11,000	15,670 13,080
맥 문 동 ( 청 양 )	(大)16,000 (中)13,000	16,000 13,000	16,000 14,000	11,500 9,000	12,500 9,500	12,500 9,500	14,080 11,330
목 과	2,000	2,000	2,000	1,800	1,800	2,000	1,930
목 적	1,800	1,800	2,000	2,500	2,500	2,500	2,180
목 통	1,300	1,000	1,000	1,000	1,200	1,200	1,120
박 하	1,800	1,800	1,800	2,200	2,500	2,500	2,100
( 토 ) 반 하	21,000	19,000	20,000	21,000	21,000	22,000	20,670
( 원 ) 방 풍	9,500	9,000	9,500	9,000	9,000	9,000	9,170
( 식 ) 방 풍	4,000	3,500	3,700	4,000	4,500	4,300	4,000
백 개 자							
백 봉 령	(설)7,000	7,000	7,000	7,000	10,500	10,500	8,170
백 봉 령	(칼)12,000	10,000	12,000	12,000	12,500	12,500	11,830

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	4월	7월	10월	12월	평 균
백 선 피	4,000	4,000	4,500	4,500	4,500	4,500	4,330
백 지	3,500	3,000	3,300	3,300	3,800	3,800	3,450
백 편 두							
백 합							
백 출 ( 절 ) (上)	13,000	13,000	13,000	13,000	11,500	11,500	12,500
백 출 ( 절 ) (中)	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000
북 분 자	6,000	6,000	6,000	7,500	8,500	8,500	7,080
북 신	11,000	10,000	11,000	9,500	10,000	10,000	10,250
사 삼 (통)	6,000	5,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,920
사 삼 (절)	5,000	5,000	5,200	5,200	5,000	5,000	5,070
산 수 유 (上)	18,000	18,000	18,000	18,000	12,000	8,000	15,330
산 수 유 (中)	15,000	15,000	15,000	15,000	9,000	6,500	12,580
산 백 작 약							
삼 백 초	2,000	2,000	1,700	2,000	2,500	2,500	2,120
상 백 피	5,500	4,800	5,000	4,800	4,800	5,000	4,980
생 산 약	20,000	20,000	18,000	18,000	19,000	19,000	19,000
석 창 포	24,000	24,000	18,000	13,000	22,000	22,000	20,500
소 엽	2,700	2,500	2,500	2,200	2,800	2,800	2,580
소 자	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500
속 단	10,000	10,000	10,000	10,000	12,000	12,000	10,670

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	4월	7월	10월	12월	평 균
승 마	5,500	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,080
시 엽	2,800	2,800	2,800	2,500	3,500	3,500	2,980
식 고 본	5,500	5,500	5,500	5,000	5,500	5,800	5,470
식 길 경	20,000	20,000	17,000	17,000	17,000	17,000	18,000
식 길 경	7,500	7,000	6,500	6,500	6,500	6,500	6,750
식 산 약	6,000	6,000	5,500	5,500	6,000	6,000	5,830
식 시 호	13,000	13,000	13,000	14,500	14,500	14,000	13,670
어 성 초	1,700	2,000	2,000	2,000	2,500	3,000	2,200
여 정 실							
연 교	6,500	6,000	6,000	6,500	6,500	6,500	6,330
영 지 (上)	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000
영 지 (中)	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000
오 미 자	23,000	23,000	25,000	25,000	22,000	22,000	23,330
오 배 자	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500
( 원 ) 오 가 피	20,000	15,000	15,000	18,000	15,000	8,000	15,170
( 막 ) 오 가 피	3,500	3,500	3,000	3,500	3,500	3,500	3,420
( 토 ) 오 공							
우 죽	3,500	3,500	3,200	3,000	3,000	3,000	3,200
우 슬	4,300	4,500	4,600	5,000	5,000	5,500	4,820

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	4월	7월	10월	12월	평 균
위 령 선							
음 양 껍	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000
의 이 인	5,700	5,700	5,700	6,000	4,000	4,000	5,180
익 모 초	1,800	1,800	2,000	1,800	2,200	2,500	2,020
인 동	2,000	2,000	1,700	1,700	2,000	2,000	1,900
인 진	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300
자 단 향	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300
( 식 ) 자 초	10,000	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	8,750
( 백 ) 작 약	(中)6,500	6,000	6,000	6,500	6,500	6,500	6,330
( 백 ) 작 약	(下)5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
진 호	8,000	8,000	7,000	7,500	6,500	5,500	7,080
지 유							
( 애 ) 지 실	11,000	11,000	11,000	11,000	10,000	10,000	10,670
진 범	6,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	6,830
진 피	650	650	650	650	650	650	650
택 사	(통)3,500	3,300	3,300	4,000	4,300	4,300	3,780
택 사	(절)3,900	3,600	3,600	4,500	4,700	4,700	4,160
토 산 사	5,000	5,500	5,500	5,500	6,000	6,500	5,670
( 원 ) 토 사 자							

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	4월	7월	10월	12월	평 균
통 목 단	(통)4,500	4,500	4,000	6,500	4,500	4,500	4,750
통 목 단	(절)5,500	5,500	5,000	7,500	5,500	5,000	5,670
패 모							
포 공 영	(통)2,500	2,500	2,500	2,500	2,800	3,000	2,630
포 공 영	(절)3,000	3,000	3,000	3,000	3,300	3,500	3,130
하 고 하	4,500	4,000	4,500	4,500	4,500	4,500	4,420
(싸리)하고초	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
( 백 ) 하 수 오	(上)8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	10,000	8,750
( 절 )	(中)5,500	5,500	5,000	5,000	5,000	7,500	5,580
해 동 피	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500
행 인							
향 부 자	3,200	3,200	3,000	2,800	2,600	2,600	2,900
향 유	2,000	2,000	2,000	1,700	1,800	1,800	1,880
현 삼	2,500	2,500	2,300	3,000	3,000	3,500	2,800
현 지 초	1,800	1,500	1,800	1,500	1,700	1,700	1,600
현 호 색	(통)8,500	8,000	8,500	8,500	10,000	10,000	8,920
현 호 색	(절)10,000	10,000	11,000	11,000	12,500	12,500	11,170
형 개	2,000	2,000	2,000	2,000	2,800	3,000	2,300
호 장 근	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	4월	7월	10월	12월	평 균
황 금	11,000	10,500	11,000	11,000	12,000	12,000	11,250
황 백 피	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
황 정	7,000	6,500	7,000	7,000	6,500	6,500	6,750
황기(1년근)	9,000	9,000	9,000	9,000	10,000	10,000	9,300
황기(3년근)	50,000	45,000	50,000	50,000	45,000	45,000	47,500
황기(6년근)	75,000	70,000	75,000	75,000	75,000	75,000	74,100
후 박	3,500	3,500	3,500	3,500	3,300	3,300	3,400

2005년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	5월	7월	10월	12월	평 균
( 각 ) 갈 근	2,500	2,400	2,400	2,500	2,500	2,500	2,467
( 편 ) 갈 근	2,200	2,000	2,000	2,000	2,200	2,200	2,100
감 국	14,000	14,000	14,000	15,000	15,000	15,000	14,500
감 초							
( 북 ) 강 활	4,000	4,000	4,000	4,300	5,800	7,800	4,983
( 남 ) 강 활	6,000	5,500	5,500	5,800	6,500	9,000	6,383
건 강	8,000	12,000	12,000	12,000	9,000	7,000	10,000
건 지 황 (大)	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	12,000	10,333
건 지 황 (中)	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	9,000	8,167
건 지 황 (小)	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
결 명 자	3,000	3,500	3,500	3,500	3,500	3,300	3,383
( 토 ) 꺾 향	1,500	1,700	1,700	1,700	2,700	3,200	2,083
구 맥	3,700	3,700	4,500	4,500	4,500	4,500	4,233
구 절 초	4,000	4,000	4,000	3,500	3,500	3,800	3,800
구기자(진도)	20,000	18,500	18,500	19,000	16,000	19,000	18,500
구기자(청양)	18,000	16,500	16,500	16,500	13,000	14,000	15,750
	금 은 화						
나 북 자	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200
남 성	8,000	8,000	8,000	7,000	7,000	5,500	7,250

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	5월	7월	10월	12월	평 균
( 일 ) 당 귀	5,500	5,500	5,500	7,000	8,000	6,500	6,333
( 토 ) 당 귀	(통)4,500	4,500	4,800	5,000	6,000	5,800	5,100
( 토 ) 당 귀	(절)5,000	5,500	5,500	5,800	7,500	6,500	5,967
대 계 초	2,000	2,000		2,000	2,000	2,000	2,000
대 황	2,600	2,600	2,600	2,300	3,000	2,300	2,567
독 활	5,600	5,500	5,500	5,500	5,500	5,000	5,433
두 충	(上)2,800	2,800	2,300	2,200	2,500	2,500	2,517
두 충	(中)2,500	2,500	2,000	1,700	2,000	2,000	2,117
두 충	(下)1,700	1,700	1,500	1,500	1,500	1,500	1,567
맥 문 동	(上)15,000	15,500	15,500	12,000	13,000	12,000	13,833
( 밀 양 )	(下)11,000	11,000	11,000	10,000	11,000	10,500	10,750
맥 문 동	(上)12,500	13,000	13,000	9,500	11,000	10,500	11,583
( 청 양 )	(下)9,500	10,000	10,000	8,000	9,000	8,000	9,083
목 과	2,000	2,000	2,000	1,700	1,700	1,400	1,800
목 단	(上)7,500	7,500	9,000	7,500	7,500	9,000	8,000
목 단	(下)5,000	5,500	7,500	5,500	5,500	7,000	6,000
목 적	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500
목 통	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200
박 하	2,500	2,500	2,500	2,300	2,500	2,500	2,467
( 토 ) 반 하	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	5월	7월	10월	12월	평 균
( 원 ) 방 풍	9,000	9,000	8,000	8,500	8,500	8,500	8,583
( 식 ) 방 풍	4,300	4,000	4,000	4,500	4,500	4,500	4,300
백 개 자							
백 봉 령 (철)	10,500	10,000	10,000	10,000	10,500	10,500	10,250
백 봉 령 (갈)	12,500	12,000	12,000	12,000	12,500	12,500	12,250
백 선 피	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500
백 지	3,800	4,000	4,000	4,700	4,700	6,000	4,533
백 편 두							
백 합							
백 출 ( 절 ) (上)	11,500	11,500	11,500	11,000	12,000	13,000	11,750
백 출 ( 절 ) (中)	11,000	11,000	11,000	10,500	11,000	11,000	10,917
복 분 자	8,500	8,500	9,800	9,000	9,000	8,500	8,883
복 신	10,000	10,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,333
사 삼 (통)	4,500	4,000	4,000	4,000	3,500	2,500	3,750
사 삼 (절)	5,000	4,500	4,500	4,500	4,000	3,000	4,250
산 수 유 (上)	8,000	7,500	7,500	7,000	7,500	6,700	7,367
산 수 유 (中)	6,500	6,500	6,500	5,500	5,500	4,000	5,750
산 백 작 약							
삼 백 초	2,500	3,000	3,000	3,000	3,000	3,500	3,000
상 백 피	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,500	5,083

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	5월	7월	10월	12월	평 균
생 산 약	19,000	19,000	19,000	21,000	23,000	23,000	20,667
석 창 포	22,000	20,000	20,000	19,000	19,000	19,000	19,833
소 엽	2,800	2,800	2,500	2,500	2,500	2,500	2,600
소 자	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500
숙 단	12,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,333
승 마	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
시 엽	3,500	3,000	3,000	3,000	3,000	2,800	3,050
식 고 본	5,800	5,500	5,500	5,000	6,000	7,500	5,883
식 길 경 (통)	17,000	17,000	17,000	18,000	18,000	18,000	17,500
식 길 경 (절)	6,500	6,500	6,500	6,800	6,800	6,800	6,650
식 산 약	6,000	7,000	7,000	7,500	9,500	9,500	7,750
식 시 호	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000
어 성 초	3,000	2,500	3,000	3,000	4,000	4,500	3,333
여 정 실							
연 교	6,500	6,500	7,500	7,000	8,000	6,800	7,050
영 지 (上)	25,000	22,000	22,000	20,000	20,000	20,000	21,500
영 지 (中)	18,000	16,000	16,000	15,000	15,000	15,000	15,833
오 미 자	22,000	22,000	22,000	22,000	20,000	22,000	21,667
오 배 자	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	5월	7월	10월	12월	평 균
( 원 ) 오 가 피	8,000	8,000	8,500	7,000	7,000	7,000	7,583
( 막 ) 오 가 피	3,500	3,500	3,500	3,000	3,000	3,000	3,250
( 토 ) 오 공							
옥 죽	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000
우 슬	5,500	5,000	5,300	5,300	5,300	4,800	5,200
위 령 선							
음 양 곡	18,000	17,000	17,000	17,000	18,000	18,000	17,500
의 이 인	4,000	3,500	3,500	3,500	3,500	5,800	3,967
익 모 초	2,500	2,500	2,500	2,200	1,800	2,000	2,250
인 동	2,000	2,000	2,000	1,800	1,800	2,000	1,933
인 진	1,300	1,400	1,400	1,500	1,400	1,500	1,417
자 단 향	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300
( 식 ) 자 초	8,500	8,500	8,500	8,500	9,000	9,000	8,667
( 백 ) 작 약 (中)	6,500	6,500	5,800	7,000	7,000	6,500	6,550
( 백 ) 작 약 (下)	5,000	5,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,333
전 호	5,500	5,500	4,900	4,900	4,900	4,500	5,033
죽 여	4,000	4,000	3,800	4,200	4,200	3,800	4,000
지 모	3,500	3,500	3,500	6,500	6,500	4,500	4,667
지 부 자							

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	5월	7월	10월	12월	평 균
지 유							
( 애 ) 지 실	10,000	11,000	11,000	12,000	12,000	12,000	11,333
( 소 ) 지 실	9,000	10,000	10,000	11,000	11,000	11,000	10,333
( 중 ) 지 실	6,000	6,000	6,000	8,000	8,000	8,000	7,000
진 범	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000
진 피	650	650	650	650	650	650	650
차 전 자							
차 전 초	2,500	2,500	1,800	2,000	2,000	2,500	2,217
창 이 자	4,500	4,000	5,000	4,000	4,000	5,000	4,417
창 출	9,000	9,500	9,500	9,500	10,000	9,000	9,417
천 마	19,000	20,000	20,000	40,000	45,000	45,000	31,500
천 문 동							
천 화 분	3,500	3,600	3,600	3,300	3,300	3,300	3,433
( 토 ) 천 궁	7,000	7,000	5,800	7,000	8,000	8,500	7,217
( 일 ) 천 궁	3,800	4,000	4,000	4,800	6,000	6,500	4,850
초 룡 담							
치 자	5,500	5,500	5,500	5,500	7,000	6,500	5,917
택 사	(통)4,300	3,000	3,500	3,500	3,500	3,200	3,500
택 사	(절)4,700	3,500	3,800	3,800	3,800	3,600	3,867

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	5월	7월	10월	12월	평 균
토 산 사	6,500	6,500	6,500	7,000	7,500	6,500	6,750
( 원 ) 토 사 자							
패 모							
포 공 영 (통)	3,000	3,000	3,000	2,500	2,500	2,800	2,800
포 공 영 (절)	3,500	3,500	3,500	3,000	3,000	3,300	3,300
하 고 하	4,500	4,500	4,500	4,000	4,000	4,500	4,333
(싸리)하고초	8,000	8,000	8,000	8,000	7,000	8,500	7,917
( 백 ) 하 수 오 ( 上 )	10,000	10,000	10,000	10,000	12,000	12,000	10,667
( 절 ) ( 中 )	7,500	7,000	7,000	7,000	8,000	8,000	7,417
해 동 피	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500
행 인							
향 부 자	2,600	2,500	2,500	3,700	3,400	2,900	2,933
향 유	1,800	1,800	1,800	2,000	2,000	2,000	1,900
현 삼	3,500	3,000	3,300	3,500	3,500	3,800	3,433
현 지 초	1,700	1,700	1,700	2,000	2,000	2,300	1,900
현 호 색 (통)	10,000	10,000	10,000	10,000	14,000	14,000	11,333
현 호 색 (절)	12,500	12,500	12,500	12,500	16,000	16,000	13,667
형 개	3,000	5,000	5,300	5,500	2,700	3,200	4,117
호 장 근	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	5월	7월	10월	12월	평 균
황 금	12,000	15,000	14,000	15,000	16,000	16,000	14,667
황 백 피	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
황 정	6,500	6,500	6,500	6,200	6,200	6,200	6,350
황기(1년근)	10,000	10,000	11,000	11,000	11,000	11,000	10,667
황기(3년근)	45,000	45,000	45,000	45,000	45,000	45,000	45,000
황기(6년근)	75,000	75,000	75,000	75,000	75,000	75,000	75,000
후 박	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300

2006년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	9월	11월	평 균
( 각 ) 갈 근	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500
( 편 ) 갈 근	2,200	2,200	2,200	2,200	2,300	2,220
감 국 상	15,000	15,000	15,000	15,000	13,000	14,600
감 국 중	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000
감 초	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
( 북 ) 강 활	7,800		6,500	7,000	6,700	7,000
( 남 ) 강 활	9,000		7,500	8,000	7,300	7,950
건 강 ( 절 )	7,000	7,000	6,500	6,500	7,500	6,900
건 지 황 대	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000
건 지 황 중	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000
건 지 황 소	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
결 명 자	3,300	4,000	4,000	4,000	3,200	3,700
( 토 ) 광 향	3,200	3,500	4,000	3,500	3,500	3,540
구 맥	4,500	4,500	4,500	4,500	3,500	4,300
구 절 초	3,800	3,800	3,800	3,800	3,500	3,740
구기자(진도)	19,000	17,000	16,000	15,000	13,000	16,000
구기자(청양)	14,000	13,000	13,000	12,000	11,000	12,600
금 은 화						
나 북 자	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200
남 성	5,500	5,500	5,500	5,500	6,500	5,700

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	9월	11월	평 균
(일)당귀 통	6,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,300
(일)당귀 절	7,500	8,500	8,500			8,167
(토)당귀 통	5,800	4,800	4,800	6,300	5,500	5,440
(토)당귀 절	6,500	6,500	5,800	8,000	6,800	6,720
대 황	6,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,300
대 계 초 절	2,000	2,000	2,000	2,000	2,500	2,100
독 활 상	5,000	5,500	5,500	5,500	5,500	5,400
독 활 중	4,000	5,000	5,000	5,000	5,000	4,800
두 층 상	2,500	2,500	2,500	2,500	2,300	2,460
두 층 중	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000
두 층 하			1,500	1,500		1,500
맥 문 동 대	12,000	15,000	15,000	15,000	14,500	14,300
( 밀 양 ) 중	10,500	12,000	12,000	12,000		11,625
맥 문 동 대	10,500	13,500	13,500	13,500	14,000	13,000
( 청 양 ) 중	8,000	10,500	10,500	10,500	12,000	10,300
목 과	1,400	1,400	1,400	1,600	1,700	1,500
목 적	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500
목 통	1,400	1,400	1,400	1,600	1,400	1,440
목 단(절) 상	9,000	9,000	9,000	9,000	11,000	9,400
목 단(절) 중	7,000	7,000	7,000	7,000		7,000
목 단(절) 하	5,000	5,000	5,000	5,000		5,000
박 하	2,500	2,500	2,500	2,200	2,500	2,440
( 토 ) 반 하	19,000	20,000	20,000	20,000	20,000	19,800

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	9월	11월	평 균
( 원 ) 방 풍	8,500	8,500	8,500	8,500	9,000	8,600
( 식 ) 방 풍	4,500	4,500	4,500	5,000	4,500	4,600
백 개 자						
백 선 피	4,500			4,500		4,500
백 지	6,000	6,000	6,300	7,000	5,500	6,160
백 편 두						
백 합						
백 봉 령 설	10,500	13,000	13,000	13,000	11,500	12,200
백 봉 령 칼	12,500	14,500	14,500	14,500	13,000	13,800
백출(절) 상	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000
백출(절) 하	11,000	11,000	11,000	11,000		11,000
북 분 자	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000
북 신	9,000	10,000	10,000	10,000	8,500	9,500
사 삼 통	2,500	3,500	3,500	3,500		3,250
사 삼 절	2,800	4,000	4,000	4,000	2,500	3,460
산 백 작 약						
산 수 유 상	6,700	9,000	9,000	9,000	11,500	9,040
산 수 유 중	4,000	7,000	7,000	7,000		6,250
삼 백 초	3,500	3,500	3,500	3,500	4,000	3,600
상 백 피	5,500	5,500	5,500	5,500	6,000	5,600
생 산 약	23,000	23,000	23,000	25,000	30,000	24,800

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	9월	11월	평 균
석 창 포	19,000	17,000	17,000	17,000	15,000	17,000
소 엽	2,500	4,000	4,000	4,000	2,500	3,400
소 자						
속 단	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
승 마						
시 엽	2,800	2,800	2,800	2,800	2,500	2,740
식 고 본	7,500	7,500	7,500	8,500	8,500	7,900
식 시 호	14,000		19,000	22,000		18,333
식 길 경 통	18,000	18,000	18,000	18,000	16,000	17,600
식 길 경 절	6,800	6,800	6,800	6,800	7,000	6,840
식 산 약 상	13,000	18,000	18,000	18,000	11,000	15,600
식 산 약 중	9,500	15,000	15,000	15,000		13,625
어 성 초	4,500	4,500	4,500	4,500	5,000	4,600
여 정 실						
연 교	6,800	6,500	6,500	6,500	11,000	7,460
영 지 상	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000
영 지 중	15,000	15,000	15,000	15,000		15,000
오 미 자	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000
오 배 자	4,500	4,500	4,500	4,500	7,000	5,000

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	9월	11월	평 균
( 원 ) 오 가 피	7,000	7,000	7,000	7,000	6,500	6,900
( 막 ) 오 가 피	3,000	3,000	3,000	3,000	2,500	2,900
( 토 ) 오 공						
옥 죽	3,300	3,300	3,300	3,300	4,500	3,540
우 슬	4,800	5,500	5,500	5,500	5,000	5,260
위 령 선						
음 양 곡	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000
의 이 인	5,800	5,800	6,300	10,000	7,000	6,980
익 모 초	2,000	2,000	2,000	1,300	1,500	1,760
인 동	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000
인 진	1,500	1,500	1,500	1,300	1,500	1,460
자 단 향	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500
( 식 ) 자 초						
( 백 ) 작약 상	9,000	9,000	9,000	8,000	9,000	8,800
( 백 ) 작약 중	6,500	6,500	6,500	5,500	6,000	6,200
( 백 ) 작약 하	4,000	4,000	4,000	3,500	4,500	4,000
전 호	4,500	4,000	4,000	4,000	3,800	4,060
죽 여	3,800	3,800	4,000	3,500	4,000	3,820
지 모	4,500	4,000	4,000	4,000		4,125

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	9월	11월	평 균
지 부 자						
지 유						
( 애 ) 지 실	12,000	12,000	12,000	12,000	13,000	12,200
( 소 ) 지 실	11,000	11,000	11,000	11,000	12,000	11,200
( 중 ) 지 실	8,000	8,000	8,000	8,000	9,000	8,200
진 범						
진 피 ( 절 )	650	650	650	650	650	650
차 전 자						
차 천 초	2,500	2,500	2,500	2,500	3,000	2,600
창 이 자		3,500	3,500	3,500	5,500	4,000
창 출	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000
천 마	45,000	40,000	40,000	40,000		41,250
천 문 동						
천 화 분	3,300	3,500	3,500	3,500	3,500	3,460
( 토 ) 천 궁	8,500	8,500	8,500	8,500	8,000	8,400
( 일 ) 천 궁	6,500	5,500	5,500	5,500	5,500	5,700
초 룡 담						
치 자 통	7,000	7,000	7,000	7,000		7,000
치 자 절	6,500	6,500	6,500	6,500	7,000	6,600
택 사 통	3,200	3,500	3,500	3,500	3,500	3,440

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	9월	11월	평 균
택 사 절	3,600	4,000	4,000	4,000	4,000	3,920
토 산 사	6,500	6,000	6,000	6,000	6,000	6,100
( 원 ) 토 사 자						
패 모						
포 공 영 통	2,800	2,800	2,800	3,500		2,975
포 공 영 절	3,300	3,300	3,300	4,000	3,500	3,480
하 고 하	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500
(싸리)하고초	8,500	8,500	8,500	8,500	7,000	8,200
(백)하수오 상	12,000	12,000	12,000	12,000	11,000	11,800
( 절 ) 중	8,000	8,000	8,000	8,000	7,000	7,800
해 동 피	5,500	5,500	5,500	5,500	7,000	5,800
행 인						
향 부 자	2,900	3,000	3,000	3,000	3,200	3,020
향 유	2,000	2,000	2,000	1,500	2,000	1,900
현 삼	3,800	3,800	4,200	5,500	4,500	4,360
현 지 초	2,300	2,000	2,000	2,000	2,500	2,160
현 호 색 절	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000
현 호 색 통	14,000	14,000	14,000	14,000		14,000
형 개	3,200	3,200	3,200	1,800	2,500	2,780

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	9월	11월	평 균
호 장 근						
황 금	16,000	16,000	16,000	16,000	15,000	15,800
황 백 피	3,700	3,700	3,700	3,700	3,800	3,720
황기(1년근)	11,000	11,000	11,000	11,000	9,000	10,600
황기(3년근)	45,000	45,000	45,000	45,000	35,000	43,000
황기(6년근)	75,000	75,000	75,000	75,000	70,000	74,000
(산)황정(소)	6,200	6,200	6,200	6,200	7,000	6,360
후 박	3,300	3,300	3,300	2,500	3,500	3,180

2007년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	6월	10월	12월	평 균
( 각 ) 갈 근	2,500	2,700	2,500	2,400	2,525
( 편 ) 갈 근		2,500	2,500	2,500	2,500
감 초	11,000	11,000		11,000	11,000
감 국 상	11,000	14,000		10,000	11,667
감 국 중	9,000	9,000		9,000	9,000
( 북 ) 강 활	6,500	6,500	6,500	6,000	6,375
( 남 ) 강 활	7,000	7,500	7,500	7,000	7,250
건 강	8,000	7,500	7,300	5,000	6,950
건 지 황	9,000	9,000	7,000	10,000	8,750
건 지 황	12,000	12,000	12,000	13,000	12,250
건 지 황	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
결 명 자	3,200	2,800	3,000	2,500	2,875
( 토 ) 팍 향	3,500	3,500	1,700	2,300	2,750
구 맥	3,500	3,500	3,500	4,000	3,625
구 절 초	3,500	3,500	1,500	3,000	2,875
구기자(진도)	19,000	15,000	15,000	25,000	18,500
구기자(청양)	10,000	12,000	12,000	21,000	13,750
금 은 화					
나 복 자	1,200	1,200	1,200	1,300	1,225
남 성	6,500	6,500	8,500	8,300	7,450
( 일 ) 당 귀	7,500	5,000	5,000	5,000	5,625

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	6월	10월	12월	평 균
( 토 ) 당 귀	5,300	5,800	5,800	4,500	5,350
대 계 초	2,500	2,500	2,500	2,200	2,425
대 황	3,000	2,500		2,800	2,767
독 활		5,000		5,500	5,250
두 충 ( 상 )	2,300	2,300	2,200	2,200	2,250
두 충 ( 중 )	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000
맥문동(밀,거)	16,000	15,000	15,000	18,000	16,000
맥문동(청,거)	16,000	13,000	13,500	14,500	14,250
맥문동(청,막)	9,000		8,000	8,000	8,333
목 과	1,700		1,700	1,500	1,633
목 단	11,000	10,000		9,000	10,000
목 적	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500
목 통	1,600	1,500	1,500	1,500	1,525
박 하	2,500	3,000	2,300	2,300	2,525
( 토 ) 반 하	22,000	22,000	21,000	22,000	21,750
( 원 ) 방 풍	9,000	9,000	9,500	8,500	9,000
( 식 ) 방 풍	4,500	4,500	4,300	3,700	4,250
백 지	5,500	5,000	4,300	3,500	4,575
백 출	13,000	12,000	13,000	14,000	13,000
백복령(설복)	13,000	12,000	12,000	14,000	12,750

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	6월	10월	12월	평 균
백복령(갈복)	14,000	14,000	15,000	16,000	14,750
복 분 자	8,000	8,000	8,000	6,000	7,500
복 신	8,500	8,500	9,000	9,000	8,750
사 삼	2,500	4,500	4,800	6,000	4,450
산 백 작 약	8,500	7,500	7,000	7,000	7,500
산 수 유	12,000	12,000	12,000	13,000	12,250
삼 백 초	4,500	5,000	5,000	5,000	4,875
상 백 피	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000
생 산 약	30,000	27,000	28,000	27,000	28,000
석 창 포	15,000	12,000	15,000	15,000	14,250
소 엽	2,500	3,000	2,300	2,300	2,525
속 단	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
시 엽	2,500	2,500	2,800	2,500	2,575
식 고 본	11,000	12,000	10,500	8,500	10,500
식 길 경	7,000	6,500	6,300	6,000	6,450
식 산 약	11,000		7,500	7,000	8,500
식 시 호		26,000	25,000	25,000	25,333
어 성 초	5,000	6,500	5,500	6,500	5,875
연 교	11,000	11,000	12,000	12,000	11,500
영 지	20,000	20,000	20,000	22,000	20,500

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	6월	10월	12월	평 균
오 미 자	22,000	23,000	22,000	22,000	22,250
오 배 자	7,000	7,000	8,000	8,500	7,625
( 원 ) 오 가 피	6,500	6,500	6,500	6,800	6,575
( 막 ) 오 가 피	3,500	3,500	3,300	3,000	3,325
옥 죽	4,500	5,000	5,500	5,500	5,125
우 슬	5,000	5,000	4,800	4,800	4,900
음 양 곡	18,000	18,000	15,000	15,000	16,500
의 이 인	7,000	8,000	7,000	7,000	7,250
익 모 초	1,500	1,500	1,600	1,600	1,550
인 동	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500
인 진	1,500	1,500	1,600	1,700	1,575
자 단 향			1,700		1,700
( 식 ) 자 초	8,500			12,000	10,250
( 백 ) 작 약 상	8,500	7,500	7,000	7,000	7,500
( 백 ) 작 약 중	5,000	4,700	4,000	5,000	4,675
( 백 ) 작 약 하	4,000	3,000	3,000	3,500	3,375
전 호	3,800		2,800	2,800	3,133
죽 여	4,000		4,000	4,000	4,000
( 애 ) 지 실	13,000	12,000	11,500	13,000	12,375
( 소 ) 지 실	12,000	10,000	9,000	11,000	10,500

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	6월	10월	12월	평 균
( 중 ) 지 실	9,000	8,000	7,000	9,000	8,250
진 피	650		650	650	650
차 전 자			11,000		11,000
차 전 초	3,500	3,500	3,300	3,500	3,450
창 이 자	5,500	4,000	4,000	4,000	4,375
창 출	9,000	9,000	9,500	9,500	9,250
친 마					40000 (추정)
천 화 분	3,500	3,700	3,800	3,800	3,700
( 토 ) 천 궁	10,000	12,000	11,000	16,000	12,250
( 일 ) 천 궁	5,500	5,500	6,000	5,500	5,625
치 자	7,000	7,000	6,500	6,000	6,625
택 사	6,500	5,800	5,700	5,700	5,925
택 사	5,500	5,300	5,500	5,300	5,400
토 산 사	6,000	5,000	5,500	5,000	5,375
포 공 영	5,000	3,000	3,300	3,800	3,775
(싸리)하교초	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
하 고 하	4,500	4,500	4,000	4,000	4,250
( 백 ) 하 수 오	8,500	7,500	7,000	7,000	7,500
( 백 ) 하 수 오	5,500	5,000	5,000	5,000	5,125
해 동 피	7,000	7,000	7,000	7,500	7,125

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	6월	10월	12월	평 균
향 부 자	3,200	3,000	3,000	3,500	3,175
향 유	2,000	2,000	1,800	2,000	1,950
현 삼	6,500	6,500	7,000	3,500	5,875
현 지 초	2,500	2,000	2,000	2,000	2,125
현 호 색	16,000	16,000	16,000		16,000
형 개	2,500	2,200	2,200	2,000	2,225
황 금	8,000	7,000	7,700	6,000	7,175
황 백 피	3,800	3,800	3,800	4,500	3,975
황 정	7,000	7,000	6,500	6,500	6,750
황기(1년근)	9,000	8,000	7,500	7,000	7,875
황기(3년근)	35,000	45,000	35,000	45,000	40,000
황기(6년근)	70,000	60,000	57,000	60,000	61,750
후 박	4,000	3,500	3,500	3,500	3,625

2008년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	3월	7월	9월	평 균
( 각 ) 갈 근	2,600	2,500	2,500	2,533
( 편 ) 갈 근	3,000	2,500	2,500	2,666
감 초	11,000	14,000	14,000	13,000
감 국 상	11,000	15,000	15,000	13,666
감 국 중	9,000	12,000	12,000	11,000
( 북 ) 강 활	5,500	5,300	5,300	5,366
( 남 ) 강 활	7,000	7,000	7,000	7,000
건 강	4,900	6,000	5,000	5,300
건 지 황 ( 대 )	13,000	20,000	20,000	17,666
건 지 황 ( 소 )	5,000	12,000	12,000	9,666
건 지 황 ( 중 )	10,000	16,000	16,000	14,000
결 명 자	2,200	1,700	1,700	1,866
골 담 초	11,000	12,000	12,000	11,666
( 토 ) 팍 향	2,500	3,000	3,000	2,833
구 맥	4,000	4,000	4,000	4,000
구 절 초	3,000	3,500	4,000	3,500
구기자(진도)	25,000	25,000	25,000	25,000
구기자(청양)	21,000	21,000	18,000	20,000
나 북 자	1,300	1,300	1,300	1,300
남 성	7,000	7,000	7,000	7,000
( 일 ) 당 귀	5,000	4,500	4,500	4,666

(단위 : 원/600g)

품 목 명	3월	7월	9월	평 균
( 토 ) 당 귀	4,500	4,500	4,500	4,500
대 계 초	2,200	2,300	3,500	2,666
대 황	2,500	2,000	2,000	2,166
독 활 ( 상 )	5,700	5,500	5,500	5,566
독 활 ( 중 )	5,000	5,000	5,000	5,000
두 층 ( 상 )	2,200	2,200	2,200	2,200
두 층 ( 중 )	2,000	2,000	2,000	2,000
맥문동(밀,거)	19,000	18,000	18,000	18,333
맥문동(청,거)	15,000	14,000	14,000	14,333
맥문동(청,막)	10,000	10,000	9,000	9,666
목 과	1,600	1,600	1,600	1,600
목 단	10,000	12,000	10,000	10,666
목 적	2,600	2,600	2,600	2,600
목 통	1,500	1,400	1,400	1,433
목 단 ( 절 )	10,000	12,000	10,000	10,666
박 하	2,300	2,500	2,500	2,433
( 토 ) 반 하	22,000	22,000	22,000	22,000
( 원 ) 방 풍	8,500	8,500	8,500	8,500
( 식 ) 방 풍	4,500	4,500	4,700	4,566
백 지	3,500	3,800	3,800	3,700

(단위 : 원/600g)

품 목 명	3월	7월	9월	평 균
백 출	14,000	14,000	16,000	14,666
백복령(설복)	14,000	14,000	14,000	14,000
백복령(칼복)	16,000	16,000	16,000	16,000
복 분 자	6,000	6,500	7,000	6,500
복 신	9,000	9,000	9,000	9,000
산 수 유	13,000	13,000	13,000	13,000
산 백 작 약				
삼 백 초	6,500	6,500	6,500	6,500
상 백 피	5,700	5,500	6,000	5,733
생 산 약	27,000	25,000	25,000	25,666
석 창 포	12,000	12,000	12,000	12,000
소 엽	2,200	2,500	3,500	2,733
속 단	10,000	11,000	10,000	10,333
시 엽	2,600	2,600	3,200	2,800
식 고 본	8,500	8,500	8,500	8,500
식 길 경	6,500	7,000	7,000	6,833
식 산 약	9,000	7,500	7,500	8,000
식 시 호	22,000	22,000	25,000	23,000
어 성 초	7,000	5,500	5,500	6,000
연 교	14,000	12,000	12,000	12,666

(단위 : 원/600g)

품 목 명	3월	7월	9월	평 균
영 지	25,000	45,000	45,000	38,333
오 미 자	23,000	25,000	25,000	24,333
오 배 자	21,000	8,500	8,500	12,666
( 원 ) 오 가 피	6,800	6,800	6,800	6,800
( 막 ) 오 가 피	3,000	3,500	3.5	3,333
옥 죽	5,500	6,000	6,000	5,833
우 슬	6,500	5,000	6,000	5,833
음 양 과	20,000	20,000	20,000	20,000
의 이 인	4,500	4,500	4,500	4,500
익 모 초	2,000	2,500	2,700	2,400
인 동	2,500	2,500	3,000	2,666
인 진	1,800	2,000	2,000	1,933
자 단 향	1,700	1,700	1,700	1,700
( 식 ) 자 초	12,000	14,000	16,000	14,000
( 백 ) 작 약 상	6,800	8,000	7,500	7,433
( 백 ) 작 약 중	4,000	5,000	4,500	4,500
( 백 ) 작 약 하	3,000	4,000	3,500	3,500
전 호	2,800	3,500	3,000	3,100
죽 여	4,000	4,000	4,000	4,000
( 애 ) 지 실	13,000	13,000	13,500	13,166

(단위 : 원/600g)

품 목 명	3월	7월	9월	평 균
( 소 ) 지 실				
( 중 ) 지 실				
진 피	650	650	650	650
차 전 자	15,000	15,000	15,000	15,000
차 전 초	4,000	4,000	4,000	4,000
창 이 자	4,500	4,000	4,000	4,166
창 출	9,500	13,000	10,000	10,833
천 마	35,000	35,000	35,000	35,000
천 화 분	4,000	3,800	3,800	3,866
( 토 ) 천 궁	18,000	18,000	18,000	18,000
( 일 ) 천 궁	8,000	11,000	12,000	10,333
치 자	7,500	7,000	7,000	7,166
택 사 ( 절 )	10,000	10,000	10,500	10,166
택 사 ( 통 )	9,500	9,000	9,000	9,166
토 산 사	4,600	5,000	5,000	4,866
포 공 영	3,800	3,500	4,000	3,766
하 고 하	4,500	4,500	5,000	4,666
(싸리)하고초	8,000	8,000	10,000	8,666
(백)하수오(상)	8,000	10,000	10,000	9,333
(백)하수오(중)	5,000	5,000	5,000	5,000

(단위 : 원/600g)

품 목 명	3월	7월	9월	평 균
해 동 피	7,000	7,000	7,000	7,000
향 부 자	2,800	3,000	2,800	2,866
향 유	2,300	2,500	2,500	2,433
현 삼	4,000	4,000	5,000	4,333
현 지 초	2,300	1,700	1,700	1,900
현 호 색	16,000	16,000	28,000	20,000
형 개	2,000	2,000	2,000	2,000
황 금	9,000	8,500	8,500	8,666
황 백 피	4,500	4,500	4,000	4,333
황 정	6,500	6,500	6,500	6,500
황기(1년근)	7,500	9,000	9,000	8,333
황기(3년근)	45,000	45,000	45,000	45,000
황기(6년근)	60,000	55,000	55,000	56,666
후 박	4,000	3,500	3,800	3,766

2009년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	6월	9월	12월	평 균
갈 근 ( 각 )	2,800	2,800	2,800	2,800	3,100	2,860
갈 근 ( 편 )						
감 국 상	12,000	12,500	12,500	13,000	13,000	12,600
감 국 중						
감 초	13,000	13,000	13,000	13,000	12,000	12,800
강 활 ( 남 )						
강 활 ( 북 )	6,300	7,000	7,000	7,000	10,000	7,460
건 강 ( 절 )	7,520					7,520
건 지 황 ( 대 )	11,000	11,000	10,000	12,000	11,000	11,000
건 지 황 ( 소 )	8,000	8,000	7,500	8,500	8,000	8,000
건 지 황 ( 중 )	10,000	10,000	9,000	10,500	10,000	9,900
결 명 자	1,800	1,800	2,000	1,800	2,000	1,880
골 담 초	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000
곽 향	3,000	3,000	3,500	3,000	2,300	2,960
구 맥	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000
구 절 초	4,000	4,000	4,000	4,000	4,500	4,100
구기자(진도)	22,000	22,000	21,000	20,000	19,000	20,800
구기자(청양)	19,000	19,000	18,000	16,000	16,000	17,600

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	6월	9월	12월	평 균
금 은 화	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000
나 복 자						
남 성						
( 일 ) 당 귀 절	5,000	5,000	5,000	4,900	4,800	4,940
( 일 ) 당 귀 통	4,500	4,500	4,500	4,300	4,300	4,420
( 토 ) 당 귀 절	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
( 토 ) 당 귀 통	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000
대 계 초 절	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
대 추	2,300	2,500	2,500	2,500	2,500	2,460
대 황	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800
대 계 근 ( 통 )	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000
독 활 상	5,500	5,200	5,000	5,000	6,000	5,340
독 활 중						
동 충 하 초	2,100	2,200	2,200	2,200	2,200	2,180
두 충 상	2,200	2,200	2,200	2,000	2,000	2,120
두 충 중						
두 충 하						
맥 아	1,500	1,500	1,500	1,200	1,200	1,380

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	6월	9월	12월	평 균
맥 문 동 ( 대 ) ( 밀 양 )	17,000	16,000	15,000	13,000	12,000	14,600
맥 문 동 ( 대 ) ( 청 양 )	14,000	13,000	12,000	11,000	10,000	12,000
맥 문 동 ( 중 ) ( 청 양 )	12,500	12,000	11,000	9,000	8,500	10,600
맥 문 동 ( 중 ) ( 밀 양 )	13,000	13,000	12,000	10,000	9,000	11,400
목 과	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600
목 적						
목 통						
목 단 ( 절 ) 상	9,000	8,600	10,000	11,000	11,000	9,920
목 단 ( 절 ) 중						
목 단 ( 절 ) 하						
박 하	2,500	2,500	2,300	2,500	2,600	2,480
( 토 ) 반 하						
( 원 ) 방 풍	8,500	9,000	9,000	10,000	12,000	9,700
( 식 ) 방 풍	4,500	5,000	5,000	5,200	5,000	4,940
백 개 자						
백 복 령 설	14,000	14,000	15,000	16,000	15,000	14,800
백 복 령 칼	16,000	16,000	16,500	17,000	16,000	16,300
백 선 피	4,500	4,500	4,500	4,300	4,500	4,460

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	6월	9월	12월	평 균
백 지	4,000	4,500	4,500	4,500	5,500	4,600
백 편 두						
백 합						
백출(절)상	16,000	15,000	15,000	15,000	16,500	15,500
백출(절)중	11,000	10,000	10,000	10,000	12,000	10,600
복 분 자	7,000	7,000	7,500	7,500	8,000	7,400
복 신	10,000	10,000	11,000	13,000	13,000	11,400
사 상 자	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
산 백 작 약						
산 사	4,500	4,500	4,500	4,000	4,000	4,300
산 청 목	3,800	4,000	4,000	3,800	4,000	3,920
산수유(상)	7,000	8,000	8,000	8,000	10,500	8,300
산수유(중)	5,000	6,000	7,000	7,000	8,000	6,600
삼 백 초	5,000	5,000	5,000	5,500	6,000	5,300
상 기 생	6,000	6,500	6,500	6,500	8,500	6,800
상 백 피	6,000	6,500	6,600	6,500	6,500	6,420
상 엽	2,300	2,300	2,300	2,000	2,000	2,180
생 산 약	24,000	24,000	25,000	26,000	28,000	25,400

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	6월	9월	12월	평 균
석 창 포	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000
소 엽	3,500	2,500	2,500	2,800	3,200	2,900
소 자	4,500	5,000	5,000	5,000	5,000	4,900
속 단	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
승 마	50,000	5,000	50,000	50,000	50,000	41,000
시 엽	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000
식 고 본	7,000	6,500	6,000	6,500	7,500	6,700
식 길 경	7,000	7,000	7,000	7,000	7,500	7,100
식 시 호	15,000	15,000	18,000	18,000	16,000	16,400
식 산 약 ( 상 )	6,500	6,500	7,000	7,500	8,000	7,100
식 산 약 ( 중 )						
신 곡	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
애 엽	3,000	2,800	3,000	3,000	3,000	2,960
어 성 초	5,000	5,500	5,000	5,000	5,500	5,200
연 교	8,000	8,000	8,000	7,500	8,500	8,000
영 지 ( 상 )	45,000	45,000	40,000	40,000	40,000	42,000
영 지 ( 중 )	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
오 미 자	20,000	18,000	18,000	15,000	14,000	17,000

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	6월	9월	12월	평 균
오 배 자	8,500	8,500	8,000	8,500	8,500	8,400
( 원 ) 오 가 피	6,800	8,000	8,000	8,500	8,500	7,960
( 막 ) 오 가 피	3,500	4,000	4,000	4,000	4,200	3,940
옥 죽	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
우 슬	6,300	6,500	6,000	6,000	6,500	6,260
위 령 선						
유 근 피	7,000	7,000	6,500	6,500	6,500	6,700
음 양 곡	23,000	22,000	22,000	23,000	22,000	22,400
의 이 인	3,200	3,000	3,000	3,000	3,300	3,100
익 모 초	2,700	2,600	2,600	2,500	2,300	2,540
인 진	2,000	2,000	2,200	2,000	2,500	2,140
자 단 향						
( 식 ) 자 초	10,000	10,000	11,000	12,000	12,000	11,000
( 백 ) 작약( 상 )	7,500	7,500	8,000	7,000	7,500	7,500
( 백 ) 작약( 중 )	4,500	4,700	4,800	4,200	4,500	4,540
( 백 ) 작약( 하 )	3,500	3,500	4,000	3,200	3,500	3,540
진 호	3,000	3,000	2,800	2,800	2,800	2,880
죽 여	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	6월	9월	12월	평 균
지 구 목	1,700	1,700	1,900	1,700	1,900	1,780
지 구 자	21,000	21,000	20,000	20,000	20,000	20,400
지 모	4,000	4,000	4,500	5,000	5,000	4,500
지 부 자						
지 유						
( 애 ) 지 실	13,500	13,000	13,000	13,000	13,000	13,100
( 소 ) 지 실	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000
( 중 ) 지 실	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000
진 범						
진 피 ( 절 )	700	700	700	800	1,000	780
차 전 자	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
차 천 초	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000
창 이 자	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000
창 출	12,000	12,500	13,000	13,000	15,000	13,100
천 마	30,000	30,000	30,000	30,000	32,000	30,400
천 문 동						
천 화 분	3,800	4,000	4,000	4,000	4,000	3,960
( 토 ) 천 궁	16,000	16,000	16,000	15,000	16,000	15,800

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	6월	9월	12월	평 균
( 일 ) 천 궁	8,000	8,000	7,500	6,000	4,500	6,800
청 피	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000
초 룡 담						
치 자 ( 절 )	4,500	5,000	6,000	6,000	5,500	5,400
치 자 ( 통 )	7,000	7,500	8,000	8,000	7,500	7,600
택 사 ( 절 )	5,000	4,800	4,800	4,200	3,800	4,520
택 사 ( 통 )	4,000	3,800	3,800	3,500	3,000	3,620
( 원 ) 토 사 자						
패 모						
포 공 영 ( 절 )	4,000	4,200	4,500	4,200	4,200	4,220
포 공 영 ( 통 )	3,500	3,700	4,000	3,700	3,700	3,720
하 고 하	5,000	5,000	5,000	5,500	6,000	5,300
(싸리)하고초	10,000	10,000	10,000	11,000	12,000	10,600
(백)하수오 ( 절 ) 상	10,000	10,000	10,000	11,000	12,000	10,600
(백)하수오 ( 절 ) 중	5,000	5,000	4,800	5,500	6,000	5,260
해 동 피	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
행 인	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000
향 부 자	2,400	2,400	2,500	2,500	2,700	2,500

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	6월	9월	12월	평 균
향 유	2,500	2,500	2,500	2,600	2,600	2,540
현 삼	3,300	4,000	4,000	6,000	7,000	4,860
현 지 초	1,700	1,800	2,000	2,000	2,200	1,940
현 호 색 ( 절 )	28,000	28,000	27,000	28,000	28,000	27,800
현 호 색 ( 통 )	25,000	25,000	24,000	25,000	25,000	24,800
형 개	2,500	2,500	2,200	2,300	2,200	2,340
호 장 근						
홍 화 자	4,500	5,000	4,500	4,500	4,500	4,600
황 금	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000
황 백 피	4,000	4,200	4,000	4,500	4,500	4,240
황기(1년근)	9,500	9,000	10,500	13,000	11,000	10,600
황기(3년근)	35,000	35,000	37,000	40,000	38,000	37,000
황기(6년근)	55,000	55,000	55,000	60,000	55,000	56,000
(산)황정(소)	5,500	5,000	5,000	5,000	5,500	5,200
후 박	3,800	3,800	3,700	3,500	3,500	3,660

2010년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
갈 근 ( 각 )	3,500	3,500	3,500	3,500	3,600	3,800	3,567
갈 근 ( 편 )	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,200	3,033
감 국 중	13,000	13,000	12,000	12,000	13,000	13,000	12,667
감 초	12,000	12,000	12,500	13,000	14,000	14,000	12,917
감 국 상	16,000	16,000	15,000	15,000	16,000	17,000	15,833
강 활 ( 남 )	12,000	12,000	12,000	12,500	13,000	14,000	12,583
강 활 ( 북 )	11,000	11,000	11,000	11,500	12,000	13,000	11,583
건 강 ( 절 )	11,000	15,000	18,000	20,000	20,000	17,000	16,833
건 지 황 ( 대 )	12,000	12,000	12,500	13,000	14,000	15,000	13,083
건 지 황 ( 소 )	5,000	5,000	5,500	6,000	7,000	8,000	6,083
건 지 황 ( 중 )	10,000	10,000	10,500	11,000	12,000	13,000	11,083
결 명 자	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500
골 담 초							
곽 향	3,000	3,500	4,000	4,500	5,000	5,500	4,250
구 맥	4,000	4,000	3,800	4,000	4,200	4,500	4,083
구 절 초	4,000	4,500	4,700	5,000	5,000	5,500	4,783
구기자(진도)	17,000	17,000	17,000	17,000	20,000	23,000	18,500
구기자(청양)	16,000	16,000	16,000	16,000	18,000	19,000	16,833
금 은 화							

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
나 복 자							
남 성	8,000	8,000	8,000	8,500	8,500	8,500	8,250
( 일 ) 당 귀 절	6,000	6,000	6,000	7,000	8,000	8,500	6,917
( 일 ) 당 귀 통	5,000	5,000	5,000	5,500	6,500	7,000	5,667
( 토 ) 당 귀 절	5,000	6,000	7,000	8,000	15,000	17,000	9,667
( 토 ) 당 귀 통	4,000	5,000	6,000	7,000	11,000	13,000	7,667
대 계 초 절	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000
대 추	3,000	3,000	3,000	3,300	3,000	3,500	3,133
대 황	3,000	3,000	3,300	3,500	3,500	3,500	3,300
대 계 근 ( 통 )	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000
독 활 상	6,000	7,000	7,500	7,000	8,000	10,000	7,583
독 활 중	5,500	6,000	6,500	6,000	7,000	8,000	6,500
동 충 하 초	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500
두 충 상	2,200	2,500	3,000	3,100	3,300	3,500	2,933
두 충 중	2,000	2,200	2,500	2,500	2,500	2,500	2,367
두 충 하	1,700	1,800	2,000	2,000	2,000	2,000	1,917
맥 아	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500
맥 문 동 ( 대 ) ( 밀 양 )	16,000	16,000	16,500	17,000	17,000	18,000	16,750

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
맥 문 동 ( 중 ) ( 밀 양 )	14,000	14,000	14,500	15,000	15,000	16,000	14,750
맥 문 동 ( 대 ) ( 청 양 )	11,000	11,000	11,500	12,000	12,500	13,000	11,833
맥 문 동 ( 중 ) ( 청 양 )	9,000	9,000	9,500	11,000	11,500	12,000	10,333
목 과	1,300	1,500	1,500	1,600	1,700	1,800	1,567
목 적	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500
목 통	1,700	1,700	1,800	2,000	2,300	2,500	2,000
목 단 ( 절 ) 상	9,000	12,000	13,000	14,000	15,000	18,000	13,500
목 단 ( 절 ) 중	8,000	11,000	12,000	12,500	13,500	17,000	12,333
목 단 ( 절 ) 하	7,000	10,000	10,000	11,000	12,000	15,000	10,833
박 하	3,500	3,500	4,000	5,000	6,500	7,500	5,000
( 토 ) 반 하	22,000	28,000	30,000	35,000	40,000	40,000	32,500
( 원 ) 방 풍	11,000	12,000	13,000	13,000	13,000	13,500	12,583
( 식 ) 방 풍	4,800	6,000	7,000	7,000	7,000	7,500	6,550
백 개 자							
백 복 령 설	14,000	14,500	15,000	15,500	15,500	16,000	15,083
백 복 령 칼	16,000	16,500	17,000	17,500	17,500	18,000	17,083
백 선 피							
백 지	6,000	6,500	7,000	7,500	8,000	8,000	7,167

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
백 편 두							
백 합							
백 출 ( 절 ) 상	18,000	20,000	23,000	25,000	27,000	28,000	23,500
백 출 ( 절 ) 중	17,000	18,000	20,000	23,000	25,000	26,000	21,500
복 분 자	9,000	10,000	11,000	12,000	15,000	12,000	11,500
복 신	14,000	18,000	20,000	22,000	22,000	22,000	19,667
사 상 자							
산 백 작 약							
산 사							
산 청 목							
산 수 유 ( 상 )	11,000	13,000	17,000	22,000	26,000	28,000	19,500
산 수 유 ( 중 )	9,000	10,000	15,000	20,000	24,000	26,000	17,333
삼 백 초	5,000	5,500	5,000	5,000	5,500	6,000	5,333
상 기 생							
상 백 피	6,000	6,500	6,500	7,000	7,000	7,500	6,750
상 엽							
생 산 약	27,000	25,000	28,000	30,000	31,000	32,000	28,833
석 창 포	12,500	12,500	12,500	12,500	12,700	13,000	12,617

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
소 엽	3,500	3,500	4,000	5,000	6,000	6,000	4,667
소 자							
속 단	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
승 마							
시 엽	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000
식 고 본	10,000	10,000	10,000	10,000	11,000	12,000	10,500
식 시 호	17,000	18,000	19,000	20,000	22,000	22,000	19,667
식 길 경 ( 절 )	7,500	7,500	8,000	9,000	10,000	12,000	9,000
식 길 경 ( 통 )	16,000	16,000	16,500	17,000	18,000	20,000	17,250
식 산 약 ( 상 )	8,500	8,000	9,500	10,000	13,500	15,000	10,750
식 산 약 ( 중 )	7,000	6,500	8,000	8,500	11,000	12,000	8,833
신 곡							
애 엽							
어 성 초	5,500	5,500	5,000	5,500	5,000	6,000	5,417
여 정 실							
연 교	10,000	11,000	12,000	13,000	14,000	15,000	12,500
영 지 ( 상 )	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000
영 지 ( 중 )	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
오 미 자	17,000	17,000	19,000	22,000	25,000	28,000	21,333
오 배 자	10,000	12,000	14,000	15,000	17,000	18,000	14,333
( 원 ) 오 가 피	10,000	9,500	9,500	10,000	10,000	10,000	9,833
( 막 ) 오 가 피	4,000	4,000	4,000	4,200	4,500	4,500	4,200
옥 죽	5,500	6,000	7,000	8,000	9,000	10,000	7,583
우 슬	7,000	7,000	7,500	8,000	9,000	10,000	8,083
위 령 선							
유 근 피	7,000	7,000	7,500	7,000	9,000	9,500	7,833
음 양 곡	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000
의 이 인	3,600	3,600	4,000	5,000	6,000	7,000	4,867
익 모 초	2,700	2,700	2,800	2,800	2,900	3,000	2,817
인 진	2,000	1,900	1,800	1,800	2,000	2,000	1,917
자 단 향	3,000	4,000	4,000	4,500	5,000	5,000	4,250
( 식 ) 자 초	14,000	15,000	15,000	15,000	15,000	16,000	15,000
( 백 ) 작약( 상 )	6,500	7,000	8,000	8,500	10,000	11,000	8,500
( 백 ) 작약( 중 )	5,500	6,000	6,500	7,000	8,000	8,500	6,917
( 백 ) 작약( 하 )	4,000	4,200	4,800	5,500	6,500	7,000	5,333
전 호	2,800	3,000	3,500	4,000	4,500	5,000	3,800

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
죽 여	4,000	4,000	4,000	4,000	4,500	5,000	4,250
지 구 목							
지 구 자							
지 모	8,000	8,000	8,000	8,000	9,000	10,000	8,500
지 부 자							
지 유							
( 애 ) 지 실	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000
( 소 ) 지 실	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
( 중 ) 지 실	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000
진 범							
진 피 ( 절 )	1,000	1,200	1,300	1,300	1,500	1,500	1,300
차 전 자	15,000	15,000	15,500	16,000	16,000	17,000	15,750
차 천 초	3,500	4,000	4,000	4,000	4,500	5,000	4,167
창 이 자	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000
창 출	14,000	15,000	17,000	18,000	20,000	22,000	17,667
천 마	35,000	35,000	38,000	40,000	42,000	45,000	39,167
천 문 동							
천 화 분	3,800	3,800	3,800	4,000	4,200	4,500	4,017

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
( 토 ) 천 궁	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000
( 일 ) 천 궁	5,000	5,000	5,500	5,500	6,500	7,500	5,833
청 피							
초 룡 담							
치 자 ( 절 )	5,500	6,000	6,000	6,500	7,000	5,500	6,083
치 자 ( 통 )	6,500	7,000	7,000	7,500	8,000	6,500	7,083
택 사 ( 절 )	4,000	5,000	6,000	7,000	8,500	10,000	6,750
택 사 ( 통 )	3,500	4,000	5,000	6,000	7,000	8,500	5,667
( 원 ) 토 사 자							
패 모							
포 공 영 ( 절 )	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
포 공 영 ( 통 )							
하 고 하	5,000	6,000	6,500	7,000	7,500	8,000	6,667
(싸리)하고초	12,000	13,000	15,000	16,000	18,000	20,000	15,667
( 백 ) 하 수 오 ( 절 ) 상	9,000	12,000	15,000	20,000	25,000	30,000	18,500
( 백 ) 하 수 오 ( 절 ) 중	7,000	9,000	12,000	15,000	20,000	25,000	14,667
해 등 피	7,500	8,000	8,500	9,000	10,000	11,000	9,000
행 인							

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
향 부 자	3,000	4,000	4,500	4,800	5,000	5,300	4,433
향 유	4,000	4,200	4,500	4,700	5,000	5,000	4,567
현 삼	9,000	9,200	9,500	10,000	10,000	10,000	9,617
현 지 초	2,000	2,500	3,000	3,200	3,500	3,500	2,950
현 호 색 ( 절 )							
현 호 색 ( 통 )							
형 개	2,500	2,500	2,700	2,800	3,000	3,300	2,800
호 장 근							
홍 화 자							
황 금	16,000	16,500	17,000	17,500	18,000	20,000	17,500
황 백 피	4,500	5,500	6,000	6,500	7,000	7,500	6,167
황기(1년근)	11,000	11,000	11,500	12,000	13,000	16,000	12,417
황기(3년근)	45,000	45,000	45,000	50,000	47,000	45,000	46,167
황기(6년근)	60,000	60,000	60,000	70,000	65,000	60,000	62,500
(산)황정(소)	6,500	6,500	6,500	7,000	8,000	9,000	7,250
후 박	3,500	3,700	4,000	4,800	5,000	5,500	4,417

2011년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
갈 근 ( 각 )	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800
갈 근 ( 편 )	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200
감 국 상	17,000	20,000	20,000	20,000	20,000	16,500	18,917
감 국 중	13,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	14,667
감 초	13,000	13,000	12,000	12,000	12,000	12,500	12,417
강 활 ( 남 )	14,000	13,000	13,000	13,000	15,000	12,500	13,417
강 활 ( 북 )	13,000	12,000	12,000	12,000	14,000	11,500	12,417
건 강 ( 절 )	17,000	17,000	16,000	16,000	16,000	14,000	16,000
건 지 황 ( 대 )	12,000	12,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,333
건 지 황 ( 소 )	5,000	5,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,333
건 지 황 ( 중 )	10,000	10,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,333
결 명 차	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,700	2,533
골 담 초							
곽 향	5,000	5,000	5,000	5,000	3,500	4,000	4,583
구 맥	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	7,500	5,833
구 절 초	5,500	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	6,750
구기자(진도)	20,000	20,000	20,000	20,000	21,000	22,000	20,500
구기자(청양)	18,000	18,000	17,000	17,000	19,000	20,000	18,167
금 은 화							

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
나 복 자							
남 성	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
( 일 ) 당 귀 절	8,500	13,000	14,000	14,000	16,000	14,000	13,250
( 토 ) 당 귀 절	17,000	15,000	15,000	15,000	18,000	14,000	15,667
( 일 ) 당 귀 통	7,000	11,000	11,000	11,000	12,000	12,000	10,667
( 토 ) 당 귀 통	13,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,167
대 계 초 절	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000
대 추							
대 황	3,500	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	4,750
대 계 근 ( 통 )	14,000	13,000	13,000	13,000	13,000	15,000	13,500
독 활 상	10,000	12,000	12,000	12,000	12,000	11,000	11,500
독 활 중	8,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	9,667
동 충 하 초							
두 충 상	3,500	4,000	4,000	4,000	3,500	4,000	3,833
두 충 중	2,500	3,000	3,000	3,000	2,500	3,000	2,833
두 충 하	1,700	2,000	2,000	2,000	1,700	2,000	1,900
맥 아							
맥 문 동 ( 대 ) ( 밀 양 )	16,000	16,000	20,000	20,000	23,000	25,000	20,000

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
맥 문 동 ( 중 ) ( 밀 양 )	14,000	14,500	18,000	18,000	20,000	23,000	17,917
맥 문 동 ( 대 ) ( 청 양 )	13,000	15,000					14,000
맥 문 동 ( 중 ) ( 청 양 )	11,000	13,000	18,000	18,000	18,000	23,000	16,833
목 과	1,800	2,000	1,500	1,500	1,500	1,700	1,667
목 적	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	5,000	2,917
목 통	1,700	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	1,950
목 단 ( 절 ) 상	15,000	16,000	16,000	16,000	16,000	17,000	16,000
목 단 ( 절 ) 중	9,000	11,000	11,000	11,000	11,000	12,000	10,833
목 단 ( 절 ) 하							
박 하	7,500	7,500	7,500	7,500	5,800	6,000	6,967
( 토 ) 반 하	22,000	22,000					22,000
( 원 ) 방 풍	11,000	13,000	15,000	15,000	15,000	15,000	14,000
( 식 ) 방 풍	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500
백 개 자							
백 복 령 설	15,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	19,167
백 복 령 칼	18,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	22,167
백 선 피							
백 지	8,000	9,000	8,500	8,500	8,500	6,500	8,167

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
백 편 두							
백 합							
백 출 ( 절 ) 상	28,000	28,000	25,000	25,000	25,000	24,000	25,833
백 출 ( 절 ) 중	25,000	25,000	22,000	22,000	22,000	21,000	22,833
복 분 자	11,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	13,500
복 신	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000
사 상 자							
산 백 작 약							
산 사	4,500	5,000	5,000	5,000	5,000	5,500	5,000
산 청 목							
산 수 유 ( 상 )	28,000	28,000	28,000	28,000	30,000	25,000	27,833
산 수 유 ( 중 )	26,000	26,000	26,000	26,000	27,000	22,000	25,500
삼 백 초	5,000	4,500	4,500	4,500	4,500	5,000	11,417
상 기 생							
상 백 피	7,500	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	7,917
상 엽							
생 산 약	27,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,333
석 창 포	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	11,000	12,250

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
소 엽	6,000	5,000	5,000	5,000	5,000	4,000	5,000
소 자	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000
속 단	10,000	10,000	15,000	15,000	15,000	15,000	13,333
승 마							
시 엽	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000
식 고 본	10,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	10,833
식 시 호	20,000	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000	20,833
식 길 경 ( 절 )	12,000	12,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,667
식 길 경 ( 통 )	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000
식 산 약 ( 상 )	15,000	13,000	11,000				13,000
식 산 약 ( 중 )	12,000	10,000	9,000	11,000	11,000	12,000	10,833
신 곡							
애 엽	1,800	1,700	1,700	1,700	1,700	2,000	1,767
어 성 초	5,500	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,083
여 정 실							
연 교	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	12,000	14,500
영 지 ( 상 )	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000
영 지 ( 중 )	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
오 미 자	28,000	26,000	26,000	26,000	26,000	34,000	27,667
오 배 자	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000
( 원 ) 오 가 피	10,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	10,833
( 막 ) 오 가 피	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500
우 죽	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,500	10,083
우 슬	10,000	10,000	9,000	9,000	9,000	10,000	8,000
위 령 선							
유 근 피	7,000	7,000	7,000	7,000	7,500	7,000	7,083
음 양 곡	25,000	30,000	35,000	35,000	35,000	35,000	32,500
의 이 인	7,000	6,000	5,500	5,500	5,500	6,700	6,033
익 모 초	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	2,500	2,667
인 진	2,000	2,000	2,300	2,300	2,300	2,300	2,200
자 단 향	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
( 식 ) 자 초	14,000	14,000	25,000	25,000	25,000	25,000	21,333
( 백 ) 작약( 상 )	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000
( 백 ) 작약( 중 )	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500
( 백 ) 작약( 하 )	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000
전 호	5,000	5,000	5,500	5,500	5,500	5,500	5,333

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
죽 여	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
지 구 목							
지 구 자							
지 모	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
지 부 자							
지 유							
( 애 ) 지 실	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000
( 소 ) 지 실	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
( 중 ) 지 실	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000
진 범							
진 피 ( 절 )	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200
차 전 자	15,000	15,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,667
차 천 초	5,000	5,000	5,000	5,000	4,500	5,000	4,917
창 이 자	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000
창 출	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	20,000	21,667
천 마	45,000	45,000	45,000	45,000	45,000	50,000	45,833
천 문 동							
천 화 분	4,500	4,500	5,000	5,000	4,700	4,700	4,733

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
( 토 ) 천 궁	17,000	17,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,667
( 일 ) 천 궁	7,500	7,500	6,500	6,500	6,500	5,500	6,667
청 피							
초 룡 담							
치 자 ( 절 )	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000
치 자 ( 통 )	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500
택 사 ( 절 )	10,000	10,000	9,000	9,000	9,000	8,000	9,167
택 사 ( 통 )	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	7,500	8,333
( 원 ) 토 사 자							
패 모							
포 공 영 ( 절 )	5,000	5,000	4,000	4,000	4,000	5,000	4,500
포 공 영 ( 통 )							
하 고 하	8,000	8,000	10,000	10,000	15,000	15,000	11,000
(싸리)하고초	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000
( 백 ) 하 수 오							
( 절 ) 상	18,000	18,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,667
( 백 ) 하 수 오							
( 절 ) 중	10,000	10,000	12,000	12,000	12,000	13,000	11,500
해 등 피	11,000	11,000	11	11,000	11,000	11,000	11,000
행 인	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
향 부 자	5,300	5,300	4,500	4,500	4,500	3,800	4,650
향 유	5,000	5,000	5,000	5,000	6,000	5,000	5,167
현 삼	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	6,000	9,333
현 지 초	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
현 호 색							
형 개	3,300	3,300	3.3	3,300	3,300	2,800	3,217
호 장 근							
황 금	16,000	16,000	16	16,000	16,000	15,000	15,833
황기(1년근)	16,000	16,000	16	16,000	16,000	12,000	15,333
황기(3년근)	45,000	45,000	45	45,000	45,000	35,000	43,333
황기(6년근)	60,000	60,000	60	60,000	60,000	60,000	60,000
황 백 피	7,000	7,000	7	7,000	7,000	7,000	7,000
(산)황정(소)	9,000	9,000	9	9,000	9,000	12,000	9,500
후 박	5,500	5,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,833

2012년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	5월	8월	평 균
갈 근 ( 각 )	3,400	3,400	3,600	3,467
갈 근 ( 편 )	3,000	3,000	3,200	3,067
감 초	12,500	13,000	13,000	12,833
감 국 - 상	16,500	16,500	16,500	16,500
감 국 - 중	15,000	15,000	15,000	15,000
강 활 ( 남 )	17,000	18,000	18,000	17,667
강 활 ( 북 )	16,000	18,000	18,000	17,333
건 강 ( 절 )	17,000	18,000	20,000	18,333
건 지 황 ( 대 )	11,000	11,000	11,000	11,000
건 지 황 ( 소 )	4,000	4,000	4,000	4,000
건 지 황 ( 중 )	9,000	9,000	9,000	9,000
결 명 자	3,200	3,400	4,000	3,533
골 담 초				
곽 향	4,000	4,000	3,200	3,733
구 맥	7,500	8,000	8,000	7,833
구 절 초	7,000	7,000	7,000	7,000
구기자(진도)	22,000	22,000	22,000	22,000
구기자(청양)	20,000	20,000	20,000	20,000
금 은 화				

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	5월	8월	평 균
나 복 자				
남 성	8,000	8,000	8,000	8,000
(일)당귀-절	14,000	15,000	15,000	14,667
(일)당귀-통	11,000	11,000	11,000	11,000
(토)당귀-절	14,000	15,000	15,000	14,667
(토)당귀-통	11,000	11,000	11,000	11,000
대 추				
대 황	5,000	5,000	4,000	4,667
대 계 근 ( 통 )	16,000	16,000	16,000	16,000
대 계 초 ( 절 )	3,000	3,000	3,000	3,000
독 활 - 상	11,000	11,000	11,000	11,000
독 활 - 중	10,000	10,000	10,000	10,000
동 충 하 초				
두 충 - 상	4,000	4,000	2,800	3,600
두 충 - 중	3,000	3,000	2,300	2,767
두 충 - 하				
맥 개 자				
맥문동-밀양	30,000	30,000	25,000	28,333

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	5월	8월	평 균
맥문동-청양	23,000	23,000	23,000	23,000
맥 아				
목 과	2,000	2,000	2,000	2,000
목단(절)-상	17,000	17,000	17,000	17,000
목단(절)-중				
목당(절)-하				
목 적	5,000	5,000	5,000	5,000
목 통	2,000	2,000	2,000	2,000
박 하	6,000	6,000	5,000	5,667
( 토 ) 반 하	24,000	26,000	26,000	25,333
( 원 ) 방 풍	15,000	17,000	1,700	11,233
( 식 ) 방 풍	6,000	6,000	6,000	6,000
배 건 피				
백 지	7,500	7,500	7,500	7,500
백 편 두				
백 합				
백복령(설)	20,000	22,000	22,000	21,333
백복령(칼)	23,000	23,000	23,000	23,000

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	5월	8월	평 균
백출(절)-상	24,000	25,000	25,000	24,667
백출(절)-중				
복 분 자	14,000	14,000	15,000	14,333
복 신	20,000	20,000	25,000	21,667
사 상 자				
산 백 작 약				
산 사				
산 청 목				
산수유(상)	23,000	23,000	22,000	22,667
산수유(중)				
삼 백 초	5,000	5,000	5,500	5,167
상 기 생				
상 백 피	8,000	8,000	8,000	8,000
상 엽				
생 산 약	25,000	25,000	28,000	26,000
석 창 포	11,000	11,000	11,000	11,000
소 엽	4,000	4,000	4,000	4,000
소 자	15,000	15,000	15,000	15,000

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	5월	8월	평 균
속 단	15,000	13,000	15,000	14,333
승 마				
시 엽	3,000	6,000	3,000	4,000
식 고 본	11,000	11,000	10,000	10,667
식 곡				
식 시 호	22,000	22,000	25,000	23,000
식 길 경 ( 절 )	11,000	12,000	13,000	12,000
식 길 경 ( 통 )	22,000	25,000	30,000	25,667
식 산 약 ( 상 )				
식 산 약 ( 중 )	13,000	14,000	16,000	14,333
애 엽	2,000	2,500	2,000	2,167
어 성 초	5,000	6,000	5,500	5,500
여 정 실				
연 교	12,000	13,000	13,000	12,667
영 지 ( 상 )	35,000	35,000	35,000	35,000
영 지 ( 중 )				
오 미 자	34,000	34,000	35,000	34,333
오 배 자				

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	5월	8월	평 균
( 원 ) 오 가 피	10,000	10,000	10,000	10,000
( 막 ) 오 가 피				
옥 죽	10,500	10,500	10,500	10,500
우 슬	10,000	11,000	11,000	10,667
위 령 선				
유 근 피	7,500	7,500	7,800	7,600
음 양 곽	35,000	35,000	38,000	36,000
의 이 인	6,500	6,500	8,000	7,000
익 모 초	2,500	2,500	2,500	2,500
인 진	3,000	3,000	2,500	2,833
자 단 향				
( 식 ) 자 초	23,000	23,000	23,000	23,000
( 백 ) 작약-상	11,000	11,000	11,000	11,000
( 백 ) 작약-중	9,000	9,000	9,000	9,000
( 백 ) 작약-하	4,000	4,000	4,000	4,000
전 호				
죽 여	5,000	5,000	5,000	5,000
지 구 목				

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	5월	8월	평 균
지 구 자				
지 모	8,000	8,000	8,000	8,000
지 부 자				
지 유				
( 애 ) 지 실	17,000	17,000	16,000	16,667
( 소 ) 지 실	15,000	15,000	13,000	14,333
( 중 ) 지 실	14,000	14,000	12,000	13,333
진 범				
진 피 ( 절 )	1,200	1,200	1,200	1,200
차 전 자	13,000	15,000	15,000	14,333
차 전 초	5,000	5,000	5,000	5,000
창 이 자	4,000	4,000	4,000	4,000
창 출	18,000	18,000	18,000	18,000
천 마	50,000	60,000	60,000	56,667
천 문 동				
천 화 분	4,700	4,700	5,000	4,800
( 토 ) 천 궁	12,000	14,000	14,000	13,333
( 일 ) 천 궁	5,500	6,500	7,500	6,500

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	5월	8월	평 균
청 피				
초 룡 담				
치 자 ( 절 )	6,000	6,500	6,500	6,333
치 자 ( 통 )	6,500	7,000	7,000	6,833
택 사 ( 절 )	6,500	6,500	6,000	6,333
택 사 ( 통 )	5,500	5,500	5,000	5,333
( 원 ) 토 사 자				
패 모				
포 공 영 ( 절 )	5,000	5,000	5,000	5,000
포 공 영 ( 통 )				
하 고 하	15,000			15,000
(사리)하 고 초	20,000			20,000
( 백 ) 하 수 오 ( 절 ) - 상	14,000	10,000	12,000	12,000
( 백 ) 하 수 오 ( 절 ) - 중	10,000	7,000	8,000	8,333
행 인				
향 부 자	3,800	3,800	3,800	3,800

2013년도

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
갈 근 ( 각 )	4,200	4,000	4,000	4,000	4,200	4,200	4,100
갈 근 ( 편 )	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000
감 국 상							
감 국 중							
감 초	13,000	13,000	13,000	13,500	13,500	14,000	13,333
강 활 ( 남 )	18,000	18,000	18,000	17,000	18,500	18,500	18,000
강 활 ( 북 )	17,500	17,000	17,000	17,000	17,500	17,500	17,250
건 강 ( 절 )	17,500	18,000	18,000	19,000	19,000	19,500	18,500
건 지 황 ( 대 )							
건 지 황 ( 소 )							
건 지 황 ( 중 )							
결 명 자	4,500	5,000	6,000	6,000	6,000	6,500	5,666
골 담 초							
곽 향	3,500	3,500	3,500	4,000	3,500	3,500	3,583
구 맥	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
구 절 초	8,500	9,500	10,000	8,000	9,000	9,500	9,083
구기자(진도)	28,500	30,000	30,000	30,000	30,000	31,000	29,916
구기자(청양)	23,000	23,000	23,000	24,000	27,000	28,000	24,666
금 은 화	60,000	60,000	60,000	60,000	65,000	65,000	61,666

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
나 복 자							
남 성	7,000	7,000	7,000	8,000	8,500	8,500	7,666
( 일 ) 당 귀 절	15,000	15,000	15,000	14,000	14,000	14,000	14,500
( 일 ) 당 귀 통	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000
( 토 ) 당 귀 절	12,000	12,000	12,000	11,000	12,000	12,000	11,833
( 토 ) 당 귀 통	9,000	9,000	9,000	8,000	8,000	8,000	8,500
대 계 초 절	4,000	4,000	5,000	4,000	5,000	5,000	4,500
대 추							
대 황							
대 계 근 ( 통 )							
독 활 상	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000
독 활 중	9,500	9,500	9,500	9,000	9,000	9,000	9,250
동 충 하 초							
두 충 상	2,750	2,800	2,800	3,000	3,000	3,000	2,891
두 충 중	2,450	2,500	2,500	2,500	2,700	2,800	2,575
두 충 하	2,000	2,000	2,000	2,200	2,400	2,500	2,183
맥 아							
맥 문 동 ( 대 ) ( 밀 양 )	28,000	28,000	28,000	29,000	31,000	32,000	29,333

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
맥 문 동 ( 중 ) ( 밀 양 )	26,000	26,000	26,000	27,000	29,000	30,000	27,333
맥 문 동 ( 대 ) ( 청 양 )	25,500	26,500	26,000	28,000	30,000	31,500	27,916
맥 문 동 ( 중 ) ( 청 양 )	23,500	24,000	24,500	26,000	28,000	30,000	26,000
목 과	3,100	3,200	3,200	3,400	3,500	4,000	3,400
목 적							
목 통	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000
목 단 ( 절 ) 상	15,500	16,000	16,000	18,000	20,000	22,000	17,916
목 단 ( 절 ) 중							
목 단 ( 절 ) 하							
박 하	4,000	4,000	4,000	4,500	4,000	4,000	4,083
( 토 ) 반 하	27,000	27,500	28,000	27,000	27,000	26,000	27,083
( 원 ) 방 풍	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000
( 식 ) 방 풍	6,900	7,000	7,000	7,500	8,000	9,000	7,566
백 개 자							
백 복 령 설	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000
백 복 령 칼	26,500	27,500	28,000	30,000	25,000	29,000	27,666
백 선 피							
백 지	6,500	7,000	7,000	6,500	7,000	7,000	6,833

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
백 편 두							
백 합							
백 출 ( 절 ) 상	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000
백 출 ( 절 ) 중	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000
복 분 자	14,000	14,000	14,000	15,000	16,000	16,000	14,833
복 신	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000
사 상 자							
산 백 작 약	50,000	50,000	50,000	60,000	60,000	62,500	55,416
산 사							
산 청 목							
산 수 유 ( 상 )	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000
산 수 유 ( 중 )	13,000	14,000	15,000	15,000	15,000	15,000	14,500
삼 백 초	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500
상 기 생							
상 백 피	7,500	7,500	7,500	8,500	9,000	9,500	8,250
상 엽							
생 산 약	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000
석 창 포	11,000	11,000	11,000	12,000	12,000	13,000	11,666

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
소 엽	3,500	3,500	3,500	5,000	7,000	7,500	5,000
소 자							
속 단	15,000	15,000	15,000	20,000	25,000	25,000	19,166
승 마							
시 엽	4,000	4,000	4,000	4,000	4,500	4,800	4,216
식 고 본	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
식 시 호	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000
식 길 경 ( 절 )	12,000	12,000	13,500	12,000	11,000	12,000	12,083
식 길 경 ( 통 )	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000
식 산 약 ( 상 )	17,000	17,000	18,000	18,000	18,000	18,000	17,666
식 산 약 ( 중 )	14,000	14,000	15,000	15,000	15,000	15,000	14,666
신 곡							
애 엽							
어 성 초	5,500	6,000	6,500	8,000	15,000	20,000	10,166
여 정 실	17,000	17,000	17,000	18,000	20,000	20,000	18,166
연 교	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
영 지 ( 상 )							
영 지 ( 중 )							

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
오 미 자	36,000	36,000	36,000	38,000	38,000	38,000	37,000
오 배 자							
( 원 ) 오 가 피	10,000	10,000	10,000	10,000	11,000	12,500	10,583
( 막 ) 오 가 피	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500
우 죽	8,000	8,000	8,000	8,500	8,500	8,500	8,250
우 슬	16,000	17,000	17,000	18,000	18,000	18,000	17,333
위 령 선	10,000	10,000	11,000	11,000	11,000	11,000	10,666
유 근 피							
음 양 곡	35,000	35,000	35,000	36,000	38,000	38,000	36,166
의 이 인	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500
익 모 초	2,400	2,500	2,500	2,800	3,000	3,500	2,783
인 진	2,250	2,250	2,500	2,600	2,800	3,000	2,566
자 단 향	3,000	3,000	3,500	4,500	3,800	4,200	3,666
( 식 ) 자 초	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000
( 백 ) 작약( 상 )	14,000	14,000	14,000	15,000	15,000	15,000	14,500
( 백 ) 작약( 중 )	11,000	11,000	11,000	12,000	12,000	12,000	11,500
( 백 ) 작약( 하 )	8,000	9,500	10,000	10,000	10,000	10,000	9,583
전 호							

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
죽							
지 구 목							
지 구 자							
지 모							
지 부 자							
지 유							
( 애 ) 지 실	14,500	15,000	16,000	17,000	17,000	17,000	16,083
( 소 ) 지 실	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000
( 중 ) 지 실	10,000	10,000	10,000	11,000	12,000	12,000	10,833
진 범							
진 피 ( 절 )	1,100	1,300	1,300	1,300	1,400	1,500	1,316
차 전 자	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
차 천 초	5,000	5,000	5,000	6,000	6,500	7,000	5,750
창 이 자	4,000	4,000	4,000	5,000	5,000	5,000	4,500
창 출	16,000	17,000	18,000	18,000	20,000	20,000	18,166
천 마	75,000	75,000	75,000	75,000	75,000	75,000	75,000
천 문 동							
천 화 분	5,000	5,000	5,000	6,000	6,000	6,000	5,500

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
( 토 ) 천 궁	13,500	13,500	14,000	14,000	14,000	14,000	13,833
( 일 ) 천 궁	9,000	9,000	9,000	10,000	10,000	10,000	9,500
청 피							
초 룡 담							
치 자 ( 절 )	6,250	6,500	6,500	7,000	6,800	7,500	6,758
치 자 ( 통 )	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
택 사 ( 절 )	5,000	5,500	5,500	6,000	6,500	6,500	5,833
택 사 ( 통 )	5,000	5,000	5,000	5,500	6,000	6,000	5,416
( 원 ) 토 사 자	50,000	50,000	50,000	50,000	60,000	60,000	53,333
패 모	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000
포 공 영 ( 절 )	6,300	6,400	6,500	7,000	7,500	8,000	6,950
포 공 영 ( 통 )	6,000	6,000	6,200	6,800	7,500	7,000	6,583
하 고 하	13,000	13,000	13,000	15,000	16,000	16,500	14,416
(싸리)하고초							
( 백 ) 하 수 오							
( 절 ) 상	23,000	23,000	23,500	24,000	25,500	25,500	24,083
( 백 ) 하 수 오							
( 절 ) 중	18,000	18,000	18,000	20,000	20,000	20,000	19,000
해 동 피	10,000	10,000	10,000	10,000	11,000	11,000	10,333
행 인							

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
향 부 자	4,000	4,300	4,300	4,300	4,300	4,500	4,283
현 삼	6,500	6,500	6,500	7,000	7,000	7,000	6,750
현 지 초	3,500	3,500	3,500	4,000	4,000	4,000	3,750
형 개	3,500	3,500	3,500	4,500	5,000	5,000	4,166
황 백 피	6,500	6,500	6,500	7,000	7,500	7,500	6,916
황 금	14,000	14,000	14,000	14,000	15,000	15,000	14,333
황기(1년근)	8,000	8,000	8,000	10,000	11,500	11,000	9,416
황기(3년근)	30,000	30,000	30,000	35,000	35,000	36,000	32,666
황기(6년근)	65,000	65,000	65,000	70,000	75,000	75,000	69,166
(산)황정(소)	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
후 박	5,000	5,000	5,000	5,500	6,000	6,000	5,416

2014년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
갈 근	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000
감 국							
강 활	17,000	18,000	17,000	18,000	18,000	16,000	17,333
건 강	15,000	15,000	16,000	16,000	16,000	14,000	15,333
건 지 황							
결 명 자	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500
고 본	17,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	17,833
구 기 자	25,000	25,000	26,000	25,000	27,000	23,000	25,167
길 경	11,000	10,000	10,000	10,000	11,000	9,000	10,167
당 귀 ( 일 )	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000
당 귀 ( 토 )	9,000	8,500	8,500	8,500	9,000	10,000	8,917
독 활	11,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,167
두 층	2,800	2,500	2,500	2,500	2,800	2,500	2,600
맥 문 동	23,000	24,000	24,000	24,000	24,000	23,000	23,667
맥문동(거십)	28,000	29,000	28,000	28,000	29,000	29,000	28,500
목 과	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500
목 단 피	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	19,000	18,167
목 적							
목 통	2,000	2,000	2,000	2,000	1,800	2,000	1,967
반 하	24,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	24,833
방 풍 ( 식 )	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500
방 풍 ( 해 )	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
백 복 령	23,000	24,000	23,000	23,000	25,000	21,000	23,167
백 복 신	27,000	27,000	27,000	27,000	28,000	27,000	27,167
백 지	6,800	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,550
백 출	24,000	25,000	24,000	24,000	24,000	25,000	24,333
복 분 자	17,000	17,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,333
사 삼	10,000	10,000	9,000	9,000	9,000	11,000	9,667
산 수 유	13,000	15,000	14,000	14,000	15,000	12,000	13,833
산 약 ( 산 )	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	34,000	34,833
산 약 ( 생 )	13,000	12,000	13,000	13,000	14,000	12,000	12,833
석 창 포	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	11,000	10,167
세 신							
소 엽	8,000	10,000	8,500	7,500	7,000	7,000	8,000
소 자							
시 호 ( 식 )	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000
연 교	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
영 지							
오 가 피	11,000	10,000	10,000	10,000	10,000	9,500	10,083
오 미 자	19,000	19,000	18,000	18,000	18,000	22,000	19,000
우 슬	14,000	13,000	13,000	14,000	13,000	12,000	13,167
음 양 광	39,000	38,000	39,000	39,000	39,000	39,000	38,833
의 이 인	9,000	11,000	12,000	12,000	14,000	9,000	11,167

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
작 약 ( 백 )	12,000	12,000	12,000	13,000	13,000	10,000	12,000
죽 여							
지 모							
지 실	13,000	13,000	13,000	13,000	14,000	13,000	13,167
진 피	1,300	1,300	1,200	1,300	1,400	1,300	1,300
창 출	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000
천 마	62,000	62,000	60,000	60,000	60,000	64,000	61,333
천 궁 ( 일 )	10,000	9,500	10,000	10,000	10,000	9,500	9,833
천 궁 ( 토 )	11,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	11,833
치 자	7,000	7,000	7,000	7,000	7,500	6,000	6,917
택 사	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	6,000	5,167
패 모	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000
하 수 오 ( 백 )	17,000	17,000	18,000	18,000	18,000	15,000	17,167
향 부 자	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	4,800	4,967
현 삼	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
현 호 색							
형 개	4,000	4,000	4,000	3,500	3,000	5,000	3,917
황 금	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	15,000	14,167
황 기	14,000	14,000	15,000	15,000	15,000	12,000	14,167
황 정	10,000	10,000	9,500	10,000	10,000	9,500	9,833
후 박	6,500	6,500	6,000	6,000	5,500	7,000	6,250

2015년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	5월	7월	9월	11월	평균
갈 근	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,700	3,533
감 국							
강 활	13,000	12,500	12,000	12,000	12,000	10,000	11,917
건 강	14,000	15,000	15,500	15,500	15,500	15,000	15,083
건 지 황	13,000	12,000	11,000	11,000	11,000	10,500	11,417
결 명 자	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
고 본	13,500	13,500	16,000	16,500	16,500	15,500	15,250
구 기 자	22,000	22,000	22,500	22,000	22,000	16,300	21,133
길 경	8,000	7,500	7,000	6,800	6,800	5,700	6,967
당 귀 (일)	7,500	7,800	8,100	8,100	8,100	6,600	7,700
당 귀 (토)	7,000	7,800	7,200	7,200	7,200	6,500	7,150
독 활	8,500	9,000	8,800	8,800	8,800	9,000	8,817
두 총	2,800	2,600	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700
맥 문 동	16,000	16,000	15,000	11,000	11,000	9,500	13,083
맥문동(거십)	24,000	22,000	17,500	14,500	14,500	15,500	18,000
목 과	2,300	2,200	2,200	2,200	2,200	2,800	2,317
목 단 피	15,000	14,000	14,000	12,000	12,000	12,000	13,167
목 적							
목 통	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700
반 하	30,000	29,000	30,000	30,000	30,000	36,000	30,833
방 풍 (원)	4,500	4,500	4,300	4,500	4,500	4,400	4,450
방 풍 (식)							

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	5월	7월	9월	11월	평균
백 복 령	22,500	22,500	22,500	21,500	21,500	23,000	22,250
백 복 신							
백 지	4,500	4,500	4,800	4,800	4,800	5,400	4,800
백 출	23,000	22,500	22,500	22,000	22,000	23,000	22,500
복 분 자							
사 삼	8,000	8,500	8,300	8,200	8,200	7,000	8,033
산 수 유	12,500	11,800	11,000	10,500	10,500	12,000	11,383
산 약 (산)							
산 약 (생)	11,000	11,000	11,000	10,000	10,000	9,000	10,333
석 창 포							
세 신	11,000	11,000	11,000	10,500	10,500	11,000	10,833
소 엽	8,000	8,000	7,000	5,000	3,500	2,200	5,617
소 자							
시 호	21,500	24,000	24,500	24,500	24,500	26,000	24,167
연 교	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000
영 지							
오 가 피	10,000	11,000	12,000	12,000	12,000	13,000	11,667
오 미 자	15,000	15,000	14,500	14,500	14,500	16,000	14,917
우 슬	5,200	7,200	6,900	8,200	8,200	7,500	7,200
의 이 인	7,500	8,000	8,300	8,300	8,300	5,500	7,650
음 양 껍	16,000	16,000	17,000	16,000	16,000	16,000	16,167
작 약 (백)	10,000	9,800	9,600	9,600	9,600	8,400	9,500

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	5월	7월	9월	11월	평균
죽 여	3,500	3,500	3,400	3,400	3,400	3,400	3,433
지 모	7,800	7,800	8,300	8,300	8,300	8,000	8,083
지 실	7,500	7,800	8,500	8,200	8,200	8,200	8,067
진 피	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,800	1,550
창 출	19,000	19,000	20,000	20,000	20,000	19,500	19,583
천 궁 (토)	16,500	16,500	17,000	17,000	17,000	17,000	16,833
천 궁 (일)	9,500	10,500	10,000	10,200	10,200	9,900	10,050
천 마	55,000	55,000	55,000	53,000	42,000	40,000	50,000
치 자	5,500	5,800	6,500	6,700	6,700	6,800	6,333
택 사	5,500	6,500	7,800	7,500	7,500	7,200	7,000
패 모							
하 수 오 (백)	22,000	22,000	22,000	23,000	23,000	23,500	22,583
향 부 자	5,200	5,300	5,000	5,000	5,000	4,900	5,067
현 삼							
현 호 색	23,000	23,000	24,000	24,000	24,000	25,000	23,833
형 개	2,600	2,600	2,800	2,800	2,800	2,000	2,600
황 금	13,000	13,000	14,000	14,000	14,000	14,500	13,750
황 기	11,500	11,500	11,500	11,500	1,100	10,000	9,517
황 정	7,500	7,500	7,500	7,200	7,000	6,700	7,233
후 박							

2) 대구 한약재도매시장 도매가격

2002년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
갈 근	1,680	1,630	1,600	1,540	1,660	1,720
감 국		5,000		7,000		
강 활	10,890	10,160	10,640	11,410	13,320	12,160
건 강	4,450	4,840	5,630	6,600	6,400	7,500
건 지 황	4,870	4,100	6,300			3,030
결 명 자	1,400	1,500	1,530	1,400	1,040	1,200
고 본	6,880	6,650		6,800	6,800	5,500
구 기 자	7,090	6,550	6,700	6,020	6,320	5,810
길 경	5,460	5,770	4,670	6,860	4,070	7,930
당 귀 ( 일 )		4,000	3,790	3,600	3,800	3,000
당 귀 ( 토 )	5,810	5,270	4,690	3,640	4,320	3,780
독 활	3,960	3,670	3,940	4,120	3,990	3,960
두 충	2,750	2,690	2,750	2,720	2,680	2,560
맥 문 동	5,000					
맥문동(거심)	7,220	6,840	5,990	6,200	8,450	8,680
목 과	1,210	1,120	980	1,210	1,300	1,190
목 단 피	4,000		5,100			
목 적						
목 통	930	910	790	850	900	900
반 하	19,500	20,880		21,000	21,450	16,600
방 풍 ( 식 )	3,950	3,960	4,000	3,340	4,200	2,620

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월
1,660	1,830	1,930	1,970	2,100	2,250
			9,000	9,600	9,800
12,620	12,220	11,650	9,270	7,800	6,400
7,630	6,400	7,580	6,150	4,200	3,900
		4,130	4,760		
		1,210	1,220	1,230	1,250
			5,200	5,200	5,400
6,000	5,500	7,400	7,700	12,500	12,300
7,200	7,700	7,700	9,200	11,000	10,800
	3,000	2,800	2,550	2,500	2,400
3,570	3,300	3,200	3,020	3,100	3,000
4,040	3,680	4,340	4,170	4,150	4,200
2,530	2,530	2,510	2,590	2,540	2,560
4,500					
8,180	8,000	7,820	8,030	7,950	8,050
1,190	1,040	1,130	1,210	1,100	1,100
900	900	900	910	900	900
22,500	17,460	20,000	19,000	17,200	17,000
2,600	1,940	2,400	1,830	1,920	2,000

대구  
한약재  
도매시장

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
방 풍 ( 원 )						
백 복 령	11,780	11,630	10,510	12,310	12,400	12,200
백 복 신		9,500		9,300		9,300
백 지	4,660	4,900	4,400	4,210	4,260	4,110
백 출	9,830	8,850	9,180	10,320	11,040	10,000
복 분 자	3,100		3,200	3,300	3,100	3,000
사 삼	5,250	6,420	5,930	5,830	4,640	5,760
산 수 유	8,800	8,150	9,000	7,400	7,350	8,300
산 약 ( 산 )			35,000	31,000		
산 약 ( 생 )	7,780	8,550	8,070	8,530	11,540	13,280
석 창 포						
세 신						
소 엽	1,060	990	1,090	910	1,060	1,060
소 자						
시 호		12,200	12,500	12,650	12,880	12,130
연 교			8,000			
영 지	36,000	24,730			27,500	
오 가 피	14,570	15,840	15,350	12,590	9,790	15,400
오 미 자	18,690	16,560	20,000	17,550	16,880	17,010
우 슬	3,420	3,490	3,460	3,570	3,360	3,270
음 양 괄					16,000	16,200

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월
12,310	12,400	12,680	12,730	12,910	12,950
9,300	10,000	8,800	10,500	9,800	9,000
4,130	4,000	3,930	3,810	2,910	2,500
12,310	11,450	14,560	13,890	13,920	13,820
3,370	3,340		3,320	3,410	3,300
5,700	5,750	5,600	5,160	4,810	4,740
8,210	7,650	7,200	8,800	9,400	7,800
					28,000
12,800	12,610	9,250	8,600	6,780	8,620
		8,000			
1,150	1,190	1,050	1,090	1,070	1,090
13,010	12,910	12,850	13,000	13,250	13,800
		6,000	5,900	6,000	
36,000	28,300	29,100	30,000	30,000	28,000
25,000	26,920	28,240	28,500	24,200	25,000
			22,100	23,100	21,800
3,240	3,160	3,180	3,140	3,050	3,080
11,000	10,700	10,500	11,000	11,200	11,500

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
의 이 인	3,200	3,200	3,200		3,170	3,200
작 약 ( 백 )	4,950	4,740	4,880	3,830	4,070	5,010
죽 여		3,500	3,300	3,140	3,000	
지 모	2,800	2,800		2,100		
지 실	9,250	7,090	5,540	9,140	7,150	8,520
진 피	540	550	550	500	530	550
창 출	7,860					
천 궁 ( 일 )	4,170	4,210	4,030	3,990	3,340	3,450
천 궁 ( 토 )		15,500		12,000	13,530	18,000
천 마	38,840	37,880	36,550	36,260	34,910	35,080
치 자	2,490	2,080	2,240	2,200	2,480	2,440
택 사	2,770	3,280	3,260	3,110	2,760	2,770
패 모						
하 수 오 ( 백 )	4,480	5,850	5,200	3,760	3,520	4,410
향 부 자	2,040	1,940	2,070	1,750	1,720	2,200
현 삼	3,600		3,650	3,700		
현 호 색	12,500			14,600	14,500	
형 개	1,300	1,300	1,320	1,400		
황 금	5,350	5,040	5,000	5,000	5,350	5,470
황 기	8,770	9,240	8,640	10,470	8,120	8,410
황 정	6,600	6,200	6,500	5,820	6,740	6,750
후 박	3,420	3,370	3,170	3,240	3,240	3,200

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월
	2,850	2,840	2,790	2,740	2,620
4,920	4,950	4,720	4,620	4,870	5,490
2,800	2,700	2,750	2,800	2,750	2,800
	2,600		2,700		
7,450	7,920	7,180	7,820	7,990	8,050
550	530	550	570	550	550
	9,800	9,200	10,000	11,920	12,050
3,470	3,320	3,150	3,190	3,310	3,280
			11,800	12,100	11,900
34,600	35,200	34,100	28,900	27,500	27,400
	1,850	2,140	2,620	2,740	3,200
2,800	2,830	2,710	2,750	2,490	2,410
		20,000	21,300		
3,840	3,780	3,290	3,520	3,440	3,170
2,180	2,040	2,400	2,150	2,080	1,740
	3,650	3,500	3,600	2,200	2,100
12,100	11,500	11,000		9,600	10,500
1,350	1,180	1,210	1,180	1,150	1,180
5,350	5,000	5,200	5,580	6,130	6,200
6,370	6,740	6,280	5,370	5,850	5,700
6,630	6,590	6,740	6,620	6,700	6,740
2,750	2,580	2,690	2,700	2,630	2,720

2003년도

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
갈 근	1,920	1,910	1,900	1,950	2,200	2,220
감 국						
강 활	5,400	5,700	6,000	6,200	6,900	6,770
건 강	3,810	3,700	4,160	4,490	4,300	4,170
건 지 황	5,450		5,200	4,300	5,200	
결 명 자	1,460	1,800	1,400	1,600		1,500
고 본	4,200	4,070	3,900	3,950	5,300	4,300
구 기 자	11,570	10,800	11,800	11,100	12,100	12,000
길 경	9,340	9,870	9,520	9,700	9,500	8,500
당 귀 ( 일 )	2,300	2,200		2,300	2,300	
당 귀 ( 토 )	2,950	2,850	2,750	2,600	2,710	3,100
독 활	4,150	4,180	4,800	5,200	7,320	7,300
두 층	2,540	2,510	2,530	2,500	2,430	2,510
맥 문 동			10,300	11,000	10,500	10,500
맥문동(거심)	7,980	8,240	8,210	13,200	13,520	13,650
목 과	1,040	1,080	1,040	1,050	1,310	1,100
목 단 피				5,000		
목 적		1,600		1,700		
목 통	930	910	910	920	900	
반 하	17,000		16,300	16,000	16,500	16,500
방 풍 ( 식 )	2,180	2,050	1,800	1,710	1,850	2,650

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
2,200	2,240	2,340	2,380	2,380	2,290	2,161
				10,510	11,630	11,070
6,410	6,360	5,590	5,330	5,930	4,430	5,918
3,950	3,990	3,750	4,040	4,020	4,200	4,048
	3,800	3,910	5,800	8,600	7,500	5,529
1,600			1,800	1,800	2,020	1,664
		4,200	4,840	5,310		4,452
	11,070	11,260	16,040	14,020	14,580	12,395
9,420	9,690	8,570	8,110	7,000	6,520	8,812
2,500	2,500	2,500	3,690	4,200	4,100	2,859
3,200	3,070	3,150	4,130	5,200	5,520	3,436
	7,640	7,070	5,950	4,980	5,170	5,796
2,440	2,280	2,260	2,250	2,300	2,280	2,403
9,000		10,000	11,500			10,400
13,500	13,650	13,460	14,450	13,550	14,290	12,308
	1,240	1,090	1,280	1,700	1,580	1,228
			6,830			5,915
				2,000		1,767
1,630	1,560	1,700	1,370	1,490	1,550	1,261
17,310	17,000	18,650		20,000	21,000	17,626
2,760	2,650	2,790	3,320	3,930	5,710	2,783

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
방 풍 ( 원 )	8,000			9,000		
백 복 령	12,800	12,850	12,710	12,900	13,100	12,710
백 복 신	9,000			9,300	9,500	10,500
백 지	2,570	2,380	2,300	2,210	2,300	2,700
백 출	11,800	12,300	11,900	11,310	11,500	11,100
복 분 자	3,200	3,150		3,200	2,900	3,400
사 삼	4,760	4,910	4,850	5,100	7,100	6,460
산 수 유	6,840	5,970	5,400	5,600	5,300	4,880
산 약 ( 산 )		28,000		19,500	19,000	
산 약 ( 생 )	8,450	7,950	7,150	6,500	6,200	5,960
석 창 포			24,000			
세 신		8,000		7,500		
소 엽	1,080	1,070	1,030	1,080	1,150	1,250
소 자						
시 호	14,000	13,500		14,100		
연 교		5,500		6,000		
영 지	28,000		28,000		27,000	
오 가 피	24,300	22,500	23,000	22,100	23,400	24,000
오 미 자	18,600	20,800	20,300	22,000	19,300	
우 슬	2,950	2,870	2,710	2,750	2,740	3,140
음 양 괄		11,500		11,000	9,500	11,610

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
			10,000	10,000	8,830	9,166
13,580	13,450	13,070	12,980	13,390	11,060	12,883
10,500	9,500	8,500				9,543
2,700	2,090	2,640	3,120	3,520	3,630	2,680
11,500	11,700	11,320	12,000	11,590	10,770	11,566
3,720	4,600	4,930	5,000		5,300	3,940
5,770	5,700	5,560	5,110	5,130	4,820	5,439
4,580	7,470	13,000	14,450	14,240	17,460	8,766
			17,000	10,000		18,700
5,250	5,010	5,090	5,220	6,140	5,560	6,207
						24,000
	7,500	7,500	7,500			7,600
1,280	1,300	1,540	2,340	2,220	2,000	1,445
4,000			4,100	4,200		4,100
13,500	15,000	14,780		15,000		14,269
			5,000		5,300	5,450
23,230	23,000	22,000	21,420		23,500	24,519
25,000	24,000	21,000	21,150	22,520	18,000	22,581
19,830	15,710		21,370	19,980	14,390	19,228
3,150	2,920	3,150	3,300	3,610	3,670	3,080
9,490	9,000	9,000			8,690	9,974

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
의 이 인	2,620	2,600	2,450	2,500	2,650	2,750
작 약 ( 백 )	5,470	4,810	5,350	4,910	4,750	4,500
죽 여	2,800	2,800		2,800		
지 모			2,700	2,600		
지 실	8,600	8,750	8,400	8,040	7,340	6,330
진 피	550	550	600	590	630	610
창 출	11,800	11,300	10,300			12,240
천 궁 ( 일 )	3,280	3,190	2,910	3,040	3,400	3,860
천 궁 ( 토 )	12,000		7,900		6,000	9,000
천 마	24,300	21,700	18,300	16,500	16,000	15,700
치 자	2,750	3,890	2,300	3,750	2,140	4,000
택 사	2,340	2,270	2,400	2,350	2,500	2,780
패 모					28,000	25,000
하 수 오 ( 백 )	3,860	3,140	2,100	2,040	2,350	
향 부 자	1,820	1,590	1,380	1,560	1,520	1,750
현 삼	1,950	2,040	1,700	1,900	2,250	2,500
현 호 색		10,500	10,000		10,500	10,000
형 개	1,140	1,180	1,190	1,230	1,200	1,260
황 금	6,350	6,410	6,200	6,350	6,500	8,190
황 기	5,910	5,840	5,400	5,900	7,200	7,000
황 정	6,740	7,050	6,890	6,950	6,800	
후 박	2,710	2,940	2,900	3,100	3,210	2,960

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
2,700	2,720	2,720	3,700			2,741
4,370	4,730	4,550	5,750	5,820	4,320	4,944
	2,830	2,770	3,020	3,040	3,600	2,958
			3,200			2,833
5,840	8,410	7,720	4,040	7,300	7,550	7,360
610		600	610	590	620	596
9,400	9,550	10,900	11,100	12,000	12,650	11,124
3,670	3,740	3,840	4,110	4,000	3,550	3,549
				9,000	5,880	8,297
15,400	15,400	15,500		15,260	14,780	17,167
	3,200	2,840	3,330	3,350		3,155
2,440	2,110	2,680	3,340	3,300	3,380	2,658
						26,500
	4,300	3,440	3,500	4,950	4,820	3,450
1,530	1,690	1,770	2,340	2,960	3,100	1,918
	2,450	2,800	2,500			2,232
11,000	10,330	11,000				10,476
1,300	1,250	1,460	1,600	1,900	1,900	1,384
7,150	7,820	9,210	8,800	8,900	9,500	7,615
7,000	7,000	7,330	7,770	7,620	9,790	6,980
			6,700	6,920		6,864
3,200	3,040	2,940	2,980	2,850	2,560	2,949

2004년도

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
갈 근	2,100	2,000	1,900	1,900	1,900	1,700
감 국	12,500					
강 활	4,100	3,600	3,300	3,600	3,500	3,600
건 강	5,500	5,200	6,300	6,100	5,700	6,200
건 지 황		9,500	9,000	9,500		
결 명 자	2,000	2,000	2,200	2,000	2,000	1,200
고 본	5,200	5,000	4,900	4,300	4,700	
구 기 자	15,000	14,900	15,600	15,800	14,500	14,000
길 경	5,800	6,500	6,300	5,000	5,500	6,000
당 귀 ( 일 )	4,100	4,400	4,500	4,400	4,300	4,100
당 귀 ( 토 )	5,600	5,200	5,200	4,900	4,400	4,100
독 활	5,000	4,900	5,100	5,000	5,000	5,000
두 충	2,100	2,200	2,100	2,000	1,900	1,700
맥 문 동		10,600				
맥문동(거십)	15,500	12,800	12,700	14,000	13,100	11,400
목 과	1,600	1,500	1,300	1,400	1,400	
목 단 피				5,600		
목 적		1,700				
목 통	1,400	1,000	900	900	900	800
반 하	18,000		19,000	18,000	18,000	20,000
방 풍 ( 식 )	4,100	4,400	3,900	3,600	3,600	3,400
방 풍 ( 원 )	8,300	8,500			9,000	

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월
1,800	1,800	1,900	2,000	2,100	2,100
				12,200	
3,600	4,200	3,900	4,600	4,300	4,600
6,100	6,200	5,600	6,000	6,800	8,200
	9,500		11,000	7,000	13,200
	2,500	2,300	2,500	2,600	2,900
		4,700	4,800	5,000	5,300
12,000	15,700	15,300	16,500	18,000	17,000
6,000	5,700	5,300	5,500	6,700	6,600
	4,900		5,400	6,100	4,800
4,100	4,500	4,400	4,300	4,600	4,400
4,400		5,200	4,700	5,200	5,000
1,700	1,900	1,900	1,600	1,600	1,600
7,100				7,500	
10,900	10,400	11,000	11,000	11,400	10,500
1,400	1,400	1,300	1,300	1,600	1,700
				4,000	6,000
		1,600			
900	900	900	900	900	900
18,600	18,100	17,100	19,700		20,000
3,500	3,500		3,500	3,600	3,500
		8,000	8,000		8,500

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
백 복 령	12,400	12,800	11,600	12,600	12,500	12,400
백 복 신			10,000			10,000
백 지	3,200	3,200	2,800	2,000	2,600	2,600
백 출	11,000	10,000	10,500	10,300	10,500	11,000
복 분 자		4,900	4,900			5,000
사 삼	4,700	4,600	4,400	4,200	4,000	4,000
산 수 유	15,500	9,500	7,500	9,500	11,400	8,200
산 약 ( 산 )	18,000	17,300		16,500	21,000	15,600
산 약 ( 생 )	4,900	4,900	4,800	6,300	4,600	6,400
석 창 포			19,000			
세 신				8,800		
소 엽	2,200	1,900	1,900	1,700	1,500	1,400
소 자						
시 호	15,500	12,100	12,000	13,000	12,500	13,000
연 교		4,700	5,000			5,000
영 지	24,000	24,000	24,000		22,800	
오 가 피	8,000	6,000	8,900	9,700	12,800	14,000
오 미 자	16,400	15,100	20,300	18,100	16,000	
우 슬	3,800	3,700	3,500	3,700	3,800	3,800
음 양 괄		9,000	8,000			
의 이 인				5,100	6,300	5,000

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월
8,000	10,200	11,700	11,900	11,800	9,600
	11,700		10,300	10,500	10,000
2,600	2,800	3,000	2,900	3,100	3,100
10,000	10,500	10,700	11,000	11,000	9,500
6,100	7,400	7,200	6,500		
	4,100	4,000	3,800	3,800	3,700
8,600	11,400	9,200	11,300	8,400	6,000
21,000	22,000	21,000	21,300	21,300	22,000
5,300	4,900	4,300	4,800	6,100	5,000
			17,500		
1,400	1,900	2,400	2,200	1,900	2,300
				4,000	
	13,700	13,300		13,800	
			6,000	5,500	6,500
22,100	23,300	22,000	18,200	18,300	23,000
	13,000	10,000	12,000	11,200	
23,500			16,700	19,000	17,100
3,900	3,800	4,200	4,300	4,100	4,000
7,000		9,000	7,500		
5,100					

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
작 약 ( 백 )	4,500	5,700	4,900	5,400	5,200	5,000
죽 여		3,700	4,000	4,100	4,000	3,100
지 모	3,000		3,500	3,400		
지 실	8,400	7,200	7,700	5,500	6,600	5,400
진 피	600	600	600	600	600	600
창 출		9,000		9,200	8,500	9,000
천 궁 ( 일 )	3,400	3,500	3,500	3,400	2,900	2,800
천 궁 ( 토 )	5,300	4,500	6,000	4,200		5,500
천 마	14,800	14,400	13,800	12,700	12,200	14,300
치 자		4,200	4,200			4,300
택 사	3,500	3,500	3,300	2,800	3,200	3,200
패 모						
하 수 오 ( 백 )	3,500	4,100	4,000	3,900	4,100	3,900
향 부 자	3,000	2,900	2,800	2,700	2,800	2,700
현 삼		2,600	2,300	2,300	2,500	2,500
현 호 색		8,500	10,000		10,000	9,500
형 개	1,900	1,900	1,900	1,800	1,800	1,800
황 금		10,000	9,400	9,300	9,600	9,800
황 기	12,000	12,900	8,200	10,600	14,200	8,400
황 정	6,700	4,800	6,300	6,800	4,300	6,400
후 박	3,000	3,100	3,000	3,000	2,900	2,600

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월
4,300	3,900	5,100	5,600	4,800	5,200
				3,500	3,500
3,300		2,000	4,000		3,800
6,700	5,800	5,100	4,700	2,700	
600	600	600	600	700	600
	9,500	12,000	11,000	10,500	10,000
3,000	3,200	3,400	3,400	3,400	3,100
5,500	4,500	5,700	6,000	6,200	6,500
14,600	13,800		17,000	16,500	16,500
2,600	2,000	3,500	1,800	4,900	4,300
3,800	5,700	4,600	4,700	3,900	3,800
3,600	3,900	3,200	3,800	3,400	4,100
2,600	2,700	2,400	2,300	2,100	1,900
2,900		2,900	3,000	2,800	2,300
8,500					8,500
1,800	2,200	2,800	2,800	2,800	2,900
	12,000	12,500	12,100		12,400
8,000	8,800	9,400	9,500	9,600	9,800
6,400	6,300	6,200	6,300	6,300	6,100
2,700	2,900	3,000	2,900	2,800	2,700

2005년도

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
갈 근	1,900	1,900	2,100	2,100	2,200	2,100
감 국	11,700	11,500	11,900		13,000	
강 활	4,000	4,100	4,700	4,700	4,300	4,800
건 강	6,300	8,000			12,000	
건 지 황				8,000	9,000	10,000
결 명 자	3,200	2,900	3,200	3,200	3,400	3,400
고 분	4,800	5,200	5,000	5,000	5,000	5,000
구 기 자	17,000	16,600	16,200	16,700	16,800	17,400
길 경	6,300	6,000	6,500	6,400	6,200	6,500
당 귀 ( 일 )	4,300	5,200		7,300	7,700	
당 귀 ( 토 )	3,900	4,500	4,600	5,100	5,300	4,900
독 활	4,900	4,700	4,800	4,600	4,700	4,700
두 층	1,700	1,600	1,700	1,700	1,800	1,700
맥 문 동		6,500	6,500			
맥문동(거십)	10,500	10,600	8,700	8,800	8,900	8,600
목 과	1,600	1,200	1,600	1,500	1,900	1,700
목 단 피				8,000	7,000	
목 적						
목 통	900	1,000	900	900	900	1,000
반 하	21,100	25,000	25,100	24,000		
방 풍 ( 식 )	3,600	3,400	3,400	3,500	3,400	3,300
방 풍 ( 원 )	8,500		8,500			8,500

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월
2,400	2,300	2,300	2,200	2,000	2,000
12,000	12,000			15,400	
4,700	4,600	5,500	5,500	6,300	7,100
11,000	10,800	9,000	9,500	7,500	5,800
10,000		12,000		8,500	
	3,100	3,300	2,600	2,400	2,500
4,600	5,000	5,100	5,400		6,800
17,500	16,400	14,400	15,000	15,900	15,100
7,000	6,900	7,000	6,800	6,600	6,400
	7,600	8,000	7,400	6,500	6,500
5,000	6,100	6,900	6,700	6,100	5,300
4,500	4,700	4,600	4,500	4,600	4,100
1,650	1,800	1,750	1,700	1,700	1,700
			6,500	6,500	6,500
8,600	8,300	8,100	8,500	8,500	8,800
1,500	1,600	1,600	1,600	1,300	1,300
850	1,000	1,100	1,100	1,100	1,100
20,800	21,000	20,700	20,700	19,600	20,500
3,300	3,000	3,100	3,600	3,300	3,400
				9,000	

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
백 복 령	10,500	11,900	11,900	11,200	11,400	11,300
백 복 신	10,000	10,200		10,500	10,500	10,500
백 지	3,400	3,400	3,100	3,600	3,500	3,600
백 출	9,300	9,000	9,300	9,500	9,400	9,800
복 분 자	10,500	10,000	9,300			7,000
사 삼	3,700	3,800	3,700	3,500	3,700	2,300
산 수 유	5,200	5,800	5,500	5,700	5,700	5,500
산 약 ( 산 )	20,200	22,300	19,700	17,500		18,400
산 약 ( 생 )	4,800	5,400	5,500	6,100	7,000	7,400
세 신				9,000		8,500
소 엽	1,900	2,100	1,900	1,800	1,900	2,000
소 자						
시 호	11,700	11,500	14,000	14,100	14,000	13,600
연 교			6,500	6,600		
영 지			17,000	21,000		22,000
오 가 피	5,100	6,700	6,700	6,200	5,900	6,000
오 미 자	16,000	19,000	16,000	17,000	18,400	20,000
우 슬	4,300	4,200	4,300	4,500	4,600	5,000
음 양 괄					8,500	
의 이 인	3,300	3,300	3,300	3,400	3,300	

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월
12,000	12,100	13,400	12,000	12,500	13,200
			10,500	12,000	10,400
3,000	3,400	4,000	4,000	3,300	4,300
11,200	10,200	11,100	11,500	11,700	11,300
8,000	8,100		8,000		7,800
2,200	3,400	3,300	3,400	3,300	3,200
5,000	5,300	5,300	5,400	7,000	6,200
21,000	23,000	18,600	20,000	25,000	20,700
8,000	8,500	8,100	8,600	8,000	8,900
			9,200	10,000	9,100
1,700	1,800	1,700	1,800	1,800	1,700
					5,000
13,600		14,000	14,000	13,600	13,600
7,000		6,700	5,600		
23,000					
6,200	6,200	6,300	6,200	5,900	6,000
17,400	19,300	19,700	18,000	18,200	18,000
4,800		4,400	4,600	4,700	4,600
		12,000			
3,400	3,400	3,400	3,400	5,100	5,700

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
작 약 ( 백 )	5,700	5,800	5,100	6,200	6,600	4,700
죽 여	3,600	3,600	3,600	3,600	3,300	
지 모	3,700		7,500	3,800		4,100
지 실	9,000	7,300	8,500	7,500	9,300	8,700
진 피	650	700	700	600	600	600
창 출	9,200	8,600	9,300	8,700	9,000	8,500
천 궁 ( 일 )	3,100	3,400	3,200	3,500	4,100	4,000
천 궁 ( 토 )	5,500			5,400	5,700	5,200
천 마	17,300	19,000	17,700	17,500	18,000	27,100
치 자		4,600	4,800	3,200	4,300	3,800
택 사	3,200	2,900	3,200	3,300	3,300	3,400
패 모						
하 수 오 ( 백 )	4,300	3,500	3,900	4,200	3,900	3,400
향 부 자	2,100	2,100	2,300	3,100	3,300	3,100
현 삼	3,000		3,000		3,000	
현 호 색	8,500	8,500				
형 개	3,300	3,400	4,700	4,700	4,900	4,800
황 금	13,000	14,100	10,500	11,200	12,700	15,000
황 기	10,100	10,300	10,500	10,500	10,900	10,600
황 정		5,800			5,100	5,700
후 박	2,800	2,700	2,800	2,800	2,800	2,800

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월
4,600	5,300	5,800	5,700	6,200	5,600
		3,600		3,500	
8,300	8,500	7,100	7,000	8,700	9,000
600	600	600	630	630	650
9,800	9,500	10,000	10,000	11,000	11,000
3,800	4,200	4,800	5,100	5,500	5,700
4,600		5,400	5,900	7,300	8,000
27,800	39,100		32,100		28,400
	5,500	5,000	4,300	5,300	5,400
3,200	3,400	3,100	2,800	3,100	2,900
4,100	3,100	3,700	3,600	4,200	5,500
3,000	3,500	2,500	2,700	2,400	2,600
	3,000		3,000	3,000	3,100
		12,800			
4,000		2,500	2,700	2,800	2,900
15,400	15,000		15,000	15,400	16,400
11,000	10,800	10,700	10,700	10,400	10,000
	5,800	5,200	5,500	5,500	5,300
	2,700	2,600	2,600	2,600	2,600

2006년도

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
갈 근	2,040	2,080	2,040	2,100	2,080	2,030
감 국			12,000	14,000		
강 활	8,000	7,570	7,780	7,910	6,880	7,060
건 강	6,280	6,200	6,320	5,930	6,400	6,100
건 지 황	8,250			11,500	11,390	10,300
결 명 자	2,430	2,500	2,890	3,510	4,030	3,000
고 본	6,620	6,600	6,700	6,700	6,980	6,750
구 기 자	15,420	15,580	15,290	15,060	15,530	15,010
길 경	6,420	6,400	7,660	6,240	6,400	6,600
당 귀 ( 일 )	7,000	6,290	7,330	7,300	7,300	7,130
당 귀 ( 토 )	5,330	5,390	5,590	5,650	5,620	5,680
독 활	4,210	3,820	4,600	4,540	4,300	4,610
두 충	1,680	1,680	1,700	1,660	1,680	1,640
맥 문 동					8,600	8,370
맥문동(거십)	8,770	8,510	8,260	11,210	13,640	12,400
목 과	1,230	1,210	1,270	1,200	1,100	1,270
목 단 피	8,500		9,000			
목 적						
목 통	1,010	1,040	1,100	1,100	1,100	1,220
반 하	20,000	18,810	19,620	20,460	20,000	20,000
방 풍 ( 식 )	4,250	4,070	4,170	3,990	4,400	3,930
방 풍 ( 원 )	7,000	6,660	6,500	6,500	6,000	6,500

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월
2,120	2,000	2,030	2,040	2,090	2,030
				13,850	11,000
6,350	7,080	6,800	6,780	6,550	6,720
6,000	6,000	6,000	5,700	4,800	
			10,300		
3,610	3,500	3,400	3,310	2,910	2,530
7,000	6,730		7,500	8,540	8,700
15,040	15,410	12,140	10,830	11,610	11,180
6,840	7,970	7,400	6,890	7,800	7,840
7,060	7,050	8,500	8,500	7,200	6,620
6,000	6,940	7,380	6,990	6,450	5,850
4,700	4,650	4,800	4,700	4,780	4,550
2,060	1,800	1,710	1,680	1,660	1,710
11,720	13,000	13,000	12,980	14,640	14,680
1,210	1,210	1,300	1,290	1,460	1,640
				8,380	7,500
1,300	1,300	1,300			
19,500	18,660	20,230	20,140	18,300	20,000
3,200	3,300	4,170	4,190	4,800	3,860
		6,000	5,070		

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
백 복 령	13,810	13,610	13,670	13,960	14,660	14,730
백 복 신		11,500			13,000	13,000
백 지	4,540	5,860	5,410	4,120	4,780	3,350
백 출	11,840	12,160	8,230	11,970	12,000	11,300
복 분 자				7,500		7,970
사 삼	3,140	2,950	3,050	3,260	3,080	3,120
산 수 유	5,870	6,170	6,360	6,380	6,790	7,530
산 약 ( 산 )	20,000	20,500	23,660	23,030	25,150	22,660
산 약 ( 생 )	8,880	8,700	9,670	10,200	12,490	13,800
석 창 포					15,000	
세 신						
소 엽	1,760	1.8	1,820	1,930	1,800	1,730
소 자			5,190			4,500
시 호	14,040	15,720	16,460	16,580	16,000	
연 교	5,500		5,000			
영 지						
오 가 피	6,250	6,020	5,940	5,630	5,830	5,500
오 미 자	18,040	18,600	17,800	16,240	17,410	20,280
우 슬	3,990	4,460	4,360	3,680	4,500	4,140
음 양 괄						
의 이 인		4,400	5,280	5,410	5,460	5,310

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월
15,030	14,850	15,000	15,120	16,330	15,480
				13,000	
4,950	4,550	5,400	5,640	5,800	4,360
12,000	12,000	12,000	10,160	10,980	12,240
7,860	7,350	7,760	7,200	7,600	
3,200	3,200	3,200	3,370	3,200	3,300
7,120	7,100	6,600	6,590	7,960	8,250
			20,000	21,350	20,000
13,000	14,300	13,400	12,000	10,720	10,820
		12,000			
1,850	2,040	1,930	2,170	2,270	2,250
					5,000
				21,800	22,410
	5,800	6,000	8,500	9,500	10,300
					50,000
5,500	5,550	5,800	5,700	6,320	6,130
18,730	20,000	19,670	19,320	19,030	18,780
4,500	4,100	4,420	4,170	3,120	3,270
	14,000	14,000	15,340	15,000	13,000
5,500	7,800			5,800	5,780

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
작 약 ( 백 )	5,040	6,290	5,310	5,680	5,460	5,830
죽 여	3,550		3,560	3,600	3,500	3,500
지 모						6,620
지 실	5,700	8,090	7,500	7,460	8,320	7,850
진 피	620	620	650	650	660	630
창 출	10,290	10,600	10,860	9,540		8,800
천 궁 ( 일 )	5,820	5,910	5,840	5,860	5,270	4,960
천 궁 ( 토 )		7,090	8,850	8,450	8,480	9,800
천 마	29,430		25,660	26,000	30,000	33,130
치 자	6,200	5,800		5,840	5,320	5,800
택 사	2,870	3,210	3,550	3,440	3,400	3,300
패 모						
하 수 오 ( 백 )	5,730	5,150	4,780	6,240	5,800	5,740
향 부 자	2,620	2,580	2,580	2,830	3,150	2,740
현 삼	3,280	3,470		3,500		4,800
현 호 색				14,000		14,000
형 개	2,930	3,000	3,050	3,300		3,300
황 금	14,290	15,000	16,660	16,000	16,200	16,340
황 기	9,720	9,930	9,890	9,870	9,960	9,990
황 정	4,310			4,500		
후 박	2,660	2,700	2,700	2,610	2,520	2,630

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월
5,610	5,590	5,890	4,480	4,560	4,720
3,450	3,600	3,500		3,560	
6,000	6,000	6,000	6,700		
8,310	6,580	8,400	7,000	8,200	8,150
620	630	650	650	650	630
11,000		8,860		8,800	10,800
5,260	5,610	5,530	4,750	4,160	4,890
	9,500		9,500	8,000	7,500
	34,500	28,000			34,390
4,500	4,970	5,700	4,130	4,870	5,550
	3,500	3,480	3,410	3,370	3,700
6,480	6,500	6,460	6,640	6,480	6,420
2,710	2,630	2,970	2,770	2,800	2,340
4,860	4,800	4,860		5,500	5,700
15,600	15,800	17,500			
	2,800	2,000	2,240	1,900	1,880
16,300	16,720	14,170	15,150	13,590	10,000
9,470	9,760	9,910	9,670	8,830	8,400
4,390	3,210	4,940	5,390	5,060	4,250
2,650	2,700	2,700	2,620	2,870	3,000

2007년도

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
갈 근	2,220	2,220	2,230	1,980	2,050	2,230
감 국	10,000	9,500	11,000			
강 활	6,800	6,520	6,550	6,730	6,800	7,230
건 강	6,300	7,240		7,350	7,230	7,000
건 지 황		12,500		9,810		11,500
결 명 자			2,250	2,300	2,310	2,330
고 본	8,500		11,830	11,500	9,500	11,500
구 기 자	10,720	10,570	10,530	12,060	11,770	10,960
길 경	6,030	6,230	7,330	7,430	7,170	5,410
당 귀 ( 일 )	6,600	6,830	5,770	6,080	5,480	
당 귀 ( 토 )	5,800	6,240	6,640	6,580	6,530	6,480
독 활	4,680	4,670	4,730	4,710	4,830	5,860
두 층	1,690	1,860	1,660	1,760	1,570	1,600
맥 문 동	6,000				8,760	8,200
맥문동(거십)	15,000	15,330	13,110	13,860	14,860	14,010
목 과	1,620	1,500	1,320	1,400	1,400	1,360
목 단 피			9,470			
목 적						
목 통	1,300	1,300	1,280	1,300	1,280	1,300
반 하	20,000	20,170	20,500	21,330	19,920	21,000
방 풍 ( 식 )	3,690	3,580	3,210	3,460	3,700	4,000
방 풍 ( 원 )		6,810	7,500	7,500		

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월
2,240	2,230	2,260	2,200	2,200	2,370
				9,500	8,500
6,750	6,800	6,620	6,530	5,910	5,640
7,000				5,400	5,230
12,000		10,600		12,000	11,000
	2,200	2,200	1,570	1,510	1,460
	10,000	10,190	10,000	9,250	9,240
11,000	10,700	10,660	13,130	19,080	20,030
10,680	10,500	8,340	7,150	7,550	7,360
4,900		5,210	5,200	4,820	4,680
6,560	6,540	6,370	6,040	5,240	5,000
5,940	6,230	6,630	5,750	5,130	4,340
1,480	1,560	1,350	1,510	1,560	1,400
			7,720		
13,890	14,060	13,780	13,620	13,860	13,520
1,400	1,400	1,430	1,400	1,390	1,200
			8,500	10,000	
1,300	1,300	1,230	1,070	1,200	1,200
20,340	20,570	22,000	20,750	20,670	21,040
3,690	3,650	3,760	3,370	3,200	3,050
		6,500			

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
백 복 령	15,810	15,840	15,370	15,400	15,440	15,480
백 복 신	14,000	14,000			13,000	
백 지	4,000	4,170	4,420	4,400	4,400	4,400
백 출	11,980	12,080	12,100	11,330	11,870	11,720
복 분 자		7,000				
사 삼	3,750	3,960	3,890	3,750	3,730	3,960
산 수 유	8,850	8,350	6,960	6,740	8,920	6,130
산 약 ( 산 )	27,920	31,000	29,710	32,000	27,500	29,430
산 약 ( 생 )	8,220	7,370	9,330	8,470	8,120	7,400
석 창 포			12,000	11,290		9,510
세 신	12,000			8,000		7,640
소 엽	2,400	1.96	2,170	1,810	2,590	1,700
소 자				5,220		
시 호	23,140	23,500		24,410	25,890	26,000
연 교						
영 지						
오 가 피	6,020	5,850	5,750	5,840	5,800	5,800
오 미 자	18,410	18,300	17,640	17,180	19,420	19,360
우 슬	4,600	4,340	4,500	4,500	4,420	4,150
음 양 괄		11,000				10,750
의 이 인	6,100	6,110	6,680	7,400	7,800	7,800

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월
15,190	15,270	15,910	15,610	15,920	15,480
			13,000		13,000
4,300	4,300	3,190	4,130	3,870	3,450
12,000	12,000	11,940	13,110	13,280	13,020
5,540		5,400			5,500
3,980	3,160	4,350	4,000	4,150	5,500
6,090	6,220	7,630	6,290	9,630	10,070
	27,000	30,000			30,000
7,100	6,550	6,910	6,240	6,000	4,890
		10,000	10,000		10,000
8,000				8,820	
1,730	2,290	2,210	2,000	2,010	1,120
				4,950	
26,000		26,300	26,000	21,920	19,740
11,000	12,000	12,000	13,500	14,000	
		25,000	38,000	26,000	38,000
6,000		6,000			7,000
19,080	18,660	20,150	19,370	20,350	20,070
4,450	4,350	4,330	4,300		4,900
10,580		13,000	11,240	9,500	
		7,000	7,000	6,180	4,610

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
작 약 ( 백 )	5,160	4,850	4,910	4,440	4,970	3,760
죽 여		3,500	3,500	3,500	3,500	3,400
지 모		8,000		5,000		
지 실	5,100	8,680		7,730	6,330	7,450
진 피	650	660	650	650	650	650
창 출	9,000	9,260	9,700	9,600	9,300	
천 궁 ( 일 )	4,920	5,210	5,270	5,250	5,280	5,300
천 궁 ( 토 )		8,200		10,450		12,500
천 마	32,920	31,350	30,630	32,300	31,000	32,400
치 자	5,800	5,000	5,000	4,850		5,000
택 사	5,760	5,730	5,660	5,580	5,180	5,270
패 모				9,000		
하 수 오 ( 백 )	5,570	5,280	5,880	5,210	5,150	4,280
향 부 자	2,660	2,720	2,700	2,650	2,700	2,670
현 삼	6,000	6,000				
현 호 색						
형 개	1,980	2,040	2,000	2,080		2,000
황 금	7,980	8,790	8,100	8,310	7,610	9,600
황 기	7,920	7,370	7,680	7,680	7,740	7,400
황 정	4,570	4,000	4,100	5,500	5,330	5,130
후 박	2,950	2,580	2,920	3,580	3,170	3,280

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월
4,790	4,340	4,310	3,940	4,040	3,970
3,500	3,400	3,400	3,400	3,380	3,400
7,020	8,050	5,430	6,600	5,500	5,980
660	650	650	650	660	660
9,750		9,300	9,500	11,000	10,340
5,430	5,440	5,540	5,310	5,310	5,270
			11,000		
27,000		25,000	23,600	26,650	28,000
5,900		3,800			3,850
5,440	5,410	5,360	5,310	5,260	5,280
	15,000				
4,810	4,620	5,650	4,270	4,050	4,560
2,740	2,630	2,640	2,630	2,150	2,460
5,600		5,300			
	1,800	1,950	1,900	1,820	1,800
8,930	9,000	10,400	7,330	8,840	6,360
7,540	7,210	7,250	7,310	7,230	7,120
	5,300	5,630	4,800	4,670	4,800
2,680	2,580	2,740	2,660	2,730	2,700

2008년도

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
갈 근	2,330	2,280	2,300	2,320	2,200	2,260
감 국	8,800		8,900	9,000		
강 활	5,360	5,060	5,310	5,230	5,390	5,370
건 강	4,090	4,880	5,080	5,340	5,300	5,200
건 지 황	9,700		10,600	12,060	12,500	12,520
결 명 자		1,300	1,300	1,390	1,220	1,110
고 분	7,500	8,070	8,000	7,840	8,000	8,000
구 기 자	19,670	18,570	22,910	23,680	23,000	19,220
길 경	5,870	6,820	5,780	5,970	6,310	6,420
당 귀 ( 일 )	4,780	4,500	4,500	4,490	4,500	4,400
당 귀 ( 토 )	4,460	4,580	4,710	4,980	4,740	4,710
독 활	4,750	4,300	5,160	4,680	4,610	4,900
두 층	1,530	1,430	1,560	1,700	1,650	1,540
맥 문 동						
맥문동(거십)	13,710	13,450	13,000	14,400	13,600	12,900
목 과	1,100	1,210	1,010	1,200	1,140	900
목 단 피			7,880	6,140		
목 적						
목 통	1,270	1,200	1,200	1,200	1,230	1,280
반 하	20,500	20,270	20,210	21,800	21,000	21,000
방 풍 ( 식 )	3,360	3,620	2,940	3,970	4,210	4,030
방 풍 ( 원 )			9,000			

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월
2,210	2,360	2,310	2,460	2,440	2,240
			8,000	9,950	6,460
	5,400	5,530	5,560	4,860	5,040
5,300	5,010	5,500	5,440	5,360	6,900
14,000	15,300	15,000			10,760
1,050	1,300	1,100	1,090	1,070	
7,290	8,000	8,000	8,000	8,150	7,500
20,120	18,000	17,140	18,770	19,580	19,050
6,370	7,000	7,970	6,630	7,650	7,390
		4,800	4,800		4,500
4,890	5,250	5,300	5,260	5,180	4,650
4,900	4,330	4,900	4,900	4,630	4,500
1,610	1,550	1,510	1,550	1,600	1,630
3,000					
13,250	13,040	14,730	13,890	14,170	13,620
1,100	1,100	1,100	1,010	1,300	1,230
9,380			9,800	9,000	11,000
1,300	1,300	1,300			
20,340	20,840	21,600	22,000	20,800	22,000
4,070	4,380	4,000	4,300	4,050	4,230
	10,000				11,030

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
백 복 령	15,250	15,590	15,180	15,060	14,880	15,390
백 복 신			13,000		13,000	13,000
백 지	3,120	3,230	2,760	3,620	2,880	3,190
백 출	12,970	12,830	12,960	12,570	12,650	12,720
복 분 자		5,500	5,500			5,480
사 삼	6,100	6,810	6,270	6,850	7,670	
산 수 유	9,070	9,540	8,760	9,620	9,210	9,120
산 약 ( 산 )	26,700	25,450		29,000	26,000	24,000
산 약 ( 생 )	4,830	4,590	4,910	6,260	7,270	6,390
석 창 포	9,750		10,000	10,700		
세 신			8,500			11,000
소 엽	1,910	1,41	2,000	1,680	2,120	1,390
소 자			6,000			
시 호	20,000	20,000		23,000		23,500
연 교	14,500		13,000			
영 지	25,000					
오 가 피	6,410	6,010	5,000	6,000	6,100	6,500
오 미 자	19,900	18,200	18,900	18,420	20,000	14,630
우 슬	4,950	3,980	4,020	5,140	4,710	5,770
음 양 광		11,000			7,800	7,510
의 이 인	4,260	4,160	4,200	4,090	4,030	4,000

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월
15,850	15,700	15,250	15,110	15,000	14,730
12,500		13,000			
3,160	3,340	3,340	3,350	3,220	2,900
14,500	14,420	14,780	14,900	15,040	15,030
6,130					
7,450	7,130	6,670	6,500	5,250	5,450
11,250	10,000	10,340	10,400	7,500	6,560
25,000	19,340	22,970	25,000		24,780
8,040	7,000	7,300	6,510	6,610	5,320
12,000	12,000	12,000			12,000
7,540	8,500			8,410	8,340
1,820	1,490	1,810	2,260	1,840	1,840
23,000				20,000	17,900
13,000	11,500	10,000	8,200		
6,040	6,310		7,000	5,500	5,220
20,000	22,000	21,320	20,900	19,010	16,830
5,700	5,650	5,170	6,050	6,080	5,820
10,400	11,270	11,000		11,000	
4,000	4,000	3,970	4,000	3,840	3,570

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
작 약 ( 백 )	4,390	3,500	4,740	4,070	4,090	3,990
죽 여	3,370	3,400	3,400	3,380	3,330	3,300
지 모	7,160		8,350			6,500
지 실		8,000	8,490	8,320		8,610
진 피	750	650	670	730	660	660
창 출	10,800	10,850	10,500	10,500	10,000	9,000
천 궁 ( 일 )	5,630	7,210	7,460	7,800	7,830	9,340
천 궁 ( 토 )	15,570	14,320		15,500	16,000	16,000
천 마	28,000		26,000	20,330	21,000	22,000
치 자	5,880	4,400	5,300		5,500	5,510
택 사	5,320	6,320	9,040	9,770	8,780	9,340
패 모						
하 수 오 ( 백 )	4,520	4,690	4,720	4,760	5,390	4,860
향 부 자	2,250	2,300	2,300	2,280	2,350	2,400
현 삼	3,300	3,250	3,300		3,500	
현 호 색			23,000			
형 개	1,800	1,730	1,630	1,640	1,590	1,770
황 금	6,900	7,280	7,450	7,250	7,330	7,010
황 기	7,600	7,800	7,730	8,850	8,880	8,850
황 정	5,500	4,800	5,270	5,370		5,070
후 박	2,670	3,520	3,600			

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월
4,720	3,900	4,290	4,620	4,340	4,020
3,300	3,300	3,150	3,280	3,450	3,500
		6,500	6,500	7,300	7,300
7,830	8,600	8,160	8,720	8,190	9,500
730	680	660	670	680	710
11,630		12,500	12,000	12,290	11,200
10,220	9,800	9,700	8,450	7,050	7,090
12,500				12,830	15,780
23,000	18,000				18,450
	5,800				5,500
9,150	9,010	9,000	8,210	7,570	7,070
3,930	5,710	4,880	4,690	3,770	5,340
2,390	2,350	2,300	2,180	1,840	2,290
			4,450		
1,340	1,880	2,050	2,170	2,130	2,190
7,000	7,000	7,000	6,940	7,000	
8,530	8,410	9,090	8,940	9,180	9,060
5,200	5,000	5,120	4,500	5,300	4,800
3,460	3,610	3,700	3,700	3,030	3,470

2009년도

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
갈 근	2,340	2,380	2,360	2,080	2,320	2,360
감 국						
강 활	4,520	4,900	5,140	5,260	4,430	4,470
건 강	7,500	7,600	7,600	7,600	7,550	7,430
건 지 황	10,000		10,000		10,000	9,000
결 명 자	1,070	1,020	1,240	1,260	1,300	1,300
고 본	6,870	5,860	6,000	5,400	5,470	5,500
구 기 자	18,280	19,100	18,560	17,550	17,180	17,290
길 경	6,940	6,980	6,850	6,900	6,870	6,460
당 귀 ( 일 )	6,400	6,400	5,300	5,000	5,000	
당 귀 ( 토 )	4,370	4,570	4,650	4,640	4,630	4,660
독 활	4,520	4,500	4,230	4,400	4,700	4,220
두 층	1,520	1,670	1,590	1,800	1,650	1,560
맥 문 동				8,000		
맥문동(거십)	13,780	13,560	12,760	13,220	12,680	12,280
목 과	1,040	1,400	1,250	1,240	1,190	1,280
목 단 피	9,500		8,560		10,500	12,000
목 적						
목 통	1,300	1,230	1,200	1,300	1,200	1,300
반 하	21,000	20,200	21,960			19,690
방 풍 ( 식 )	4,180	4,160	4,500	4,320	4,390	4,270
방 풍 ( 원 )	10,560	10,000	10,490			

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월
2,400	2,240	2,340	2,460	2,520	2,620
	12,000		13,500	13,500	12,500
5,730	6,830	5,260	6,800	7,310	8,400
7,500	7,400		8,230	7,850	
11,000	11,000	11,000	10,000		
1,370	1,260	1,340	1,240	1,400	1,400
5,300				6,200	7,500
16,830	16,440	14,720	14,190	16,910	16,630
6,870	6,880	6,890	6,890	7,390	7,790
	4,670	4,000	4,120	4,080	4,200
4,610	4,610	4,440	4,320	4,550	4,620
4,200	4,200	4,600	4,100		4,660
1,690	1,670	1,950	1,910	1,810	1,800
10,640	11,000	11,530	11,150	11,710	10,790
1,430	1,400	1,400	1,140	1,150	1,150
9,840		9,500		12,500	
1,300	1,240	1,300	1,380		1,290
25,000	21,000	24,040	21,520	22,360	23,500
4,320	4,390	4,520	4,090	4,300	4,200
	8,150	10,000			

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
백 복 령	14,750	15,040	14,690	14,740	14,970	15,090
백 복 신						
백 지	2,870	3,370	3,070	3,520	3,430	3,430
백 출	15,020	14,670	14,730	14,490	14,190	14,430
복 분 자			7,200	7,400		
사 삼	5,890	5,700	5,730	5,670	5,200	5,580
산 수 유	4,160	5,110	5,160	5,760	6,320	7,000
산 약 ( 산 )		24,240		22,000		26,830
산 약 ( 생 )	4,280	4,820	4,380	5,170	5,340	5,880
석 창 포			11,730	10,000	9,500	10,000
세 신				8,500		11,000
소 엽	2,340	2,180	2,120	1,810	1,820	2,010
소 자		5,000				
시 호	15,000	15,000	15,000	15,000		
연 교	7,500	8,000	7,000	8,000	8,000	
영 지						
오 가 피	5,850	6,020	6,640	5,240	6,000	6,990
오 미 자	17,640	16,610	14,780	14,540	14,430	16,840
우 슬	5,890	5,260	5,500	6,000	5,830	6,120
음 양 괄				11,000	11,000	
의 이 인	3,410	2,810	2,870	2,870	2,920	2,970

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월
13,990	15,490	15,550	15,050	14,970	14,920
		12,500	12,500		12,500
3,460	3,390	3,460	4,500	4,430	4,060
14,500	14,570	14,500	14,470	14,550	14,930
7,800	7,800		7,760		8,000
	5,600	5,560	5,360	5,180	5,180
7,000	7,190	7,000	7,000	8,230	8,290
22,000		25,000	22,000	23,000	25,000
5,640	5,630	6,290	6,560	6,710	6,370
		12,000		12,000	
9,090	8,500		10,000	8,500	9,000
2,670	1,690	2,740	2,590	2,170	2,160
			5,000		
17,330	18,000	17,000	17,450	16,520	14,560
		7,500	7,670	8,500	
6,420	7,620		8,760		7,750
17,170	12,680	16,730	12,670	12,230	12,770
6,050	6,060	6,200	5,840	5,800	5,280
12,980	14,780	11,000	13,650	11,000	
2,800	2,830	2,860	3,260	3,450	3,500

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
작 약 ( 백 )	3,850	4,270	3,970	4,510	4,590	4,790
죽 여	3,420	3,500	3,500		3,470	
지 모			6,410			6,500
지 실	10,850	10,390	10,680		10,450	10,510
진 피	750	750	760	750	750	760
창 출	9,930	12,000	9,000	12,000	11,190	12,000
천 궁 ( 일 )	7,170	7,390	7,900	8,070	8,240	8,230
천 궁 ( 토 )	15,500	15,100	14,500	14,000	13,340	14,000
천 마		20,470		18,620	25,000	23,360
치 자	4,340	4,190	5,380		5,500	6,400
택 사	5,310	4,220	4,390	4,410	4,120	4,290
패 모						
하 수 오 ( 백 )	5,910	5,690	5,710	5,680	5,630	5,840
향 부 자	1,840	1,860	1,820	1,800	1,840	1,850
현 삼				3,000	3,270	3,600
현 호 색			23,000			
형 개	2,040	2,100	2,230	2,170	2,100	2,090
황 금	12,670	11,430	11,250	11,500	10,410	
황 기	9,490	8,710	8,950	9,590	10,400	10,240
황 정	5,200	5,090	4,500	5,200	5,200	
후 박	3,700	3,700	3,660	3,480	3,570	3,750

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월
4,460	4,860	4,250	5,060	5,220	4,280
	3,430	3,440	3,500	3,500	3,500
		6,000	6,600		
11,500	10,800	10,860		11,770	11,250
760	740	750	850	980	1,000
12,500	11,750		11,940	12,000	
7,980	7,460	6,870	5,920	5,070	4,840
				12,700	14,720
23,360	21,000		21,000	21,080	
5,400	6,000		5,600		5,700
4,100	4,200	4,100	3,910	3,710	3,800
	9,800			10,000	
5,740	6,270	6,340	7,150	6,020	7,150
1,810	1,820	1,900	2,290	2,540	2,580
					2,500
				26,000	
2,040	2,060	2,020	2,010	2,100	2,020
12,000	12,500		14,000	14,500	13,000
10,820	11,920	12,490	12,030	11,390	10,630
5,100			5,200	5,430	5,380
3,850	3,850	3,450	3,700	3,940	4,000

2010년도

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
갈 근	3,140	3,160	3,120	2,940	3,160	3,300
감 국	12,200				8,000	8,000
강 활	7,700	9,670	8,350	9,470	8,660	8,730
건 강	8,700	10,750	11,790			16,500
건 지 황						
결 명 자	1,490	1,560	1,560	1,600	1,680	1,630
고 본	7,200	7,590	7,400	7,300		
구 기 자	16,130	15,520	15,500	15,360	16,130	16,000
길 경	7,050	7,340	7,250	7,050	7,370	8,580
당 귀 ( 일 )		4,000		4,590	4,710	5,800
당 귀 ( 토 )	4,520	4,730	4,720	4,820	4,840	7,030
독 활	5,400	6,320	6,540	7,050	6,930	7,110
두 층	2,250	2,290	2,230	2,280	2,060	2,150
맥 문 동	6,000	5,390	5,830	6,000	6,000	6,040
맥문동(거십)	9,950	10,330	10,000	8,340	9,430	9,260
목 과	1,170	780	1,050	1,130	580	1,250
목 단 피	11,000			12,000		12,500
목 적						
목 통		1,400	1,400	1,400	1,400	
반 하	25,110	25,000	24,000	23,500	22,000	22,000
방 풍 ( 원 )			11,000	10,300		13,000
방 풍 ( 식 )	4,040	4,840	4,350	4,010	3,850	3,870

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월
3,110	3,250	3,090	3,110	3,150	3,160
	8,000			14,890	15,000
	8,560	9,120	9,260	9,580	11,340
	19,000	19,000	19,000	19,000	10,000
			10,000		
	1,900		1,700	1,760	2,500
					12,000
16,390	15,130	15,130	16,230	17,520	18,040
8,140	8,160	8,130	12,750	13,050	13,690
5,800	5,740	5,840		8,000	
7,240	7,450	7,710	7,610	8,540	10,940
5,420	5,500	5,650	5,780	7,850	10,090
2,500	2,690	3,330	2,770	3,180	3,170
7,240	7,000	7,360	8,500		
10,960	11,900	11,250	11,770	12,430	13,280
1,200	1,100	1,100	1,100	1,490	1,450
				13,500	17,000
1,400			1,520	1,660	2,500
26,090	30,000	32,240	30,730	30,520	30,000
					12,000
	3,800	3,800	3,830	3,940	5,840

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
백 복 령	15,490	15,240	15,040	15,290	15,760	15,890
백 복 신				13,000		
백 지	5,120	5,370	4,870	5,250	5,320	5,300
백 출	16,540	16,920	16,520	19,730	20,350	23,920
복 분 자	8,200		7,900			
사 삼	5,180	5,420		5,430	5,370	5,880
산 수 유	7,710	8,310	7,860	8,960	9,350	9,600
산 약 ( 산 )	25,000	21,300	23,340		25,000	32,000
산 약 ( 생 )	5,970	6,850	6,450	6,480	5,200	6,210
석 창 포						
세 신			11,000			9,680
소 엽	2,690	2,560	3,380	3,000	2,250	2,030
소 자						
시 호	16,790	16,500	13,840	15,320		
연 교		8,500			8,500	8,600
영 지						
오 가 피	7,850	8,230	7,490	8,100	7,680	8,260
오 미 자	12,450	12,000	12,330	12,060	13,130	12,410
우 슬	6,500	5,530		6,370	5,420	5,760
의 이 인	3,290	3,360	3,260	3,270	3,400	3,560
음 양 광		15,000		15,000		

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월
15,830	15,880	16,720	15,570	17,950	21,340
	14,000			15,660	17,000
5,130	5,350	5,280	5,120	5,060	6,850
24,480	19,890	23,690	25,020	26,390	26,400
9,000	8,200	10,000	9,500	12,000	11,000
6,500	6,300	6,000	5,940	7,520	7,530
13,000	12,320		12,920	20,790	25,860
35,000			25,970	24,790	31,000
6,920	6,040	6,890	7,080	7,980	11,150
	10,000		11,000	11,000	
12,000					10,000
2,200	2,410	3,480	3,630	3,210	3,650
18,000			18,000	18,530	20,250
	8,500				13,000
38,000					
8,920	8,670		10,500	10,180	9,590
11,350	12,600	11,670	14,060	21,630	23,730
6,160	5,050	6,230	6,200	6,620	7,500
3,580	3,600	3,600	3,800	7,460	7,370
16,640	16,000				

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
작 약 ( 백 )	4,400	4,640	4,820	5,180	4,890	5,510
죽 여	3,500		3,500	3,500	3,500	3,500
지 모			7,300		7,340	7,300
지 실	14,000	14,000	14,000	14,000		12,450
진 피	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,130
창 출		15,610	16,960	19,490	19,560	19,300
천 궁 ( 토 )	15,930	16,000	20,000		13,810	14,870
천 궁 ( 일 )	4,850	3,940	4,430	4,490	4,440	4,510
천 마	29,000	26,340	19,050	20,100	21,100	21,150
치 자	5,500	4,890			5,900	
택 사	3,790	4,150	4,450	4,480	5,220	7,080
패 모						10,000
하 수 오 ( 백 )		19,500	20,900		27,890	
향 부 자	2,800	2,560	2,760	2,800	2,790	3,500
현 삼		8,600	7,000		8,200	
현 호 색						
형 개	2,040	2,100	2,040	2,200	2,210	1,900
황 금		13,290		14,000	14,000	14,000
황 기	11,070	11,400	11,470	11,210	11,650	11,500
황 정			5,200	5,170	5,200	5,320
후 박	4,000	4,000	3,980	4,170	4,300	4,070

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월
4,800	6,230	6,210	6,780	7,490	7,820
4,500	4,500	4,500	5,470		6,000
		7,650	8,000	7,500	
10,410	10,210	10,770	11,840	9,590	
1,300	1,260	1,300	1,300	1,310	1,300
20,500			22,400		19,000
				13,000	16,810
5,610	6,000	6,000	6,070	6,580	6,920
25,600	28,000	24,110	24,030		41,390
6,350	6,500		6,300	6,300	6,000
6,680	7,350	7,800	8,580	8,950	8,160
			11,570		
				34,000	
3,470	3,570	3,590	3,760	4,140	5,410
	8,400	8,500			
1,900	1,870	2,600	2,740	2,550	2,900
11,750	11,850	11,690	11,950	15,680	15,240
5,150	5,650		5,460	7,500	7,530
3,800	4,210	4,500	4,480	4,430	

2011년도

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
갈 근	2,910	3,060	3,330	3,060	2,820	3,010
감 국	16,560			16,000		
강 활	13,000	12,840	13,860	12,890	13,000	12,000
건 강	11,000	13,340	15,000	13,290	14,000	15,000
건 지 황	7,150	10,000	9,000	10,000		
결 명 자	2,570	2,480	2,600	3,170	2,080	
고 본	10,000		10,000	12,000	10,000	10,000
구 기 자	16,820	18,370	16,350	15,230	16,970	15,550
길 경	12,190	14,310	12,000	12,170	10,350	9,630
당 귀 ( 일 )	10,000					
당 귀 ( 토 )	16,940	14,580	14,220	13,270	14,280	14,830
독 활	10,120	10,100	10,400	10,000	10,200	10,830
두 층	3,460	3,410	3,220	3,250	3,220	3,000
맥 문 동		10,000	10,050	12,860	14,690	15,540
맥문동(거십)	14,710	14,330	14,290	15,770	18,530	17,210
목 과	1,510	1,490	1,500	1,640	1,470	1,560
목 단 피	12,500			13,100		
목 적						
목 통	1,580	1,320	1,300	1,850	1,770	1,820
반 하	30,000	30,000	30,000	30,720	32,000	30,000
방 풍 ( 식 )	5,070					6,800
방 풍 ( 해 )	12,000					

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월
2,690	3,50	3,290	3,170	3,300	3,350
15,500					14,000
12,710	126,700	12,060	12,430	12,750	11,470
		12,000	13,900	14,000	15,500
	2,340	2,300	2,740	2,510	2,500
10,000		9,500	10,670		
17,670	16,220	18,010	20,040	20,100	20,860
13,900	11,630	12,090	12,050	12,260	13,740
				16,000	14,100
15,190	15,820	17,040	18,070	18,620	14,610
10,630	7,320	9,650	11,000	8,820	11,000
2,970	3,310	3,300	2,580	3,090	2,580
	15,500	16,000	17,000		
17,860	18,770	20,810	22,000	22,320	25,850
1,500	1,500	1,800			
				18,000	12,000
2,020	1,600	1,800			
32,000	32,000	39,830	40,350		40,000
	7,000		6,440	7,000	5,350
					12,000

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
백 복 령	22,370	20,980	22,390	21,750	20,610	20,610
백 복 신	17,000					20,000
백 지	8,240	7,360	6,900	7,350	7,150	7,000
백 출	26,900	26,150		23,900	24,780	22,800
복 분 자	12,100	10,820				
사 삼	8,000	7,800			7,670	
산 수 유	19,140	20,490	17,750	21,670	16,110	18,770
산 약 ( 산 )	25,000	26,000			25,000	
산 약 ( 생 )	12,000	12,100	12,600	12,450	11,950	11,800
석 창 포						
세 신			20,500			
소 엽	3,920	4,500	4,500	3,730	4,250	4,300
소 자						
식 시 호	20,950		20,500	22,560		
연 교	14,500				13,000	
영 지		32,000				
오 가 피	10,390	10,000	7,350	8,310	9,800	10,340
오 미 자	22,000	16,000	22,000	20,600	18,780	23,000
우 슬	10,100	10,250	11,000			10,490
음 양 괄	35,000		35,000	33,500		
의 이 인	7,090	6,660	6,500	6,450	6,390	6,230

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월
21,400	14,710	22,970	21,400	20,320	22,970
				20,000	22,000
	8,500	8,500	7,990	8,500	
23,360	23,000	22,710	23,320	23,790	23,380
11,570		12,500			13,800
7,500	7,500	6,800	6,500	6,330	5,650
24,670		21,000	22,000	25,000	15,950
25,000					
11,700	12,000	12,150	12,500	12,500	13,000
15,500	15,680	14,750			
4,000	4,140	4,000	3,230	3,180	3,200
25,000	20,000		22,000	26,000	
10,500		10,000	10,000	9,740	10,500
22,500	22,360	18,830	23,650	25,970	28,100
10,000	11,000	9,900	9,880	11,000	10,660
31,500	38,000			36,590	30,170
6,120	6,000	6,080	6,220	6,890	7,000

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
작 약 ( 백 )	7,160	7,930	8,370	8,240	7,020	6,160
죽 여	6,300	6,200		5,000	5,170	
지 모		8,000		7,800		7,100
지 실	12,000	12,000			11,250	11,370
진 피	1,310	1,310	1,270	1,310	1,310	1,250
창 출	21,230		22,000	20,850		
천 궁 ( 일 )	6,900	7,030	6,990	5,850	6,280	6,280
천 궁 ( 토 )	19,800		18,830	18,000	16,230	16,000
천 마	39,130	39,200		40,780	42,000	45,000
치 자	4,170	5,900	5,880	5,800	4,000	
택 사	9,010	8,910	8,600	8,320	8,490	8,940
패 모	14,000					
하 수 오 ( 백 )	32,000				33,000	
향 부 자	5,830	5,250	5,550	4,940	5,000	4,800
현 삼	9,500	10,500	7,000			9,500
현 호 색						
형 개	2,900	2,840	2,900	3,330	2,800	3,160
황 금	15,670	16,000	16,500	16,000	16,000	
황 기	16,940	16,840	15,560	15,430	14,250	15,000
황 정	8,800		8,800		8,820	8,640
후 박	5,660		4,500	6,000	5,800	

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월
6,790	7,340	7,730	7,860	7,970	8,110
4,500	4,500				
				8,500	
11,160	10,320	11,570		10,620	
1,290	1,330	1,300	1,320	1,270	1,360
21,000	20,500	20,500		20,370	21,000
6,540	6,520	6,610	6,460	5,600	5,130
18,000	18,000	18,850	19,000	15,000	15,000
35,000				40,000	35,000
6,300			6,800		4,500
8,790	8,340	8,880	8,750	8,230	7,500
	34,000	28,000	27,000		29,500
4,630	4,310	4,300	4,300	4,270	4,910
				9,000	
			22,000		22,000
2,880	2,900	2,900	2,400	2,400	2,750
13,000	15,500	15,150	18,000	16,440	
15,540	14,550	14,490	14,360	14,150	12,660
7,810		9,000	8,550		9,300
			4,500		

2012년도

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
갈 근	3,130	2,890	3,070	3,010	2,920	2,950
감 국	14,500		14,500	14,000	13,000	
강 활	13,530	17,430	17,250	19,150	18,170	
건 강	15,500	13,390	15,000		17,720	
건 지 황		12,500	11,970		11,000	11,000
결 명 자	2,800	3,000	3,180	3,250	3,110	3,190
고 본	9,000	11,500	10,000		9,000	9,000
구 기 자	21,350	21,000	21,500	20,500	20,830	21,180
길 경	13,160	13,060	12,430	12,900	15,230	13,730
당 귀 ( 일 )		13,650	15,000			
당 귀 ( 토 )	14,080	14,050	14,050	14,090	14,290	14,500
독 활	10,000	9,550	9,630	9,650	10,300	10,340
두 층	3,000	2,360	2,620	2,380	2,430	2,400
맥 문 동	19,900	19,000	19,200	18,900	18,000	18,100
맥문동(거십)	23,040	24,050	24,410	22,480	22,300	22,600
목 과	1,700	1,670	1,540	1,360	1,450	1,500
목 단 피	14,100		13,500	15,200	17,000	
목 적					6,000	
목 통	1,800	1,330	1,360	1,660	1,700	1,480
반 하			38,000	40,100	40,100	40,000
방 풍 ( 식 )	5,180	5,420	5,670	5,400	5,240	5,250
방 풍 ( 해 )						

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
2,790	3,150	2,980	2,810	3,160	3,090	2,996
				19,000	18,000	15,500
	16,000	15,500	15,800	18,000	18,000	16,883
	18,500				17,000	16,185
		12,000			15,000	12,245
3,480	3,500	3,300	3,300	3,750	3,700	3,297
	11,500					10,000
20,230		22,100	22,900	22,300	25,680	21,779
13,360	13,200	13,500	13,500	13,500	13,500	13,423
						14,325
14,500	14,500	14,500	15,590	14,780	11,170	14,175
9,010		9,090	10,500	10,500	9,500	9,825
2,540	2,420	2,760	2,230	2,060	2,220	2,452
	22,000			20,000		19,388
21,000		22,000	23,000	24,380	24,500	23,069
2,000	1,500			2,100	1,980	1,680
16,260						15,212
						6,000
1,600	1,500	1,540	1,400	1,750		1,556
	40,000			45,000	45,000	41,171
	5,800	5,730	6,100	5,930		5,572

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
백 복 령	21,300	21,860	21,630	24,010	22,390	18,570
백 복 신						
백 지	7,150	5,560	5,830	6,810	7,430	7,500
백 출	22,650	22,900	21,930	23,010	25,000	20,770
복 분 자		15,000				
사 삼	5,610	5,600	5,600	5,700	5,800	5,850
산 수 유	15,880	17,910	18,500	17,790	17,200	18,000
산 약 ( 산 )			25,000	24,300	24,000	24,100
산 약 ( 생 )	10,110	9,720	11,860	12,990	10,830	11,980
석 창 포				9,500	11,000	
세 신						
소 엽	2,300	2,310	2,910	3,080	2,300	2,500
소 자						
시 호 ( 식 )	22,300					
연 교	12,000		11,500			
영 지				20,000		
오 가 피		7,350	9,380	8,950	9,500	9,120
오 미 자	27,940	27,720	32,910	28,830	27,990	25,110
우 슬	10,140	10,020		11,000	10,270	11,000
음 양 광						
의 이 인	6,910	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
21,540	20,710	21,110	22,700	20,000	21,500	21,443
	19,800					19,800
	8,000	7,500	7,600	7,780	6,500	7,060
23,500	23,770	24,390	23,770	24,990	24,150	23,403
14,000	14,000	14,000				14,250
5,600	5,230	5,200			5,900	5,609
	18,500		18,000	16,100	15,970	17,385
	25,000	24,000				24,400
11,590	12,200	12,450	13,120	12,600	11,370	11,735
						10,250
2,500	2,500	2,550	2,800	2,650	2,800	2,600
				22,000	23,330	22,543
12,000			12,000			11,875
						20,000
9,500	8,200	9,500		8,200		8,856
24,000		32,000	30,970	35,330	34,750	29,777
8,280	9,500				8,340	9,819
	35,000	26,500	35,000			32,167
7,000	7,260	7,300	7,340	7,300	8,000	7,176

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
작 약 ( 백 )	7,730	7,940	7,860	7,730	7,570	8,010
죽 여	4,200		3,720	3,400		3,500
지 모						
지 실	11,000	13,840		12,200	12,100	11,240
진 피	1,300	1,300	1,330	1,320	1,310	1,310
창 출	20,910	17,130	18,000		20,000	
천 궁 ( 일 )	5,360	5,360	5,560	6,000	6,000	6,260
천 궁 ( 토 )	12,000		14,000	14,220	14,390	
천 마	38,000	50,000	43,000	43,620	31,500	
치 자		5,630	5,540	5,400		5,400
택 사	5,690	5,780	5,770	5,170	4,940	6,000
패 모						
하 수 오 ( 백 )	40,000		40,000	36,200	34,480	35,000
향 부 자	3,050	3,140	3,180	3,330	3,260	3,340
현 삼					5,300	
현 호 색						
형 개	2,300	2,740		2,700	2,900	2,900
황 금	17,000		15,540	13,300		15,000
황 기	11,170	11,780	12,170	12,210	12,460	12,660
황 정		9,100	9,220	9,470		
후 박						

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
7,450	9,230	8,500	8,810	7,950	7,810	8,049
3,500	4,300		3,500		3,500	3,703
12,260		10,500	11,000	11,200		11,704
1,320	1,360	1,340	1,320	1,310	1,400	1,327
21,000			20,000		20,500	19,649
	6,090	6,850	9,910	10,700	11,000	7,190
		12,000	12,590	14,200	15,000	13,550
		50,000	55,000		47,000	44,765
	5,500	5,650		5,640	5,800	5,570
5,710	5,000	5,150	5,300	5,300	5,300	5,426
40,000		35,000	40,000		40,000	37,853
3,400	3,600	3,490	3,750	3,500	3,560	3,383
			5,300			5,300
2,800	3,100	3,630	3,850			2,991
						15,210
12,160	11,320	11,550	12,890	12,590	11,830	12,066
9,130	9,000			8,850	9,200	9,139

2013년도

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
갈 근	2,800	2,910	2,890	2,860	3,270	3,030
감 국				16,000		
강 활	16,000	18,000	18,500	18,000	17,170	
건 강				15,580	18,000	
건 지 황						
결 명 자	4,240	4,890	4,730	4,530	4,800	4,970
고 본	10,030		9,000	9,500		
구 기 자	25,140	23,260	25,800	26,180	25,420	25,500
길 경		13,500	13,000	12,670	12,540	12,950
당 귀 ( 일 )			12,000	12,000	12,000	12,500
당 귀 ( 토 )	12,060	11,950	11,480	13,060	13,230	13,240
독 활	10,000	11,500	10,330	9,080	9,100	
두 층	2,000		1,820	2,240	2,150	1,820
맥 문 동						
맥문동(거십)	24,000	24,000	23,340	23,870	24,380	24,460
목 과	2,650	2,780	2,070	2,670		
목 단 피						
목 적						
목 통	1,580	1,670	1,800	1,800		1,800
반 하	40,250	45,000	50,000	52,290	50,190	
방 풍 ( 식 )	6,620	6,500				
방 풍 ( 해 )						

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
3,300	3,360	3,590	3,756	3,570	3,980	3,276
				28,140	20,540	21,560
17,500	18,000	15,000	15,500	16,500	14,800	16,815
						16,790
4,300	4,300	4,500	4,030	3,420		4,428
12,000	12,000	12,000			12,000	10,933
29,500	28,810	25,790	27,058	28,060	26,400	26,410
25,000	14,090	14,110	18,990	17,580	12,000	15,130
						12,125
						12,503
9,750	9,500	9,500		8,860	9,850	9,747
2,390		2,210	2,300	2,510	2,500	2,194
			10,000			10,000
24,000	26,850	28,830	29,200	29,750	30,500	26,098
2,800	2,620			2,970	2,570	2,641
					17,000	17,000
	1,800		1,800		1,800	1,756
50,000	40,000		35,000	58,000	50,000	47,073
						6,560

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
백 복 령	22,430	21,160	22,140	21,100	20,770	21,540
백 복 신	22,000					
백 지	7,000		6,000	6,000		
백 출	24,150	24,430	23,360	24,000	21,020	23,950
복 분 자						12,000
사 삼	6,600		6,800	6,300		
산 수 유		13,320	14,770	12,000	13,060	11,000
산 약 ( 산 )						
산 약 ( 생 )	11,450	14,180	12,870	14,030	15,100	12,580
석 창 포				10,000	10,000	8,500
세 신	18,070	15,000				
소 엽	2,800		3,000	3,000	3,000	2,800
소 자						
시 호 ( 식 )	23,000			25,020	22,000	21,500
연 교						
영 지						
오 가 피		9,000		7,680	8,120	8,500
오 미 자	30,230	27,400	20,230	27,570	29,840	29,060
우 슬	10,130	9,540	10,400	10,890	11,500	13,340
음 양 광		14,000				
의 이 인	7,500	8,000	8,000	8,000		7,730

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
22,490	21,880	22,370	21,660	20,200	20,730	21,539
						22,000
7,500	6,930	7,500	7,500	6,790	6,300	6,836
23,780	23,330	23,060	24,060	24,690	25,040	23,739
12,000	12,000	12,700	12,530	12,500		12,288
6,500	6,700	6,400	6,800	6,800	6,210	6,568
13,220	12,830	12,940	12,410	14,610	12,150	12,937
11,910	12,610	13,660	15,640	13,340	9,730	13,092
	8,500	8,000				9,000
10,000						14,357
	3,500	3,840	5,910	5,610	5,330	3,879
23,000				25,000	24,040	23,366
	11,000	12,000				11,500
				50,000		50,000
7,210	7,940		7,730	9,010		8,149
6,980	20,440	30,730	32,990	36,930	34,980	27,282
12,170			13,240	15,300	16,500	12,301
						14,000
7,800	7,800	7,950	7,930		7,670	7,838

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
작 약 ( 백 )	10,040	11,600	9,900	8,790	9,540	8,840
죽 여	4,200	3,400	3,500	3,500		3,500
지 모						
지 실	8,100		8,000	11,430		7,710
진 피			1,260	1,300	1,300	1,300
창 출	20,000	20,000	18,170	20,000	20,500	
천 궁 ( 일 )	11,000	11,000	10,550	8,010	9,020	9,170
천 궁 ( 토 )	16,000	15,000	17,400		13,000	12,750
천 마	44,690	33,210				
치 자	6,460	6,080		6,140		
택 사	5,300	5,500		5,120	5,200	
패 모						
하 수 오 ( 백 )	40,000			40,000	40,000	39,870
향 부 자	3,800	3,740	3,800	3,800	3,800	3,800
현 삼	5,700		5,300			
현 호 색						
형 개	3,800	3,700			4,200	4,200
황 금			11,100		12,700	
황 기	11,870	12,150	10,990	11,440	11,210	13,710
황 정	9,500		9,000	9,270	9,290	8,500
후 박						

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
						9,785
3,500	3,500			3,500		3,575
6,500				6,000		6,250
2,500	8,000		12,000	11,750	6,330	8,424
1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,296
		21,000			17,000	19,524
	9,470	9,410	9,610	9,300	9,500	9,640
		14,620	13,000	14,200	14,420	14,488
						38,950
		6,430		6,200	2,500	5,635
5,120	5,300		5,600	6,000	6,000	5,460
			19,000	26,000		22,500
		14,554				34,885
3,800	3,570	3,570	3,840	4,230	4,510	3,855
	5,000		5,700	5,500		5,440
20,000						20,000
	4,300	5,200	5,700	5,880		4,623
			11,750	12,330	15,000	12,576
11,130	10,840	12,110	12,540	13,130	12,200	11,943
	8,840		8,290	8,500	8,590	8,864

2014년도

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
갈 근	3,770	4,035	3,851	3,759	3,790	3,719
감 초	14,000	13,000	14,000	14,000		
강 활	18,000	15,000	15,313	14,833	15,000	18,000
건 강	16,000			12,610		
건 지 황	12,000					
결 명 자						
고 본		14,000				
구 기 자	26,348	28,500	27,333	26,929	28,000	26,667
길 경	10,111	18,000	12,948	14,079	13,000	13,946
당 귀 ( 일 )	10,464	8,399	8,538		8,500	9,567
당 귀 ( 토 )	10,464	8,399	8,538	8,600	8,575	7,864
독 활	10,000	9,258		9,000	9,000	10,000
두 총	3,785	2,453	2,500			
맥 문 동		23,500		22,000		19,000
맥문동(거십)	32,000	34,000		27,000	27,125	25,609
목 과	2,186	2,105		1,800	2,455	
목 단 피				17,000		
목 적						
목 통	1,800	1,712	1,800	1,800		1,800
반 하				45,000	34,143	47,500
방 풍 ( 식 )						
방 풍 ( 원 )				50,000		

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
3,531	3,980	3,800	3,711	3,956	3,662	3,797
		14,000		14,000		13,833
16,000	15,000	14,573	17,000	17,000	17,000	16,060
	15,000	14,750				14,590
				16,500	12,500	13,667
						14,000
26,400	25,000	24,658	24,000	24,147	24,056	26,003
25,000	25,000	14,342	17,799	12,663	8,790	15,473
9,500			9,036	9,000		9,126
7,864	8,467	8,392	8,497	8,625	8,260	8,545
9,700	9,500	9,500			9,351	9,479
	2,532	5,100	2,675	3,213	5,736	3,499
28,000	26,500					23,800
				25,000	25,000	27,962
		2,367	1,500	2,246	2,264	2,115
						17,000
1,800		1,800	1,800	1,800	1,525	1,764
				40,000	40,000	41,329
						50,000

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
백 복 령	22,214	22,427	23,050	23,106	22,775	22,722
백 복 신	13,000					20,000
백 지		7,500	5,214			5,800
백 출	25,267	23,944	24,920	24,250	24,364	24,738
복 분 자				13,000		12,111
사 삼	6,500	6,600	6,600	6,925	7,000	6,250
산 수 유	10,734	7,021	8,966		7,130	8,481
산 약 ( 산 )	35,000	35,000	34,437		33,000	
산 약 ( 생 )	8,299	7,894	9,000	13,022	11,420	14,866
석 창 포	9,142	9,500	9,500			
세 신		14,000				
소 업		4,506		4,355	6,000	
소 자						
시 호	25,000	23,500	25,000	24,614	25,000	25,000
연 교						
영 지	50,000			50,000		
오 가 피	9,189	9,500	9,228	9,500	10,000	9,354
오 미 자	37,000	35,000	34,855	30,599	27,000	30,676
우 슬	15,241			7,000	11,328	11,768
음 양 광						
의 이 인	8,000	7,920	8,257	9,500	9,500	9,500

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
22,800	22,064	24,000	23,391	23,131	23,102	22,899
25,000	25,000			25,000	25,000	22,167
5,800	5,600		5,800	5,600	5,500	5,852
23,952	24,400	24,500	23,780	22,786	24,325	24,269
12,254	13,510	12,000	14,000			12,813
9,000	8,700		8,659	8,500	8,150	7,535
11,000	9,000	9,400	12,519	12,522	10,071	9,713
					33,000	34,087
11,917	13,050	12,474	13,103	12,007	10,504	11,463
		9,500	9,332	10,000	9,000	9,425
						14,000
16,517	8,235	7,700	7,936	8,805	9,000	8,117
25,157	24,667	25,000	26,333	25,394	21,832	24,708
	13,000				13,000	13,000
		50,000		50,000		50,000
	9,899	10,000	9,698	11,000	9,639	9,728
33,500	34,762	28,596	17,651	19,645	16,211	28,791
12,505	13,000	12,224	8,516	6,313	5,937	10,383
		13,333	8,252	7,562	7,500	8,932

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
작 약 ( 백 )	11,500	11,855	11,617	11,274	11,033	11,358
죽 여		3,400	3,500	3,400		3,400
지 모				6,500		
지 실	9,449	11,000	8,000		11,263	8,167
진 피	1,300	1,300	1,244	1,297	1,300	1,270
창 출				16,000	23,000	
천 궁 ( 일 )	9,500	9,340	9,346	8,238	9,380	9,109
천 궁 ( 토 )		14,000	14,000	14,214	14,000	14,500
천 마		54,000	60,000			
치 자			6,038	6,200	6,200	6,000
택 사	6,000	6,000	5,753		6,000	6,000
패 모			20,000			
하 수 오 ( 산 )				160,000		
향 부 자	4,500	4,560	4,467	4,897	5,000	4,687
현 삼	6,200					
현 호 색				25,000		
형 개		5,500	5,557		6,028	
황 금		13,000			12,500	16,000
황 기	12,447	12,504	12,468	16,047	13,885	17,734
황 정				8,344		
후 박						

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
11,179	12,000	11,620	11,084	11,279	12,979	11,565
	3,400			3,478	3,400	3,425
						6,500
8,420			6,714	6,376		8,674
1,254	1,281	1,268	1,362	1,389	1,355	1,302
	17,000		24,000			20,000
9,214	9,082	8,900	9,000	8,870	8,279	9,022
	14,000		15,000	14,000	13,552	14,141
				70,000		61,333
				5,800	5,800	6,006
	5,780	5,800		5,700	5,800	5,870
						20,000
						160,000
4,000	4,486	4,320	4,175	4,709	5,200	4,583
	6,242				6,000	6,147
						25,000
5,900		3,200	2,600		2,910	4,528
	13,000					13,625
15,571	17,500	17,250	14,506	14,256	13,263	14,786
8,300	8,500	8,500	8,028	7,846		8,253

2015년도

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
갈 근	3,500	3,500	3,575	3,500	3,500	3,500
감 국						
강 활	12,925	12,500	12,300	12,300	12,000	12,000
건 강	15,250	15,000	15,000	15,250	15,500	15,550
건 지 황	13,000	12,500	12,000	11,500	11,000	11,000
결 명 자						
고 본	13,375	13,500	14,375	15,250	16,417	16,500
구 기 자	21,875	22,000	22,400	22,600	22,267	21,625
길 경	7,925	7,900	7,225	6,900	6,967	6,800
당 귀	7,450	7,800	7,800	7,650	7,200	7,200
독 활	8,500	8,850	8,950	8,800	8,800	8,925
두 총	2,600	2,650	2,625	2,700	2,700	2,700
맥 문 동	16,000	16,000	15,750	15,250	12,667	10,250
맥문동(거십)	23,625	22,750	21,500	19,250	15,667	14,500
목 과	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200
목 단 피	15,000	14,000	14,000	14,000	13,667	12,000
목 적						
목 통	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700
반 하	30,500	29,000	29,750	30,000	30,000	30,500
방 풍	4,350	4,150	4,000	4,000	4,400	4,475
백 복 령	22,375	22,500	22,500	22,500	22,000	21,125
백 복 신						

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
3,500	3,525	3,600	3,680	3,700	3,780	3,572
12,000	11,875	11,500	11,000	9,900	9,100	11,617
15,650	15,500	14,750	14,900	15,300	18,700	15,529
11,000	11,000	11,000	11,000	10,500	10,900	11,367
16,500	16,500	16,125	15,700	15,400	14,200	15,320
21,625	21,575	19,725	17,300	16,120	15,400	20,376
6,800	6,800	6,300	5,780	5,740	5,740	6,740
7,200	7,200	7,200	7,140	6,680	6,680	7,267
9,225	9,775	9,875	9,320	9,000	8,600	9,052
2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	2,740	2,685
10,000	10,000	10,000	9,900	9,500	9,500	12,068
14,750	15,500	15,500	15,400	15,500	15,500	17,453
2,350	3,100	3,250	3,120	2,800	2,800	2,552
12,000	12,000	12,375	12,500	12,000	12,000	12,962
1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700
31,500	35,000	35,000	35,800	36,000	36,000	32,421
4,425	4,400	4,400	4,400	4,400	4,400	4,317
20,875	21,625	22,125	22,600	22,900	22,300	22,119

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
백 지	4,400	4,450	4,550	4,700	4,800	4,850
백 출	23,000	22,750	22,500	22,500	22,417	22,000
복 분 자						
사 삼	8,050	8,400	8,500	8,500	8,250	8,200
산 수 유	11,625	11,850	11,925	11,750	10,583	10,875
산 약(산)						
산 약(생)						
석 창 포						
세 신	11,500	11,000	11,000	11,000	10,917	10,875
소 엽	8,000	8,000	7,500	7,000	6,333	4,875
소 자						
시 호	21,500	22,500	24,000	24,000	24,500	24,625
연 교	12,000	12,250	12,000	12,000	12,000	12,000
영 지						
오 가 피	10,250	11,000	11,375	11,500	12,000	12,125
오 미 자	15,500	15,000	14,625	14,500	14,500	14,125
우 슬	5,600	6,800	7,200	7,200	7,417	8,575
음 양 광	16,000	16,000	16,500	17,500	16,167	16,000
의 이 인	7,475	7,800	8,150	8,250	8,300	8,275
작 약 (백)						
죽 여	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
4,850	4,850	5,150	5,200	5,400	5,400	4,883
22,000	22,125	22,500	22,600	23,000	23,000	22,533
8,200	8,200	8,200	7,800	6,880	6,800	7,998
11,125	12,000	12,375	12,200	12,700	16,300	12,109
10,875	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,014
4,625	3,875	2,750	2,320	2,200	2,200	4,973
24,875	26,500	26,500	26,200	26,000	26,000	24,767
12,250	12,375	12,000	12,000	12,000	12,000	12,073
12,625	13,125	13,500	13,200	13,100	13,500	12,275
14,125	14,375	14,000	14,200	16,000	16,000	14,746
8,625	9,050	9,425	8,980	7,560	8,880	7,943
16,250	17,000	16,250	16,000	16,000	16,000	16,306
8,125	7,650	6,825	6,240	5,320	4,240	7,221
3,400	3,400	3,400	3,380	3,400	3,480	3,405

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월
지 모	7,800	7,800	7,950	8,000	8,300	8,300
지 실	7,750	8,000	8,325	8,500	8,450	8,425
진 피	1,475	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500
창 출	19,000	19,000	20,000	19,750	20,000	20,000
천 궁 ( 토 )	9,400	10,200	10,500	10,350	10,200	10,200
천 궁 ( 일 )	16,275	16,500	16,500	16,500	17,000	17,000
천 마	55,000	55,000	55,000	55,000	53,333	49,500
치 자	5,575	5,800	6,075	6,500	6,533	6,700
택 사	5,575	5,900	7,100	7,650	7,750	7,650
패 모						
하 수 오 ( 백 )	21,250	20,500	21,250	21,250	22,167	23,250
향 부 자	5,150	5,300	5,225	5,200	5,000	5,000
현 삼						
현 호 색	23,000	23,000	23,750	24,000	24,000	24,000
형 개	2,600	2,600	2,600	2,650	2,800	2,800
황 금	12,875	13,000	13,750	14,000	14,000	14,000
황 기	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500
황 정	7,350	7,500	7,500	7,500	7,317	7,200
후 박						

(단위 : 원/600g)

7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
8,150	8,300	8,300	8,160	7,400	7,200	7,972
8,425	8,500	8,500	8,500	8,200	8,200	8,315
1,500	1,500	1,500	1,680	1,800	1,880	1,570
20,000	20,000	19,875	19,500	19,500	19,500	19,677
10,200	10,500	10,350	10,220	9,960	10,520	10,217
17,000	16,950	16,575	16,700	17,400	24,000	17,367
46,000	42,000	39,500	40,000	40,400	40,400	47,594
6,750	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800	6,494
7,650	8,000	7,550	7,200	7,260	7,420	7,225
25,750	23,000	23,250	23,700	23,500	23,500	22,697
5,000	4,950	4,800	4,820	4,900	4,900	5,020
24,000	24,125	24,500	24,500	25,000	25,200	24,090
2,800	2,800	2,800	2,520	2,000	2,000	2,581
14,250	14,500	14,500	14,500	14,500	14,580	14,038
11,500	11,500	11,125	10,800	9,960	9,160	11,087
7,200	7,200	7,200	6,940	6,700	6,700	7,192



## 2015 특용작물생산실적



2016년 7월 일 인쇄

2016년 7월 일 발행

- 발행인 농림축산식품부  
(세종특별자치시 다솜2로 94번지 정부세종청사)
- 편집인 농림축산식품부 원예산업과  
(T. 044-201-2240, 2241)
- 인쇄인 (주)아르빛 (T. 044-863-0933)