

발 간 등 록 번 호

11-1543000-000052-10

www.mafra.go.kr

2021 특용작물 생산실적

2022. 10.



농림축산식품부

CONTENTS

2021

특용작물 생산실적

»	조사개요	1
01	2021년도 생산실적	17
	가. 품목별 생산실적	19
	나. 시도별·품목별 생산실적	25
	1) 유지작물	25
	2) 섬유작물	27
	3) 기호작물	29
	4) 약용작물	31
	5) 버섯류	64
	6) 기타 특용작물	69
02	연도별 생산실적	71
	가. 유지작물 ~ 기호작물	73
	나. 약용작물	80
	1) 감초 ~ 백수오(은조롱)	80
	2) 백지(구릿대) ~ 자소엽(차즈기)	89
	3) 작약 ~ 기타	98
	다. 버섯류 ~ 기타 특용작물	107
03	가격동향(국산)	117
	가. 참깨	119
	나. 들깨	120
	다. 땅콩	121
	라. 버섯류	122
	마. 한약재	125
	1) 서울 경동 약령시장 도매가격	125
	2) 대구 한약재 도매시장 도매가격	195
	3) 영천 약초시장 도매가격	246



I. 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 : 제114019호)
- ▶ 농업통계조사규칙(기획재정부령 제509호)

3. 조사연혁

- ▶ 1975.07.29 : 통계작성 승인
- ▶ 1981.03.02 : 보고체계(읍·면→시·군) 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 재배면적, 생산량은 통계청 표본조사
- ▶ 그 외 작물은 행정조사 실시 후, 국가농식품통계서비스(KASS)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. 조사항목

- ▶ 농가수, 재배(수확)면적, 생산량

6. 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

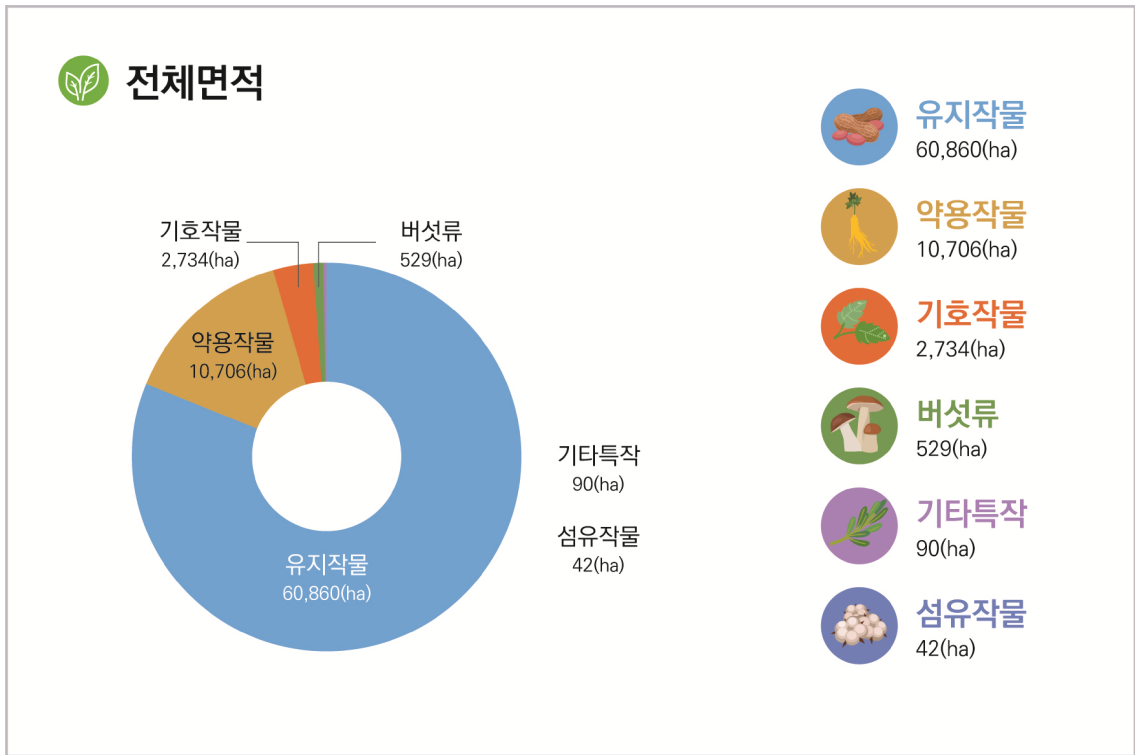
구분	품목수	작물명
유지	4	들깨, 땅콩, 유채, 참깨
섬유	4	면화, 삼(대마), 완초(왕골), 저마(모시)
기호	4	녹차, 치커리, 박하, 스테비아
약용	56	갈근(칠훈), 감초, 강활, 강황, 건강(생강), 결명자, 고본, 구기자, 길경(도라지), 단삼, 당귀(일), 당귀(침), 당삼(만삼), 대황(금문대황, 장군풀), 독활(땅두릅), 두충(두충나무), 맥문동, 목단피(목단, 모란), 백수오(은조롱), 백지(구릿대), 백출(삼주), 복분자(복분자딸기), 사삼(잔대), 산수유, 산약(마), 삼백초, 석창포, 시호, 식방풍(갯기름나무),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

〈참고〉

생산품목 조사이력

품명	조사이력
사삼(잔대)/ 양유(더덕)	○ '08년까지 사삼(더덕)으로 조사, '09년부터 별도 조사 - 사삼의 생약명은 '잔대', 더덕의 생약명은 '양유'로 서로 상이한 작물이나, 실제 구분이 어려워 일상에서 혼용됨
백수오(은조롱)/ 하수오	○ '08년까지는 하수오로 조사, '09년부터 별도 조사 - 국내에서는 대부분 백수오가 재배되나, 통계 작성시 백수오 품목을 별도로 구분하지 않아 하수오로 조사됨
강황	○ 재배면적 증가로 정확한 생산량 추정을 위해 '09년부터 조사
위유(동굴레)/ 황정(증충갈고리 동굴레, 진황정)	○ '09년 통계부터 별도 구분 조사
익모초/ 한인진(더위지기)	○ 약용작물 생산통계에 "인진호"로 조사되었으나, "한인진"이 정확한 명칭이며, 익모초는 다른 작물임에도 한인진과 같이 조사됨에 따라 '09년부터 구분
갈근(칠톨)	○ 생물종다양성협약(CBD) 및 지속적인 자원 활용 등의 국제적 요구에 따라 대부분 야생채취 및 수입되던 칠톨 자원이 농가 소득 작물로 전환됨에 따라 생산 및 소비량 급증으로 통계지표가 요구되어 '10년부터 조사
애엽(쑥, 황해쑥)	○ 오래전부터 애엽을 한방에서 주로 이용해왔으며, 신소득 작물로서 애엽 재배농가 증가에 따라 생산실적 통계자료의 중요성이 커져 '10년부터 조사
건강(생강)	○ 국민 건강 보건 증진요구에 따라 한약재를 이용한 건강 보조식품 및 생약개발이 이루어지고 있으며, 개발 제품들 대다수가 보조 원료로 대추와 생강을 이용하여 대추, 생강의 재배면적 증가로 정확한 생산량 추정을 위해 '10년부터 통계 조사 시작 ※ 대추는 산림청조사 주요 품목으로 조사 대상에서 제외
당귀(참당귀, 토당귀)/일당귀	○ '11년까지는 생산통계에 일당귀를 포함하여 "당귀"로서 조사되었으나, '12년부터 "일당귀"가 한약재수급조절품목으로 선정되어 통계작성 필요성이 있어 당귀와 일당귀로 구분 작성

II. 2021년도 특용작물생산실적 조사결과



〈작물별〉

구분	농가수	전체면적(ha)	수확면적(ha)	생산량(M/T)
유지작물	187,966	60,860	60,856	63,439
섬유작물	126	42	42	146
기호작물	2,543	2,734	2,567	3,820
약용작물	29,674	10,706	9,503	58,061
버섯류	2,113	529	515	143,620
기 타	219	90	89	1,508
합 계	222,641	74,961	73,572	270,594

▷ **유지작물**

품목명	농가수	전체면적(ha)	수확면적(ha)	생산량(M/T)
들깨	91,797	37,406	37,406	42,493
땅콩	12,345	4,082	4,082	10,671
유채	505	154	150	185
참깨	83,319	19,218	19,218	10,090
합계	187,966	60,860	60,856	63,439

▷ **섬유작물**

품목명	농가수	전체면적(ha)	수확면적(ha)	생산량(M/T)
대마(삼)	37	16	16	31
면화	1	1	1	1
완초(왕골)	13	4	4	18
저마(모시)	75	22	22	96
합계	126	42	42	146

▷ **기호작물**

품목명	농가수	전체면적(ha)	수확면적(ha)	생산량(M/T)
박하	9	2	2	2
스테비아	3	1	1	0
차	2,498	2,721	2,554	3,576
치커리	33	11	10	241
합계	2,543	2,734	2,567	3,820

▷ 약용작물

품목명	농가수	전체면적(ha)	수확면적(ha)	생산량(M/T)
갈근(취)-경작지	8	3	3	10
감초	65	36	35	216
강활	99	43	43	140
강황(울금)	197	30	29	340
건강(생강)	3,012	734	724	8,159
결명자	61	11	10	29
고본	23	11	11	23
구기자	1,055	143	143	476
길경(도라지)-경작지	3,505	732	603	4,879
단삼	43	8	6	66
당귀(일)	135	46	45	250
당귀(참)	677	457	443	1,225
당삼(만삼)	68	13	9	26
대황(금문대황, 장군풀)	1	0	0	1
독활(땅두릅)-경작지	1,333	293	289	1,246
두충(두충나무)	246	45	39	127
맥문동(소엽맥문동)	190	31	31	63
목단피(목단, 모란)	3	1	1	4
백수오(은조롱)	327	104	96	221
백지(구릿대)	41	7	7	37
백출(삼주, 큰꽃삼주)-경작지	93	45	43	69
복분자(복분자딸기)	4,026	820	686	4,320
사삼(잔대)	224	32	23	178
산수유-경작지	948	270	268	203
산약(마)	1,036	639	637	8,074

품목명	농가수	전체면적(ha)	수확면적(ha)	생산량(M/T)
삼백초	12	7	7	42
석창포	5	2	2	17
시호	40	12	10	56
식방풍(갯기름나물)	481	135	135	1,319
애엽(쑥, 황해쑥)	520	74	71	589
양유(더덕)	1,820	2,225	1,529	11,610
어성초(약모밀)	47	16	15	128
오가피(오갈피나무)-경작지	392	144	137	550
오미자-경작지	4,718	1,954	1,891	6,467
우슬(쇠무릎)	144	36	36	65
위유(둥굴레, 옥죽)-경작지	16	9	9	15
의이인(울무)	675	536	505	916
익모초	3	0	0	2
자소엽(차즈기)	18	4	4	15
작약	320	161	160	1,876
지모	0	0	0	0
지황	299	88	88	550
천궁	292	131	128	1,123
천마	791	57	54	504
치자	95	28	28	93
택사(질경이택사)	48	11	11	33
하수오	193	59	55	115
한인진(더위지기)	15	2	2	18
향부자	19	22	22	119
현삼	15	10	9	24
형개	23	3	3	6

품목명	농가수	전체면적(ha)	수확면적(ha)	생산량(M/T)
홍화(잇꽃)	112	33	33	94
황금(속썩은풀)	30	4	4	7
황기	297	188	154	551
황정(총총갈고리둥굴레, 진황정)	121	36	35	72
갈근(참)-임야	0	0	0	0
길경(도라지)-임야	108	19	17	116
독활(땅두릅)-임야	65	16	15	39
백출(삼주, 큰꽃삼주)-임야	9	4	4	11
산수유-임야	112	8	8	11
양유(더덕)-임야	84	31	30	47
오가피(오갈피나무)-임야	116	21	21	32
오미자-임야	96	26	18	44
위유(둥굴레, 옥죽)-임야	0	0	0	0
기타	107	38	32	406
합계	29,674	10,706	9,503	58,061

* 기타는 와송, 초석잠 등임

▷ **버섯**

품목명	농가수	전체면적(ha)	수확면적(ha)	생산량(M/T)
느타리	764	146	140	47,084
상 황	70	17	16	82
새송이	322	106	103	49,898
신 령	3	1	1	5
양송이	432	76	76	9,259
영 지	49	12	12	104
팽 이	19	35	35	27,038
기 타	454	137	133	10,149
합계	2,113	529	515	143,620

* 기타는 만가닥버섯, 노루궁뎅이버섯 등임

▷ **기타 특용작물**

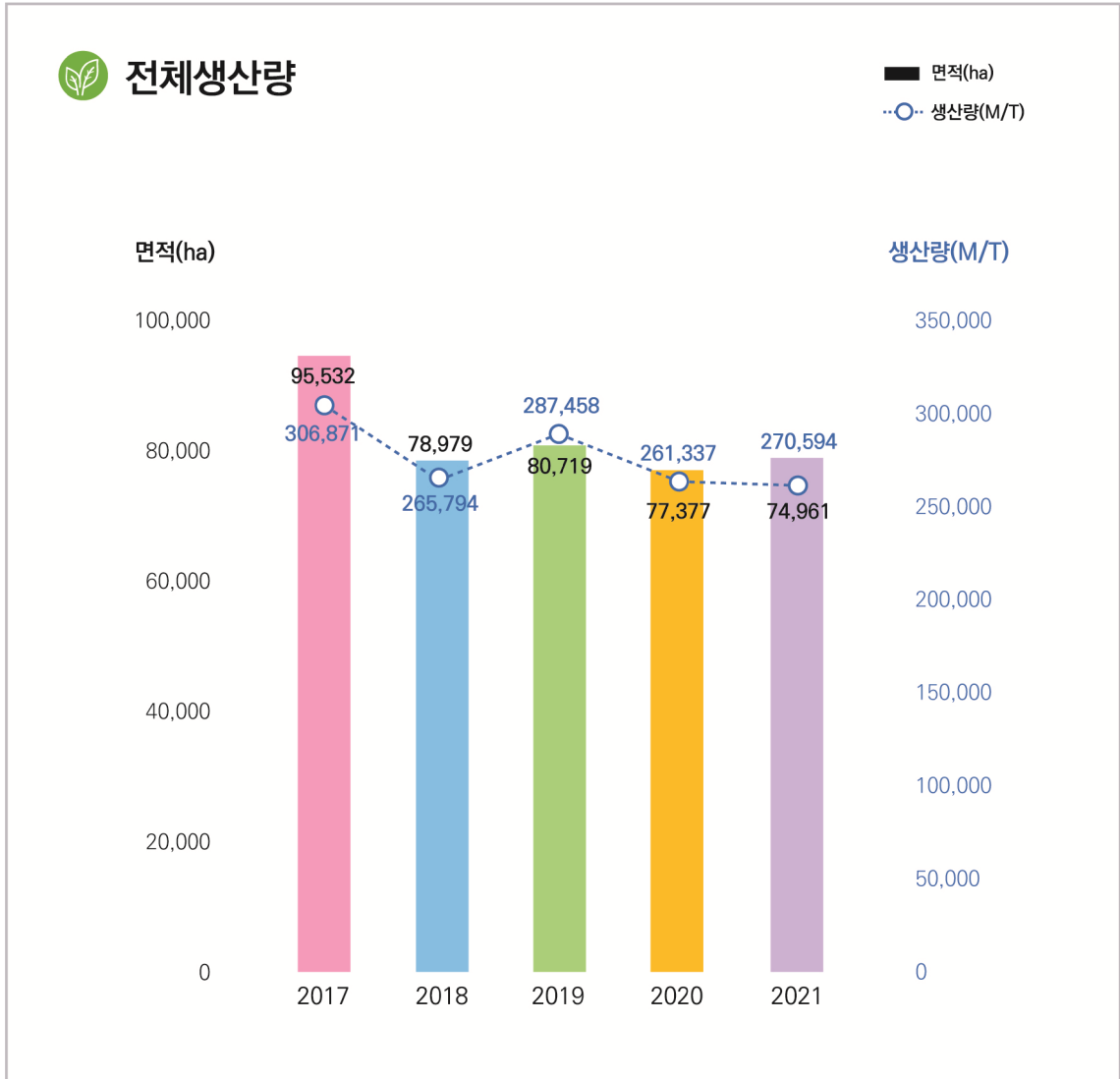
품목명	농가수	전체면적(ha)	수확면적(ha)	생산량(M/T)
덕나무	11	3	2	6
신선초	24	25	25	759
기타	184	62	62	744
합계	219	90	89	1,508

* 기타는 선인장, 알로에 등임



2021년도 특용작물 품목별 증감현황

Ministry of Agriculture, Food and Rural Affairs





유지작물

■ 면적(ha)
●-○- 생산량(M/T)

면적(ha)

80,000
70,000
60,000
50,000
40,000
30,000
20,000
10,000
0

78,416
80,063
2017

63,904
64,235
2018

65,920
63,720
2019

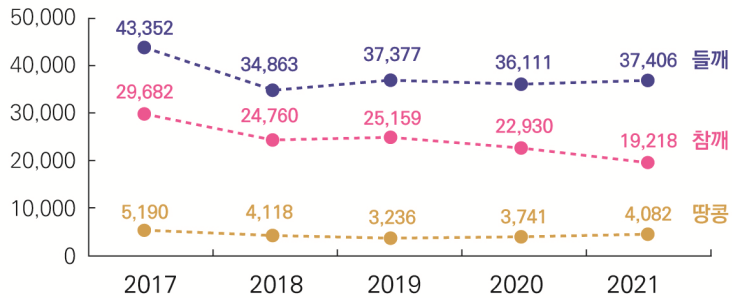
62,940
55,279
2020

60,860
63,439
2021

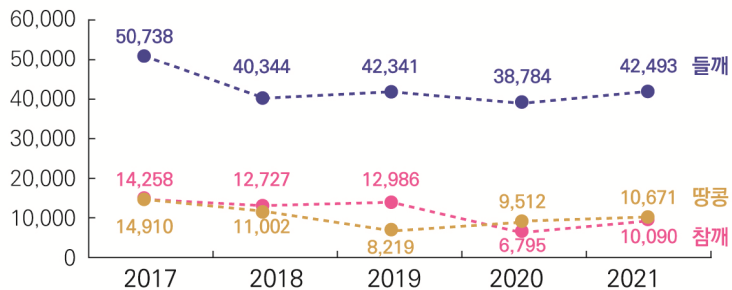
생산량(M/T)

100,000
80,000
60,000
40,000
20,000
0

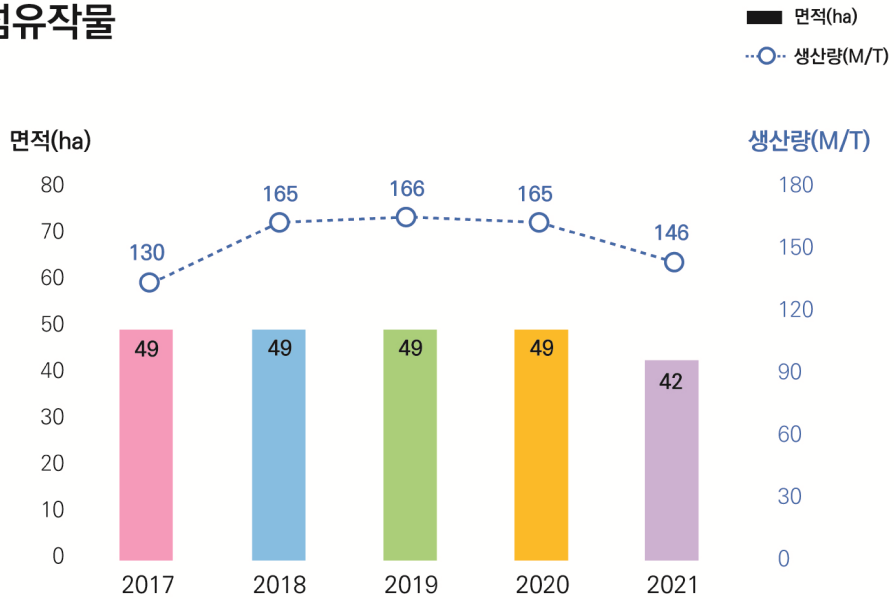
● 유지작물별 현황 - 재배면적



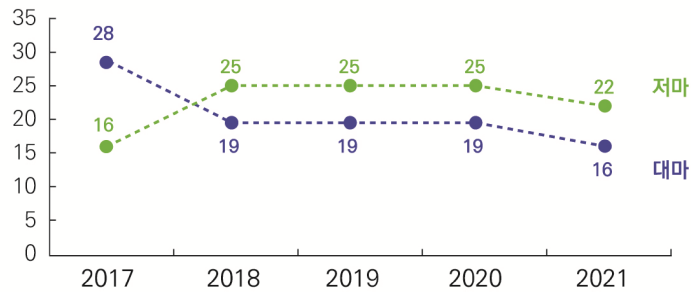
● 유지작물별 현황 - 생산량



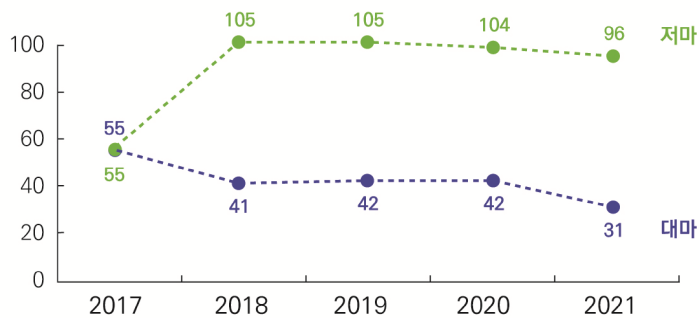
섬유작물



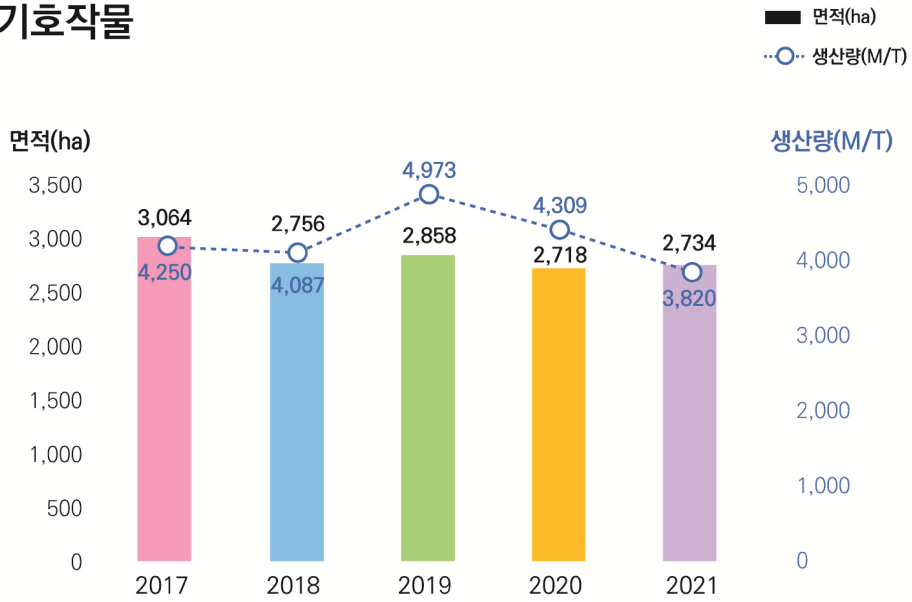
섬유작물별 현황 - 재배면적



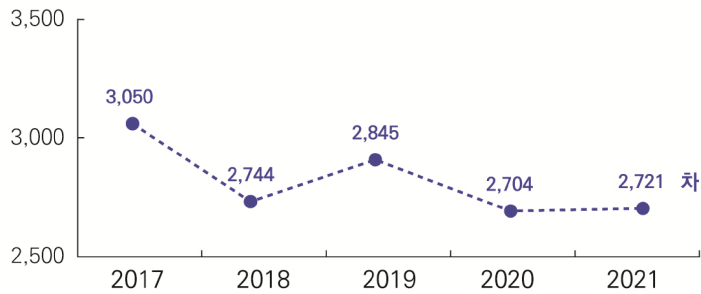
섬유작물별 현황 - 생산량



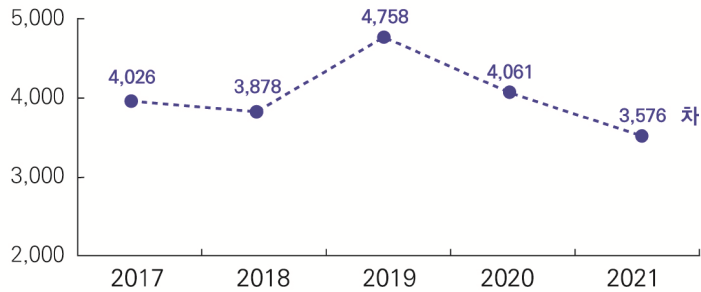
기호작물



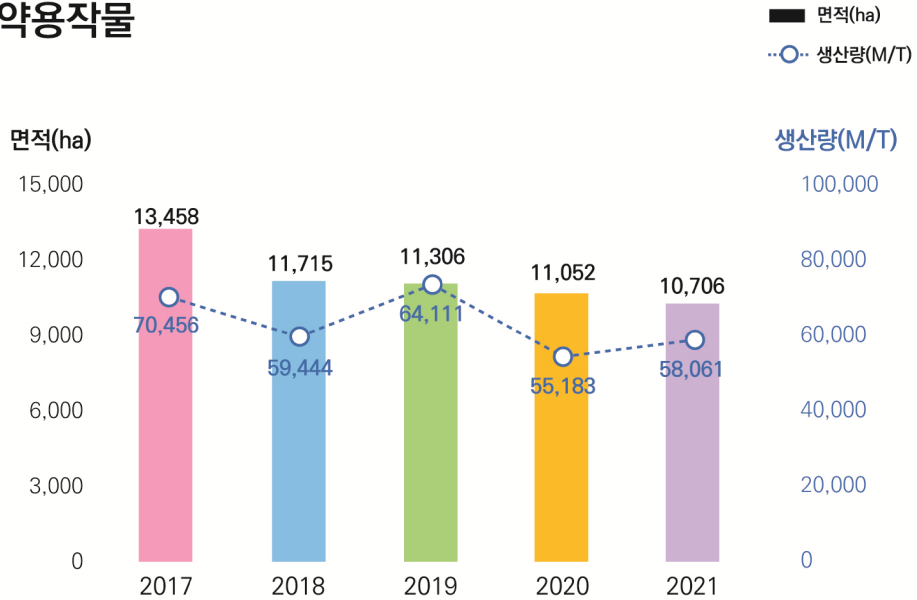
기호작물별 현황 - 재배면적



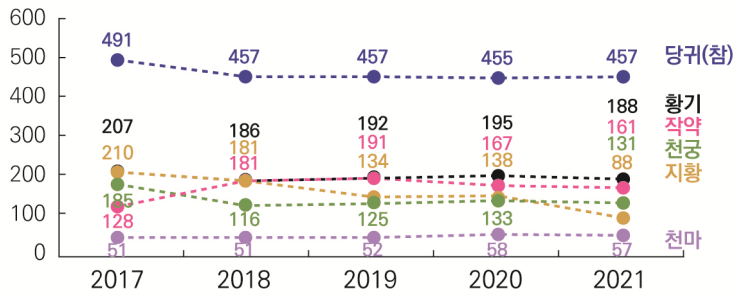
기호작물별 현황 - 생산량



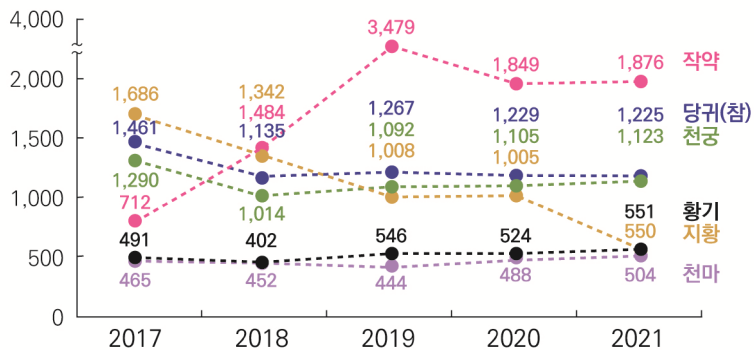
약용작물



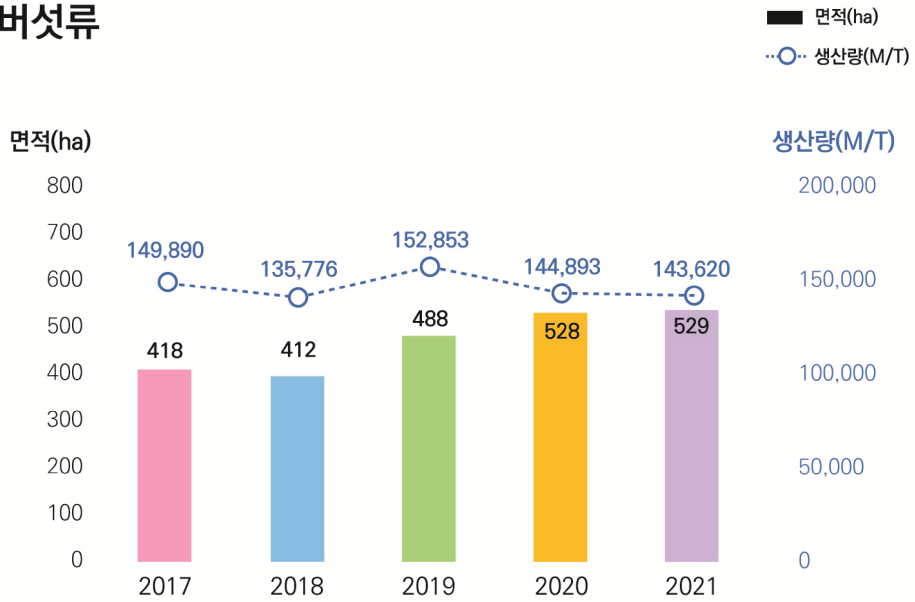
● 약용작물별 현황 - 재배면적



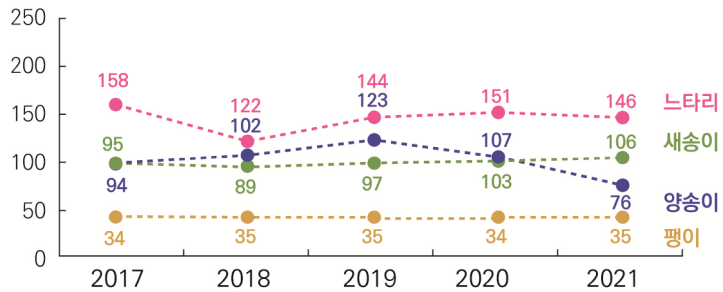
● 약용작물별 현황 - 생산량



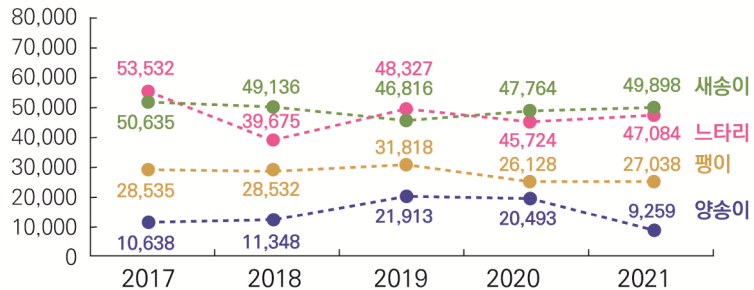
버섯류



버섯류작물별 현황 - 재배면적



버섯류작물별 현황 - 생산량



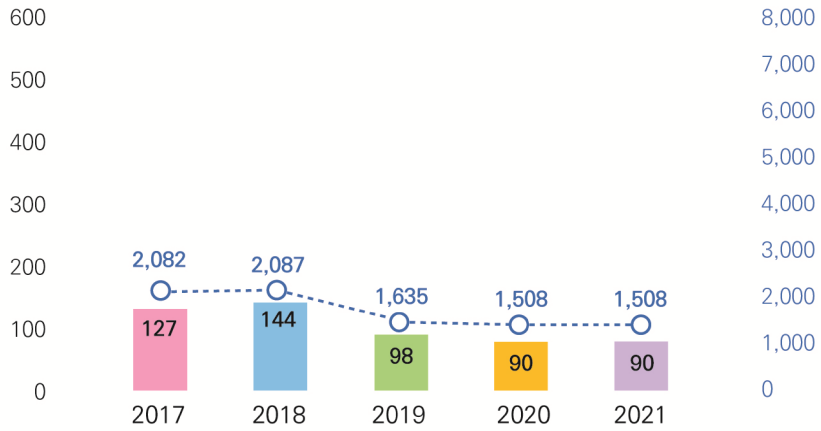


기타특작

■ 면적(ha)
 ..○.. 생산량(M/T)

면적(ha)

생산량(M/T)



01

2021년도 생산실적

가. 품목별 생산실적

나. 시도별·품목별 생산실적

2021
특용작물 생산실적



1. 2021년도 생산실적

가. 품목별 생산실적

	'21		'20		증 감 율	
	(재배)면적	생 산 량	(재배)면적	생 산 량	(재배)면적	생 산 량
	ha	M/T	ha	M/T	%	%
합 계	74,961	270,594	77,385	261,337	-3.1	3.5
유 지 작 물	60,860	63,439	62,940	55,279	-3.3	14.8
섬 유 작 물	42	146	49	165	-13.1	-11.5
기 호 작 물	2,734	3,820	2,718	4,309	0.6	-11.3
약 용 작 물	10,706	58,061	11,052	55,183	-3.1	5.2
버 섯 류	529	143,620	528	144,893	0.1	-0.9
기 타 특 작	90	1,508	90	1,508	-0.9	0.0

1) 유지작물

	'21		'20		증 감 율	
	(재배)면적	생 산 량	(재배)면적	생 산 량	(재배)면적	생 산 량
	ha	M/T	ha	M/T	%	%
유 지 작 물	60,860	63,439	62,940	55,279	-3.3	14.8
들 깨	37,406	42,493	36,111	38,784	3.6	9.6
땅 콩	4,082	10,671	3,741	9,512	9.1	12.2
유 채	154	185	158	188	-2.6	-2.1
참 깨	19,218	10,090	22,930	6,795	-16.2	48.5

2) 섬유작물

	'21		'20		증 감 율	
	(재배)면적	생 산 량	(재배)면적	생 산 량	(재배)면적	생 산 량
	ha	M/T	ha	M/T	%	%
섬 유 작 물	42	146	49	165	-13.1	-11.5
면 화	1	1	1	1	-3.7	-3.8
모 시 풀 (저 마)	22	96	25	104	-12.1	-7.9
삼 (대 마)	16	31	19	42	-17.2	-25.4
왕 골 (완 초)	4	18	4	18	0.0	-0.2

3) 기호작물

	'21		'20		증 감 율	
	(재배)면적	생 산 량	(재배)면적	생 산 량	(재배)면적	생 산 량
	ha	M/T	ha	M/T	%	%
기 호 작 물	2,734	3,820	2,718	4,309	0.6	-11.3
박 하	2	2	2	2	0.0	-0.2
스 테 비 아	1	0	1	0	0.0	0.0
차	2,721	3,576	2,704	4,061	0.6	-11.9
치 커 리	11	241	12	244	-10.4	-1.5

4) 약용작물

	'21			'20			증 감 율		
	전체면적	수확면적	생 산 량	전체면적	수확면적	생 산 량	전체면적	수확면적	생 산 량
	ha	ha	M/T	ha	ha	M/T	%	%	%
약 용 작 물	10,706	9,503	58,061	11,052	9,792	55,183	-3.1	-3.0	5.2
갈 근 (칩)	3	3	10	3	3	10	0.0	0.0	0.0
감 초	36	35	216	37	35	208	-1.4	-1.4	3.5
강 활	43	43	140	37	37	127	15.0	14.9	10.3
강 황 (울 금)	30	29	340	33	32	361	-9.3	-9.7	-5.7
건 강 (생 강)	734	724	8,159	753	745	8,685	-2.5	-2.8	-6.1
결 명 자	11	10	29	21	20	44	-48.0	-50.9	-34.0
고 본	11	11	23	12	11	24	-4.2	-4.2	-3.4
구 기 자	143	143	476	117	117	391	21.7	22.1	21.8
길 경 (도 라 지)	732	603	4,879	736	597	4,391	-0.5	1.0	11.1
단 삼	8	6	66	8	6	69	0.5	7.5	-3.9
당 귀 (일 당 귀)	46	45	250	41	40	203	13.1	13.3	23.3
당 귀 (참 당 귀)	457	443	1,225	455	442	1,229	0.3	0.4	-0.4
당 삼 (만 삼)	13	9	26	13	8	15	2.3	3.6	73.5
대황(금문대황, 장군풀)	0	0	1	0	0	1	-7.0	-7.0	-6.1
독 활 (땅 두 립)	293	289	1,246	300	297	1,258	-2.3	-2.5	-1.0
두 층 (두 층 나 무)	45	39	127	48	40	123	-6.3	-2.8	3.6
맥문동(소엽맥문동)	31	31	63	30	30	60	3.1	4.9	5.3
목단피(목단, 모란)	1	1	4	2	2	6	-26.7	-33.9	-37.8
백 수 오 (은 조 룡)	104	96	221	108	104	262	-4.0	-7.2	-15.6
백 지 (구 릿 대)	7	7	37	7	7	38	-3.1	-3.1	-1.6
백출(삼주, 큰꽃삼주)	45	43	69	46	45	76	-3.3	-3.7	-10.2
복분자(복분자딸기)	820	686	4,320	827	694	4,229	-0.8	-1.2	2.1
사 삼 (잔 대)	32	23	178	31	23	152	0.1	-0.8	16.9
산 수 유	270	268	203	288	287	210	-6.4	-6.7	-3.3
산 약 (마)	639	637	8,074	646	644	7,793	-1.1	-1.2	3.6
삼 백 초	7	7	42	7	7	41	0.1	0.1	3.7

* 약용작물 수록순서 : 경작지 - 임야 / 가나다순

	'21			'20			증 감 율		
	전체면적	수확면적	생 산 량	전체면적	수확면적	생 산 량	전체면적	수확면적	생 산 량
	ha	ha	M/T	ha	ha	M/T	%	%	%
석 창 포	2	2	17	2	2	19	-4.0	-4.0	-13.2
시 호	12	10	56	13	11	56	-12.1	-11.5	0.3
식방풍(갯기름나물)	135	135	1,319	137	136	1,346	-0.9	-0.9	-2.0
애엽(썩, 황해썩)	74	71	589	74	71	598	-0.1	-0.1	-1.6
양 유 (더 덕)	2,225	1,529	11,610	2,289	1,562	8,398	-2.8	-2.1	38.2
어 성 초 (약 모 밀)	16	15	128	17	16	134	-5.8	-6.1	-4.7
오가피(오갈피나무)	144	137	550	144	137	555	-0.9	0.5	-0.9
오 미 자	1,954	1,891	6,467	2,085	2,021	6,868	-6.3	-6.5	-5.8
우 슬 (쇠 무 료)	36	36	65	36	36	63	0.6	0.2	3.0
위유(둥굴레, 옥죽)	9	9	15	9	9	15	-1.2	-1.2	-2.4
의 이 인 (울 무)	536	505	916	543	500	932	-1.2	0.9	-1.7
익 모 초	0	0	2	0	0	2	0.0	0.0	0.1
자 소 엽 (차 즈 기)	4	4	15	4	4	17	-10.6	-10.6	-12.7
작 약	161	160	1,876	167	162	1,849	-4.0	-1.6	1.5
지 모	-	-	-	-	-	-	-	-	-
지 황	88	88	550	138	138	1,005	-36.2	-36.2	-45.2
천 궁	131	128	1,123	133	130	1,105	-1.4	-1.5	1.7
천 마	57	54	504	58	56	488	-0.7	-2.3	3.4
치 자	28	28	93	31	31	99	-7.2	-7.2	-6.3
택사(질경이택사)	11	11	33	11	11	33	0.1	0.1	0.1
하 수 오	59	55	115	61	57	118	-3.4	-3.3	-2.2
한인진(더위지기)	2	2	18	1	1	14	29.2	29.2	31.5
향 부 자	22	22	119	22	22	119	0.0	0.0	0.0
현 삼	10	9	24	10	8	24	2.6	3.0	-0.3
형 개	3	3	6	2	2	5	30.0	30.0	22.8

	'21			'20			증 감 율		
	전체면적	수확면적	생 산 량	전체면적	수확면적	생 산 량	전체면적	수확면적	생 산 량
	ha	ha	M/T	ha	ha	M/T	%	%	%
홍 화 (잇 꽃)	33	33	94	52	52	122	-37.6	-37.4	-23.3
황 금 (속 썩 은 풀)	4	4	7	4	4	12	-11.5	-11.5	-39.5
황 기	188	154	551	195	155	524	-3.5	-0.5	5.1
항정(총총갈고리등굴레, 진항정)	36	35	72	36	35	73	-0.4	-0.9	-1.0
기 타	38	32	406	37	31	285	2.6	1.2	42.3
갈 근 (찢) - 임 야	-	-	-	-	-	-	-	-	-
길경(도라지)-임야	19	17	116	18	16	115	3.7	4.4	1.3
독 활(땅두릅)-임야	16	15	39	18	17	33	-10.9	-10.9	19.7
백출(삼주, 큰꽃삼주)-임야	4	4	11	4	4	11	0.0	0.0	0.0
산 수 유 - 임 야	8	8	11	13	13	14	-34.9	-34.9	-25.5
양 유 (더 덕) - 임 야	31	30	47	31	30	45	1.1	0.5	2.9
오가피(오갈피나무)-임야	21	21	32	22	20	44	-1.5	2.2	-27.4
오 미 자 - 임 야	26	18	44	25	17	38	2.6	5.6	16.3
위유(등굴레, 옥죽)-임야	-	-	-	-	-	-	-	-	-

5) 버섯류

	'21		'20		증 감 율	
	(재배)면적	생 산 량	(재배)면적	생 산 량	(재배)면적	생 산 량
	ha	M/T	ha	M/T	%	%
버섯류	529	143,620	528	144,893	0.1	-0.9
느타리	146	47,084	151	45,724	-3.2	3.0
상황	17	82	17	85	-4.9	-3.6
새송이	106	49,898	103	47,764	2.1	4.5
신령	1	5	0	1	463.1	463.1
양송이	76	9,259	107	20,493	-28.4	-54.8
영지	12	104	10	80	18.2	29.7
팽이	35	27,038	34	26,128	1.2	3.5
기타	137	10,149	105	4,617	30.2	119.8

6) 기타 특용작물

	'21		'20		증 감 율	
	(재배)면적	생 산 량	(재배)면적	생 산 량	(재배)면적	생 산 량
	ha	M/T	ha	M/T	%	%
기타 특작	90	1,508	90	1,508	-0.9	0.0
닥나무	3	6	3	6	-21.2	-0.3
신선초	25	759	26	761	-2.3	-0.4
기타	62	744	62	741	0.7	0.4

나. 시도별·품목별 생산실적

1) 유지작물

	계				들 깨					땅 콩				
	농가수	전체면적	수확면적	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	호	ha	ha	M/T	호	ha	ha	kg/10a	M/T	호	ha	ha	kg/10a	M/T
계	187,966	60,860	60,856	63,439	91,797	37,406	37,406	115	42,493	12,345	4,082	4,082	225	10,671
서울	0	13	13	16	0	9	9	0	7	0	3	3	0	8
부산	28	34	34	29	12	7	7	68	5	3	8	8	85	7
대구	404	295	295	250	183	134	134	73	98	23	26	26	304	79
인천	2,237	483	483	425	1,208	326	326	62	203	174	71	71	269	191
광주	408	194	194	111	238	69	69	69	47	31	12	12	101	12
대전	613	353	353	348	358	287	287	96	275	31	13	13	314	40
울산	896	264	264	240	506	173	173	81	141	0	18	18	0	46
세종	2,278	528	528	538	1,379	451	451	102	461	55	15	15	225	35
경기	11,903	8,103	8,103	7,402	7,149	6,436	6,436	82	5,290	1,027	532	532	252	1,342
강원	21,726	6,598	6,598	7,189	16,460	5,926	5,926	105	6,192	942	233	233	302	703
충북	19,367	6,846	6,846	8,046	11,263	4,983	4,983	136	6,757	862	354	354	118	418
충남	35,064	8,892	8,892	10,791	20,713	6,511	6,511	127	8,236	1,761	620	620	243	1,506
전북	19,377	5,564	5,564	7,356	9,507	3,216	3,216	123	3,942	1,483	673	673	340	2,290
전남	26,181	7,804	7,804	5,557	7,108	2,218	2,218	117	2,583	1,133	273	273	289	789
경북	25,457	9,688	9,687	10,349	7,975	4,294	4,294	129	5,548	3,317	1,001	1,001	261	2,612
경남	20,174	4,595	4,595	4,414	7,738	2,367	2,367	114	2,708	1,333	229	229	258	592
제주	1,853	607	603	377	0	0	0	0	0	170	1	1	68	1

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

* 땅콩, 들깨 : 면적, 생산량은 통계청 표본조사자료(농가수, 단수는 시도 행정조사자료)

	유 채					참 깨				
	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	호	ha	ha	kg/10a	M/㏇	호	ha	ha	kg/10a	M/㏇
계	505	154	150	123	185	83,319	19,218	19,218	53	10,090
서울	0	0	0	0	0	0	1	1	68	1
부산	0	0	0	0	0	13	19	19	90	17
대구	0	0	0	0	0	198	135	135	54	73
인천	0	0	0	0	0	855	86	86	36	31
광주	0	0	0	0	0	139	113	113	46	52
대전	1	0	0	146	0	223	53	53	61	33
울산	0	0	0	0	0	390	73	73	72	53
세종	0	0	0	0	0	844	62	62	68	42
경기	0	0	0	70	0	3,727	1,135	1,135	68	770
강원	0	0	0	0	0	4,324	439	439	67	294
충북	0	0	0	0	0	7,242	1,509	1,509	58	871
충남	0	0	0	0	0	12,590	1,761	1,761	60	1,049
전북	1	0	0	49	0	8,386	1,675	1,675	67	1,124
전남	66	30	30	78	23	17,874	5,283	5,283	41	2,162
경북	129	12	11	192	21	14,036	4,381	4,381	49	2,168
경남	72	23	23	68	16	11,031	1,976	1,976	56	1,098
제주	236	89	85	145	124	1,447	517	517	49	252

2) 섬유작물

	계				대 마(삼)					면 화				
	농가수	전체면적	수확면적	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	호	ha	ha	M/T	호	ha	ha	kg/10a	M/T	호	ha	ha	kg/10a	M/T
계	126	42	42	146	37	16	16	193	31	1	1	1	160	1
서울	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대구	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
인천	10	2	2	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
광주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대전	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
울산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
세종	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
경기	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
강원	13	3	3	3	13	3	3	104	3	0	0	0	0	0
충북	1	0	0	0	1	0	0	109	0	0	0	0	0	0
충남	20	10	10	62	3	0	0	125	0	0	0	0	0	0
전북	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
전남	63	18	18	45	3	4	4	199	8	0	0	0	0	0
경북	15	9	9	19	15	9	9	224	19	0	0	0	0	0
경남	3	1	1	1	2	0	0	203	0	1	1	1	160	1
제주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	완 초(왕골)					저 마(모시)				
	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	호	ha	ha	kg/10a	M/㏇	호	ha	ha	kg/10a	M/㏇
계	13	4	4	512	18	75	22	22	431	96
서울	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대구	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
인천	10	2	2	1,000	15	0	0	0	0	0
광주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대전	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
울산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
세종	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
경기	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
강원	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
충북	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
충남	0	0	0	0	0	17	10	10	606	61
전북	0	0	0	0	0	1	0	0	397	0
전남	3	2	2	159	3	57	12	12	284	34
경북	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
경남	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
제주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

3) 기호작물

	계				박 하					스 테 비 아				
	농가수	전체면적	수확면적	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	호	ha	ha	M/T	호	ha	ha	kg/10a	M/T	호	ha	ha	kg/10a	M/T
계	2,543	2,734	2,567	3,820	9	2	2	129	2	3	1	1	50	0
서 울	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부 산	16	5	5	81	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대 구	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
인 천	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
광 주	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대 전	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
울 산	5	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
세 종	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
경 기	17	4	4	71	0	0	0	0	0	1	0	0	317	0
강 원	3	4	3	57	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
충 북	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
충 남	2	4	4	2	0	0	0	0	0	1	1	1	5	0
전 북	33	84	55	67	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
전 남	1,262	1,166	1,051	1,292	9	2	2	129	2	1	0	0	182	0
경 북	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
경 남	1,154	891	872	1,392	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
제 주	48	575	571	857	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	차					치 커 리				
	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	호	ha	ha	kg/10a	M/ㄱ	호	ha	ha	kg/10a	M/ㄱ
계	2,498	2,721	2,554	140	3,576	33	11	10	2,342	241
서울	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부산	4	3	2	51	1	12	3	3	3,002	80
대구	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
인천	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
광주	1	1	1	43	0	0	0	0	0	0
대전	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
울산	5	1	1	74	1	0	0	0	0	0
세종	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
경기	0	0	0	0	0	16	4	4	1,941	71
강원	0	0	0	0	0	3	4	3	1,806	57
충북	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
충남	1	3	3	83	2	0	0	0	0	0
전북	32	84	55	121	66	1	0	0	400	0
전남	1,251	1,164	1,049	120	1,256	1	1	1	4,242	33
경북	2	0	0	60	0	0	0	0	0	0
경남	1,154	891	872	160	1,392	0	0	0	0	0
제주	48	575	571	150	857	0	0	0	0	0

4) 약용작물

	계				갈 근(침)-경작지				
	농가수	전체면적	수확면적	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	호	ha	ha	M/T	호	ha	ha	kg/10a	M/T
계	29,674	10,706	9,503	58,061	8	3	3	298	10
서울	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부산	4	1	1	6	0	0	0	0	0
대구	10	5	5	25	0	0	0	0	0
인천	31	3	2	10	0	0	0	0	0
광주	39	7	6	26	0	0	0	0	0
대전	29	2	2	19	0	0	0	0	0
울산	13	1	1	8	0	0	0	0	0
세종	11	9	9	43	0	0	0	0	0
경기	512	416	380	1,044	0	0	0	0	0
강원	3,951	2,186	1,717	10,485	0	0	0	0	0
충북	1,141	468	461	1,489	0	0	0	0	0
충남	2,830	758	732	4,933	0	0	0	0	0
전북	6,206	1,205	1,040	6,602	0	0	0	0	0
전남	4,548	989	947	4,675	0	0	0	0	0
경북	6,917	2,830	2,809	19,370	0	0	0	0	0
경남	3,103	754	703	3,613	8	3	3	298	10
제주	329	1,071	688	5,710	0	0	0	0	0

	감 초					강 활				
	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	65	36	35	618	216	99	43	43	329	140
서울	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대구	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
인천	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
광주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대전	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
울산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
세종	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
경기	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
강원	1	1	1	714	10	13	7	7	292	20
충북	40	26	25	655	164	0	0	0	0	0
충남	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
전북	1	1	1	5	0	0	0	0	0	0
전남	1	0	0	7,576	8	0	0	0	0	0
경북	21	8	8	439	33	86	36	36	336	119
경남	1	0	0	248	0	0	0	0	0	0
제주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	강 황(울금)					건 강(생강)				
	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	197	30	29	1,193	340	3,012	734	724	1,127	8,159
서울	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부산	2	0	0	897	2	0	0	0	0	0
대구	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
인천	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
광주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대전	0	0	0	0	0	3	0	0	985	3
울산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
세종	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
경기	3	1	0	447	2	8	1	1	1,491	8
강원	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
충북	0	0	0	0	0	27	4	4	939	37
충남	0	0	0	0	0	989	212	210	992	2,079
전북	2	2	2	1,485	24	96	46	44	1,281	565
전남	182	26	24	1,230	298	201	19	18	1,428	252
경북	0	0	0	0	0	1,362	422	417	1,159	4,834
경남	7	1	1	891	13	322	30	29	1,229	362
제주	1	1	1	239	1	4	1	1	1,684	19

	결 명 자					고 본				
	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	61	11	10	298	29	23	11	11	208	23
서울	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대구	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
인천	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
광주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대전	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
울산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
세종	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
경기	3	0	0	116	0	0	0	0	0	0
강원	0	0	0	0	0	3	1	1	305	4
충북	10	1	1	568	4	0	0	0	0	0
충남	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
전북	1	0	0	556	1	0	0	0	0	0
전남	44	9	8	298	24	0	0	0	0	0
경북	3	1	1	97	1	19	7	7	148	10
경남	0	0	0	0	0	1	3	3	321	8
제주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	구 기 자					길 경(도라지)-경작지				
	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	호	ha	ha	kg/10a	M/㏇	호	ha	ha	kg/10a	M/㏇
계	1,055	143	143	334	476	3,505	732	603	809	4,879
서울	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부산	0	0	0	0	0	1	0	0	121	0
대구	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
인천	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
광주	0	0	0	0	0	6	0	0	292	1
대전	0	0	0	0	0	19	1	1	1,115	13
울산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
세종	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
경기	8	1	1	365	5	127	46	39	988	389
강원	19	3	3	224	7	702	212	161	1,034	1,667
충북	2	0	0	39	0	67	14	13	636	84
충남	791	104	104	357	372	173	97	91	597	541
전북	0	0	0	0	0	201	55	55	578	317
전남	209	31	31	271	84	651	50	40	1,036	417
경북	23	2	2	317	8	733	133	129	667	862
경남	3	0	0	164	0	813	75	59	314	185
제주	0	0	0	0	0	12	49	14	2,917	403

	단 삼					당 귀(일당귀)				
	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	43	8	6	1,046	66	135	46	45	552	250
서울	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대구	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
인천	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
광주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대전	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
울산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
세종	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
경기	0	0	0	0	0	1	0	0	269	1
강원	0	0	0	0	0	10	5	5	172	9
충북	1	2	2	2,955	59	14	11	11	891	94
충남	0	0	0	0	0	69	17	17	693	115
전북	41	6	4	183	8	0	0	0	0	0
전남	0	0	0	0	0	10	3	3	325	9
경북	1	0	0	120	0	30	10	10	223	22
경남	0	0	0	0	0	1	0	0	97	0
제주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	당 귀(참당귀)					당 삼(만삼)				
	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	677	457	443	276	1,225	68	13	9	299	26
서울	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대구	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
인천	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
광주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대전	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
울산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
세종	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
경기	1	0	0	269	0	0	0	0	0	0
강원	359	262	255	309	787	3	2	2	20	0
충북	23	13	13	133	18	1	0	0	320	0
충남	28	8	6	158	10	0	0	0	0	0
전북	0	0	0	0	0	64	12	7	368	25
전남	19	19	15	83	12	0	0	0	0	0
경북	208	147	147	256	377	0	0	0	0	0
경남	36	6	5	312	16	0	0	0	0	0
제주	3	2	2	241	4	0	0	0	0	0

	대 황(금문대황, 장군풀)					독 활(땅두릅)-경작지				
	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	1	0	0	458	1	1,333	293	289	431	1,246
서울	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대구	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
인천	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
광주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대전	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
울산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
세종	0	0	0	0	0	1	1	1	36	0
경기	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
강원	0	0	0	0	0	21	3	3	291	8
충북	0	0	0	0	0	35	8	7	100	7
충남	0	0	0	0	0	169	131	131	587	770
전북	0	0	0	0	0	56	28	26	411	107
전남	0	0	0	0	0	275	41	40	226	90
경북	1	0	0	458	1	121	3	3	912	27
경남	0	0	0	0	0	650	77	77	291	223
제주	0	0	0	0	0	5	2	2	592	13

	두 총(두충나무)					맥 문 동(소엽맥문동)				
	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	호	ha	ha	kg/10a	M/ㄱ	호	ha	ha	kg/10a	M/ㄱ
계	246	45	39	326	127	190	31	31	202	63
서울	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대구	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
인천	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
광주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대전	2	0	0	288	1	0	0	0	0	0
울산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
세종	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
경기	5	1	0	6	0	0	0	0	0	0
강원	26	6	1	783	10	0	0	0	0	0
충북	21	5	4	307	14	0	0	0	0	0
충남	15	1	1	258	3	163	26	26	197	50
전북	2	0	0	500	2	0	0	0	0	0
전남	15	5	5	118	6	2	0	0	229	1
경북	126	21	21	330	68	17	5	5	227	10
경남	34	6	6	429	24	8	1	1	218	1
제주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	목 단 피(목단, 모란)					백 수 오(은조롱)				
	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	3	1	1	316	4	327	104	96	229	221
서울	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대구	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
인천	0	0	0	0	0	14	2	0	239	1
광주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대전	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
울산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
세종	0	0	0	0	0	2	0	0	308	0
경기	0	0	0	0	0	19	3	2	86	2
강원	0	0	0	0	0	17	1	1	1,116	13
충북	0	0	0	0	0	32	14	13	405	51
충남	0	0	0	0	0	7	8	8	282	21
전북	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
전남	2	1	1	335	3	5	2	1	407	5
경북	1	0	0	109	0	221	73	69	183	126
경남	0	0	0	0	0	5	2	2	44	1
제주	0	0	0	0	0	5	1	1	70	0

	백 지(구릿대)					백 출(삼주, 큰꽃삼주)-경작지				
	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	41	7	7	527	37	93	45	43	158	69
서울	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대구	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
인천	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
광주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대전	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
울산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
세종	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
경기	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
강원	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
충북	0	0	0	0	0	36	27	27	128	34
충남	7	0	0	870	2	8	2	1	460	6
전북	1	0	0	422	1	0	0	0	0	0
전남	10	2	2	857	16	0	0	0	0	0
경북	23	5	5	387	18	45	14	14	181	24
경남	0	0	0	0	0	4	2	2	232	4
제주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	복 분 자(복분자딸기)					사 삼(잔대)				
	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	호	ha	ha	kg/10a	M/ㄱ	호	ha	ha	kg/10a	M/ㄱ
계	4,026	820	686	629	4,320	224	32	23	772	178
서울	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대구	6	4	4	303	12	0	0	0	0	0
인천	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
광주	25	6	6	425	26	1	0	0	487	0
대전	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
울산	2	0	0	1,143	4	0	0	0	0	0
세종	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
경기	6	0	0	65	0	0	0	0	0	0
강원	127	31	31	455	139	108	9	6	1,105	65
충북	20	4	4	510	20	5	1	1	441	2
충남	21	2	2	754	14	8	2	2	73	2
전북	3,287	637	508	685	3,482	80	16	11	838	93
전남	273	51	49	678	329	19	3	2	488	9
경북	133	39	39	299	116	0	0	0	0	0
경남	106	37	36	415	148	3	1	1	476	6
제주	20	8	8	356	29	0	0	0	0	0

	산 수 유-경작지					산 약(마)				
	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	호	ha	ha	kg/10a	M/ㄱ	호	ha	ha	kg/10a	M/ㄱ
계	948	270	268	76	203	1,036	639	637	1,269	8,074
서울	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대구	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
인천	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
광주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대전	1	0	0	88	0	1	0	0	1,050	2
울산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
세종	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
경기	1	0	0	17	0	25	19	19	1,234	231
강원	2	0	0	62	0	20	3	3	452	14
충북	12	2	2	160	4	2	1	1	329	3
충남	1	0	0	495	1	20	8	7	1,137	76
전북	27	3	3	607	20	20	3	3	1,503	43
전남	867	256	254	63	161	42	11	11	849	89
경북	34	6	6	253	16	790	471	471	1,346	6,336
경남	3	0	0	197	1	116	124	123	1,044	1,281
제주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	삼 백 초					석 창 포				
	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	12	7	7	604	42	5	2	2	713	17
서울	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대구	1	0	0	667	1	0	0	0	0	0
인천	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
광주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대전	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
울산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
세종	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
경기	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
강원	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
충북	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
충남	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
전북	4	1	1	1,085	15	0	0	0	0	0
전남	3	1	1	184	1	2	0	0	48	0
경북	1	1	1	300	4	0	0	0	0	0
경남	3	3	3	598	20	0	0	0	0	0
제주	0	0	0	0	0	3	2	2	792	17

	시 호					식 방 풍(갯기름나무)				
	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	호	ha	ha	kg/10a	M/ㄱ	호	ha	ha	kg/10a	M/ㄱ
계	40	12	10	564	56	481	135	135	977	1,319
서울	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대구	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
인천	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
광주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대전	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
울산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
세종	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
경기	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
강원	8	3	1	156	2	0	0	0	0	0
충북	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
충남	0	0	0	0	0	27	8	8	730	56
전북	0	0	0	0	0	1	0	0	453	1
전남	24	6	6	822	52	439	123	123	1,013	1,250
경북	8	3	3	102	3	14	4	4	321	12
경남	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
제주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	애 엽(쑥, 황해쑥)					양 유(더덕)-경작지				
	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	호	ha	ha	kg/10a	M/ㄱ	호	ha	ha	kg/10a	M/ㄱ
계	520	74	71	829	589	1,820	2,225	1,529	759	11,610
서울	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대구	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
인천	11	1	1	985	8	0	0	0	0	0
광주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대전	2	0	0	270	0	0	0	0	0	0
울산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
세종	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
경기	1	1	1	1,380	12	24	4	3	264	9
강원	1	1	1	53	1	1,082	1,113	795	758	6,023
충북	0	0	0	0	0	69	14	14	165	23
충남	0	0	0	0	0	65	14	9	772	70
전북	0	0	0	0	0	61	20	20	454	89
전남	496	62	62	861	537	119	36	30	736	221
경북	0	0	0	0	0	43	12	12	358	41
경남	0	0	0	0	0	114	34	13	447	57
제주	9	9	6	553	32	243	978	634	801	5,076

	어 성 초(약모밀)					오 가 피(오갈피나무)-경작지				
	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	47	16	15	836	128	392	144	137	401	550
서울	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부산	1	0	0	1,212	4	0	0	0	0	0
대구	2	1	1	1,147	12	0	0	0	0	0
인천	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
광주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대전	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
울산	0	0	0	0	0	5	1	1	463	3
세종	0	0	0	0	0	1	0	0	227	0
경기	0	0	0	0	0	39	10	10	346	35
강원	0	0	0	0	0	150	38	32	319	102
충북	0	0	0	0	0	15	2	2	808	15
충남	4	1	1	377	3	14	43	43	405	176
전북	6	2	2	1,352	23	19	6	6	499	28
전남	9	3	3	728	19	21	5	5	243	12
경북	19	5	5	1,108	57	41	8	8	312	26
경남	6	4	4	281	10	73	17	17	385	65
제주	0	0	0	0	0	14	14	14	650	88

	오 미 자-경작지					우 슬(쇠무릎)				
	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	4,718	1,954	1,891	342	6,467	144	36	36	181	65
서울	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대구	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
인천	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
광주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대전	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
울산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
세종	4	2	2	177	3	0	0	0	0	0
경기	26	9	8	367	28	0	0	0	0	0
강원	929	304	266	337	898	1	0	0	333	1
충북	302	137	135	209	282	10	4	4	219	10
충남	49	28	26	271	71	1	1	0	667	1
전북	1,226	228	220	403	886	0	0	0	0	0
전남	28	21	20	361	72	16	7	7	310	22
경북	1,610	969	965	344	3,318	115	24	24	132	31
경남	544	256	249	365	909	1	0	0	138	0
제주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	위 유(등골레, 옥죽)-경작지					의 이 인(울무)				
	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	16	9	9	167	15	675	536	505	182	916
서울	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대구	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
인천	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
광주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대전	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
울산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
세종	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
경기	1	0	0	140	0	191	304	280	101	283
강원	7	2	2	170	3	75	46	46	386	176
충북	0	0	0	0	0	132	70	70	394	277
충남	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
전북	0	0	0	0	0	78	29	28	220	62
전남	1	0	0	100	0	162	71	65	82	53
경북	5	4	4	99	4	14	3	3	90	3
경남	2	2	2	325	7	23	12	12	494	61
제주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	익 모 초					자 소 엽(차즈기)				
	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	3	0	0	779	2	18	4	4	380	15
서울	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대구	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
인천	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
광주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대전	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
울산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
세종	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
경기	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
강원	1	0	0	184	0	0	0	0	0	0
충북	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
충남	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
전북	1	0	0	1,515	2	7	1	1	450	2
전남	0	0	0	0	0	3	1	1	357	3
경북	1	0	0	500	0	8	3	3	373	10
경남	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
제주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	작 약					지 모				
	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	호	ha	ha	kg/10a	M/ㄱ	호	ha	ha	kg/10a	M/ㄱ
계	320	161	160	1,175	1,876	0	0	0	0	0
서울	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대구	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
인천	1	0	0	89	0	0	0	0	0	0
광주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대전	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
울산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
세종	1	0	0	990	0	0	0	0	0	0
경기	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
강원	16	10	10	584	56	0	0	0	0	0
충북	13	4	4	496	20	0	0	0	0	0
충남	16	1	1	712	8	0	0	0	0	0
전북	12	7	7	4,421	317	0	0	0	0	0
전남	69	41	40	858	346	0	0	0	0	0
경북	176	89	89	1,160	1,038	0	0	0	0	0
경남	16	8	8	1,167	89	0	0	0	0	0
제주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	지 황					천 궁				
	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	호	ha	ha	kg/10a	M/ㄱ	호	ha	ha	kg/10a	M/ㄱ
계	299	88	88	627	550	292	131	128	881	1,123
서울	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대구	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
인천	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
광주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대전	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
울산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
세종	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
경기	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
강원	0	0	0	0	0	7	11	8	1,143	90
충북	16	5	5	748	41	4	1	1	227	3
충남	59	9	9	957	89	0	0	0	0	0
전북	27	2	2	565	13	0	0	0	0	0
전남	3	1	1	657	7	0	0	0	0	0
경북	194	70	70	575	400	270	116	116	877	1,015
경남	0	0	0	0	0	11	3	3	576	15
제주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	천 마					치 자				
	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	호	ha	ha	kg/10a	M/ㄱ	호	ha	ha	kg/10a	M/ㄱ
계	791	57	54	927	504	95	28	28	328	93
서울	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대구	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
인천	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
광주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대전	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
울산	6	0	0	550	1	0	0	0	0	0
세종	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
경기	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
강원	1	0	0	379	0	0	0	0	0	0
충북	16	3	3	343	9	0	0	0	0	0
충남	7	1	1	516	4	0	0	0	0	0
전북	678	33	31	1,230	376	0	0	0	0	0
전남	2	1	1	600	8	50	25	25	306	77
경북	59	10	10	828	86	0	0	0	0	0
경남	22	8	8	240	20	45	3	3	493	16
제주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	택 사(질경이택사)					하 수 오				
	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	48	11	11	299	33	193	59	55	210	115
서울	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대구	0	0	0	0	0	1	0	0	20	0
인천	0	0	0	0	0	5	1	1	246	2
광주	0	0	0	0	0	7	0	0	36	0
대전	0	0	0	0	0	1	0	0	75	0
울산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
세종	0	0	0	0	0	1	0	0	33	0
경기	0	0	0	0	0	8	3	3	130	4
강원	0	0	0	0	0	16	4	1	449	5
충북	0	0	0	0	0	11	3	2	176	4
충남	0	0	0	0	0	15	3	2	383	9
전북	0	0	0	0	0	24	20	20	55	11
전남	47	11	11	299	32	37	10	9	322	29
경북	0	0	0	0	0	34	6	6	254	16
경남	1	0	0	330	0	29	9	9	379	34
제주	0	0	0	0	0	4	0	0	209	1

	한 인 진(더위지기)					향 부 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
계	15	2	2	1,150	18	19	22	22	541	119
서울	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대구	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
인천	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
광주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대전	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
울산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
세종	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
경기	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
강원	15	2	2	1,150	18	0	0	0	0	0
충북	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
충남	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
전북	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
전남	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
경북	0	0	0	0	0	18	22	22	541	119
경남	0	0	0	0	0	1	0	0	400	0
제주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	현 삼					형 개				
	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	15	10	9	279	24	23	3	3	238	6
서울	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대구	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
인천	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
광주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대전	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
울산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
세종	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
경기	4	8	7	299	20	0	0	0	0	0
강원	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
충북	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
충남	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
전북	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
전남	0	0	0	0	0	2	0	0	418	2
경북	11	2	2	215	4	21	2	2	196	4
경남	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
제주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	홍 화(잇꽃)					황 금(속썩은풀)				
	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	112	33	33	288	94	30	4	4	185	7
서울	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대구	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
인천	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
광주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대전	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
울산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
세종	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
경기	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
강원	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
충북	3	1	1	83	1	0	0	0	0	0
충남	1	0	0	480	0	0	0	0	0	0
전북	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
전남	42	19	19	386	72	30	4	4	185	7
경북	54	11	11	164	18	0	0	0	0	0
경남	12	2	2	129	2	0	0	0	0	0
제주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	황 기					황 정(총총갈고리등굴레, 진황정)				
	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	297	188	154	357	551	121	36	35	209	72
서울	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대구	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
인천	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
광주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대전	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
울산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
세종	1	6	6	648	39	0	0	0	0	0
경기	5	3	3	312	9	0	0	0	0	0
강원	141	92	58	549	321	24	1	1	347	4
충북	65	47	47	164	77	78	22	22	162	35
충남	7	2	2	334	7	2	3	1	235	2
전북	15	0	0	399	1	0	0	0	0	0
전남	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
경북	63	38	38	259	98	16	10	10	295	29
경남	0	0	0	0	0	1	1	1	163	2
제주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	갈 근(참)-임야					길 경(도라지)-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
계	0	0	0	0	0	108	19	17	704	116
서울	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대구	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
인천	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
광주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대전	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
울산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
세종	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
경기	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
강원	0	0	0	0	0	5	1	1	209	2
충북	0	0	0	0	0	32	8	8	971	75
충남	0	0	0	0	0	6	0	0	2,346	3
전북	0	0	0	0	0	2	0	0	782	0
전남	0	0	0	0	0	5	1	1	170	2
경북	0	0	0	0	0	26	3	2	239	5
경남	0	0	0	0	0	28	3	2	483	10
제주	0	0	0	0	0	4	2	2	905	18

	독 활(땅두릅)-임야					백 출(삼주, 큰꽃삼주)-임야				
	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	호	ha	ha	kg/10a	M/ㄱ	호	ha	ha	kg/10a	M/ㄱ
계	65	16	15	256	39	9	4	4	279	11
서울	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대구	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
인천	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
광주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대전	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
울산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
세종	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
경기	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
강원	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
충북	1	1	1	1	0	8	4	4	284	11
충남	3	0	0	203	1	0	0	0	0	0
전북	10	3	3	317	10	0	0	0	0	0
전남	35	6	5	479	25	1	0	0	135	0
경북	3	1	1	82	1	0	0	0	0	0
경남	13	5	5	63	3	0	0	0	0	0
제주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	산 수 유-임야					양 유(더덕)-임야				
	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	호	ha	ha	kg/10a	M/ㄱ	호	ha	ha	kg/10a	M/ㄱ
계	112	8	8	128	11	84	31	30	154	47
서울	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대구	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
인천	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
광주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대전	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
울산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
세종	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
경기	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
강원	0	0	0	0	0	36	10	9	206	19
충북	0	0	0	0	0	4	7	7	29	2
충남	0	0	0	0	0	1	2	2	436	7
전북	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
전남	60	2	2	82	2	13	2	2	439	8
경북	43	6	6	135	8	6	1	1	198	1
경남	9	1	1	215	1	22	8	8	32	2
제주	0	0	0	0	0	2	2	2	298	7

	오 가 피(오갈피나무)-임야					오 미 자-임야				
	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	호	ha	ha	kg/10a	M/ㄱ	호	ha	ha	kg/10a	M/ㄱ
계	116	21	21	154	32	96	26	18	243	44
서울	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대구	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
인천	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
광주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대전	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
울산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
세종	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
경기	0	0	0	0	0	2	0	0	217	1
강원	3	1	1	489	6	2	1	1	341	2
충북	1	0	0	603	0	13	2	2	352	8
충남	7	2	2	405	7	1	0	0	525	0
전북	65	17	17	102	17	72	22	14	231	31
전남	1	0	0	6	0	0	0	0	0	0
경북	36	1	1	61	0	5	1	1	60	0
경남	3	0	0	500	2	1	0	0	5	0
제주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	위 유(등골레, 옥죽)-임야					기 타				
	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	호	ha	ha	kg/10a	M/ㄱ	호	ha	ha	kg/10a	M/ㄱ
계	0	0	0	0	0	107	38	32	1,278	406
서울	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대구	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
인천	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
광주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대전	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
울산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
세종	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
경기	0	0	0	0	0	4	1	1	681	5
강원	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
충북	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
충남	0	0	0	0	0	76	25	19	1,865	359
전북	0	0	0	0	0	19	5	4	663	29
전남	0	0	0	0	0	1	0	0	10,000	3
경북	0	0	0	0	0	5	3	2	389	10
경남	0	0	0	0	0	2	5	5	20	1
제주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

5) 버섯류

	계				느 타 리				
	농가수	전체면적	수확면적	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	호	ha	ha	^M / _T	호	ha	ha	kg/10a	^M / _T
계	2,113	529	515	143,620	764	146	140	33,732	47,084
서울	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부산	2	2	1	30	0	0	0	0	0
대구	27	4	4	297	5	1	1	4,381	27
인천	13	1	1	66	7	0	0	12,882	50
광주	3	3	3	518	0	0	0	0	0
대전	9	1	1	119	6	1	1	10,993	118
울산	6	1	1	7	0	0	0	0	0
세종	12	1	1	101	5	1	1	14,352	85
경기	192	50	45	34,407	145	40	35	91,517	32,121
강원	76	9	9	2,686	64	8	8	31,695	2,395
충북	126	33	34	14,750	39	14	15	30,142	4,490
충남	592	142	140	17,081	109	12	12	9,664	1,126
전북	160	53	52	4,025	72	17	17	9,969	1,680
전남	253	54	53	16,276	121	23	23	4,049	922
경북	415	102	98	36,984	131	20	18	17,285	3,194
경남	213	67	66	16,180	50	5	5	17,185	824
제주	14	8	8	93	10	5	5	1,083	52

	상 황					새 송 이				
	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	70	17	16	516	82	322	106	103	48,311	49,898
서 울	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부 산	1	1	1	76	0	0	0	0	0	0
대 구	0	0	0	0	0	8	1	1	13,980	76
인 천	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
광 주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대 전	3	0	0	273	1	0	0	0	0	0
울 산	4	0	0	513	2	1	0	0	4,380	5
세 종	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
경 기	12	3	3	769	21	7	2	2	27,094	569
강 원	1	0	0	212	0	1	0	0	139,276	200
충 북	5	1	1	233	2	17	5	5	215,212	9,926
충 남	5	1	1	540	6	29	16	16	29,924	4,832
전 북	4	2	2	337	5	13	10	9	7,282	687
전 남	9	1	1	771	11	55	10	9	60,587	5,580
경 북	11	4	3	336	11	100	25	24	61,083	14,897
경 남	15	4	4	611	24	91	37	37	35,872	13,125
제 주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	신 령					양 송 이				
	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	3	1	1	800	5	432	76	76	12,140	9,259
서울	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대구	0	0	0	0	0	13	2	2	8,079	187
인천	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
광주	0	0	0	0	0	2	3	3	20,720	518
대전	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
울산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
세종	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
경기	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
강원	0	0	0	0	0	1	0	0	8,766	8
충북	0	0	0	0	0	1	0	0	4,667	14
충남	3	1	1	800	5	330	57	57	11,353	6,502
전북	0	0	0	0	0	3	0	0	17,586	25
전남	0	0	0	0	0	2	0	0	18,944	20
경북	0	0	0	0	0	76	5	5	20,264	1,007
경남	0	0	0	0	0	4	9	9	11,399	977
제주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	영 지					팽 이				
	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	호	ha	ha	kg/10a	M/㏇	호	ha	ha	kg/10a	M/㏇
계	49	12	12	877	104	19	35	35	77,611	27,038
서울	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대구	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
인천	0	0	0	0	0	1	0	0	5,152	2
광주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대전	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
울산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
세종	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
경기	6	1	1	2,263	25	1	0	0	111,180	179
강원	1	0	0	136	0	0	0	0	0	0
충북	2	1	1	678	4	0	0	0	0	0
충남	3	1	1	426	3	2	0	0	90,636	269
전북	30	8	8	852	67	3	1	1	226,157	1,334
전남	1	0	0	1,778	0	6	7	7	131,779	8,706
경북	3	1	1	193	3	4	26	26	63,272	16,437
경남	3	0	0	1,042	1	2	1	1	9,472	111
제주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	기 타				
	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	호	ha	ha	kg/10a	M/㏏
계	454	137	133	7,649	10,149
서울	0	0	0	0	0
부산	1	1	1	4,535	30
대구	1	0	0	2,465	7
인천	5	0	0	11,573	15
광주	1	0	0	30	0
대전	0	0	0	0	0
울산	1	0	0	210	0
세종	7	1	1	1,835	16
경기	21	4	4	40,416	1,491
강원	8	1	1	7,509	82
충북	62	12	12	2,534	314
충남	111	54	52	8,288	4,337
전북	35	16	15	1,468	226
전남	59	12	12	8,323	1,036
경북	90	21	20	7,361	1,436
경남	48	11	11	10,085	1,118
제주	4	3	3	1,464	40

6) 기타 특용작물

	계				닥 나 무				
	농가수	전체면적	수확면적	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	호	ha	ha	M/T	호	ha	ha	kg/10a	M/T
계	219	90	89	1,508	11	3	2	230	6
서울	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부산	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대구	0	0	0	0	0	0	0	0	0
인천	0	0	0	0	0	0	0	0	0
광주	1	0	0	0	0	0	0	0	0
대전	0	0	0	0	0	0	0	0	0
울산	0	0	0	0	0	0	0	0	0
세종	0	0	0	0	0	0	0	0	0
경기	2	1	1	30	0	0	0	0	0
강원	28	20	20	576	0	0	0	0	0
충북	11	4	4	25	7	2	2	214	4
충남	1	0	0	1	0	0	0	0	0
전북	13	4	4	143	0	0	0	0	0
전남	4	1	1	7	0	0	0	0	0
경북	9	3	3	58	4	0	0	306	1
경남	76	25	25	480	0	0	0	0	0
제주	74	31	31	189	0	0	0	0	0

	신 선 초					기 타				
	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량	농가수	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	호	ha	ha	kg/10a	M/ㄱ	호	ha	ha	kg/10a	M/ㄱ
계	24	25	25	3,019	759	184	62	62	1,205	744
서 울	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부 산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대 구	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
인 천	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
광 주	0	0	0	0	0	1	0	0	74	0
대 전	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
울 산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
세 종	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
경 기	1	1	1	3,030	27	1	0	0	1,152	4
강 원	15	19	19	2,960	562	13	1	1	1,916	13
충 북	4	2	2	1,043	21	0	0	0	0	0
충 남	0	0	0	0	0	1	0	0	544	1
전 북	2	3	3	4,670	140	11	1	1	354	3
전 남	1	0	0	1,800	1	3	1	1	629	6
경 북	0	0	0	0	0	5	3	3	2,174	57
경 남	1	0	0	3,900	8	75	25	25	1,898	472
제 주	0	0	0	0	0	74	31	31	603	189

02

연도별 생산실적

- 가. 유지작물 ~ 기호작물
- 나. 약용작물
- 다. 버섯류 ~ 기타 특용작물

2021 특용작물 생산실적



2. 연도별 생산실적

가. 유지작물~기호작물

	'95			'96			'97			'98		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
	ha	kg/10a	M/㏇	ha	kg/10a	M/㏇	ha	kg/10a	M/㏇	ha	kg/10a	M/㏇
합 계	117,570		232,684	81,989		199,783	84,869		218,961	85,518		197,346
유 지 작 물	100,078		79,188	65,859		54,778	68,362		56,166	71,682		47,523
들 깨	36,476	72	26,232	16,304	76	12,346	12,607	78	9,853	13,364	77	10,309
땅 콩	9,358	184	17,214	5,655	192	10,837	5,553	197	10,929	4,401	185	8,156
아 주 까 리												
유 채	1,981	196	3,883	1,527	146	2,225	1,379	144	1,991	1,103	121	1,333
참 깨	52,263	61	31,859	42,373	69	29,370	48,823	68	33,393	52,814	52	27,725
해 바 라 기												
섬 유 작 물	456		892	349		782	415		817	609		967
골풀(인초)	4	600	24	1	500	3	8	159	13		500	1
면 화	11	82	9	5	81	4						
모시풀(저마)	33	194	64	24	267	64	44	173	76	26	212	55
삼(대마)	353	178	628	281	195	548	338	192	648	557	148	824
수 세 미												
아 마												
왕골(완초)	55	304	167	38	429	163	25	321	80	26	335	87
기 호 작 물	731		762	835		959	1,261		1,733	1,133		1,490
박 하												
스 테 비 아												
차	715	98	699	826	101	840	974	136	868	989	130	964
호 프	16	408	63	6	207	12	5	370	20	5	370	20
기 타							282		845	139		506

* 합계 : 전체 작물의 합계임

	'99			'00			'01			'02		
	면 적	단 수	생산량	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	ha	kg/10a	M/T	ha	kg/10a	M/T
합 계	81,099		202,595	74,993		203,899	74,557		212,386	73,379		219,869
유 지 작 물	68,282		44,061	62,189		51,178	61,104		49,844	60,055		40,404
들 깨	13,657	76	10,416	12,358	79	9,717	12,728	78	9,909	11,435	78	8,968
땅 콩	4,043	190	7,668	3,319	193	6,393	3,101	206	6,400	3,110	21	6,339
아 주 까 리												
유 채	1,203	151	1,811	2,181	154	3,358	1,734	144	2,492	1,334	959	1,279
참 깨	49,379	49	24,166	44,331	72	31,710	43,541	71	31,043	44,176	54	23,818
해 바 라 기												
섬 유 작 물	543		1,066	466		886	305		702	206		421
골풀(인초)	0	100	0	0	1,000	3	0	1,000	3			
면 화												
모시풀(저마)	23	209	48	13	95	12	20	213	43	13	185	24
삼 (대 마)	498	187	930	423	188	795	272	233	632	186	204	380
수 세 미												
아 마												
왕골(완초)	22	400	88	30	253	76	13	184	24	6	273	18
기 호 작 물	1,436		1,129	1,503		1,434	1,830	138	1,395	1,906		1,774
박 하												
스 테 비 아												
차	1,397	77	1,031	1,503	123	1,434	1,825	138	1,351	1,867	80	1,591
호 프	5	370	20									
기 타	34		78				5		44	39		183

	'03			'04			'05			'06		
	면 적	단 수	생산량	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	ha	kg/10a	M/T	ha	kg/10a	M/T
합 계	65,425		219,386	76,483		253,972	78,254		266,477	77,740		252,174
유 지 작 물	50,328		25,961	60,813		48,858	62,254		49,823	61,368		46,781
들 깨	11,119	72	8,008	24,368	75	18,346	23,952	76	18,142	26,652	91	24,199
땅 콩	2,758	177	4,877	3,454	239	8,257	3,352	197	6,604	2,970	214	6,354
아 주 까 리												
유 채	1,415	78	1,099	1,148	121	1,392	979	165	1,616	669	110	739
참 깨	35,036	34	11,977	31,843	66	20,863	33,971	69	23,461	31,077	50	15,489
해 바 라 기												
섬 유 작 물	341		816	206		594	153		357	110		183
골풀(인초)												
면 화	0	166	1	1	31	0	2	47	1	2		
모시풀(저마)	9	189	17	9	185	17	5	294	15	3	38	2
삼 (대 마)	323	236	762	188	294	552	137	230	314	97	172	167
수 세 미												
아 마												
왕골(완초)	9	396	36	8	312	25	9	286	27	8	170	14
기 호 작 물	2,231		2,095	2,525		3,035	2,971		3,758	3,703		4,401
박 하										2	278	3
스 테 비 아	6		42	16		331	18		449	9	3,365	318
차	2,225	132	2,053	2,509	146	2,703	2,953	112	3,309	3,692	138	4,080
호 프												
기 타												

	'07			'08			'09			'10		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단수	생산량	면 적	단수	생산량
	ha	kg/10a	M/T	ha	kg/10a	M/T	ha	kg/10a	M/T	ha	kg/10a	M/T
합 계	81,556		265,543	78,007		272,883	89,660		278,877	84,157		305,670
유 지 작 물	63,767		53,486	59,968		52,361	70,116		53,063	66,897		61,319
들 깨	28,506	99	28,300	26,760	90	24,205	29,640	98	28,478	33,376	105	33,936
땅 콩	3,318	210	6,960	3,366	222	7,459	4,111	253	10,201	5,381	258	13,939
아 주 까 리												
유 채	622	116	719	1,048	117	1,225	1,490	109	1,604	986	78	740
참 깨	31,321	56	17,507	28,794	68	19,472	34,875	37	12,780	27,154	47	12,704
해 바 라 기												
섬 유 작 물	124		244	77		162	75		165	82		193
골풀(인초)												
면 화	2			2			1	38		5	48	2
모시풀(저마)	2	150	3	1	139	2	4	363	15	19	166	31
삼 (대 마)	117	211	236	68	208	141	66	210	138	50	285	142
수 세 미												
아 마												
왕골(완초)	3	167	5	6	333	19	4	269	12	8	217	18
기 호 작 물	3,826		4,223	3,801		4,071	3,680		3,572	3,291		3,715
박 하							11	283	31	16	328	55
스 테 비 아												
차	3,800	120	3,888	3,774	127	3,936	3,616	113	3,266	3,264	128	3,586
치 커 리	15	2,136	299	16	639	102	50	553	274	8	737	73
호 프												
기 타	11		36	11		33	3	30	1	3	30	1

	'11			'12			'13			'14		
	면 적	단수	생산량	면 적	단수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
	ha	kg/10a	M/T	ha	kg/10a	M/T	ha	kg/10a	M/T	ha	kg/10a	M/T
합 계	80,437		284,847	79,685		322,840	76,311		304,374	89,759		337,657
유 지 작 물	63,161		51,557	59,560		49,182	58,130		57,176	70,670		68,078
들 깨	32,156	98	30,679	29,822	109	28,966	30,194	111	33,434	37,455	115	43,258
땅 콩	4,413	239	10,836	4,076	240	9,913	4,379	251	11,009	4,561	272	12,391
아 주 까 리												
유 채	943	68	528	549	100	549	332	119	322	284	99	270
참 깨	25,649	37	9,515	25,113	39	9,754	23,225	53	12,412	28,370	43	12,158
해 바 라 기												
섬 유 작 물	88		157	68		145	63		141	42		124
골풀(인초)												
면 화	11	61	7	11	57	6	11	59	6	11	56	6
모시풀(저마)	18	160	28	18	190	34	18	204	36	4	885	36
삼 (대 마)	55	212	115	35	278	96	31	306	90	20	216	42
수 세 미												
아 마												
왕골(완초)	5	135	7	4	214	9	4	223	9	6	651	39
기 호 작 물	3,332		2,249	3,041		4,633	2,948		3,056	2,918		4,176
박 하	11	242	22	10	250	26	4	176	7	3	217	7
스 테 비 아										0	290	0
차	3,306	79	2,110	3,004	122	3,709	2,926	105	2,700	2,901	151	3,915
치 커 리	15	804	117	27	3,122	899	17	2,071	348	14	1,849	253
호 프							0	290	0			
기 타	0	300	0	0	300	0						

	'15			'16			'17			'18		
	면 적	단 수	생산량	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	ha	kg/10a	M/T	ha	kg/10a	M/T
합 계	90,632		332,382	96,594		327,758	95,532		306,871	78,979		265,794
유 지 작 물	72,556		74,468	78,500		81,301	78,416		80,063	63,904		64,235
들 깨	42,570	120	50,932	45,474	114	52,024	43,352	120	50,738	34,863	116	40,344
땅 콩	4,589	254	11,651	5,632	276	15,530	5,190	278	17,910	4,118	267	11,002
아 주 까 리												
유 채	258	83	207	224	93	172	192	95	157	163	119	162
참 깨	25,139	46	11,678	27,170	50	13,575	29,682	48	14,258	24,760	51	12,727
해 바 라 기												
섬 유 작 물	23		77	43		116	49		130	49		165
골풀(인초)												
면 화	3	120	3	3	120	3	1	160	1	1	160	1
모시풀(저마)	4	885	36	8	639	49	16	334	55	25	415	105
삼 (대 마)	12	288	32	28	206	58	28	200	55	19	211	41
수 세 미												
아 마												
왕골(완초)	4	158	6	4	162	6	4	518	19	4	518	19
기 호 작 물	2,786		3,902	2,926		4,302	3,064		4,250	2,756		4,087
박 하	2	129	2	2	129	2	2	129	2	2	129	2
차	2,768	150	3,618	2,906	152	3,985	3,050	168	4,026	2,744	175	3,878
치 커 리	16	1,801	282	18	1,800	315	12	1,848	222	10	2,048	206
스 테 비 아	0	290	0	0	128	0	0	290	0	1	17	0
기 타												

	'19			'20			'21		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
	ha	kg/10a	M/T	ha	kg/10a	M/T	ha	kg/10a	M/T
합 계	80,719		287,458	77,385		261,337	74,961		270,594
유 지 작 물	65,920		63,720	62,940		55,279	60,860		63,439
들 깨	37,377	113	42,341	36,111	107	38,784	37,406	115	42,493
땅 콩	3,236	254	8,219	3,741	254	9,512	4,082	225	10,671
아 주 까 리									
유 채	148	121	174	158	123	188	154	123	185
참 깨	25,159	52	12,986	22,930	30	6,795	19,218	53	10,090
해 바 라 기									
섬 유 작 물	49		166	49		165	42		146
골풀(인초)									
면 화	1	160	1	1	160	1	1	160	1
모시풀(저마)	25	417	105	25	412	104	22	431	96
삼 (대 마)	19	218	42	19	216	42	16	193	31
수 세 미									
아 마									
왕골(완초)	4	518	19	4	513	18	4	512	18
기 호 작 물	2,858		4,973	2,718		4,309	2,734		3,820
박 하	2	129	2	2	129	2	2	129	2
차	2,845	179	4,758	2,704	162	4,061	2,712	140	3,576
치 커 리	11	1,957	213	12	2,093	244	11	2,342	241
스 테 비 아	1	18	0	1	50	0	1	50	0
기 타									

나. 약용작물

1) 감초 ~ 백수오(은조롱)

	'96				'97				'98			
	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T
약 용 작 물	13,741	10,668		42,769	13,600	10,855		39,492	10,885	8,433		30,494
감 초												
강 활	101	84	238	200	97	82	249	204	87	82	245	201
강 황												
건 강 (생 강)												
결 명 자	33	33	242	80	38	38	208	79	27	27	141	38
고 본	5	5	380	19	15	13	415	54	5	3	200	6
구 기 자	486	485	244	1,185	476	471	219	1,033	443	443	172	762
길 경 (도 라 지)	1,306	823	655	5,396	1,133	721	513	3,702	794	485	620	3,006
단 삼												
당 귀 (일 당 귀)												
당 귀 (참)	1,624	1,554	241	3,749	1,520	1,452	331	4,812	1,035	964	313	3,022
당 삼 (만 삼)	28	27	63	17	1	1	200	2	3	2	321	8
대황(금문대황, 장군풀)												
독 활 (땅 두 림)	339	172	120	1,798	352	154	411	633	357	129	428	552
두 총 (두 총 나 무)		554	484	2,680	1,575	760	328	2,489	1,325	635	418	2,652
맥문동(소엽맥문동)		58	928	246	89	89	449	400	81	80	400	320
목단피(목단, 모란)		17	806	137	23	16	725	116	18	15	840	126
반 하												
백 수 오 (은 조 롱)												

	'99				'00				'01			
	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T
약 용 작 물	9,598	7,214		29,504	9,936	7,676		30,141	10,187	8,112		30,798
감 초												
강 활	88	79	261	206	91	82	255	209	85	78	281	218
강 황												
건 강 (생 강)												
결 명 자	34	34	94	32	14	14	143	20	5	5	254	13
고 본	16	16	375	60	16	16	231	37	25	26	268	69
구 기 자	291	291	211	614	271	264	189	500	261	259	212	549
길 경 (도 라 지)	691	494	563	3,889	942	661	728	4,809	732	503	637	3,205
단 삼												
당 귀 (일 당 귀)												
당 귀 (참)	988	946	280	2,649	1,106	1,060	305	3,232	1,297	1,237	291	3,604
당 삼 (만 삼)	5	3	340	11	4	3	433	13	4	3	400	11
대황(금문대황, 장군풀)												
독 활 (땅 두 림)	310	162	651	1,055	322	183	634	1,161	333	210	673	1,412
두 총 (두 총 나 무)	1,140	506	430	2,177	988	485	320	1,554	900	497	378	1,877
맥문동(소엽맥문동)	93	57	270	154	100	92	293	270	97	96	226	216
목단피(목단, 모란)	9	6	1,100	66	9	5	860	43	10	8	384	30
반 하					1	1	100	1				
백수오 (은 조 룡)												

	'02				'03				'04			
	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T
약 용 작 물	9,985	7,957		35,642	11,271	9,825		44,821	11,608	9,230		44,703
감 초												
강 활	56	53	251	133	136	131	265	346	132	125	257	320
강 황												
건 강 (생 강)												
결 명 자	7	7	251	17	9	9	140	13	14	13	69	9
고 본	14	13	222	30					7	7	230	17
구 기 자	248	248	236	586	219	219	231	504	179	179	254	453
길 경 (도 라 지)	589	436	619	2,697	500	502	718	3,604	534	384	767	2,943
단 삼												
당 귀 (일 당 귀)												
당 귀 (참)	1,282	1,244	343	4,264	1,081	1,062	315	3,342	1,042	1,023	344	3,523
당 삼 (만 삼)	5	5	315	15	4	4	438	17	8	8	213	16
대황(금문대황, 장군풀)												
독 활 (땅 두 림)	348	242	1,457	3,532	467	442	478	2,114	361	192	539	1,034
두 총 (두 총 나 무)	827	430	306	1,314	608	345	396	1,368	585	286	312	892
맥문동(소엽맥문동)	93	93	358	331	62	61	488	298	60	60	425	253
목단피(목단, 모란)	7	5	440	20	3	2	839	19	5	4	369	14
반 하	0	0	800	2								
백수오 (은 조 룡)												

	'05				'06				'07			
	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T
약 용 작 물	11,494	9,718		50,172	11,433	10,228		56,764	12,847	11,279		60,132
감 초												
강 활	174	174	201	349	66	66	469	310	53	53	289	153
강 황												
건 강 (생 강)												
결 명 자	48	48	148	71	89	88	119	106	137	137	145	199
고 본	2	2	180	4	8	8	550	44	17	14	357	50
구 기 자	278	258	225	582	184	182	293	533	181	179	293	525
길 경 (도 라 지)	573	451	683	3,083	506	403	983	3,959	673	535	743	3,975
단 삼												
당 귀 (일 당 귀)												
당 귀 (참)	741	736	321	2,362	772	764	352	2,689	692	662	446	2,955
당 삼 (만 삼)	3.8	3.8	131	5	36	23	307	72	14	2	550	11
대황(금문대황, 장군풀)												
독 활 (땅 두 림)	316	214	869	1,858	476	433	491	2,127	507	473	461	2,180
두 총 (두 총 나 무)	547	499	276	1,378	262	234	521	1,219	292	249	283	704
맥문동(소엽맥문동)	65	64	433	279	60	60	379	226	75	72	331	238
목단피(목단, 모란)	2	2	812	14	3	2	541	13	1			8
반 하												
백수오 (은 조 룡)												

	'08				'09				'10			
	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T
약 용 작 물	12,991	11,216		54,662	14,587	12,818		62,882	12,804	11,624		62,528
감 초	6	6	351	23	31	31	362	111	44	44	592	262
강 활	86	86	609	532	60	60	504	303	55	54	445	244
강 황					45	44	820	361	78	78	914	709
건 강 (생 강)												
결 명 자	114	114	195	222	105	105	176	184	74	74	235	174
고 본	10	9	454	43	16	16	327	51	21	20	529	107
구 기 자	184	184	315	584	144	141	401	566	259	258	273	703
길 경 (도 라 지)	631	517	823	4,264	790	659	909	5,992	818	663	934	6,184
단 삼					1	1	67	1	2	2	200	3
당 귀 (일 당 귀)												
당 귀 (참)	710	689	374	2,581	642	641	439	2,813	667	657	308	2,025
당 삼 (만 삼)	3	3	575	18	8	7	321	23	15	14	225	31
대황(금문대황, 장군풀)	2	2	1178	29	5	4	597	24	3	3	462	15
독 활 (땅 두 림)	416	384	517	1,998	531	362	337	1,219	349	338	403	1,363
두 층 (두 층 나 무)	188	157	381	597	221	195	273	531	176	154	295	455
맥문동(소엽맥문동)	67	66	426	287	108	108	365	394	112	111	418	466
목단피(목단, 모란)	1			7	1	1	557	5	3	2	1,103	28
반 하												
백수오 (은 조 룡)					6	6	127	8	16	15	159	24

	'11				'12				'13			
	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T
약 용 작 물	12,915	11,379		62,208	15,920	14,288		89,628	13,958	12,834		75,550
감 초	43	43	785	335	48	48	794	386	49	47	792	372
강 활	46	46	529	241	42	42	497	206	31	31	301	95
강 황	68	67	880	592	43	42	1,233	523	51	49	937	459
건 강 (생 강)												
결 명 자	32	32	244	78	47	47	188	89	27	27	162	44
고 본	15	15	281	41	11	11	258	29	8	8	243	19
구 기 자	125	125	324	405	129	129	403	518	121	118	565	667
길 경 (도 라 지)	913	722	865	6,246	995	786	715	5,621	983	739	736	5,442
단 삼	3	3	370	12	3	3	16,322	436	4	3	1,247	44
당 귀 (일 당 귀)									42	42	655	275
당 귀 (참)	613	596	367	2,184	625	619		1,857	582	580	281	1,627
당 삼 (만 삼)	17	16	238	39	2	2	228	4	3	2	228	5
대황(금문대황, 장군풀)	0	0	463	1	1	1	463	3	1	1	463	3
독 활 (땅 두 림)	258	251	446	1,119	297	284	487	1,383	270	257	474	1,217
두 총 (두 총 나 무)	138	113	430	486	129	112	376	420	134	124	328	407
맥문동(소엽맥문동)	114	112	413	464	80	80	405	325	87	87	393	341
목단피(목단, 모란)	3	1	659	4	5	2	135	3	1	1	125	1
반 하												
백수오 (은 조 룡)	9	8	222	18	9	8	209	16	40	38	179	68

	'14				'15				'16			
	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T
약 용 작 물	14,847	13,359		75,649	14,232	12,741		83,068	14,458	12,644		76,886
감 초	35	32	877	284	42	39	858	334	45	42	740	306
강 활	50	47	398	188	62	62	354	219	76	75	321	242
강 황	78	62	781	487	219	167	1,081	1,804	241	161	1,469	2,365
건 강 (생 강)					1,410	1,398	1,351	18,891	1,046	1,041	1,302	13,559
결 명 자	35	35	200	70	33	33	166	55	30	29	390	113
고 본	7	7	256	19	8	8	264	20	13	13	253	34
구 기 자	114	111	315	350	101	87	787	685	86	84	313	263
길 경 (도 라 지)	939	732	694	5,080	915	714	676	4,827	1,202	806	775	6,249
단 삼	4	4	1,110	45	4	4	1,066	41	2	2	1,021	16
당 귀 (일 당 귀)	64	63	433	274	46	46	507	231	69	69	604	415
당 귀 (참)	497	496	271	1,345	514	509	269	1,371	497	485	288	1,398
당 삼 (만 삼)	3	1	233	2	2	1	233	2	3	3	94	2
대황(금문대황, 장군풀)	0	0	454	1	1	1	455	3				
독 활 (땅 두 림)	306	300	583	1,750	309	302	487	1,472	305	299	485	1,452
두 총 (두 총 나 무)	118	105	335	351	99	90	334	300	84	73	306	222
맥문동(소엽맥문동)	86	86	407	348	87	87	410	355	76	76	341	260
목단피(목단, 모란)	1	1	384	5	1	1	339	4	2	2	342	5
반 하												
백 수 오 (은 조 룡)	225	168	219	367	305	238	289	686	245	213	368	783

	'17				'18				'19			
	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T
약 용 작 물	13,458	11,654		70,456	11,715	9,975		59,444	11,306	10,052		64,111
감 초	43	40	845	338	36	33	744	246	37	35	618	219
강 활	59	59	314	185	53	53	296	157	37	37	344	127
강 황	154	104	1,354	1,402	46	45	1,201	536	32	30	1,103	331
건 강 (생 강)	828	826	1,349	11,147	688	681	1,143	7,780	765	755	1,182	8,927
결 명 자	23	22	256	57	20	19	218	42	21	20	263	53
고 본	14	14	252	36	12	12	227	26	12	12	207	24
구 기 자	85	84	331	277	95	95	341	324	108	108	342	368
길 경 (도 라 지)	1,180	790	795	6,281	1,180	816	769	6,274	739	596	825	4,918
단 삼	1	1	995	6	1	1	931	10	6	4	212	8
당 귀 (일 당 귀)	95	94	662	622	41	40	533	213	40	40	523	207
당 귀 (참)	503	491	298	1,461	457	443	256	1,135	457	443	286	1,267
당 삼 (만 삼)	7	5	155	8	13	8	181	15	13	8	301	25
대황(금문대황, 장군풀)					0	0	415	1	0	0	454	1
독 활 (땅 두 림)	291	286	449	1,284	250	296	690	2,045	299	297	435	1,289
두 총 (두 총 나 무)	63	52	295	151	59	48	291	140	50	42	333	138
맥문동(소엽맥문동)	34	34	372	128	42	42	192	80	31	31	204	63
목단피(목단, 모란)	2	2	343	6	2	2	343	6	2	2	343	6
반 하												
백 수 오 (은 조 룡)	223	198	472	936	127	113	313	354	117	109	330	361

	'20				'21			
	전체면적	수확면적	단수	생산량	전체면적	수확면적	단수	생산량
	ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T
약 용 작 물	11,052	9,792		55,183	10,706	9,503		58,061
감 초	37	35	589	208	36	35	618	216
강 활	37	37	343	127	43	43	329	140
강 황	33	32	1,142	361	30	29	1,193	340
건 강 (생 강)	753	745	1,166	8,685	734	724	1,127	8,159
결 명 자	21	20	221	44	11	10	298	29
고 본	12	11	206	24	11	11	208	23
구 기 자	117	117	335	391	143	143	334	476
길 경 (도 라 지)	736	597	736	4,391	732	603	809	4,879
단 삼	8	6	1,169	69	8	6	1,046	66
당 귀 (일 당 귀)	41	40	508	203	46	45	552	250
당 귀 (참 당 귀)	455	442	278	1,229	457	443	276	1,225
당 삼 (만 삼)	13	8	179	15	13	9	299	26
대황(금문대황, 장군풀)	0	0	454	1	0	0	458	1
독 활 (땅 두 림)	300	297	424	1,258	293	289	431	1,246
두 층 (두 층 나 무)	48	40	306	123	45	39	326	127
맥문동(소엽맥문동)	30	30	202	60	31	31	202	63
목단피(목단, 모란)	2	2	336	6	1	1	316	4
반 하								
백 수 오 (은 조 룡)	108	104	252	262	104	96	229	221

2) 백지(구릿대) ~ 자소엽(차즈기)

	'96				'97				'98			
	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	ha	ha	kg/10a	M/㏏	ha	ha	kg/10a	M/㏏	ha	ha	kg/10a	M/㏏
백 지 (구 릿 대)	51	39	515	201	62	57	519	296	59	45	502	226
백출(삼주, 큰꽃삼주)		4	450	18	20	15	627	94	55	44	277	122
복분자(복분자딸기)												
사 삼 (잔 대)	1,097	648	595	3,858	1,283	762	515	3,922	1,565	1,093	527	5,764
산 수 유	161	156	262	409	153	142	281	399	129	122	111	136
산 약 (마)		399	699	2,788	351	346	608	2,104	333	325	478	1,553
삼 백 초												
석 창 포												
시 호	173	146	177	258	142	124	198	246	95	71	186	132
식방풍(갯기름나물)	80	75	451	338	112	104	453	471	114	85	426	362
애엽(쑥, 황해쑥)												
양 유 (더 덕)												
어 성 초 (약 모 밀)												
오가피(오갈피나무)												
오 미 자	392	213	180	384	377	348	123	429	260	115	123	141
우 슬 (쇠 무 릌)												
위유(둥굴레, 옥죽)												
의 이 인 (울 무)	1,165	1,164	248	2,887	1,138	1,138	242	2,754	437	434	287	1,244
익 모 초												
자 소 엽 (차 즈 기)	5	5	340	17	1	1	400	4	14	14	407	57

	'99				'00				'01			
	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T
백 지 (구 릿 대)	66	55	545	300	63	54	569	307	49	40	594	239
백출(삼주, 큰꽃삼주)	33	30	397	119	16	12	300	36	9	6	355	22
복분자(복분자딸기)												
사 삼 (잔 대)	1,697	1,026	564	5,787	1,691	1,049	585	6,138	1,796	1,126	558	6,284
산 수 유	122	85	213	181	124	94	357	336	170	95	360	342
산 약 (마)	318	311	703	2,186	375	356	669	2,383	414	414	540	2,234
삼 백 초												
석 창 포												
시 호	67	52	138	72	67	56	166	93	52	39	197	78
식방풍(갯기름나물)	101	84	460	386	55	43	433	186	73	67	384	258
애엽(쑥, 황해쑥)												
양 유 (더 덕)												
어 성 초 (약 모 밀)												
오가피(오갈피나무)												
오 미 자	202	115	115	132	238	123	127	156	275	230	97	223
우 슬 (쇠 무 릌)												
위유(둥굴레, 옥죽)												
의 이 인 (울 무)	432	416	221	919	601	549	195	1,070	610	549	227	1,246
익 모 초												
자 소 엽 (차 즈 기)	4	4	425	17	7	7	343	24	11	11	419	47

	'02				'03				'04			
	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T
백 지 (구 릿 대)	38	36	511	186	30	30	839	143	35	31	455	141
백출(삼주, 큰꽃삼주)	3	2	347	7	0.5	0.4	475	2	0.6	0.3	800	2
복분자(복분자딸기)												
사 삼 (잔 대)	2,045	1,227	615	7,542	2,438	2,037	464	9,453	2,579	1,700	556	9,446
산 수 유	318	223	400	891	370	273	151	412	368	311	151	469
산 약 (마)	365	365	976	3,563	449	449	961	4,314	433	431	873	3,764
삼 백 초												
석 창 포												
시 호	55	46	204	94	37	30	152	45	46	38	163	62
식방풍(갯기름나물)	59	57	365	209	38	37	408	152	41	30	354	108
애엽(쑥, 황해쑥)												
양 유 (더 덕)												
어 성 초 (약 모 밀)												
오가피(오갈피나무)												
오 미 자	261	239	121	289	452	281	192	541	451	275	440	1,209
우 슬 (쇠 무 릌)												
위유(둥굴레, 옥죽)												
의 이 인 (울 무)	574	521	220	1,145	224	243	238	580	329	326	238	777
익 모 초												
자 소 엽 (차 즈 기)	3	3	400	10					9	8	692	55

	'05				'06				'07			
	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T
백 지 (구 릿 대)	22	22	497	108	28	26	618	163	59	59	642	379
백출(삼주, 큰꽃삼주)	0	0	700	1	5	5	571	28	2	2	150	3
복분자(복분자딸기)												
사 삼 (잔 대)	1,789	1,228	601	7,386	1,758	1,202	775	9,313	1,765	1,313	627	8,232
산 수 유	404	276	220	607	386	378	116	439	431	342	183	626
산 약 (마)	472	472	1,433	6,761	563	563	670	3,772	730	700	1,149	8,043
삼 백 초												
석 창 포												
시 호	48	47	179	85	43	39	165	65	43	43	209	90
식방풍(갯기름나물)	55	52	402	209	65	65	458	299	62	62	411	255
애엽(쑥, 황해쑥)												
양 유 (더 덕)												
어 성 초 (약 모 밀)												
오 가 피 (오 갈 피 나무)												
오 미 자	496	445	414	1,841	641	603	465	2,803	762	649	399	2,592
우 슬 (쇠 무 류)												
위유(둥굴레, 옥죽)												
의 이 인 (울 무)	280	280	195	548	417	416	250	1,040	503	503	207	1,039
익 모 초												
자 소 엽 (차 즈 기)	9	9	664	60	10	10	812	83	18	18	850	153

	'08				'09				'10			
	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T
백 지 (구 릿 대)	32	30	720	226	42	42	447	186	39	39	481	187
백출(삼주, 큰꽃삼주)	2	2	324	8	10	10	266	26	15	15	286	43
복분자(복분자딸기)	2,860	2,653	462	12,282	3,368	3,043	474	14,411	2,703	2,628	503	13,218
사 삼 (잔 대)	2,143	1,190	722	8,611	746	357	739	2,636	309	214	629	1,351
산 수 유	386	301	138	418	422	410	87	355	362	361	69	248
산 약 (마)	850	831	503	4,189	755	742	632	4,691	630	623	1,211	7,539
삼 백 초	25	23	611	154	22	22	463	101	24	21	880	188
석 창 포					11	10	889	91	19	14	926	126
시 호	37	36	198	72	42	37	219	81	53	44	185	82
식방풍(갯기름나물)	63	63	375	242	124	124	427	529	125	123	447	551
애엽(쑥, 황해쑥)												
양 유 (더 덕)					1,259	888	802	7,121	1,536	1,004	774	7,766
어 성 초 (약 모 밀)	29	29	1041	326	34	34	577	194	26	26	854	222
오가피(오갈피나무)	553	515	434	2,246	650	591	353	2,086	489	450	341	1,538
오 미 자	1,014	903	281	2,541	1,363	1,242	304	3,781	1,109	1,021	359	3,670
우 슬 (쇠 무 릌)					20	20	488	98	11	10	436	48
위유(둥굴레, 옥죽)	28	27	1164	325	23	23	754	172	23	22	1,182	266
의 이 인 (울 무)	819	819	276	2,351	810	790	241	1,902	544	543	215	1,166
익 모 초					0	0	182	0	1	1	119	1
자 소 엽 (차 즈 기)	12	10	1,217	132	22	22	641	141	20	20	665	137

	'11				'12				'13			
	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T
백 지 (구 릿 대)	33	33	629	207	27	27	697	189	16	16	743	116
백출(삼주, 큰꽃삼주)	10	10	426	44	27	26	403	103	34	34	355	120
복분자(복분자딸기)	2,708	2,575	667	17,169	2,565	2,426	470	11,398	1,907	1,830	536	9,801
사 삼 (잔 대)	184	106	640	676	47	40	545	221	34	28	500	138
산 수 유	148	146	95	139	286	286	63	180	253	253	656	1,657
산 약 (마)	719	716	736	5,267	621	616	871	5,363	742	742	1,146	8,499
삼 백 초	16	15	771	119	17	16	718	122	21	21	407	86
석 창 포	12	12	137	16	9	6	691	42	14	14	363	49
시 호	55	39	172	68	36	34	157	53	11	9	477	44
식방풍(갯기름나물)	128	128	466	599	176	176	3,602	6,324	34	34	445	149
애엽(쑥, 황해쑥)												
양 유 (더 덕)	1,711	995	726	7,226	1,905	1,151	619	7,128	1,664	1,337	545	7,288
어 성 초 (약 모 밀)	24	24	614	149	35	33	569	180	27	26	768	203
오가피(오갈피나무)	475	440	363	1,598	408	376	362	1,363	331	314	325	1,022
오 미 자	1,749	1,624	424	6,892	1,972	1,906	478	9,122	2,367	2,155	444	9,575
우 슬 (쇠 무 릌)	15	13	408	54	18	18	426	78	18	18	442	79
위유(둥굴레, 옥죽)	16	16	575	93	14	14	574	79	17	17	269	45
의 이 인 (울 무)	510	509	201	1,023	486	413	217	893	616	616	226	1,391
익 모 초	0	0	160	0			881	2	1	1	895	5
자 소 엽 (차 즈 기)	14	14	554	77	11	11	599	67	10	10	425	41

	'14				'15				'16			
	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T
백 지 (구 릿 대)	14	14	586	81	12	12	616	75	10	10	622	63
백출(삼주, 큰꽃삼주)	38	37	362	135	51	50	350	174	59	57	249	143
복분자(복분자딸기)	1,921	1,768	577	10,199	1,360	1,259	731	9,208	1,229	1,158	583	6,749
사 삼 (잔 대)	22	15	557	86	20	14	522	72	17	11	526	60
산 수 유	323	321	82	263	297	296	91	269	316	315	74	233
산 약 (마)	734	731	887	6,479	798	790	1,199	9,482	920	918	1,281	11,768
삼 백 초	9	9	423	36	11	11	1,098	120	9	9	576	52
석 창 포	5	5	1,123	53	5	5	1,128	52	2	2	787	19
시 호	10	8	516	42	10	8	537	43	11	9	536	48
식방풍(갯기름나물)	180	180	1367	2,460	165	165	1,084	1,794	165	165	987	1,634
애엽(쑥, 황해쑥)					86	83	1,384	1,152	83	79	1,464	1,156
양 유 (더 덕)	1,907	1,412	599	8,458	1,680	1,291	677	8,740	2,378	1,662	503	8,367
어 성 초 (약 모 밀)	20	19	664	128	18	18	568	101	17	16	673	110
오가피(오갈피나무)	275	250	377	944	239	229	535	1,224	245	232	360	835
오 미 자	2,563	2,378	427	10,159	2,609	2,386	407	9,711	2,660	2,462	404	9,932
우 슬 (쇠 무 릌)	25	24	327	78	28	28	380	105	73	72	170	123
위유(둥굴레, 옥죽)	26	8	358	29	26	9	348	30	15	6	411	24
의 이 인 (울 무)	638	638	223	1,422	831	738	226	1,668	788	694	229	1,590
익 모 초	1	1	219	1	1	1	555	5	1	1	547	3
자 소 엽 (차 즈 기)	12	12	534	64	13	13	432	54	11	11	451	49

	'17				'18				'19			
	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T
백 지 (구 릿 대)	6	6	542	30	7	7	517	39	7	7	519	37
백출(삼주, 큰꽃삼주)	65	63	243	154	27	25	283	71	48	47	197	92
복분자(복분자딸기)	1,178	1,116	574	6,411	1,036	834	548	4,567	940	741	741	5,497
사 삼 (잔 대)	25	17	536	91	29	21	545	115	31	32	598	190
산 수 유	325	314	79	250	21	19	235	46	287	286	73	208
산 약 (마)	812	810	1,322	10,705	728	724	1,166	8,444	733	731	1,206	8,814
삼 백 초	9	9	580	52	6	6	467	27	7	7	576	41
석 창 포	2	2	788	19	2	2	788	19	2	2	788	19
시 호	11	9	483	45	12	10	462	46	14	12	503	59
식방풍(갯기름나물)	164	164	978	1,602	143	142	992	1,412	137	136	991	1,351
애엽(쑥, 황해쑥)	81	78	1,124	871	82	78	816	640	74	71	854	604
양 유 (더 덕)	2,409	1,661	477	7,927	2,372	1,580	532	8,397	2,163	1,529	740	11,314
어 성 초 (약 모 밀)	16	15	699	107	14	14	660	93	13	13	747	93
오가피(오갈피나무)	148	136	452	613	147	140	409	572	146	138	423	585
오 미 자	2,556	2,394	413	9,893	2,232	2,120	398	8,438	2,165	2,056	374	7,687
우 슬 (쇠 무 릌)	74	72	149	107	69	68	143	97	70	70	126	88
위유(둥굴레, 옥죽)	17	15	229	35	19	9	189	17	8	8	145	12
의 이 인 (울 무)	597	426	232	986	411	317	249	790	568	551	192	1,058
익 모 초	0	0	791	3	0	0	855	3	0	0	441	1
자 소 엽 (차 즈 기)	5	4	492	21	3	3	395	12	4	3	466	14

	'20				'21			
	전체면적	수확면적	단수	생산량	전체면적	수확면적	단수	생산량
	ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T
백 지 (구 릿 대)	7	7	519	38	7	7	527	37
백출(삼주,큰꽃삼주)	46	45	170	76	45	43	158	69
복분자(복분자딸기)	827	694	609	4,229	820	686	629	4,320
사 삼 (잔 대)	31	23	655	152	32	23	772	178
산 수 유	288	287	73	210	270	268	76	203
산 약 (마)	646	644	1,210	7,793	639	637	1,269	8,074
삼 백 초	7	7	583	41	7	7	604	42
석 창 포	2	2	788	19	2	2	713	17
시 호	13	11	498	56	12	10	564	56
식방풍(갯기름나물)	137	136	989	1,346	135	135	977	1,319
애엽(썩,황해썩)	74	71	841	598	74	71	829	589
양 유 (더 덕)	2,289	1,562	538	8,398	2,225	1,529	759	11,610
어 성 초 (약 모 밀)	17	16	824	134	16	15	836	128
오가피(오갈피나무)	146	137	407	555	144	137	401	550
오 미 자	2,085	2,021	340	6,868	1,954	1,891	342	6,467
우 슬 (쇠 무 릌)	36	36	176	63	36	36	181	65
위유(등굴레,옥죽)	9	9	169	15	9	9	167	15
의 이 인 (울 무)	543	500	186	932	536	505	182	916
익 모 초	0	0	778	2	0	0	779	2
자 소 엽 (차 즈 기)	4	4	389	17	4	4	380	15

3) 작약 ~ 기타

	'96				'97				'98			
	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T
작약	717	455	852	3,877	511	400	745	2,978	342	237	855	2,026
지모		10	730	73	13	11	500	55	6	6	483	29
지황		113	709	801	91	90	604	544	115	113	345	390
천궁		909	278	2,528	798	653	351	2,294	359	359	271	868
천마		63	395	249	115	76	282	214	109	88	325	286
치자	319	216	346	748	288	203	308	626	126	106	391	414
택사(질경이택사)		133	333	443	143	141	527	743	174	174	486	846
패모	1						1,000	3				
하수오		134	362	465	206	199	341	679	173	161	346	557
한인진(더위지기)												
향부자		210	549	1,152	200	200	542	1,084	159	159	542	861
현삼												
형개	4	4	325	13	3	3	527	17	3	3	433	13
홍화(잇꽃)												
황기	1,613	1,424	263	3,750	1,809	1,603	286	4,579	1,176	1,016	236	2,399
황금(속썩은풀)	183	180	156	461	171	169	263	444	160	160	239	383
향정(충총갈고리등굴레, 진향정)												
애엽(썩, 황해썩)-산수유-임야 침(갈근) - 임야												
기타	175	156		1,544	294	273	362	989	747	677	147	992

		'99				'00				'01			
		전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
		ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T
작	약	225	141	805	1,135	179	104	740	770	207	143	635	910
지	모	5	4	600	24	4	4	475	19	2	1	367	4
지	황	103	99	634	628	83	81	598	484	91	86	609	521
천	궁	265	242	310	750	390	368	377	1,389	515	459	319	1,463
천	마	48	30	303	91	31	17	335	57	29	17	352	61
치	자	82	67	575	385	25	18	333	60	41	31	526	164
택사(질경이택사)		160	160	609	974	154	154	581	895	207	207	474	982
패	모	1	1	140	1	1	1	250	2				
하	수 오	141	138	332	458	154	132	286	377	179	178	317	563
한인진(더위지기)													
향	부 자	118	118	552	651	92	91	482	439	65	64	529	337
현	삼												
형	개	2	2	450	9	2	2	500	10	3	3	477	12
홍 화 (잇 꽃)													
황	기	1,136	950	220	2,094	945	787	233	1,835	889	755	256	1,932
향	금 (속 썩 은 풀)	88	86	207	178	99	99	225	223	82	80	225	181
황정(충종갈고리등굴레, 진황정)													
에엽(썩, 황해썩)~산수유-임야 침 (갈 근) - 임 야													
기	타	517	404	276	1,114	676	609	165	1,003	670	588		1,489

		'02				'03				'04			
		전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
		ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T
작	약	140	100	574	576	170	112	617	690	158	91	783	713
지	모	0	0	350	1	1	0	233	1	0			
지	황	91	90	661	595	65	65	694	448	57	58	749	432
천	궁	137	132	339	448	367	364	613	2,234	406	398	585	2,327
천	마	54	41	385	158	27	25	1,596	404	38	32	2,310	742
치	자	54	44	437	191	52	50	311	157	66	64	211	135
	택사(질경이택사)	190	190	435	827	136	136	187	254	170	170	324	551
패	모									0	0	400	1
하	수 오	156	149	323	480	167	167	321	536	121	120	330	397
	한인진(더위지기)												
향	부 자	113	112	542	605	99	99	560	555	109	108	573	619
현	삼												
형	개	2	2	475	11								
	홍 화 (잇 꽃)												
황	기	1,024	902	239	2,155	857	733	282	2,071	727	679	260	1,764
향	금 (속 썩 은 풀)	77	77	301	232	90	89	348	309	33	31	342	107
	황정(충종갈고리등굴레, 진황정)												
	에엽(썩, 황해썩)~산수유-임야												
	침 (갈 근) - 임 야												
기	타	752	625	398	2,489	2,093	1,827.30	542	9,895				

		'05				'06				'07			
		전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
		ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T
작	약	178	144	447	644	130	114	823	943	162	127	867	1,101
지	모	11	8	204	17								
지	황	64	64	712	452	30	30	1,336	402	44	43	409	176
천	궁	367	357	566	2,019	191	189	923	1,750	149	149	807	1,203
천	마	87	87	1,290	1,129	131	92	1,009	931	135	113	1,428	1,614
치	자	53	31	198	62	19	19	162	31	19	19	105	20
	택사(질경이택사)	159	158	354	560	125	125	334	417	117	117	356	417
패	모	0							1	1			
하	수 오	103	103	312	329	105	104	310	325	110	108	348	376
	한인진(더위지기)												
향	부 자	108	108	559	604	103	103	360	373	112	112	546	612
현	삼												
형	개	31				14	14	1,581	233	11	11	618	68
	홍화(잇꽃)												
향	기	655	579	257	1,492	635	570	276	1,570	757	706	230	1,625
향	금(속썩은풀)	33	31	287	90	38	38	302	116	41	40	358	143
	향정(충충갈고리등굴레, 진향정)												
	애엽(썩, 황해썩)~산수유-임야												
	침(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	ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T
작	약	135	108	695	760	133	105	778	816	131	104	780	816
지	모	3				1	1	2,028	18	1	0	849	6
지	황	82	82	707	583	142	141	495	701	205	197	580	1,132
천	궁	237	235	623	1,470	272	272	747	2,031	297	296	1,250	3,690
천	마	92	86	1,077	946	166	151	1,224	1,845	152	141	699	1,184
치	자	18	18	106	20	49	49	131	64	38	38	170	64
	택사(질경이택사)	69	69	418	293	105	104	373	390	75	75	374	281
패	모	1											
하	수 오	78	76	378	290	44	39	508	200	60	52	394	208
	한인진(더위지기)	95	95	1,319	1,280	63	62	1,268	789	13	13	1,577	207
향	부 자	114	114	540	615	114	114	539	616	27	27	539	147
현	삼	3	3	357	12	3	3	374	12	1	1	19	0
형	개	6	6	428	27	8	8	394	32	5	5	281	15
	홍화(잇꽃)	24	24	127	34	34	34	117	40	39	39	149	58
향	기	458	372	251	938	543	505	253	1,279	579	540	219	1,185
	황금(속썩은풀)	35	35	313	110	28	28	291	81	45	45	318	145
	황정(총총갈고리등굴레, 진황정)	23	22	645	146	79	78	434	339	66	66	244	161
	애엽(썩, 황해썩)~산수유-임야 침(갈근) - 임야												
기	타	247	222		1,830	366	336	726	2,441	340	319	702	2.25

		'11				'12				'13			
		전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
		ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T
작	약	122	98	606	596	107	86	634	548	188	164	751	1,234
지	모	1	1	470	2	1	0	375	2				
지	황	153	153	563	861	125	124	923	1,147	121	121	974	1,176
천	궁	220	217	1,080	2,343	113	112	917	1,022	104	103	862	886
천	마	110	108	866	932	80	79	841	658	91	87	1,176	1,023
치	자	38	38	170	65	35	35	190	66	35	35	185	65
	택사(질경이택사)	86	86	324	278	76	76	315	241	37	37	278	103
패	모												
하	수 오	97	89	287	255	71	66	339	222	71	64	437	278
	한인진(더위지기)	13	13	1,730	226	8	8	1,544	118	8	8	1,584	122
향	부 자	17	17	539	92	17	17	539	92	10	10	539	55
현	삼	3	1	967	12	5	3	445	13	4	3	438	12
형	개	6	6	277	16	6	6	219	12	5	5	204	10
	홍 화 (잇 꽃)	41	41	165	68	32	32	301	96	42	42	273	115
향	기	577	504	220	1,110	543	399	215	859	358	270	262	708
	황 금 (속 썩 은 풀)	39	35	429	150	41	37	457	172	14	10	341	35
	황정(충증갈고리등굴레, 진황정)	87	87	253	220	53	36	229	83	45	38	236	90
	애엽(썩, 황해썩)~산수유-임야 침 (갈 근) - 임 야	2,171	2,099		19,676	3,076	3,027		27,992	1,888	1,844		15,947
기	타	381	318	409	1,301	405	354	440	1,559				

		'14				'15				'16			
		전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
		ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T
작	약	140	111	951	1,054	120	103	580	600	123	108	593	642
지	모												
지	황	115	114	444	507	161	161	846	1,363	156	155	862	1,337
천	궁	99	99	722	712	93	93	631	587	127	119	682	809
천	마	44	39	673	265	53	48	951	458	55	52	1,009	525
치	자	34	34	309	106	32	32	322	103	32	32	322	103
	택사(질경이택사)	36	36	275	100	14	14	276	39	14	14	275	39
패	모												
하	수 오	131	81	299	243	119	87	274	237	92	68	265	181
	한인진(더위지기)	6	6	1,766	109	6	6	1,800	109	5	5	1,800	91
향	부 자	10	10	539	55	24	24	600	144	24	24	540	130
현	삼	12	10	300	29	11	10	215	21	10	9	299	25
형	개	5	5	297	15	6	6	293	17	5	5	230	11
	홍 화 (잇 꽃)	75	75	196	148	64	63	265	168	67	67	263	175
향	기	334	254	284	722	281	221	290	642	254	223	258	578
	황 금 (속 썩 은 풀)	10	10	268	26	9	9	319	28	7	6	285	18
	황정(충증갈고리등굴레, 진황정)	48	43	261	111	44	39	250	99	42	39	247	96
	애엽(썩, 황해썩)~산수유-임야 침 (갈 근) - 임 야	2,030	1,981		17,133	301	271	212	575	283	251	194	486
기	타	436	369	604	2,230	414	300	748	2,244	131	105	946	998

		'17				'18				'19			
		전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
		ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T
작	약	128	110	645	712	181	173	860	1,484	191	184	1,895	3,479
지	모												
지	황	210	209	805	1,686	181	180	746	1,342	134	134	755	1,008
천	궁	185	181	711	1,290	116	112	909	1,014	125	121	900	1,092
천	마	51	48	967	465	51	50	897	452	52	51	863	444
치	자	32	32	322	103	32	32	322	103	32	32	324	104
	텍사(질경이텍사)	11	11	299	33	11	11	299	33	11	11	299	33
패	모												
하	수오	87	70	199	140	73	63	178	111	66	60	202	122
	한인진(더위지기)	2	2	2,459	56	3	3	2,104	67	1	1	1,250	15
향	부자	24	24	541	130	22	22	541	119	22	22	541	119
현	삼	10	9	299	25	10	8	299	25	10	8	341	29
형	개	4	4	225	10	2	2	243	6	2	2	243	6
	홍화(잇꽃)	40	40	267	106	55	55	236	129	75	75	278	209
향	기	207	178	276	491	186	146	276	402	192	151	361	546
	황금(속썩은풀)					6	6	289	16	4	4	285	12
	황정(충충갈고리등굴레, 진황정)	41	37	304	111	39	36	288	104	38	37	287	106
	애엽(썩, 황해썩)~산수유-임야 침(갈근) - 임야	272	245	162	398	179	163	1,952	359	132	119	281	334
기	타	43	35	1,131	436	84	45	996	451	32	27	1,289	348

		'20				'21			
		전체면적	수확면적	단수	생산량	전체면적	수확면적	단수	생산량
		ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T
작	약	167	162	1,140	1,849	161	160	1,175	1,876
지	모								
지	황	138	138	731	1,005	88	88	627	550
천	궁	133	130	853	1,105	131	128	881	1,123
천	마	58	56	875	488	57	54	927	504
치	자	31	31	325	99	28	28	328	93
	택사(질경이택사)	11	11	299	33	11	11	299	33
패	모								
하	수 오	61	57	208	118	59	55	210	115
	한인진(더위지기)	1	1	1,130	14	2	2	1,150	18
향	부 자	22	22	541	119	22	22	541	119
현	삼	10	8	288	24	10	9	279	24
형	개	2	2	251	5	3	3	238	6
	홍 화 (잇 꽃)	52	52	235	122	33	33	288	94
향	기	195	155	338	524	188	154	357	551
	황 금 (속 썩 은 풀)	4	4	271	12	4	4	185	7
	향정(충증갈고리등굴레, 진향정)	36	35	209	73	36	35	209	72
임	야	131	117	256	300	125	113	265	300
기	타	37	31	909	285	38	32	1,278	406

다. 버섯류 ~ 기타 특용작물

	'96				'97				'98			
	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	평	평	kg/1평	M/T	평	평	kg/1평	M/T	평	평	kg/1평	M/T
버섯류	3,384,286			93,530	3,461,897			114,521	3,371,740			113,094
-느타리	1,932,963		37	70,554	2,100,890		40	83,606	2,118,431		36	75,684
-만가닥	120		72	9	660		30	20	1,790		8	15
-양송이	264,976		47	12,418	294,055		45	13,181	315,177		51	16,000
(춘기)	159,641		47	7,500	129,201		43	5,501	129,482		59	7,663
(추기)	104,185		47	4,858	164,854		47	7,680	185,695		45	8,337
-영지	1,126,162		2	2,806	928,841		2	1,938	753,770		2	1,307
-팽이	60,065		129	7,743	112,381		139	15,617	114,437		174	19,871
-기타					25,070		6	159	68,135		3	217
	ha	ha	kg/10a	M/T	평	평	kg/1평	M/T	평	평	kg/1평	M/T
기타 특작	90	69		7,702	77	73		6,232	85	81		3,778

	'99				'00			
	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	평	평	kg/1평	^M / _T	ha	ha	kg/10a	^M / _T
벼 섯 류	3,548,129			123,271	3,307,404			117,614
- 누 타 리	2,360,361		33	76,849	2,211,203		32	70,759
- 만 가 닷	40		25	1				
- 양 송 이	430,431		46	19,774	489,922		45	21,813
(춘 기)	205,609		41	8,435	21,628		45	9,726
(추 기)	224,822		50	11,339	273,634		44	12,087
- 영 지	555,441		2	1,238	330,117		2	653
- 팽 이	151,578		162	24,572	202,183		118	23,837
- 기 타	50,278		17	837	73,979		7	552
	ha	ha	kg/10a	^M / _T	ha	ha	kg/10a	^M / _T
기 타 특 작	58	58		3,564	40	40		2,278

	'01				'02				'03			
	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T
벼	3,307,404			117,614	3,674,611			141,625	3,739,482			145,312
- 누 타 리	2,211,203		32	70,759	2,147,156 (710)		34	72,348	1,883,464 (623)		33	61,965
- 만 가 닥									-			
- 양 송 이	489,922		45	21,813	506,547 (167)		42	21,277	474,984 (157)		42	19,790
(춘 기)	21,628		45	9,726	251,599		42	10,499	233,883		40	9,445
(추 기)	273,634		44	12,087	254,948		42	10,828	241,101		43	10,346
- 영 지	330,117		2	653	282,742 (93)		2	531	361,481 (119)		2	696
- 팽 이	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
- 기 타	73,979		7	552	448,506 (148)		21	9,397	51,251 (17)		45	2,295
	ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T	ha	ha	kg/10a	M/T
기 타 특 작	40	40		2,278	2	2		3	19	19		382

	'04				'05				'06			
	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량	전체면적	수확면적	단 수	생산량
	ha	ha	kg/10a	^M / _T	ha	ha	kg/10a	^M / _T	ha	ha	kg/10a	^M / _T
버섯류	4,014,624 (1,327)			156,599	4,118,355 (1,361)			162,809	931			141,467
-느타리	1,802,887 (596)		29	52,211	1,680,735 (556)		34	56,866	305		15	45,782
-만가닥												
-양송이	588,255 (194)		41	24,053	527,194 (174)		36	18,985	74		16	11,892
(춘기)	327,743		36	11,685								
(추기)	260,512		40	12,368								
-영지	336,771 (111)		11	3,680	274,366 (91)		2	448	19		1	225
-팽이	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
-기타	178,136 (60)		58	10,325	345,862 (113)			1,676	232		2	5,513
	ha	ha	kg/10a	^M / _T	ha	ha	kg/10a	^M / _T	ha	ha	kg/10a	^M / _T
기타특작	4	4		182	21	21		278	195	195		2,578

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

	'09			'10			'11		
	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	ha	kg/10a	M/T
벼	813		154,444	764		173,577	750		165,253
- 누 타 리	252	16	39,159	215	22	45,191	193	24	46,598
- 만 가 닥									
- 상 황	38	1	410	24	1	176	26	1	171
- 새 송 이				114	41	44,351	115	49	54,820
- 신 령		21	77	0	17	79	0	4	6
- 양 송 이	75	11	8,174	125	18	22,635	96	14	13,052
(추 기)									
(춘 기)									
- 영 지	26	1	305	26	3	650	23	1	282
- 팽 이	44	140	61,057	45	120	53,187	31	151	43,098
- 기 타				215	4	7,308	266	3	7,228
기 타 특 작	392		4,569	319		4,177	191		3,423
닥 나 무	11	687	36	10	414	33	14	1,094	132
신 선 초	34	2,566	881	36	2,624	943	33	2,676	880
기 타	348	1,060	3,656	273	1,168	3,201	144	1,547	2,411

	'12			'13			'14		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
	ha	kg/m ²	M/T	ha	kg/m ²	M/T	ha	kg/m ²	M/T
버 섯 류	724		173,354	660		161,603	778		182,561
-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
기 타 특 작	372	kg/10a	M/T	552	kg/10a	M/T	505	kg/10a	M/T
기 타 특 작									
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			'16			'17		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
	ha	kg/m ²	M/T	ha	kg/m ²	M/T	ha	kg/m ²	M/T
버 섯 류	726		167,366	467		162,292	418		149,890
- 느 타 리	168	39	62,467	167	37	58,784	158	36	53,532
- 만 가 닥									
- 상 황	17	1	174	17	1	176	14	1	93
- 새 송 이	106	45	46,530	107	46	48,588	95	54	50,635
- 신 령	0	5	12						
- 양 송 이	92	11	9,732	92	11	10,173	94	11	10,638
(춘 기)									
(추 기)									
- 영 지	18	1	140	21	1	211	13	12	97
- 팽 이	18	204	37,554	29	134	38,092	34	83	28,535
- 기 타	307	4	10,757	34	19	6,268	10	60	6,360
기 타 특 작	309	kg/10a	M/T	200	kg/10a	M/T	127	kg/10a	M/T
기 타 특 작									
닥 나 무	5	196	10	5	187	9	5	201	9
신 선 초	33	3,020	1,009	32	3,187	1,014	27	3,307	869
야 콘									
기 타	271	999	2,482	163	1,139	1,838	95	1,281	1,204

	'18			'19			'20		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
	ha	kg/m ²	M/T	ha	kg/m ²	M/T	ha	kg/m ²	M/T
버섯류	412		135,776	488		152,853	528		144,893
- 느타리	122	35	39,675	145	35	48,327	151	32	45,724
- 만가닥									
- 상황	15	1	85	16	1	74	17	1	85
- 새송이	89	56	49,136	97	49	46,816	103	47	47,764
- 신령							0	1	1
- 양송이	102	11	11,348	123	18	21,913	107	19	20,493
(춘기)									
(추기)									
- 영지	11	1	79	8	1	78	10	1	80
- 팽이	35	84	28,532	35	94	31,818	34	77	26,128
- 기타	38	18	6,920	65	6	3,827	105	5	4,617
기타특작	144		2,087	98		1,635	90		1,508
				ha	kg/10a	M/T	ha	kg/10a	M/T
닥나무	3	228	6	3	281	7	3	227	6
신선초	25	3,559	874	28	3,075	817	26	2,959	761
야콘									
기타	116	1,055	1,208	68	1,203	812	62	1,210	741

	'21		
	면적	단수	생산량
	ha	kg/m ²	M/T
벼 섯 류	529		143,620
- 느 타 리	146	34	47,084
- 만 가 닥			
- 상 황	17	1	82
- 새 송 이	106	48	49,898
- 신 령	1	1	5
- 양 송 이	76	12	9,259
(춘 기)			
(추 기)			
- 영 지	12	1	104
- 팽 이	35	78	27,038
- 기 타	137	8	10,149
	ha	kg/10a	M/T
기 타 특 작	90		1,508
닥 나 무	3	230	6
신 선 초	25	3,019	759
야 콘			
기 타	62	1,205	744

03

가격동향(국산)

가. 참깨
나. 들깨
다. 땅콩
라. 버섯류
마. 한약재

2021

특용작물 생산실적



3. 가격동향(국산)

가. 참 깨

(단위 : 원/kg)

	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	평균
'03	13,121	13,915	14,224	14,207	14,133	13,929	13,922	14,128	15,694	18,406	19,271	19,726	15,422
'04	19,893	19,919	19,882	19,921	19,539	18,606	16,461	14,778	12,847	12,370	12,388	13,340	16,893
'05	13,956	14,265	14,300	14,300	14,300	14,233	14,067	12,671	12,042	11,605	11,796	11,803	13,245
'06	11,767	11,422	11,059	10,720	10,583	10,500	10,510	10,533	11,082	12,939	12,867	12,936	11,396
'07	13,167	13,653	13,752	14,078	14,400	14,592	14,568	14,326	13,980	14,064	14,583	14,995	14,177
'08	15,486	16,398	16,533	16,524	16,277	15,933	15,933	15,480	13,248	12,383	12,233	12,319	14,871
'09	12,368	12,467	12,486	12,361	12,397	12,467	12,467	12,467	12,614	12,916	13,151	13,887	12,671
'10	14,692	15,116	15,591	15,718	15,633	15,646	15,685	15,665	15,577	15,875	17,817	19,297	16,073
'11	19,364	19,367	19,097	18,975	18,247	17,500	17,238	17,158	18,195	18,100	17,758	17,633	18,199
'12	17,787	18,051	18,289	18,300	18,300	18,300	18,300	18,202	18,042	18,133	18,209	18,300	18,185
'13	18,300	18,300	18,350	18,649	18,800	18,800	18,757	18,546	18,063	17,098	16,071	16,629	18,030
'14	16,867	16,867	16,867	16,867	16,867	16,867	16,823	16,761	16,537	16,464	16,127	16,200	16,677
'15	16,492	16,859	16,867	16,970	17,000	17,000	17,000	17,000	16,830	16,800	16,870	16,902	16,883
'16	16,867	16,867	16,867	16,867	16,770	16,998	17,149	17,369	16,985	16,392	16,076	16,032	16,768
'17	16,073	16,067	16,188	16,187	16,133	16,333	16,321	16,206	16,210	16,000	15,849	15,800	16,118
'18	15,800	15,800	15,746	15,733	15,733	15,745	15,735	15,737	15,638	15,770	15,704	15,738	15,741
'19	15,753	15,747	15,747	15,749	15,807	15,793	15,850	15,904	15,837	15,558	15,461	15,260	15,706
'20	15,087	15,128	15,356	15,697	16,062	16,242	16,526	17,070	20,985	24,357	26,388	28,026	18,896
'21	28,389	28,556	29,302	29,127	29,092	29,587	29,821	28,393	22,605	23,120	24,966	25,730	27,449

※ 농수산물유통공사 도매가격(KAMIS, 중품)

나. 들 깨

(단위 : 원/kg)

	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	평균
'03	3,417	3,823	3,914	3,908	3,888	3,974	4,043	4,079	4,107	3,950	3,875	4,231	3,936
'04	4,310	4,333	4,349	4,345	4,250	4,184	3,887	3,802	3,717	3,814	4,513	5,369	4,239
'05	5,610	5,719	5,749	5,733	5,731	5,552	5,005	4,531	4,489	4,477	4,860	5,340	5,215
'06	5,333	5,251	5,158	5,200	5,178	5,156	5,156	5,158	5,323	5,247	4,995	4,836	5,167
'07	4,931	5,294	4,974	4,937	4,763	4,420	4,289	4,244	4,102	4,196	4,872	4,814	4,655
'08	4,806	4,812	4,812	4,962	4,938	4,944	5,182	5,280	5,293	5,214	5,200	5,274	5,063
'09	5,429	5,691	5,972	6,362	6,582	7,048	7,221	7,167	7,089	6,855	6,665	6,988	6,607
'10	7,120	7,256	7,341	7,473	7,191	7,130	7,103	6,628	6,125	6,042	7,139	7,355	7,000
'11	7,371	7,366	7,249	6,950	6,433	5,850	5,649	5,539	5,660	5,664	5,919	6,044	6,295
'12	5,981	5,978	5,978	5,978	5,978	5,978	6,006	6,022	6,047	6,213	8,536	8,781	6,450
'13	8,828	8,858	9,067	9,905	10,222	10,299	10,396	10,489	10,600	9,333	8,237	9,086	9,605
'14	9,244	9,244	9,475	9,556	9,523	9,441	9,393	9,352	9,328	8,948	8,696	9,021	9,268
'15	9,194	9,156	9,083	9,002	8,933	8,933	8,933	8,933	8,933	8,887	8,800	8,624	8,949
'16	8,444	8,444	8,444	8,404	8,182	8,178	7,924	7,636	7,694	7,833	7,764	7,395	8,022
'17	7,329	7,294	7,218	7,169	7,006	6,978	6,971	6,933	6,915	6,813	6,575	6,518	6,979
'18	6,511	6,622	6,589	6,556	6,612	6,667	6,664	7,040	8,071	8,949	9,157	9,232	7,381
'19	9,337	9,502	10,009	10,284	10,364	10,445	10,540	10,587	10,491	10,334	9,905	9,536	10,119
'20	9,520	9,425	9,555	9,619	9,781	9,867	9,907	10,078	11,003	11,912	12,478	13,039	10,512
'21	13,364	13,723	13,952	14,133	14,188	15,206	14,949	14,610	14,622	14,778	-	-	14,351

※ 농수산물유통공사 도매가격(KAMIS,중품) '21. 11월부터 변경(상품)

다. 땅콩

(단위 : 원/kg)

	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	평균
'03	2,944	3,060	3,250	3,391	3,421	3,390	3,383	3,349	3,526	4,521	5,294	5,513	3,768
'04	5,536	5,463	5,426	5,486	5,597	6,119	6,440	6,440	5,868	5,262	4,618	4,277	5,560
'05	4,146	4,130	4,162	4,227	4,213	4,180	4,055	3,939	3,594	3,336	3,287	3,484	3,888
'06	3,693	3,760	3,904	4,011	4,679	5,370	5,948	6,221	5,853	5,363	5,379	5,605	4,982
'07	5,812	6,392	6,797	6,975	6,527	6,147	6,107	5,869	5,534	4,704	4,572	4,587	5,835
'08	4,587	4,587	4,587	4,575	4,702	6,076	7,302	7,573	6,747	5,729	5,700	6,266	5,723
'09	6,282	6,741	7,849	8,634	8,999	9,108	9,299	9,595	8,433	7,053	6,897	6,747	7,999
'10	6,628	6,373	6,373	6,318	6,077	5,835	5,573	5,187	4,764	4,640	4,822	5,536	5,670
'11	5,848	5,816	5,862	5,976	6,013	6,013	6,013	6,016	6,253	8,215	8,582	8,712	6,623
'12	9,500	10,973	12,158	13,023	12,992	12,919	12,613	12,514	11,079	10,043	9,920	9,806	11,475
'13	9,600	9,600	9,549	9,434	8,017	7,611	7,552	7,474	7,391	7,292	7,114	7,174	8,153
'14	7,220	7,338	7,593	7,593	7,593	7,488	7,286	7,333	7,356	7,533	7,533	7,571	7,454
'15	7,600	7,698	8,702	9,927	9,933	9,512	9,041	8,867	8,923	8,721	8,600	8,600	8,857
'16	8,600	8,600	8,600	8,597	8,268	8,195	8,100	8,094	8,040	7,415	7,223	7,132	8,062
'17	7,048	6,867	6,867	6,867	6,867	6,765	6,733	6,733	6,841	7,839	7,912	7,772	7,077
'18	7,553	7,503	7,487	7,487	7,515	7,797	7,931	7,933	8,166	9,300	9,655	9,843	8,183
'19	10,013	10,669	10,978	11,083	11,194	11,250	11,250	11,250	11,232	11,179	11,353	11,679	11,094
'20	11,925	11,972	12,022	12,633	12,998	13,708	13,955	14,333	14,554	14,037	13,958	12,839	13,251
'21	12,189	12,378	13,026	13,256	13,218	13,856	14,533	14,322	14,200	12,606	11,905	11,551	13,091

※ 농수산물유통공사 도매가격(중품)

라. 버섯류

〈느타리〉

(단위 : 원/2kg)

	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	평균
'03	7,690	5,409	7,337	6,567	6,509	7,140	8,204	8,692	8,165	8,630	6,340	6,141	7,235
'04	8,076	6,333	8,500	6,077	5,808	7,000	7,352	7,413	8,135	5,548	5,519	5,463	6,769
'05	5,670	6,643	6,481	5,681	4,701	4,380	5,288	6,272	6,915	6,494	5,946	5,546	5,842
'06	6,948	4,510	5,324	5,010	4,050	3,894	4,923	5,611	6,260	5,323	4,481	5,058	5,116
'07	5,070	6,136	3,926	3,963	3,124	3,318	3,675	4,189	6,033	4,943	4,664	4,910	4,251
'08	5,980	5,017	4,062	3,887	3,584	3,463	3,271	4,480	5,553	4,604	4,393	4,745	4,420
'09	7,214	4,824	5,552	4,467	3,977	3,325	3,326	3,607	4,958	4,843	4,426	5,434	4,663
'10	5,353	6,553	4,519	4,850	3,639	3,041	2,953	3,550	6,306	4,673	4,213	4,060	4,476
'11	6,269	4,309	4,770	3,968	3,316	2,865	3,533	4,206	4,910	3,875	3,284	4,178	4,124
'12	5,691	4,211	4,758	4,306	3,495	2,894	2,983	3,830	6,084	4,321	4,075	4,193	4,237
'13	4,803	5,441	3,967	3,932	2,910	2,573	2,747	3,265	5,547	4,545	4,382	4,597	4,059
'14	5,962	4,113	4,214	3,824	3,450	3,224	2,903	4,241	5,831	4,370	3,884	4,990	4,251
'15	5,153	5,541	3,687	3,910	3,273	3,004	3,237	4,102	5,655	4,407	3,866	4,026	4,155
'16	4,870	4,844	4,256	3,572	3,235	3,199	3,062	3,445	6,130	5,077	5,397	5,179	4,355
'17	5,742	3,678	4,310	3,755	3,319	3,526	3,116	4,148	5,189	5,258	3,925	4,507	4,206
'18	4,348	6,065	3,836	3,918	3,351	2,737	2,549	3,977	6,100	4,508	3,898	4,260	4,129
'19	4,971	4,893	4,216	3,879	3,513	3,970	3,487	4,270	6,274	5,084	4,466	4,792	4,485
'20	5,681	3,651	3,601	3,653	3,318	3,160	3,911	4,913	6,696	4,686	4,267	5,310	4,404
'21	5,805	5,738	4,934	4,687	4,534	4,256	3,195	4,643	7,336	6,551	6,352	6,157	5,349

※ 가락동 농수산물 도매가격(중품, 2kg)

〈새송이〉

(단위 : 원/2kg)

	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	평균
'16	5,642	6,111	5,797	4,586	4,198	4,091	4,116	4,683	6,372	6,450	5,739	5,590	5,281
'17	6,552	4,845	5,233	4,009	4,788	4,998	3,192	5,276	6,756	5,695	5,216	5,842	5,200
'18	4,575	7,072	5,234	4,439	5,017	4,208	3,978	4,701	6,419	4,923	4,686	6,079	5,111
'19	5,048	4,846	4,671	5,241	4,601	4,508	4,100	5,583	6,053	5,778	5,817	6,068	5,193
'20	5,727	3,693	3,415	4,112	5,135	3,930	3,641	4,285	5,692	6,254	5,108	3,811	4,567
'21	5,637	6,354	5,401	5,572	5,951	5,809	3,361	6,127	8,783	7,652	7,100	7,065	6,234

※ 가락동 농수산물 도매가격(중품, 2kg)

〈양송이〉

(단위 : 원/2kg)

	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	평균
'03	5,620	4,898	6,471	5,685	7,926	6,960	7,648	7,529	8,304	7,639	8,150	8,047	7,073
'04	5,467	5,219	5,981	5,846	6,798	7,423	6,167	6,163	6,833	7,952	8,404	8,759	6,751
'05	5,250	5,410	4,405	5,176	5,112	5,723	6,960	6,648	9,048	10,548	9,921	8,194	6,866
'06	7,854	7,427	9,093	7,780	7,824	7,856	8,587	9,593	10,529	10,635	9,269	11,692	9,012
'07	7,440	7,227	6,546	7,645	8,865	9,406	7,237	7,818	8,854	8,448	7,400	7,571	7,871
'08	7,842	9,835	10,860	8,932	7,220	9,518	10,139	11,321	9,208	9,866	10,077	11,183	9,667
'09	9,230	9,708	10,781	8,452	7,364	8,248	8,326	10,333	11,742	10,027	11,621	12,197	9,836
'10	8,223	7,551	10,322	9,208	9,285	11,867	10,954	12,780	10,697	9,065	9,371	11,322	10,054
'11	8,939	11,065	13,221	9,976	8,993	12,569	11,818	11,278	11,482	9,109	11,985	13,690	11,177
'12	10,986	9,395	9,736	9,167	10,556	10,882	12,107	12,719	13,024	10,704	11,262	13,848	11,199
'13	10,480	10,444	12,363	11,786	11,811	15,526	12,774	15,621	15,679	13,128	12,895	13,148	12,971
'14	10,925	11,567	14,865	11,992	12,179	14,733	15,089	16,104	16,427	15,303	12,568	13,176	13,744
'15	9,068	13,999	12,459	11,367	10,682	13,061	14,895	14,429	13,651	14,055	13,957	13,739	12,947
'16	10,740	8,082	9,320	9,503	10,930	12,410	12,288	12,188	12,074	14,611	13,706	13,408	11,605
'17	11,123	10,214	11,121	12,177	9,493	11,080	9,942	13,199	11,384	11,832	9,882	10,235	10,974
'18	10,107	8,358	11,945	12,170	14,459	12,060	12,017	13,597	11,295	12,396	14,456	16,688	12,463
'19	11,963	10,066	11,566	10,331	11,410	13,418	15,657	15,877	15,043	14,815	15,983	17,725	13,654
'20	9,693	11,290	10,947	11,996	13,524	16,094	15,564	15,152	17,380	14,232	13,698	17,119	13,891
'21	11,195	11,763	19,946	12,182	14,982	20,989	15,257	17,030	20,918	24,893	15,619	16,842	16,801

※ 가락동 농수산물 도매가격(중품, 2kg)

<팥 이>

(단위 : 원/5kg)

	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	평균
'07	187	220	153	193	141	114	126	125	206	175	211	191	170
'08	190	168	167	140	131	121	142	161	202	8,927	9,070	11,084	167
'09	10,717	8,696	8,839	6,851	4,782	3,756	4,528	8,011	11,176	7,454	8,990	10,911	7,893
'10	9,065	7,384	7,622	7,973	6,005	5,329	6,215	10,143	12,287	11,657	8,957	9,041	8,473
'11	12,080	7,359	6,509	7,005	5,086	3,822	5,198	8,149	7,236	7,703	6,235	9,671	7,171
'12	9,870	5,968	7,835	6,031	4,861	4,502	4,730	7,460	10,750	7,904	5,831	8,694	6,999
'13	11,069	7,398	6,366	9,874	4,591	2,944	3,347	4,768	8,306	8,166	9,062	15,605	7,625
'14	12,410	5,884	7,797	9,492	10,606	4,431	3,306	6,565	9,195	10,796	8,359	13,190	8,503
'15	9,700	9,766	7,011	7,019	6,864	6,313	5,171	5,267	8,962	6,477	6,950	6,798	7,192
'16	6,627	6,709	7,613	6,815	5,145	4,889	3,594	4,956	10,359	10,319	10,217	9,153	7,200
'17	7,892	5,893	8,079	7,222	5,326	4,593	3,177	6,504	9,072	6,441	4,958	7,693	6,404
'18	10,327	10,792	8,394	6,052	5,552	4,095	5,532	9,619	15,135	11,049	8,766	8,112	8,619
'19	10,531	6,000	6,158	8,108	6,350	7,780	9,708	10,207	13,961	14,097	10,483	11,004	9,532
'20	14,485	10,620	7,108	5,759	7,080	7,967	5,133	5,803	9,967	7,829	6,768	8,636	8,096
'21	11,720	9,808	7,966	8,075	6,648	7,269	5,673	8,567	13,986	11,078	11,066	9,962	9,318

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

마. 한약재

1) 서울 경동 약령시장 도매가격

1998년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
각 갈 근	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,300	1,400	1,500	2,000	2,000	1,600
강 활	5,000	4,500	4,500	4,500	4,000	4,100	4,200	4,200	4,200	4,200	5,000	5,000	4,500
건 강	6,000	6,500	6,500	5,800	5,300	5,300	5,300	4,000	4,500	4,800	5,000	4,000	5,300
건 지 황	9,000	9,000	9,000	9,000	8,000	7,000	6,000	6,000	7,000	8,000	8,000	7,800	7,800
결 명 자	1,700	1,700	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	1,500	1,700	1,800	1,700	1,700	1,800
고 본	8,000	9,000	9,500	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	7,500	7,000	8,700
구 기 자	10,500	10,000	10,000	9,500	9,000	9,200	9,500	9,000	9,400	9,800	12,500	12,500	10,000
당 귀 (절)	4,500	4,500	4,500	3,500	3,300	3,500	3,800	3,800	4,000	4,200	5,000	5,000	4,100
당 귀 (통)	3,500	3,500	3,500	2,700	2,500	2,600	2,800	2,800	3,000	3,300	4,000	4,000	3,200
대 황	1,800	1,800	1,800	1,800	1,700	1,900	2,000	2,000	2,500	3,200	2,300	2,300	2,100
독 활	3,000	2,800	2,800	2,800	2,500	2,300	2,000	2,500	2,700	3,000	3,000	3,000	2,700
두 층 (상)	6,500	6,500	6,500	6,500	5,500	5,000	4,500	4,500	4,500	4,500	5,500	5,500	5,500
두 층 (중)	5,500	5,500	5,500	4,500	4,000	3,500	3,000	3,000	3,000	3,000	4,000	4,000	4,000
두 층 (하)	4,000	4,500	4,000	3,500	3,000	2,800	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	3,100
(거심) 맥 문 동	17,500	17,500	16,000	11,000	9,000	8,500	8,000	8,500	9,000	9,500	14,000	14,000	11,900
(막) 맥 문 동	15,000	15,000	14,000	7,800	5,500	5,800	6,000	6,000	7,000	8,000	12,500	12,500	9,600
목 과	900	900	900	900	900	900	900	900	900	900	1,400	1,400	1,000
목 단 피	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	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	1,800	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	11,000	11,000	11,000	11,000	11,500	11,500	13,300

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
백 복 령 (자 연)	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
백 복 령 (재 배)	7,000	7,000	7,000	7,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,300
백 작 약 (상)	4,500	4,500	5,000	5,000	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,400	4,600
백 지	3,000	2,800	2,600	2,000	2,000	2,200	2,400	2,400	2,700	3,000	3,500	3,300	2,700
백 출 (상)	10,500	10,000	10,000	10,000	9,000	8,800	8,500	8,500	9,000	9,000	9,500	9,000	9,300
백 출 (중)	9,000	8,500	8,500	8,500	8,000	7,800	7,500	7,500	7,800	8,000	8,500	8,000	8,100
백 하 수 오 (상)	3,000	3,000	2,800	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,300	2,500	3,500	3,580	2,600
복 분 자	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	2,700	2,300	2,300	2,300	2,300	2,300	2,500	2,600
사 삼	4,500	4,500	4,500	4,500	4,000	4,000	4,000	3,000	3,000	3,000	3,500	3,500	3,800
산 수 유 (상)	5,500	5,500	5,500	6,000	6,000	7,000	8,000	9,000	11,000	13,000	15,000	15,000	8,900
생 산 약	16,000	15,000	14,500	13,000	11,000	11,000	11,000	13,000	13,000	13,000	12,500	12,500	13,000
소 업	1,800	1,800	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	1,600	1,500	1,300	1,300	1,300	1,700
식 방 풍	2,500	2,500	2,500	2,500	2,200	2,300	2,400	2,400	2,500	3,000	3,500	3,300	2,600
식 산 약	6,500	5,000	1,700	4,500	4,500	5,000	5,800	5,800	6,000	6,300	7,000	6,500	5,400
식 시 호 (중)	12,000	12,500	12,500	12,500	14,500	14,000	13,500	13,500	13,500	13,500	15,000	16,000	13,600
영 지 (중)	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	27,500	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	27,500
오 미 자	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	13,500	14,000	14,800
원 방 풍	7,500	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000			9,000	8,100
음 양 광	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	16,000	15,000	15,000	17,000	18,000	18,000	18,000	16,800
의 이 인	2,500	2,800	2,800	2,800	2,800	2,700	2,600	2,600	2,600	2,600	2,400	2,400	2,600

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
인 진	1,100	1,100	1,400	1,400	1,100	1,050	1,000	900	900	900	1,200	1,400	1,900
일 천 궁	2,500	2,600	2,800	2,800	2,500	3,300	4,000	2,500	3,000	3,500	4,500	4,500	3,200
철 길 경	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	3,800	3,500	3,500	3,300	3,000	4,000	4,000	3,800
지 모	3,500	3,500	3,500	3,500	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,300
지 실 (중)	9,000	9,000	9,000	9,000	8,000	7,000	6,000	6,000	6,000	6,000	7,000	7,000	7,400
차 전 자	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,500	7,000	7,000	7,000				6,400
천 마	12,000	12,000	12,000	12,000	10,000	10,000	10,000	13,000	13,500	14,000	19,000	18,000	13,000
치 자	1,000	1,000	1,000	1,000	900	900	900	900	900	900	900	900	930
택 사	4,500	4,000	3,000	2,600	2,500	2,700	2,800	2,800	2,800	2,800	3,800	3,500	3,200
토 천 궁	4,000	4,000	4,500	4,000	4,000	4,500	5,000	3,800	4,000	4,500	6,000	6,000	4,500
통 길 경	7,000	8,000	7,500	7,000	7,000	6,800	6,500	6,500	6,200	6,000	7,500	7,500	7,000
통 목 단 (상)	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	10,000	10,000	9,200
패 모													
편 갈 근	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,700	1,700	1,300
향 부 자	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	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	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,200
현 호 색	9,000	9,000	9,500	9,500	8,500	8,300	8,000	8,000	7,500	7,000	7,500	7,500	8,300
황 금	8,000	8,500	8,500	8,500	7,500	7,700	7,800	7,800	7,800	7,800	7,800	7,700	8,000
황 기 (대)	30,000	28,000	28,000	28,000	25,000	25,000	25,000	25,000	26,000	27,000	27,000	27,000	26,800
황 기 (중)	17,000	16,000	16,000	16,000	14,000	14,000	14,000	15,000	16,000	16,000	16,000	15,300	4,400
황 기 (소)	5,500	5,000	4,500	4,000	3,000	4,000	4,500	4,600	5,000	6,000	6,000	4,400	15,300

1999년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
각 갈 근	1,900	1,800	1,700	1,600	1,600	1,500	1,400	1,400	1,400	1,500	1,600	1,500	1,600
강 활	5,000	5,000	5,000	5,000	6,000	5,800	5,800	6,200	6,000	6,000	5,700	5,000	5,500
건 강	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,800	4,000	4,000	3,800	3,800	3,600	3,000	3,700
건 지 황	7,600	7,600	7,600	7,600	7,600	7,600	9,000	9,000	9,000	8,500	8,500	9,000	8,200
결 명 자	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	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	10,000	10,000	10,000	9,000	9,000	9,300	8,800
구 기 자	12,500	15,000	15,000	17,000	17,000	17,000	17,500	10,000	15,000	18,000	19,500	17,000	15,900
당 귀 (절)	5,000	5,000	5,500	5,500	6,000	6,000	5,700	6,300	6,300	6,000	6,000	5,500	5,700
당 귀 (통)	4,000	4,000	4,800	4,800	5,200	5,000	5,000	5,500	5,500	5,000	5,000	4,500	4,900
대 황	2,300	2,300	2,800	2,800	3,200	3,200	3,200	3,500	3,500	3,500	3,500	3,300	3,100
독 활	3,000	3,000	3,000	3,000	4,800	4,800	5,200	5,500	5,500	3,700	3,700	3,700	4,100
두 총 (상)	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	5,000	5,000	5,000	4,500	4,500	4,500	5,100
두 총 (중)	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,800
두 총 (하)	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,300	2,300	2,300	2,000	2,000	2,000	2,300
(거심) 맥 문 동	14,000	14,000	14,000	14,000	13,000	13,000	12,500	13,000	13,000	13,000	13,500	11,500	13,200
(막) 맥 문 동	12,500	12,500	12,500	12,500	11,000	11,000	10,000	11,000	11,000	11,000	11,000	9,500	11,300
목 적	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	2,000	2,000	2,000	1,900
목 과	1,400	1,400	1,600	1,600	2,000	2,000	2,200	2,500	2,500	2,300	2,300	2,200	2,000
반 하 (대)	11,500	11,500	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,100
백 지	3,000	3,000	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,500

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
백복령(자연)	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	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	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,300
백작약(상)	4,300	4,300	4,500	4,500	4,500	4,500	5,000	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	4,900
백출(상)	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	10,500	10,500	11,500	11,500	10,000	9,800
백출(중)	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	9,000	9,000	9,000	9,000	8,500	8,400
백하수오(상)	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	4,000	4,300	4,300	5,500	5,500	6,500	4,400
복분자	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,700
사삼	3,500	3,500	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,500	3,500	3,700
산수유(상)	15,000	15,000	25,000	25,000	26,000	26,000	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	27,500	25,000
생산약	12,500	12,500	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	13,000	13,000	13,500	13,500	12,000	12,100
소엽	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,800	1,500	1,500	2,000	2,000	2,000	1,600
식방풍	3,300	3,300	4,200	4,200	4,200	4,200	4,000	4,700	4,700	4,700	4,700	4,400	4,200
식산약	6,000	6,000	7,000	7,000	7,500	7,500	8,000	8,000	8,000	6,500	6,500	5,700	7,000
식시호(상)	18,000	18,000	20,000	20,000	22,000	22,000	26,000	26,000	26,000	15,000	15,000	17,500	20,600
영지(중)	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	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	20,000	17,000	17,000	17,000	17,000	19,000	16,400
원방풍	9,000	9,000	11,000	11,000						10,000	10,000	11,000	10,100
음양곽	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	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	3,200	3,200	3,200	3,000	3,000	4,500	3,100
인진	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	1,400	1,200	1,200	1,100	1,100	1,100	1,400

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
일 천 궁	4,700	4,700	6,800	6,800	9,000	9,000	8,000	7,500	7,500	5,500	5,500	6,500	6,800
절 길 경	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	3,500	3,500	3,300	3,300	2,800	3,700
지 모	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,400
지 실 (중)	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	6,500	7,000	7,000	7,000	7,000	8,000	7,300
차 전 자					9,000	10,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	10,700
천 마	17,500	17,500	18,000	18,000	18,000	18,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	23,000	20,000
치 자	900	900	900	900	900	900	1,100	1,100	1,100	1,300	1,300	1,800	1,100
택 사	3,300	3,300	4,500	4,500	5,500	5,500	4,000	5,000	5,000	5,000	5,000	4,000	4,600
토 천 궁	6,500	6,500	8,000	8,000	8,000	8,000	7,500	8,500	8,500	8,500	8,500	9,500	8,000
통 길 경	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,200	7,000	6,500	6,200	5,500	7,100
통 목 단 (상)	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	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	1,200	1,200	1,300	1,400	1,500	1,400	1,400
향 부 자	2,000	2,000	2,200	2,200	2,200	2,200	2,300	2,300	2,300	2,300	2,300	2,800	2,300
현 삼	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	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	8,000	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	7,800
황 금	7,500	7,500	8,500	8,500	9,500	9,500	9,500	11,500	11,500	14,000	14,000	15,000	10,500
황 기 (대)	27,000	27,000	32,000	32,000	32,000	32,000	32,000	35,000	35,000	35,000	35,000	37,000	32,600
황 기 (중)	16,000	16,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	23,000	23,000	23,000	23,000	25,000	19,900
황 기 (소)	6,000	6,000	9,000	9,000	10,000	10,000	9,500	9,500	9,500	8,500	8,500	9,000	8,700

2000년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
각 갈 근	1,500	1,500	1,600	1,600	1,700	1,900	1,900	2,000	2,000	2,300	2,300	2,300	1,880
강 활	5,000	5,000	5,500	5,500	6,000	6,300	6,300	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,000
건 강	3,000	3,000	3,000	3,000	2,800	2,800	2,800	3,500	3,500	3,800	3,800	3,800	3,230
건 지 황 (상)	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	10,000	10,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	10,120
결 명 자	1,800	1,800	1,600	1,600	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,760
(토) 광 향	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	1,700	1,700	1,700	1,920
구 기 자	17,000	17,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	12,000	12,000	14,000	14,000	14,000	15,000
구 맥	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
구 절 초	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
금 은 화	14,000	14,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	15,000	15,000	15,000	15,410
대 황	3,300	3,300	3,000	3,000	2,800	2,800	2,800	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000
독 활	3,700	3,700	3,500	3,500	5,000	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	4,820
두 총 (상)	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,000	4,000	3,500	3,500	3,500	4,160
두 총 (중)	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,000	3,000	2,800	2,800	2,800	3,240
두 총 (하)	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	1,800	1,800	1,500	1,500	1,500	1,840
(거 심) 맥 문 동	11,500	11,500	10,000	10,000	11,000	10,000	10,000	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	10,120
(막) 맥 문 동	9,500	9,500	9,500	9,500	10,000	8,500	8,500	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,750
목 과	2,200	2,200	2,000	2,000	1,800	2,000	2,000	2,500	2,500	2,400	2,400	2,400	2,200
목 적	2,000	2,000	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,410
반 하 (대)	11,000	11,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	15,790
백 지	3,800	3,800	4,800	4,800	5,500	6,000	6,000	3,800	3,800	6,000	6,000	6,000	5,020

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
백복령(자연)	10,000	10,000	10,000	10,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	10,660
백복령(재배)	6,500	6,500	6,500	6,500	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	6,830
백작약(상)의성	5,500	5,500	5,000	5,000	5,000	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	5,370
백작약(하)의성	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,670
백출(상)절	10,000	10,000	9,800	9,800	12,000	12,000	12,000	12,500	12,500	13,000	13,000	13,000	11,630
백출(중)절	8,500	8,500	8,500	8,500	11,000	10,500	10,500	11,000	11,000	11,500	11,500	11,500	10,200
백하수오(상)	6,500	6,500	6,000	6,000	8,000	6,500	6,500	7,000	7,000	6,500	6,500	6,500	6,620
복분자	2,800	2,800	2,800	2,800	3,000	2,800	2,800	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	2,900
사삼	3,500	3,500	4,500	4,500	4,000	4,500	4,500	5,000	5,000	4,500	4,500	4,500	4,370
산수유(상)	27,500	27,500	30,000	30,000	38,000	45,000	45,000	45,000	45,000	55,000	55,000	55,000	41,500
생산약	12,000	12,000	15,000	15,000	15,000	17,000	17,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	16,500
소엽	2,000	2,000	2,200	2,200	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,360
식방풍	4,400	4,400	4,700	4,700	5,000	5,500	5,500	5,000	5,000	5,800	5,800	5,800	5,210
식산약	4,000	4,000	5,500	5,500	6,000	5,600	5,600	5,600	5,600	5,300	5,300	5,300	5,270
식고본(절)	9,300	9,300	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	14,050
식시호(상)	17,500	17,500	18,500	18,500	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	17,000	17,000	17,000	18,160
영지(중)	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	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	20,000	20,000	20,000	25,000	25,000	25,000	21,080
원방풍	11,000	11,000	11,000	11,000									11,000
음양곽	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	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	4,800	4,800	4,800	5,500	5,500	5,500	4,900
인진	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	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	8,500	12,000	12,000	8,000	8,000	8,000	8,210

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
일 당 귀 (통)	4,000	4,000	4,000	4,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	4,660
절 길 경	2,800	2,800	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,880
지 모	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,320
지 실 (중)	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	7,080
차 전 자	11,000	11,000											11,000
창 출	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	7,000	7,000	7,500	7,500				6,830
천 마	23,000	23,000	30,000	30,000	38,000	45,000	45,000	45,000	45,000	43,000	43,000	43,000	37,750
치 자	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	2,000	2,000	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	1,790
택 사	4,000	4,000	5,300	5,300	5,300	5,500	5,500	5,800	5,800	6,200	6,200	6,200	5,420
토 천 궁	9,500	9,500	13,000	13,000	15,000	17,000	17,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	15,330
토 당 귀 (절)	5,500	5,500	6,500	6,500	7,000	7,300	7,300	7,500	7,500	8,300	8,300	8,300	7,120
토 당 귀 (통)	4,500	4,500	5,500	5,500	6,000	6,500	6,500	6,700	6,700	7,000	7,000	7,000	6,110
통 길 경	5,000	5,000	6,000	6,000	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,160
통 목 단 (상)	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	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	1,800	1,900	1,900	1,000	1,000	1,000	1,700
향 부 자	2,800	2,800	3,000	3,000	5,300	5,500	5,500	5,500	5,500	8,500	8,500	8,500	5,360
현 삼	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	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	9,000	10,500	10,500	11,000	11,000	11,000	9,620
황 금	15,000	15,000	15,000	15,000	16,000	17,000	17,000	17,000	17,000	18,000	18,000	18,000	16,500
황 기 (대)	37,000	37,000	37,000	37,000	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	39,000
황 기 (중)	25,000	25,000	25,000	25,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	28,330
황 기 (소)	9,000	9,000	9,500	9,500	10,000	10,000	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) 곽 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 복 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

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 총	上 3,300	3,300	3,500	3,500	3,500	3,500	3,400
두 총	中 2,800	2,800	3,000	3,000	3,000	3,000	2,900
두 총	下 1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500
맥 문 동	거심 11,000	7,500	7,000	8,000	9,500	8,500	8,600
(밀 양)	막맥 8,000	5,000	5,000	5,300	5,300	5,300	5,700
맥 문 동	거심 9,000	6,500	5,700	6,000	7,800	7,000	7,000
(청 양)	막맥 7,000	4,500	4,200	4,500	4,500	4,500	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	자연 11,000	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	재배7,000	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 업	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

품 목 명	1월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
승 마							
시 업	2,300				2,200	2,200	2,200
식 고 본 절	14,000	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)오가피	15,000	15,000	17,500	17,500	15,000	15,000	15,800
(막)오가피	3,500	2,900	3,500	3,500	3,000	4,000	3,400
(토)오공	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

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	절 16,500	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

2002년도

(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)하수오	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

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) 팍 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 총	上 4,000	4,000	3,500	3,000	3,000	3,500
두 총	中 3,500	3,500	3,000	2,500	2,500	3,000
두 총	下 2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000
맥 문 동	거심8,000	8,000	8,500	8,500	9,500	8,500
(밀 양)	막맥5,300	5,300	5,300			5,300
맥 문 동	거심7,000	7,000	8,500	7,000	9,500	7,800
(청 양)	막맥4,500	4,500	5,300	5,300	5,300	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

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 업	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700
식 고 본	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)오가피	15,000	15,000	15,000			15,000
(원)오가피	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 광	17,000	17,000	13,000	13,000	13,000	14,600

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 동						
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)하 고 초	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000

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) 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) 광 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 북 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

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 총	上 3,300	3,300	2,800	2,900	3,000	3,000	3,100
두 총	中 2,700	2,700	2,500	2,500	2,800	2,800	2,700
두 총	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
맥문동거심	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

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

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

2004년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
(백)하수오	上 6,500	5,500	6,500	6,500	6,500	8,500	6,700
(백)하수오	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
향 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
향 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
향 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

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
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

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	4월	7월	10월	12월	평 균
독 활	6,000	5,000	5,000	6,000	5,500	5,000	5,420
두 총	3,000	3,000	3,000	2,800	2,800	2,800	2,900
두 총	2,800	2,800	2,800	2,500	2,500	2,500	2,650
두 총	2,200	2,000	2,000	1,700	1,700	1,700	1,880
맥 문 동 (밀 양)	17,000	17,000	18,000	13,000	14,000	15,000	15,670
	15,000	15,000	16,000	10,500	11,000	11,000	13,080
맥 문 동 (청 양)	(大)16,000	16,000	16,000	11,500	12,500	12,500	14,080
	(中)13,000	13,000	14,000	9,000	9,500	9,500	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 (갈)	12,000	10,000	12,000	12,000	12,500	12,500	11,830
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							

품 목 명	1월	3월	4월	7월	10월	12월	평 균
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
복 분 자	6,000	6,000	6,000	7,500	8,500	8,500	7,080
복 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
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

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	4월	7월	10월	12월	평 균
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)오가피	20,000	15,000	15,000	18,000	15,000	8,000	15,170
(막)오가피	3,500	3,500	3,000	3,500	3,500	3,500	3,420
(토)오공							
옥 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
위 령 선							
음 양 광	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

품 목 명	1월	3월	4월	7월	10월	12월	평 균
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)자초	10,000	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	8,750
(백)작약 (中)	6,500	6,000	6,000	6,500	6,500	6,500	6,330
(백)작약 (下)	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
전 호	8,000	8,000	7,000	7,500	6,500	5,500	7,080
지 유							
(애)지실	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)토사자							
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

2005년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	4월	7월	10월	12월	평 균
(싸리)하고초	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
(백)하수오	(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	(동)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
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

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) 광 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
(일) 당 귀	5,500	5,500	5,500	7,000	8,000	6,500	6,333

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	5월	7월	10월	12월	평 균
(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 총	(上)2,800	2,800	2,300	2,200	2,500	2,500	2,517
두 총	(中)2,500	2,500	2,000	1,700	2,000	2,000	2,117
두 총	(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
(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

품 목 명	1월	3월	5월	7월	10월	12월	평 균
백 개 자							
백 봉 령	(설)10,500	10,000	10,000	10,000	10,500	10,500	10,250
백 봉 령	(칼)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
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

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	5월	7월	10월	12월	평 균
소 자	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500
속 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 업	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
(원)오가피	8,000	8,000	8,500	7,000	7,000	7,000	7,583
(막)오가피	3,500	3,500	3,500	3,000	3,000	3,000	3,250
(토)오공							
옥 죽	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000

품 목 명	1월	3월	5월	7월	10월	12월	평 균
우 슬	5,500	5,000	5,300	5,300	5,300	4,800	5,200
위 령 선							
음 양 광	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							
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

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	5월	7월	10월	12월	평 균
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
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

품 목 명	1월	3월	5월	7월	10월	12월	평 균
(싸리)하 고 초	8,000	8,000	8,000	8,000	7,000	8,500	7,917
(백)하수오(절)	(上)10,000	10,000	10,000	10,000	12,000	12,000	10,667
	(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
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 복 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
(일) 당 귀 통	6,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,300

품 목 명	2월	4월	6월	9월	11월	평 균
(일) 당 귀 절	7,500	8,500	8,500			8,167
(토) 당 귀 통	5,800	4,800	4,800	6,300	5,500	5,440
(토) 당 귀 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 총 상	2,500	2,500	2,500	2,500	2,300	2,460
두 총 중	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000
두 총 하			1,500	1,500		1,500
맥문동(밀양) 대	12,000	15,000	15,000	15,000	14,500	14,300
맥문동(밀양) 중	10,500	12,000	12,000	12,000		11,625
맥문동(청양) 대	10,500	13,500	13,500	13,500	14,000	13,000
맥문동(청양) 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
(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

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	9월	11월	평 균
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
복 분 자	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000
복 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
석 창 포	19,000	17,000	17,000	17,000	15,000	17,000
소 업	2,500	4,000	4,000	4,000	2,500	3,400
소 자						

품 목 명	2월	4월	6월	9월	11월	평 균
속 단	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
승 마						
시 업	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
(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

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	9월	11월	평 균
위 령 선						
음 양 각	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
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						

품 목 명	2월	4월	6월	9월	11월	평 균
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
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

2007년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	9월	11월	평 균
(사리)하고초	8,500	8,500	8,500	8,500	7,000	8,200
(백)하수상	12,000	12,000	12,000	12,000	11,000	11,800
오(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
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

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) 곱 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					

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	6월	10월	12월	평 균
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
(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

품 목 명	2월	6월	10월	12월	평 균
(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
백복령(칼복)	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

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	6월	10월	12월	평 균
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
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 광	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) 작약상	8,500	7,500	7,000	7,000	7,500

품 목 명	2월	6월	10월	12월	평 균
(백) 작약 중	5,000	4,700	4,000	5,000	4,675
(백) 작약 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
(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
천 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

2008년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	6월	10월	12월	평 균
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)하고초	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
하 고 하	4,500	4,500	4,000	4,000	4,250
(백)하수오	8,500	7,500	7,000	7,000	7,500
(백)하수오	5,500	5,000	5,000	5,000	5,125
해 동 피	7,000	7,000	7,000	7,500	7,125
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

품 목 명	3월	7월	9월	평 균
(각)갈근	2,600	2,500	2,500	2,533
(편)갈근	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)강활	5,500	5,300	5,300	5,366
(남)강활	7,000	7,000	7,000	7,000
건 강	4,900	6,000	5,000	5,300
건지황(대)	13,000	20,000	20,000	17,666
건지황(소)	5,000	12,000	12,000	9,666
건지황(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)곽향	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 복 자	1,300	1,300	1,300	1,300
남 성	7,000	7,000	7,000	7,000

(단위 : 원/600g)

품 목 명	3월	7월	9월	평 균
(일) 당 귀	5,000	4,500	4,500	4,666
(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

품 목 명	3월	7월	9월	평 균
(식) 방 풍	4,500	4,500	4,700	4,566
백 지	3,500	3,800	3,800	3,700
백 출	14,000	14,000	16,000	14,666
백복령(설복)	14,000	14,000	14,000	14,000
백복령(갈복)	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

(단위 : 원/600g)

품 목 명	3월	7월	9월	평 균
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
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 곡	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) 작약상	6,800	8,000	7,500	7,433
(백) 작약중	4,000	5,000	4,500	4,500

품 목 명	3월	7월	9월	평 균
(백) 작약 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
(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

2009년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	3월	7월	9월	평 균
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
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

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
금 은 화	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	6월	9월	12월	평 균
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 총 하 초	2,100	2,200	2,200	2,200	2,200	2,180
두 총 상	2,200	2,200	2,200	2,000	2,000	2,120
두 총 중						
두 총 하						
맥 아	1,500	1,500	1,500	1,200	1,200	1,380

품 목 명	1월	3월	6월	9월	12월	평 균
맥문동(대)(밀양)	17,000	16,000	15,000	13,000	12,000	14,600
맥문동(대)(청양)	14,000	13,000	12,000	11,000	10,000	12,000
맥문동(중)(청양)	12,500	12,000	11,000	9,000	8,500	10,600
맥문동(중)(밀양)	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

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	6월	9월	12월	평 균
백 선 피	4,500	4,500	4,500	4,300	4,500	4,460
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
산 수유(상)	7,000	8,000	8,000	8,000	10,500	8,300
산 수유(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

품 목 명	1월	3월	6월	9월	12월	평 균
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
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

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	6월	9월	12월	평 균
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
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 곽	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

품 목 명	1월	3월	6월	9월	12월	평 균
(백) 작약 (하)	3,500	3,500	4,000	3,200	3,500	3,540
전 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
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

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	6월	9월	12월	평 균
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
(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)하 고 초	10,000	10,000	10,000	11,000	12,000	10,600
(백)하수오(절상)	10,000	10,000	10,000	11,000	12,000	10,600
(백)하수오(절중)	5,000	5,000	4,800	5,500	6,000	5,260

품 목 명	1월	3월	6월	9월	12월	평 균
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
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							

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 총 하 초	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500
두 총 상	2,200	2,500	3,000	3,100	3,300	3,500	2,933
두 총 중	2,000	2,200	2,500	2,500	2,500	2,500	2,367
두 총 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

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 업	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 업	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 업							
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

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 곽	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

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)하 고 초	12,000	13,000	15,000	16,000	18,000	20,000	15,667
(백)하수오(절)상	9,000	12,000	15,000	20,000	25,000	30,000	18,500
(백)하수오(절)중	7,000	9,000	12,000	15,000	20,000	25,000	14,667
해 동 피	7,500	8,000	8,500	9,000	10,000	11,000	9,000
행 인							

2011년도

(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							
향 금	16,000	16,500	17,000	17,500	18,000	20,000	17,500
향 백 피	4,500	5,500	6,000	6,500	7,000	7,500	6,167
향기(1년근)	11,000	11,000	11,500	12,000	13,000	16,000	12,417
향기(3년근)	45,000	45,000	45,000	50,000	47,000	45,000	46,167
향기(6년근)	60,000	60,000	60,000	70,000	65,000	60,000	62,500
(산)향정(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

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 향 (대)	12,000	12,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,333
건 지 향 (소)	5,000	5,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,333
건 지 향 (중)	10,000	10,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,333
결 명 자	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,700	2,533
골 담 초							
괵 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 총 하 초							
두 총 상	3,500	4,000	4,000	4,000	3,500	4,000	3,833
두 총 중	2,500	3,000	3,000	3,000	2,500	3,000	2,833
두 총 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

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							
백출(절)상	28,000	28,000	25,000	25,000	25,000	24,000	25,833
백출(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 수유(상)	28,000	28,000	28,000	28,000	30,000	25,000	27,833
산 수유(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 업							
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

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
소 업	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 업	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 업	1,800	1,700	1,700	1,700	1,700	2,000	1,767
여 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
옥 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 곱	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

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							

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
천 화 분	4,500	4,500	5,000	5,000	4,700	4,700	4,733
(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)하 고 초	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

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
해 동 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
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				

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 총 하 초				
두 총 - 상	4,000	4,000	2,800	3,600
두 총 - 중	3,000	3,000	2,300	2,767
두 총 - 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

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 업				
생 산 약	25,000	25,000	28,000	26,000
석 창 포	11,000	11,000	11,000	11,000
소 업	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				

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) 작 약 - 상	11,000	11,000	11,000	11,000
(백) 작 약 - 중	9,000	9,000	9,000	9,000
(백) 작 약 - 하	4,000	4,000	4,000	4,000
전 호				
죽 여	5,000	5,000	5,000	5,000

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	5월	8월	평 균
지 구 목				
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

품 목 명	2월	5월	8월	평 균
(토) 천 궁	12,000	14,000	14,000	13,333
(일) 천 궁	5,500	6,500	7,500	6,500
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)하고초	20,000			20,000
(백)하수오(절)-상	14,000	10,000	12,000	12,000
(백)하수오(절)-중	10,000	7,000	8,000	8,333
행 인				
향 부 자	3,800	3,800	3,800	3,800

2013년도

(단위 : 원/600g)

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

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 총 하 초							
두 총 상	2,750	2,800	2,800	3,000	3,000	3,000	2,891
두 총 중	2,450	2,500	2,500	2,500	2,700	2,800	2,575
두 총 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							

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
백 지	6,500	7,000	7,000	6,500	7,000	7,000	6,833
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 업							

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
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
소 업	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 업	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 업							
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

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
연 교	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
영 지 (상)							
영 지 (중)							
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
옥 족	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 곽	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

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
(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							
죽 여							
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

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
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
(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

2014년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	2월	4월	6월	8월	10월	12월	평 균
하 고 하	13,000	13,000	13,000	15,000	16,000	16,500	14,416
(싸리)하고초							
(백)하수오(절)상	23,000	23,000	23,500	24,000	25,500	25,500	24,083
(백)하수오(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							
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
향 백 피	6,500	6,500	6,500	7,000	7,500	7,500	6,916
향 금	14,000	14,000	14,000	14,000	15,000	15,000	14,333
향기(1년근)	8,000	8,000	8,000	10,000	11,500	11,000	9,416
향기(3년근)	30,000	30,000	30,000	35,000	35,000	36,000	32,666
향기(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

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 충	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(거심)	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 업	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

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(거심)	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)							

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 광	16,000	16,000	17,000	16,000	16,000	16,000	16,167

2016년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	5월	7월	9월	11월	평균
작 약 (백)	10,000	9,800	9,600	9,600	9,600	8,400	9,500
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
향 금	13,000	13,000	14,000	14,000	14,000	14,500	13,750
향 기	11,500	11,500	11,500	11,500	1,100	10,000	9,517
향 정	7,500	7,500	7,500	7,200	7,000	6,700	7,233
후 박							

품 목 명	1월	3월	5월	7월	9월	11월	평균
갈 근	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500
감 국	25,000	25,000	25,000	26,000	26,000	26,000	25,500
강 활	8,500	8,000	7,500	7,500	8,000	8,500	8,000
건 강	19,000	18,000	17,500	15,000	13,500	12,000	15,666
건 지 황	11,000	11,000	11,000	11,000	11,500	11,500	11,200
결 명 자	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500
고 본	15,500	15,500	15,500	14,500	14,500	16,000	15,600
구 기 자	15,000	23,000	23,000	26,000	32,000	35,000	25,600
길 경	6,000	6,000	6,000	7,000	7,000	7,000	6,500
당 귀 (일)							
당 귀 (토)	6,500	6,500	6,500	8,000	8,000	8,500	7,300
독 활	9,000	9,000	9,500	9,500	10,000	10,000	9,500
두 총	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500
맥 문 동	10,000	7,500	7,500	7,500	8,000	8,500	8,100
맥문동(거심)	16,000	12,000	12,000	14,000	14,000	15,000	13,800
목 과	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000
목 단 피	12,000	12,000	12,000	13,000	14,000	14,000	12,800
목 적							
목 통	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000
반 하	36,000	38,000	38,000	39,000	35,000	33,000	36,500
방 풍 (원)	4,500	4,000	3,500	3,500	3,500	3,500	3,700
방 풍 (식)							

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	5월	7월	9월	11월	평균
백 복 령	22,000	20,000	21,500	21,500	21,500	22,000	21,700
백 복 신							
백 지	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500
백 출	24,000	24,000	24,000	26,000	27,000	27,000	25,300
복 분 자	15,000	15,000	17,000	17,000	16,000	16,000	16,000
사 삼	7,000	6,000	6,000	6,000	5,500	6,000	6,100
산 수 유	18,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
산 약 (산)	11,000	10,000	10,000	10,000	10,000	11,000	10,300
산 약 (생)							
석 창 포	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000
세 신	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000
소 엽							
소 자							
시 호	26,000	26,000	27,000	27,000	27,000	26,000	26,500
연 교							
영 지	44,000	44,000	43,000	45,000	44,000	44,000	44,000
오 가 피	15,000	15,000	14,000	14,000	14,000	15,000	14,500
오 미 자	16,500	16,500	16,500	18,500	18,500	18,500	17,500
우 슬	9,500	9,000	9,000	9,000	8,000	8,500	8,800
의 이 인	4,000	3,500	3,500	4,000	5,500	6,000	6,000
음 양 광	58,000	60,000	60,000	62,000	60,000	60,000	60,000
작 약 (백)	9,000	9,000	9,000	9,500	9,500	10,000	9,300

품 목 명	1월	3월	5월	7월	9월	11월	평균
죽 여	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
지 모							
지 실							17,000
진 피	2,000	2,500	2,500	3,000	3,000	3,000	3,500
창 출	21,000	21,000	23,000	21,000	21,000	23,000	21,700
천 궁 (토)	12,000				13,000	13,000	13,000
천 궁 (일)							
천 마	40,000	38,000	35,000	36,000	37,000	39,000	37,500
치 자	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500
택 사							
패 모							
하 수 오 (백)	24,000	13,000	9,000	9,000	9,000	10,000	12,300
향 부 자	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	6,500	5,700
현 삼							
현 호 색							
형 개	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000
황 금	15,000	16,000	16,000	18,000	19,000	20,000	17,300
황 기	9,000	10,000	9,500	9,500	9,000	9,000	9,300
황 정	9,000	10,000	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500
후 박	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500

2017년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	5월	7월	9월	11월	평균
갈 근	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
감 국	27,000	27,000	29,000	29,000	29,000	30,000	28,500
강 활	9,000	9,000	9,000	9,000	9,500	9,500	9,200
건 강	12,000	12,000	12,000	11,000	11,000	11,000	11,500
건 지 황	15,000	15,000	15,000	15,000	15,500	15,500	15,200
결 명 자	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500
고 본	18,000	17,000	17,000	15,000	14,000	12,000	15,500
구 기 자	35,000	35,000	35,000	36,000	36,000	36,000	35,500
길 경	8,500	8,500	8,500	8,500	9,000	9,000	8,700
당 귀 (일)							
당 귀 (토)	8,500	8,500	8,500	8,500	9,000	9,000	8,700
독 활	11,000	11,000	11,000	10,000	10,000	10,000	10,500
두 총	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500
맥 문 동	10,000	10,000	11,000	11,000	13,000	15,000	11,700
맥문동(거심)	15,000	15,000	16,000	16,000	18,000	20,000	16,700
목 과	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000
목 단 피							
목 적							
목 통	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000
반 하							
방 풍 (원)	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	6,000	5,600
방 풍 (식)							

품 목 명	1월	3월	5월	7월	9월	11월	평균
백 복 령	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000
백 복 신							
백 지	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500
백 출	28,000	28,000	30,000	30,000	32,000	34,000	30,300
복 분 자	16,000	16,000	16,000	15,000	15,000	15,000	15,500
사 삼	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500
산 수 유	14,000	14,000	15,000	15,000	16,000	16,000	15,000
산 약	11,000	12,500	12,500	13,000	13,500	14,000	12,800
산 약 (생)							
석 창 포	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000
세 신							
소 엽	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
소 자							
시 호	32,000	32,000	32,000	32,000	32,000	32,000	32,000
연 교							
영 지							
오 가 피	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000
오 미 자	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000
우 슬	10,000	10,000	10,000	10,000	9,000	9,000	9,700
의 이 인	7,000	7,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,300
음 양 광							
작 약 (백)	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000

2018년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	5월	7월	9월	11월	평균
죽 여	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500
지 모							
지 실	16,000	16,000	17,000	17,000	17,000	17,000	16,700
진 피	3,500	3,500	3,000	3,000	3,000	3,000	3,200
창 출	21,000	21,000	23,000	21,000	21,000	23,000	21,700
천 궁 (토)							
천 궁 (일)	13,000	13,000	12,000	12,000	11,000	11,000	12,000
천 마	50,000	50,000	52,000	52,000	54,000	54,000	52,000
치 자	8,500	8,500	8,500	8,500	9,000	9,000	8,700
택 사	16,000	16,000	14,500	14,500	13,000	13,000	14,500
패 모							
하 수 오 (백)	13,000	13,000	15,000	15,000	15,000	16,000	14,500
향 부 자	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	6,500	5,700
현 삼							
현 호 색							
형 개	4,000	4,000	4,500	4,500	4,500	4,500	4,300
황 금	20,000	16,000	16,000	18,000	19,000	20,000	17,300
황 기	9,000	10,000	10,000	11,000	11,000	11,000	10,300
황 정	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500
후 박	6,000	6,000	6,000	6,500	6,500	6,500	6,300

품 목 명	1월	3월	5월	7월	9월	11월	평균
갈 근	6,500	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,250
감 국	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000
강 활	11,000	11,000	11,000				
건 강	11,000	11,500	11,500	12,000	12,000	12,500	11,750
건 지 황	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000
결 명 자	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000
고 본	12,000	11,000	11,000	12,000	12,000	12,000	11,670
구 기 자	36,000	36,000	36,000	34,000	31,000	31,000	34,000
길 경	10,000	12,000	13,000	12,000	12,000	12,500	11,920
당 귀 (일)				10,500	11,000	12,000	10,600
당 귀 (토)	9,000	8,700	10,200	10,200	10,200	11,500	9,970
독 활	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500
두 충	4,500	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,080
맥 문 동	18,000	19,000	19,500	19,500	19,500	19,500	19,170
맥문동(거삼)	22,000	23,000	23,500	23,500	23,500	23,500	23,170
목 과	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000
목 진 피	6,000	5,500	5,500	5,000	5,000	5,000	5,330
목 적							
목 통	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000
반 하							
방 풍 (원)							

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	5월	7월	9월	11월	평균
방 풍 (식)	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500
백 복 령	22,000	20,000	18,000	21,000	21,000	22,000	21,000
복 신	21,000	21,000	21,000	22,000	22,000	22,000	21,500
백 지	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500
백 출	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000
복 분 자	15,000	14,500	14,500	14,000	14,000	14,000	14,330
사 삼	7,500	7,500	7,000	6,500	6,500	6,500	6,920
산 수 유	16,000	16,000	14,000	13,000	13,000	13,000	14,170
산 약	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
산 약 (생)							
석 창 포	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000
세 신							
소 엽	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
소 자							
시 호							
연 교	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500
영 지 (자)	70,000	70,000	70,000	70,000	70,000	70,000	70,000
오 가 피	16,000	16,000	15,000	14,000	14,000	14,000	14,830
오 미 자	19,000	18,500	18,500	18,000	18,000	20,000	18,670
우 슬	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000
의 이 인	6,000	6,000	6,000	5,600	5,600	6,500	5,950

품 목 명	1월	3월	5월	7월	9월	11월	평균
음 양 곡	45,000	45,000	50,000	44,000	60,000	60,000	50,670
작 약 (백)	11,500	11,500	11,000	11,000	11,000	11,000	11,170
죽 여	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
지 모							
지 실	17,000	17,000	17,000	16,000	16,000	16,000	16,500
진 피	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500
창 출	25,000	25,000	26,000	28,000	28,000	28,000	26,670
천 궁 (토)	30,000	30,000	30,000	31,000	28,000	26,000	29,170
천 궁 (일)	9,000	9,000	9,300	9,300	10,000	10,300	9,480
천 마	37,000	37,000	37,000	36,000	36,000	36,000	36,500
치 자	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500
택 사							
패 모							
하수오 (백)	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000
향 부 자	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500
현 삼	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
현 호 색							
형 개	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500
황 금	19,000	19,000	18,000	17,000	17,000	17,000	17,830
황 기	11,500	12,000	12,000	12,500	12,500	12,500	12,250
황 정	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500
후 박	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500

2019년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	5월	7월	9월	11월	평균
갈 근	6,500	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,250
감 국	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000
강 활	11,000	11,000	11,000				11,000
건 강	11,000	11,500	11,500	12,000	12,000	12,500	11,750
건 지 황	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000
결 명 자	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000
고 본	12,000	11,000	11,000	12,000	12,000	12,000	11,670
구 기 자	36,000	36,000	36,000	34,000	31,000	31,000	34,000
길 경	10,000	12,000	13,000	12,000	12,000	12,500	11,920
당 귀 (일)				10,500	11,000	12,000	10,600
당 귀 (토)	9,000	8,700	10,200	10,200	10,200	11,500	9,970
독 활	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500
두 총	4,500	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,080
맥 문 동	18,000	19,000	19,500	19,500	19,500	19,500	19,170
맥문동(거심)	22,000	23,000	23,500	23,500	23,500	23,500	23,170
목 과	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000
목 단 피	6,000	5,500	5,500	5,000	5,000	5,000	5,330
목 적							
목 통	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000
반 하							
방 풍 (원)							
방 풍 (식)	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500

품 목 명	1월	3월	5월	7월	9월	11월	평균
백 복 령	22,000	20,000	18,000	21,000	21,000	22,000	21,000
백 복 신	21,000	21,000	21,000	22,000	22,000	22,000	21,500
백 지	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500
백 출	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000
복 분 자	15,000	14,500	14,500	14,000	14,000	14,000	14,330
사 삼	7,500	7,500	7,000	6,500	6,500	6,500	6,920
산 수 유	16,000	16,000	14,000	13,000	13,000	13,000	14,170
산 약	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
산 약 (생)							
석 창 포	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000
세 신							
소 엽	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
소 자							
시 호							
연 교	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500
영 지	70,000	70,000	70,000	70,000	70,000	70,000	70,000
오 가 피	16,000	16,000	15,000	14,000	14,000	14,000	14,830
오 미 자	19,000	18,500	18,500	18,000	18,000	20,000	18,670
우 슬	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000
의 이 인	6,000	6,000	6,000	5,600	5,600	6,500	5,950
음 양 광	45,000	45,000	50,000	44,000	60,000	60,000	50,670
작 약 (백)	11,500	11,500	11,000	11,000	11,000	11,000	11,170

2020년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	5월	7월	9월	11월	평균
죽 여	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
지 모							
지 실	17,000	17,000	17,000	16,000	16,000	16,000	16,500
진 피	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500
창 출	25,000	25,000	26,000	28,000	28,000	28,000	26,670
천 궁 (토)	30,000	30,000	30,000	31,000	28,000	26,000	29,170
천 궁 (일)	9,000	9,000	9,300	9,300	10,000	10,300	9,480
천 마	37,000	37,000	37,000	36,000	36,000	36,000	36,500
치 자	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500
택 사							
패 모							
하 수 오 (백)	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000
향 부 자	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500
현 삼	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
현 호 색							
형 개	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500
황 금	19,000	19,000	18,000	17,000	17,000	17,000	17,830
황 기	11,500	12,000	12,000	12,500	12,500	12,500	12,250
황 정	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500
후 박	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500

품 목 명	1월	3월	5월	7월	9월	11월	평균
갈 근	4,900	4,900	5,100	5,100	4,800	4,800	4,930
감 국	24,200	24,200	25,300	25,300	23,900	23,900	24,460
강 활	11,500	11,500	12,100	12,100	11,400	11,400	11,660
건 강	13,700	13,700	14,300	14,300	13,500	13,500	13,830
건 지 황	19,200	19,200	20,100	20,100	19,000	19,000	19,430
결 명 자	5,200	5,200	5,500	5,500	5,100	5,100	5,260
고 본	15,100	15,100	15,900	15,900	15,000	15,000	15,330
구 기 자	26,400	26,400	27,700	27,700	26,200	26,200	26,760
길 경	13,700	13,700	14,300	14,300	13,500	13,500	13,830
당 귀 (일)	9,300	9,300	9,700	9,700	9,200	9,200	9,400
당 귀 (토)	9,300	9,300	9,700	9,700	9,200	9,200	9,400
독 활	8,500	8,500	9,000	9,000	8,500	8,500	8,660
두 충	3,500	3,500	3,600	3,600	3,400	3,400	3,500
맥 문 동	21,400	21,400	22,500	22,500	21,300	21,300	21,730
맥문동(거삼)	32,400	32,400	32,500	32,500	32,300	32,300	32,400
목 과	2,400	2,400	2,500	2,500	2,400	2,400	2,430
목 진 피	4,000	4,000	4,200	4,200	4,000	4,000	4,060
목 적							
목 통	2,700	2,700	2,800	2,800	2,600	2,600	2,700
반 하							
방 풍 (원)							

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	5월	7월	9월	11월	평균
방 풍 (식)	7,100	7,100	7,400	7,400	7,000	7,000	7,160
백 복 령	21,400	21,400	22,500	22,500	21,300	21,300	21,730
복 신							
백 지	6,000	6,000	6,200	6,200	5,900	5,900	6,030
백 출	36,300	36,300	37,900	37,900	35,900	35,900	36,700
복 분 자	12,600	12,600	13,200	13,200	12,500	12,500	12,760
사 삼	8,800	8,800	9,200	9,200	8,600	8,600	8,860
산 수 유	11,000	11,000	11,500	11,500	11,000	11,000	11,160
산 약	7,100	7,100	7,400	7,400	7,000	7,000	7,160
산 약 (생)	34,100	34,100	35,700	35,700	33,800	33,800	34,530
석 창 포	24,200	24,200	25,300	25,300	23,900	23,900	24,460
세 신							
소 엽	4,100	4,100	4,400	4,400	4,100	4,100	4,200
소 자							
시 호	24,200	24,200	25,300	25,300	23,900	23,900	24,460
연 교							
영 지 (자)	51,000	50,000	49,000	46,000	46,000	45,000	48,000
영 지 (재)	33,000	33,000	34,600	34,600	33,000	33,000	33,530
오 가 피	19,200	19,200	20,100	20,100	19,000	19,000	19,430
오 미 자	23,600	23,600	24,700	24,700	23,400	23,400	23,900
우 슬	15,900	15,900	16,700	16,700	15,800	15,800	16,130

품 목 명	1월	3월	5월	7월	9월	11월	평균
의 이 인	8,900	8,900	9,300	9,300	8,800	8,800	9,000
음 양 곡	69,300	69,300	72,600	72,600	68,900	68,900	70,260
작 약 (백)	10,100	10,100	10,500	10,500	10,000	10,000	10,200
죽 여	4,620	4,620	4,800	4,800	4,500	4,500	4,640
지 실	17,600	17,600	18,400	18,400	17,400	17,400	17,800
진 피	3,800	3,800	3,900	3,900	3,700	3,700	3,800
창 출	28,600	28,600	30,000	30,000	28,400	28,400	29,000
천 궁 (토)	16,500	16,500	17,200	17,200	16,300	16,300	16,660
천 궁 (일)	9,600	9,600	10,100	10,100	9,500	9,500	9,730
천 마	38,500	38,500	40,300	40,300	38,200	38,200	39,000
치 자	4,200	4,200	4,500	4,500	4,200	4,200	4,300
택 사	8,400	8,400	8,900	8,900	8,300	8,300	8,530
패 모							
하수오 (백)	14,300	14,300	14,900	14,900	14,100	14,100	14,430
향 부 자	4,800	4,800	5,000	5,000	4,700	4,700	4,830
현 삼	10,600	10,600	11,200	11,200	10,600	10,600	10,800
현 호 색							
형 개	4,400	4,400	4,600	4,600	4,400	4,400	4,460
황 금	15,400	15,400	16,100	16,100	15,200	15,200	15,560
황 기	15,900	15,900	16,700	16,700	15,800	15,800	16,130
황 정	7,300	7,300	7,700	7,700	7,200	7,200	7,400
후 박	6,200	6,200	6,600	6,600	6,200	6,200	6,330

2021년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	5월	7월	9월	11월	평균
갈 근	4,900	4,900	5,100	5,100	4,800	4,800	4,930
감 국	24,200	24,200	25,300	25,300	23,900	23,900	24,460
강 활	11,500	11,500	12,100	12,100	11,400	11,400	11,660
건 강	13,700	13,700	14,300	14,300	13,500	13,500	13,830
건 지 황	19,200	19,200	20,100	20,100	19,000	19,000	19,430
결 명 자	5,200	5,200	5,500	5,500	5,100	5,100	5,260
고 본	15,100	15,100	15,900	15,900	15,000	15,000	15,330
구 기 자	26,400	26,400	27,700	27,700	26,200	26,200	26,760
길 경	13,700	13,700	14,300	14,300	13,500	13,500	13,830
당 귀 (일)	9,300	9,300	9,700	9,700	9,200	9,200	9,400
당 귀 (토)	9,300	9,300	9,700	9,700	9,200	9,200	9,400
독 활	8,500	8,500	9,000	9,000	8,500	8,500	8,660
두 총	3,500	3,500	3,600	3,600	3,400	3,400	3,500
맥 문 동	21,400	21,400	22,500	22,500	21,300	21,300	21,730
맥문동(거심)	32,400	32,400	32,500	32,500	32,300	32,300	32,400
목 과	2,400	2,400	2,500	2,500	2,400	2,400	2,430
목 진 피	4,000	4,000	4,200	4,200	4,000	4,000	4,060
목 적							
목 통	2,700	2,700	2,800	2,800	2,600	2,600	2,700
반 하							
방 풍 (원)							

품 목 명	1월	3월	5월	7월	9월	11월	평균
방 풍 (식)	7,100	7,100	7,400	7,400	7,000	7,000	7,160
백 복 령	21,400	21,400	22,500	22,500	21,300	21,300	21,730
복 신							
백 지	6,000	6,000	6,200	6,200	5,900	5,900	6,030
백 출	36,300	36,300	37,900	37,900	35,900	35,900	36,700
복 분 자	12,600	12,600	13,200	13,200	12,500	12,500	12,760
사 삼	8,800	8,800	9,200	9,200	8,600	8,600	8,860
산 수 유	11,000	11,000	11,500	11,500	11,000	11,000	11,160
산 약	7,100	7,100	7,400	7,400	7,000	7,000	7,160
산 약 (생)	34,100	34,100	35,700	35,700	33,800	33,800	34,530
석 창 포	24,200	24,200	25,300	25,300	23,900	23,900	24,460
세 신							
소 엽	4,100	4,100	4,400	4,400	4,100	4,100	4,200
소 자							
시 호	24,200	24,200	25,300	25,300	23,900	23,900	24,460
연 교							
영 지 (자)	50,200	49,000	48,000	47,000	45,500	44,500	47,500
영 지 (재)	30,000	30,000	31,500	31,500	30,000	30,000	30,500
오 가 피	19,200	19,200	20,100	20,100	19,000	19,000	19,430
오 미 자	23,600	23,600	24,700	24,700	23,400	23,400	23,900
우 슬	15,900	15,900	16,700	16,700	15,800	15,800	16,130

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	5월	7월	9월	11월	평균
의 이 인	8,900	8,900	9,300	9,300	8,800	8,800	9,000
음 양 곽	69,300	69,300	72,600	72,600	68,900	68,900	70,260
작 약 (백)	10,100	10,100	10,500	10,500	10,000	10,000	10,200
죽 여	4,620	4,620	4,800	4,800	4,500	4,500	4,640
지 실	17,600	17,600	18,400	18,400	17,400	17,400	17,800
진 피	3,800	3,800	3,900	3,900	3,700	3,700	3,800
창 출	28,600	28,600	30,000	30,000	28,400	28,400	29,000
천 궁 (토)	16,500	16,500	17,200	17,200	16,300	16,300	16,660
천 궁 (일)	9,600	9,600	10,100	10,100	9,500	9,500	9,730
천 마	38,500	38,500	40,300	40,300	38,200	38,200	39,000
치 자	4,200	4,200	4,500	4,500	4,200	4,200	4,300
택 사	8,400	8,400	8,900	8,900	8,300	8,300	8,530
패 모							
하수오 (백)	14,300	14,300	14,900	14,900	14,100	14,100	14,430
향 부 자	4,800	4,800	5,000	5,000	4,700	4,700	4,830
현 삼	10,600	10,600	11,200	11,200	10,600	10,600	10,800
현 호 색							
형 개	4,400	4,400	4,600	4,600	4,400	4,400	4,460
황 금	15,400	15,400	16,100	16,100	15,200	15,200	15,560
황 기	15,900	15,900	16,700	16,700	15,800	15,800	16,130
황 정	7,300	7,300	7,700	7,700	7,200	7,200	7,400
후 박	6,200	6,200	6,600	6,600	6,200	6,200	6,330

2) 대구 한약재 도매시장 도매가격

2002년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
갈 근	1,680	1,630	1,600	1,540	1,660	1,720	1,660	1,830	1,930	1,970	2,100	2,250
감 국		5,000		7,000						9,000	9,600	9,800
강 활	10,890	10,160	10,640	11,410	13,320	12,160	12,620	12,220	11,650	9,270	7,800	6,400
건 강	4,450	4,840	5,630	6,600	6,400	7,500	7,630	6,400	7,580	6,150	4,200	3,900
건 지 황	4,870	4,100	6,300			3,030			4,130	4,760		
결 명 자	1,400	1,500	1,530	1,400	1,040	1,200			1,210	1,220	1,230	1,250
고 본	6,880	6,650		6,800	6,800	5,500				5,200	5,200	5,400
구 기 자	7,090	6,550	6,700	6,020	6,320	5,810	6,000	5,500	7,400	7,700	12,500	12,300
길 경	5,460	5,770	4,670	6,860	4,070	7,930	7,200	7,700	7,700	9,200	11,000	10,800
당 귀 (일)		4,000	3,790	3,600	3,800	3,000		3,000	2,800	2,550	2,500	2,400
당 귀 (토)	5,810	5,270	4,690	3,640	4,320	3,780	3,570	3,300	3,200	3,020	3,100	3,000
독 활	3,960	3,670	3,940	4,120	3,990	3,960	4,040	3,680	4,340	4,170	4,150	4,200
두 총	2,750	2,690	2,750	2,720	2,680	2,560	2,530	2,530	2,510	2,590	2,540	2,560
맥 문 동	5,000						4,500					
맥문동(거심)	7,220	6,840	5,990	6,200	8,450	8,680	8,180	8,000	7,820	8,030	7,950	8,050
목 과	1,210	1,120	980	1,210	1,300	1,190	1,190	1,040	1,130	1,210	1,100	1,100
목 단 피	4,000		5,100									
목 적												
목 통	930	910	790	850	900	900	900	900	900	910	900	900
반 하	19,500	20,880		21,000	21,450	16,600	22,500	17,460	20,000	19,000	17,200	17,000
방 풍 (식)	3,950	3,960	4,000	3,340	4,200	2,620	2,600	1,940	2,400	1,830	1,920	2,000

대구 한약재 도매시장

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
방 품 (원)												
백 복 령	11,780	11,630	10,510	12,310	12,400	12,200	12,310	12,400	12,680	12,730	12,910	12,950
백 복 신		9,500		9,300		9,300	9,300	10,000	8,800	10,500	9,800	9,000
백 지	4,660	4,900	4,400	4,210	4,260	4,110	4,130	4,000	3,930	3,810	2,910	2,500
백 출	9,830	8,850	9,180	10,320	11,040	10,000	12,310	11,450	14,560	13,890	13,920	13,820
복 분 자	3,100		3,200	3,300	3,100	3,000	3,370	3,340		3,320	3,410	3,300
사 삼	5,250	6,420	5,930	5,830	4,640	5,760	5,700	5,750	5,600	5,160	4,810	4,740
산 수 유	8,800	8,150	9,000	7,400	7,350	8,300	8,210	7,650	7,200	8,800	9,400	7,800
산 약 (산)			35,000	31,000								28,000
산 약 (생)	7,780	8,550	8,070	8,530	11,540	13,280	12,800	12,610	9,250	8,600	6,780	8,620
석 창 포												
세 신									8,000			
소 업	1,060	990	1,090	910	1,060	1,060	1,150	1,190	1,050	1,090	1,070	1,090
소 자												
시 호		12,200	12,500	12,650	12,880	12,130	13,010	12,910	12,850	13,000	13,250	13,800
연 교			8,000						6,000	5,900	6,000	
영 지	36,000	24,730			27,500		36,000	28,300	29,100	30,000	30,000	28,000
오 가 피	14,570	15,840	15,350	12,590	9,790	15,400	25,000	26,920	28,240	28,500	24,200	25,000
오 미 자	18,690	16,560	20,000	17,550	16,880	17,010				22,100	23,100	21,800
우 슬	3,420	3,490	3,460	3,570	3,360	3,270	3,240	3,160	3,180	3,140	3,050	3,080
음 양 광					16,000	16,200	11,000	10,700	10,500	11,000	11,200	11,500

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
의 이 인	3,200	3,200	3,200		3,170	3,200		2,850	2,840	2,790	2,740	2,620
작 약 (백)	4,950	4,740	4,880	3,830	4,070	5,010	4,920	4,950	4,720	4,620	4,870	5,490
죽 여		3,500	3,300	3,140	3,000		2,800	2,700	2,750	2,800	2,750	2,800
지 모	2,800	2,800		2,100				2,600		2,700		
지 실	9,250	7,090	5,540	9,140	7,150	8,520	7,450	7,920	7,180	7,820	7,990	8,050
진 피	540	550	550	500	530	550	550	530	550	570	550	550
창 출	7,860							9,800	9,200	10,000	11,920	12,050
천 궁 (일)	4,170	4,210	4,030	3,990	3,340	3,450	3,470	3,320	3,150	3,190	3,310	3,280
천 궁 (토)		15,500		12,000	13,530	18,000				11,800	12,100	11,900
천 마	38,840	37,880	36,550	36,260	34,910	35,080	34,600	35,200	34,100	28,900	27,500	27,400
치 자	2,490	2,080	2,240	2,200	2,480	2,440		1,850	2,140	2,620	2,740	3,200
택 사	2,770	3,280	3,260	3,110	2,760	2,770	2,800	2,830	2,710	2,750	2,490	2,410
패 모									20,000	21,300		
하 수 오 (백)	4,480	5,850	5,200	3,760	3,520	4,410	3,840	3,780	3,290	3,520	3,440	3,170
향 부 자	2,040	1,940	2,070	1,750	1,720	2,200	2,180	2,040	2,400	2,150	2,080	1,740
현 삼	3,600		3,650	3,700				3,650	3,500	3,600	2,200	2,100
현 호 색	12,500			14,600	14,500		12,100	11,500	11,000		9,600	10,500
형 개	1,300	1,300	1,320	1,400			1,350	1,180	1,210	1,180	1,150	1,180
황 금	5,350	5,040	5,000	5,000	5,350	5,470	5,350	5,000	5,200	5,580	6,130	6,200
황 기	8,770	9,240	8,640	10,470	8,120	8,410	6,370	6,740	6,280	5,370	5,850	5,700
황 정	6,600	6,200	6,500	5,820	6,740	6,750	6,630	6,590	6,740	6,620	6,700	6,740
후 박	3,420	3,370	3,170	3,240	3,240	3,200	2,750	2,580	2,690	2,700	2,630	2,720

2003년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
갈 근	1,920	1,910	1,900	1,950	2,200	2,220	2,200	2,240	2,340	2,380	2,380	2,290	2,161
감 국											10,510	11,630	11,070
강 활	5,400	5,700	6,000	6,200	6,900	6,770	6,410	6,360	5,590	5,330	5,930	4,430	5,918
건 강	3,810	3,700	4,160	4,490	4,300	4,170	3,950	3,990	3,750	4,040	4,020	4,200	4,048
건 지 황	5,450		5,200	4,300	5,200			3,800	3,910	5,800	8,600	7,500	5,529
결 명 자	1,460	1,800	1,400	1,600		1,500	1,600			1,800	1,800	2,020	1,664
고 본	4,200	4,070	3,900	3,950	5,300	4,300			4,200	4,840	5,310		4,452
구 기 자	11,570	10,800	11,800	11,100	12,100	12,000		11,070	11,260	16,040	14,020	14,580	12,395
길 경	9,340	9,870	9,520	9,700	9,500	8,500	9,420	9,690	8,570	8,110	7,000	6,520	8,812
당 귀 (일)	2,300	2,200		2,300	2,300		2,500	2,500	2,500	3,690	4,200	4,100	2,859
당 귀 (토)	2,950	2,850	2,750	2,600	2,710	3,100	3,200	3,070	3,150	4,130	5,200	5,520	3,436
독 활	4,150	4,180	4,800	5,200	7,320	7,300		7,640	7,070	5,950	4,980	5,170	5,796
두 총	2,540	2,510	2,530	2,500	2,430	2,510	2,440	2,280	2,260	2,250	2,300	2,280	2,403
맥 문 동			10,300	11,000	10,500	10,500	9,000		10,000	11,500			10,400
맥문동(거심)	7,980	8,240	8,210	13,200	13,520	13,650	13,500	13,650	13,460	14,450	13,550	14,290	12,308
목 과	1,040	1,080	1,040	1,050	1,310	1,100		1,240	1,090	1,280	1,700	1,580	1,228
목 단 피				5,000						6,830			5,915
목 적		1,600		1,700							2,000		1,767
목 통	930	910	910	920	900		1,630	1,560	1,700	1,370	1,490	1,550	1,261
반 하	17,000		16,300	16,000	16,500	16,500	17,310	17,000	18,650		20,000	21,000	17,626
방 풍 (식)	2,180	2,050	1,800	1,710	1,850	2,650	2,760	2,650	2,790	3,320	3,930	5,710	2,783

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
방 풍 (원)	8,000			9,000						10,000	10,000	8,830	9,166
백 부 령	12,800	12,850	12,710	12,900	13,100	12,710	13,580	13,450	13,070	12,980	13,390	11,060	12,883
백 부 신	9,000			9,300	9,500	10,500	10,500	9,500	8,500				9,543
백 지	2,570	2,380	2,300	2,210	2,300	2,700	2,700	2,090	2,640	3,120	3,520	3,630	2,680
백 출	11,800	12,300	11,900	11,310	11,500	11,100	11,500	11,700	11,320	12,000	11,590	10,770	11,566
복 분 자	3,200	3,150		3,200	2,900	3,400	3,720	4,600	4,930	5,000		5,300	3,940
사 삼	4,760	4,910	4,850	5,100	7,100	6,460	5,770	5,700	5,560	5,110	5,130	4,820	5,439
산 수 유	6,840	5,970	5,400	5,600	5,300	4,880	4,580	7,470	13,000	14,450	14,240	17,460	8,766
산 약 (산)		28,000		19,500	19,000					17,000	10,000		18,700
산 약 (생)	8,450	7,950	7,150	6,500	6,200	5,960	5,250	5,010	5,090	5,220	6,140	5,560	6,207
석 창 포			24,000										24,000
세 신		8,000		7,500				7,500	7,500	7,500			7,600
소 엽	1,080	1,070	1,030	1,080	1,150	1,250	1,280	1,300	1,540	2,340	2,220	2,000	1,445
소 자							4,000			4,100	4,200		4,100
시 호	14,000	13,500		14,100			13,500	15,000	14,780		15,000		14,269
연 교		5,500		6,000						5,000		5,300	5,450
영 지	28,000		28,000		27,000		23,230	23,000	22,000	21,420		23,500	24,519
오 가 피	24,300	22,500	23,000	22,100	23,400	24,000	25,000	24,000	21,000	21,150	22,520	18,000	22,581
오 미 자	18,600	20,800	20,300	22,000	19,300		19,830	15,710		21,370	19,980	14,390	19,228
우 슬	2,950	2,870	2,710	2,750	2,740	3,140	3,150	2,920	3,150	3,300	3,610	3,670	3,080
음 양 광		11,500		11,000	9,500	11,610	9,490	9,000	9,000			8,690	9,974

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
의 이 인	2,620	2,600	2,450	2,500	2,650	2,750	2,700	2,720	2,720	3,700			2,741
작 약 (백)	5,470	4,810	5,350	4,910	4,750	4,500	4,370	4,730	4,550	5,750	5,820	4,320	4,944
죽 여	2,800	2,800		2,800				2,830	2,770	3,020	3,040	3,600	2,958
지 모			2,700	2,600						3,200			2,833
지 실	8,600	8,750	8,400	8,040	7,340	6,330	5,840	8,410	7,720	4,040	7,300	7,550	7,360
진 피	550	550	600	590	630	610	610		600	610	590	620	596
창 출	11,800	11,300	10,300			12,240	9,400	9,550	10,900	11,100	12,000	12,650	11,124
천 궁 (일)	3,280	3,190	2,910	3,040	3,400	3,860	3,670	3,740	3,840	4,110	4,000	3,550	3,549
천 궁 (토)	12,000		7,900		6,000	9,000					9,000	5,880	8,297
천 마	24,300	21,700	18,300	16,500	16,000	15,700	15,400	15,400	15,500		15,260	14,780	17,167
치 자	2,750	3,890	2,300	3,750	2,140	4,000		3,200	2,840	3,330	3,350		3,155
택 사	2,340	2,270	2,400	2,350	2,500	2,780	2,440	2,110	2,680	3,340	3,300	3,380	2,658
패 모					28,000	25,000							26,500
하 수 오 (백)	3,860	3,140	2,100	2,040	2,350			4,300	3,440	3,500	4,950	4,820	3,450
향 부 자	1,820	1,590	1,380	1,560	1,520	1,750	1,530	1,690	1,770	2,340	2,960	3,100	1,918
현 삼	1,950	2,040	1,700	1,900	2,250	2,500		2,450	2,800	2,500			2,232
현 호 색		10,500	10,000		10,500	10,000	11,000	10,330	11,000				10,476
형 개	1,140	1,180	1,190	1,230	1,200	1,260	1,300	1,250	1,460	1,600	1,900	1,900	1,384
황 금	6,350	6,410	6,200	6,350	6,500	8,190	7,150	7,820	9,210	8,800	8,900	9,500	7,615
황 기	5,910	5,840	5,400	5,900	7,200	7,000	7,000	7,000	7,330	7,770	7,620	9,790	6,980
황 정	6,740	7,050	6,890	6,950	6,800					6,700	6,920		6,864
후 박	2,710	2,940	2,900	3,100	3,210	2,960	3,200	3,040	2,940	2,980	2,850	2,560	2,949

2004년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
갈 근	2,100	2,000	1,900	1,900	1,900	1,700	1,800	1,800	1,900	2,000	2,100	2,100
감 국	12,500										12,200	
강 활	4,100	3,600	3,300	3,600	3,500	3,600	3,600	4,200	3,900	4,600	4,300	4,600
건 강	5,500	5,200	6,300	6,100	5,700	6,200	6,100	6,200	5,600	6,000	6,800	8,200
건 지 황		9,500	9,000	9,500				9,500		11,000	7,000	13,200
결 명 자	2,000	2,000	2,200	2,000	2,000	1,200		2,500	2,300	2,500	2,600	2,900
고 본	5,200	5,000	4,900	4,300	4,700				4,700	4,800	5,000	5,300
구 기 자	15,000	14,900	15,600	15,800	14,500	14,000	12,000	15,700	15,300	16,500	18,000	17,000
길 경	5,800	6,500	6,300	5,000	5,500	6,000	6,000	5,700	5,300	5,500	6,700	6,600
당 귀 (일)	4,100	4,400	4,500	4,400	4,300	4,100		4,900		5,400	6,100	4,800
당 귀 (토)	5,600	5,200	5,200	4,900	4,400	4,100	4,100	4,500	4,400	4,300	4,600	4,400
독 활	5,000	4,900	5,100	5,000	5,000	5,000	4,400		5,200	4,700	5,200	5,000
두 총	2,100	2,200	2,100	2,000	1,900	1,700	1,700	1,900	1,900	1,600	1,600	1,600
맥 문 동		10,600					7,100				7,500	
맥문동(거심)	15,500	12,800	12,700	14,000	13,100	11,400	10,900	10,400	11,000	11,000	11,400	10,500
목 과	1,600	1,500	1,300	1,400	1,400		1,400	1,400	1,300	1,300	1,600	1,700
목 단 피				5,600							4,000	6,000
목 적		1,700							1,600			
목 통	1,400	1,000	900	900	900	800	900	900	900	900	900	900
반 하	18,000		19,000	18,000	18,000	20,000	18,600	18,100	17,100	19,700		20,000
방 풍 (식)	4,100	4,400	3,900	3,600	3,600	3,400	3,500	3,500		3,500	3,600	3,500
방 풍 (원)	8,300	8,500			9,000				8,000	8,000		8,500

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
백 부 령	12,400	12,800	11,600	12,600	12,500	12,400	8,000	10,200	11,700	11,900	11,800	9,600
백 부 신			10,000			10,000		11,700		10,300	10,500	10,000
백 지	3,200	3,200	2,800	2,000	2,600	2,600	2,600	2,800	3,000	2,900	3,100	3,100
백 출	11,000	10,000	10,500	10,300	10,500	11,000	10,000	10,500	10,700	11,000	11,000	9,500
복 분 자		4,900	4,900			5,000	6,100	7,400	7,200	6,500		
사 삼	4,700	4,600	4,400	4,200	4,000	4,000		4,100	4,000	3,800	3,800	3,700
산 수 유	15,500	9,500	7,500	9,500	11,400	8,200	8,600	11,400	9,200	11,300	8,400	6,000
산 약 (산)	18,000	17,300		16,500	21,000	15,600	21,000	22,000	21,000	21,300	21,300	22,000
산 약 (생)	4,900	4,900	4,800	6,300	4,600	6,400	5,300	4,900	4,300	4,800	6,100	5,000
석 창 포			19,000							17,500		
세 신				8,800								
소 엽	2,200	1,900	1,900	1,700	1,500	1,400	1,400	1,900	2,400	2,200	1,900	2,300
소 자											4,000	
시 호	15,500	12,100	12,000	13,000	12,500	13,000		13,700	13,300		13,800	
연 교		4,700	5,000			5,000				6,000	5,500	6,500
영 지	24,000	24,000	24,000		22,800		22,100	23,300	22,000	18,200	18,300	23,000
오 가 피	8,000	6,000	8,900	9,700	12,800	14,000		13,000	10,000	12,000	11,200	
오 미 자	16,400	15,100	20,300	18,100	16,000		23,500			16,700	19,000	17,100
우 슬	3,800	3,700	3,500	3,700	3,800	3,800	3,900	3,800	4,200	4,300	4,100	4,000
음 양 광		9,000	8,000				7,000		9,000	7,500		
의 이 인				5,100	6,300	5,000	5,100					

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
작 약 (백)	4,500	5,700	4,900	5,400	5,200	5,000	4,300	3,900	5,100	5,600	4,800	5,200
죽 여		3,700	4,000	4,100	4,000	3,100					3,500	3,500
지 모	3,000		3,500	3,400			3,300		2,000	4,000		3,800
지 실	8,400	7,200	7,700	5,500	6,600	5,400	6,700	5,800	5,100	4,700	2,700	
진 피	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	700	600
창 출		9,000		9,200	8,500	9,000		9,500	12,000	11,000	10,500	10,000
천 궁 (일)	3,400	3,500	3,500	3,400	2,900	2,800	3,000	3,200	3,400	3,400	3,400	3,100
천 궁 (토)	5,300	4,500	6,000	4,200		5,500	5,500	4,500	5,700	6,000	6,200	6,500
천 마	14,800	14,400	13,800	12,700	12,200	14,300	14,600	13,800		17,000	16,500	16,500
치 자		4,200	4,200			4,300	2,600	2,000	3,500	1,800	4,900	4,300
택 사	3,500	3,500	3,300	2,800	3,200	3,200	3,800	5,700	4,600	4,700	3,900	3,800
패 모												
하 수 오 (백)	3,500	4,100	4,000	3,900	4,100	3,900	3,600	3,900	3,200	3,800	3,400	4,100
향 부 자	3,000	2,900	2,800	2,700	2,800	2,700	2,600	2,700	2,400	2,300	2,100	1,900
현 삼		2,600	2,300	2,300	2,500	2,500	2,900		2,900	3,000	2,800	2,300
현 호 색		8,500	10,000		10,000	9,500	8,500					8,500
형 개	1,900	1,900	1,900	1,800	1,800	1,800	1,800	2,200	2,800	2,800	2,800	2,900
황 금		10,000	9,400	9,300	9,600	9,800		12,000	12,500	12,100		12,400
황 기	12,000	12,900	8,200	10,600	14,200	8,400	8,000	8,800	9,400	9,500	9,600	9,800
황 정	6,700	4,800	6,300	6,800	4,300	6,400	6,400	6,300	6,200	6,300	6,300	6,100
후 박	3,000	3,100	3,000	3,000	2,900	2,600	2,700	2,900	3,000	2,900	2,800	2,700

2005년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
갈 근	1,900	1,900	2,100	2,100	2,200	2,100	2,400	2,300	2,300	2,200	2,000	2,000
감 국	11,700	11,500	11,900		13,000		12,000	12,000			15,400	
강 활	4,000	4,100	4,700	4,700	4,300	4,800	4,700	4,600	5,500	5,500	6,300	7,100
건 강	6,300	8,000			12,000		11,000	10,800	9,000	9,500	7,500	5,800
건 지 황				8,000	9,000	10,000	10,000		12,000		8,500	
결 명 자	3,200	2,900	3,200	3,200	3,400	3,400		3,100	3,300	2,600	2,400	2,500
고 본	4,800	5,200	5,000	5,000	5,000	5,000	4,600	5,000	5,100	5,400		6,800
구 기 자	17,000	16,600	16,200	16,700	16,800	17,400	17,500	16,400	14,400	15,000	15,900	15,100
길 경	6,300	6,000	6,500	6,400	6,200	6,500	7,000	6,900	7,000	6,800	6,600	6,400
당 귀 (일)	4,300	5,200		7,300	7,700			7,600	8,000	7,400	6,500	6,500
당 귀 (토)	3,900	4,500	4,600	5,100	5,300	4,900	5,000	6,100	6,900	6,700	6,100	5,300
독 활	4,900	4,700	4,800	4,600	4,700	4,700	4,500	4,700	4,600	4,500	4,600	4,100
두 총	1,700	1,600	1,700	1,700	1,800	1,700	1,650	1,800	1,750	1,700	1,700	1,700
맥 문 동		6,500	6,500							6,500	6,500	6,500
맥문동(거심)	10,500	10,600	8,700	8,800	8,900	8,600	8,600	8,300	8,100	8,500	8,500	8,800
목 과	1,600	1,200	1,600	1,500	1,900	1,700	1,500	1,600	1,600	1,600	1,300	1,300
목 단 피				8,000	7,000							
목 적												
목 통	900	1,000	900	900	900	1,000	850	1,000	1,100	1,100	1,100	1,100
반 하	21,100	25,000	25,100	24,000			20,800	21,000	20,700	20,700	19,600	20,500
방 풍 (식)	3,600	3,400	3,400	3,500	3,400	3,300	3,300	3,000	3,100	3,600	3,300	3,400
방 풍 (원)	8,500		8,500			8,500					9,000	

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
백 복 령	10,500	11,900	11,900	11,200	11,400	11,300	12,000	12,100	13,400	12,000	12,500	13,200
백 복 신	10,000	10,200		10,500	10,500	10,500				10,500	12,000	10,400
백 지	3,400	3,400	3,100	3,600	3,500	3,600	3,000	3,400	4,000	4,000	3,300	4,300
백 출	9,300	9,000	9,300	9,500	9,400	9,800	11,200	10,200	11,100	11,500	11,700	11,300
복 분 자	10,500	10,000	9,300			7,000	8,000	8,100		8,000		7,800
사 삼	3,700	3,800	3,700	3,500	3,700	2,300	2,200	3,400	3,300	3,400	3,300	3,200
산 수 유	5,200	5,800	5,500	5,700	5,700	5,500	5,000	5,300	5,300	5,400	7,000	6,200
산 약 (산)	20,200	22,300	19,700	17,500		18,400	21,000	23,000	18,600	20,000	25,000	20,700
산 약 (생)	4,800	5,400	5,500	6,100	7,000	7,400	8,000	8,500	8,100	8,600	8,000	8,900
세 신				9,000		8,500				9,200	10,000	9,100
소 엽	1,900	2,100	1,900	1,800	1,900	2,000	1,700	1,800	1,700	1,800	1,800	1,700
소 자												5,000
시 호	11,700	11,500	14,000	14,100	14,000	13,600	13,600		14,000	14,000	13,600	13,600
연 교			6,500	6,600			7,000		6,700	5,600		
영 지			17,000	21,000		22,000	23,000					
오 가 피	5,100	6,700	6,700	6,200	5,900	6,000	6,200	6,200	6,300	6,200	5,900	6,000
오 미 자	16,000	19,000	16,000	17,000	18,400	20,000	17,400	19,300	19,700	18,000	18,200	18,000
우 슬	4,300	4,200	4,300	4,500	4,600	5,000	4,800		4,400	4,600	4,700	4,600
음 양 광					8,500				12,000			
의 이 인	3,300	3,300	3,300	3,400	3,300		3,400	3,400	3,400	3,400	5,100	5,700

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
작 약 (백)	5,700	5,800	5,100	6,200	6,600	4,700	4,600	5,300	5,800	5,700	6,200	5,600
죽 여	3,600	3,600	3,600	3,600	3,300				3,600		3,500	
지 모	3,700		7,500	3,800		4,100						
지 실	9,000	7,300	8,500	7,500	9,300	8,700	8,300	8,500	7,100	7,000	8,700	9,000
진 피	650	700	700	600	600	600	600	600	600	630	630	650
창 출	9,200	8,600	9,300	8,700	9,000	8,500	9,800	9,500	10,000	10,000	11,000	11,000
천 궁 (일)	3,100	3,400	3,200	3,500	4,100	4,000	3,800	4,200	4,800	5,100	5,500	5,700
천 궁 (토)	5,500			5,400	5,700	5,200	4,600		5,400	5,900	7,300	8,000
천 마	17,300	19,000	17,700	17,500	18,000	27,100	27,800	39,100		32,100		28,400
치 자		4,600	4,800	3,200	4,300	3,800		5,500	5,000	4,300	5,300	5,400
택 사	3,200	2,900	3,200	3,300	3,300	3,400	3,200	3,400	3,100	2,800	3,100	2,900
패 모												
하 수 오 (백)	4,300	3,500	3,900	4,200	3,900	3,400	4,100	3,100	3,700	3,600	4,200	5,500
향 부 자	2,100	2,100	2,300	3,100	3,300	3,100	3,000	3,500	2,500	2,700	2,400	2,600
현 삼	3,000		3,000		3,000			3,000		3,000	3,000	3,100
현 호 색	8,500	8,500							12,800			
형 개	3,300	3,400	4,700	4,700	4,900	4,800	4,000		2,500	2,700	2,800	2,900
황 금	13,000	14,100	10,500	11,200	12,700	15,000	15,400	15,000		15,000	15,400	16,400
황 기	10,100	10,300	10,500	10,500	10,900	10,600	11,000	10,800	10,700	10,700	10,400	10,000
황 정		5,800			5,100	5,700		5,800	5,200	5,500	5,500	5,300
후 박	2,800	2,700	2,800	2,800	2,800	2,800		2,700	2,600	2,600	2,600	2,600

2006년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
갈 근	2,040	2,080	2,040	2,100	2,080	2,030	2,120	2,000	2,030	2,040	2,090	2,030
감 국			12,000	14,000							13,850	11,000
강 활	8,000	7,570	7,780	7,910	6,880	7,060	6,350	7,080	6,800	6,780	6,550	6,720
건 강	6,280	6,200	6,320	5,930	6,400	6,100	6,000	6,000	6,000	5,700	4,800	
건 지 황	8,250			11,500	11,390	10,300				10,300		
결 명 자	2,430	2,500	2,890	3,510	4,030	3,000	3,610	3,500	3,400	3,310	2,910	2,530
고 본	6,620	6,600	6,700	6,700	6,980	6,750	7,000	6,730		7,500	8,540	8,700
구 기 자	15,420	15,580	15,290	15,060	15,530	15,010	15,040	15,410	12,140	10,830	11,610	11,180
길 경	6,420	6,400	7,660	6,240	6,400	6,600	6,840	7,970	7,400	6,890	7,800	7,840
당 귀 (일)	7,000	6,290	7,330	7,300	7,300	7,130	7,060	7,050	8,500	8,500	7,200	6,620
당 귀 (토)	5,330	5,390	5,590	5,650	5,620	5,680	6,000	6,940	7,380	6,990	6,450	5,850
독 활	4,210	3,820	4,600	4,540	4,300	4,610	4,700	4,650	4,800	4,700	4,780	4,550
두 총	1,680	1,680	1,700	1,660	1,680	1,640	2,060	1,800	1,710	1,680	1,660	1,710
맥 문 동					8,600	8,370						
맥문동(거심)	8,770	8,510	8,260	11,210	13,640	12,400	11,720	13,000	13,000	12,980	14,640	14,680
목 과	1,230	1,210	1,270	1,200	1,100	1,270	1,210	1,210	1,300	1,290	1,460	1,640
목 단 피	8,500		9,000								8,380	7,500
목 적												
목 통	1,010	1,040	1,100	1,100	1,100	1,220	1,300	1,300	1,300			
반 하	20,000	18,810	19,620	20,460	20,000	20,000	19,500	18,660	20,230	20,140	18,300	20,000
방 풍 (식)	4,250	4,070	4,170	3,990	4,400	3,930	3,200	3,300	4,170	4,190	4,800	3,860
방 풍 (원)	7,000	6,660	6,500	6,500	6,000	6,500			6,000	5,070		

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
백 복 령	13,810	13,610	13,670	13,960	14,660	14,730	15,030	14,850	15,000	15,120	16,330	15,480
백 복 신		11,500			13,000	13,000					13,000	
백 지	4,540	5,860	5,410	4,120	4,780	3,350	4,950	4,550	5,400	5,640	5,800	4,360
백 출	11,840	12,160	8,230	11,970	12,000	11,300	12,000	12,000	12,000	10,160	10,980	12,240
복 분 자				7,500		7,970	7,860	7,350	7,760	7,200	7,600	
사 삼	3,140	2,950	3,050	3,260	3,080	3,120	3,200	3,200	3,200	3,370	3,200	3,300
산 수 유	5,870	6,170	6,360	6,380	6,790	7,530	7,120	7,100	6,600	6,590	7,960	8,250
산 약 (산)	20,000	20,500	23,660	23,030	25,150	22,660				20,000	21,350	20,000
산 약 (생)	8,880	8,700	9,670	10,200	12,490	13,800	13,000	14,300	13,400	12,000	10,720	10,820
석 창 포					15,000				12,000			
세 신												
소 엽	1,760	1.8	1,820	1,930	1,800	1,730	1,850	2,040	1,930	2,170	2,270	2,250
소 자			5,190			4,500						5,000
시 호	14,040	15,720	16,460	16,580	16,000						21,800	22,410
연 교	5,500		5,000					5,800	6,000	8,500	9,500	10,300
영 지												50,000
오 가 피	6,250	6,020	5,940	5,630	5,830	5,500	5,500	5,550	5,800	5,700	6,320	6,130
오 미 자	18,040	18,600	17,800	16,240	17,410	20,280	18,730	20,000	19,670	19,320	19,030	18,780
우 슬	3,990	4,460	4,360	3,680	4,500	4,140	4,500	4,100	4,420	4,170	3,120	3,270
음 양 광								14,000	14,000	15,340	15,000	13,000
의 이 인		4,400	5,280	5,410	5,460	5,310	5,500	7,800			5,800	5,780

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
작 약 (백)	5,040	6,290	5,310	5,680	5,460	5,830	5,610	5,590	5,890	4,480	4,560	4,720
죽 여	3,550		3,560	3,600	3,500	3,500	3,450	3,600	3,500		3,560	
지 모						6,620	6,000	6,000	6,000	6,700		
지 실	5,700	8,090	7,500	7,460	8,320	7,850	8,310	6,580	8,400	7,000	8,200	8,150
진 피	620	620	650	650	660	630	620	630	650	650	650	630
창 출	10,290	10,600	10,860	9,540		8,800	11,000		8,860		8,800	10,800
천 궁 (일)	5,820	5,910	5,840	5,860	5,270	4,960	5,260	5,610	5,530	4,750	4,160	4,890
천 궁 (토)		7,090	8,850	8,450	8,480	9,800		9,500		9,500	8,000	7,500
천 마	29,430		25,660	26,000	30,000	33,130		34,500	28,000			34,390
치 자	6,200	5,800		5,840	5,320	5,800	4,500	4,970	5,700	4,130	4,870	5,550
택 사	2,870	3,210	3,550	3,440	3,400	3,300		3,500	3,480	3,410	3,370	3,700
패 모												
하 수 오 (백)	5,730	5,150	4,780	6,240	5,800	5,740	6,480	6,500	6,460	6,640	6,480	6,420
향 부 자	2,620	2,580	2,580	2,830	3,150	2,740	2,710	2,630	2,970	2,770	2,800	2,340
현 삼	3,280	3,470		3,500		4,800	4,860	4,800	4,860		5,500	5,700
현 호 색				14,000		14,000	15,600	15,800	17,500			
형 개	2,930	3,000	3,050	3,300		3,300		2,800	2,000	2,240	1,900	1,880
황 금	14,290	15,000	16,660	16,000	16,200	16,340	16,300	16,720	14,170	15,150	13,590	10,000
황 기	9,720	9,930	9,890	9,870	9,960	9,990	9,470	9,760	9,910	9,670	8,830	8,400
황 정	4,310			4,500			4,390	3,210	4,940	5,390	5,060	4,250
후 박	2,660	2,700	2,700	2,610	2,520	2,630	2,650	2,700	2,700	2,620	2,870	3,000

2007년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
갈 근	2,220	2,220	2,230	1,980	2,050	2,230	2,240	2,230	2,260	2,200	2,200	2,370
감 국	10,000	9,500	11,000								9,500	8,500
강 활	6,800	6,520	6,550	6,730	6,800	7,230	6,750	6,800	6,620	6,530	5,910	5,640
건 강	6,300	7,240		7,350	7,230	7,000	7,000				5,400	5,230
건 지 황		12,500		9,810		11,500	12,000		10,600		12,000	11,000
결 명 자			2,250	2,300	2,310	2,330		2,200	2,200	1,570	1,510	1,460
고 본	8,500		11,830	11,500	9,500	11,500		10,000	10,190	10,000	9,250	9,240
구 기 자	10,720	10,570	10,530	12,060	11,770	10,960	11,000	10,700	10,660	13,130	19,080	20,030
길 경	6,030	6,230	7,330	7,430	7,170	5,410	10,680	10,500	8,340	7,150	7,550	7,360
당 귀 (일)	6,600	6,830	5,770	6,080	5,480		4,900		5,210	5,200	4,820	4,680
당 귀 (토)	5,800	6,240	6,640	6,580	6,530	6,480	6,560	6,540	6,370	6,040	5,240	5,000
독 활	4,680	4,670	4,730	4,710	4,830	5,860	5,940	6,230	6,630	5,750	5,130	4,340
두 총	1,690	1,860	1,660	1,760	1,570	1,600	1,480	1,560	1,350	1,510	1,560	1,400
맥 문 동	6,000				8,760	8,200				7,720		
맥문동(거심)	15,000	15,330	13,110	13,860	14,860	14,010	13,890	14,060	13,780	13,620	13,860	13,520
목 과	1,620	1,500	1,320	1,400	1,400	1,360	1,400	1,400	1,430	1,400	1,390	1,200
목 단 피			9,470							8,500	10,000	
목 적												
목 통	1,300	1,300	1,280	1,300	1,280	1,300	1,300	1,300	1,230	1,070	1,200	1,200
반 하	20,000	20,170	20,500	21,330	19,920	21,000	20,340	20,570	22,000	20,750	20,670	21,040
방 풍 (식)	3,690	3,580	3,210	3,460	3,700	4,000	3,690	3,650	3,760	3,370	3,200	3,050
방 풍 (원)		6,810	7,500	7,500					6,500			

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
백 복 령	15,810	15,840	15,370	15,400	15,440	15,480	15,190	15,270	15,910	15,610	15,920	15,480
백 복 신	14,000	14,000			13,000					13,000		13,000
백 지	4,000	4,170	4,420	4,400	4,400	4,400	4,300	4,300	3,190	4,130	3,870	3,450
백 출	11,980	12,080	12,100	11,330	11,870	11,720	12,000	12,000	11,940	13,110	13,280	13,020
복 분 자		7,000					5,540		5,400			5,500
사 삼	3,750	3,960	3,890	3,750	3,730	3,960	3,980	3,160	4,350	4,000	4,150	5,500
산 수 유	8,850	8,350	6,960	6,740	8,920	6,130	6,090	6,220	7,630	6,290	9,630	10,070
산 약 (산)	27,920	31,000	29,710	32,000	27,500	29,430		27,000	30,000			30,000
산 약 (생)	8,220	7,370	9,330	8,470	8,120	7,400	7,100	6,550	6,910	6,240	6,000	4,890
석 창 포			12,000	11,290		9,510			10,000	10,000		10,000
세 신	12,000			8,000		7,640	8,000				8,820	
소 엽	2,400	1,96	2,170	1,810	2,590	1,700	1,730	2,290	2,210	2,000	2,010	1,120
소 자				5,220							4,950	
시 호	23,140	23,500		24,410	25,890	26,000	26,000		26,300	26,000	21,920	19,740
연 교							11,000	12,000	12,000	13,500	14,000	
영 지									25,000	38,000	26,000	38,000
오 가 피	6,020	5,850	5,750	5,840	5,800	5,800	6,000		6,000			7,000
오 미 자	18,410	18,300	17,640	17,180	19,420	19,360	19,080	18,660	20,150	19,370	20,350	20,070
우 슬	4,600	4,340	4,500	4,500	4,420	4,150	4,450	4,350	4,330	4,300		4,900
음 양 광		11,000					10,750	10,580		13,000	11,240	9,500
의 이 인	6,100	6,110	6,680	7,400	7,800	7,800			7,000	7,000	6,180	4,610

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
작 약 (백)	5,160	4,850	4,910	4,440	4,970	3,760	4,790	4,340	4,310	3,940	4,040	3,970
죽 여		3,500	3,500	3,500	3,500	3,400	3,500	3,400	3,400	3,400	3,380	3,400
지 모		8,000		5,000								
지 실	5,100	8,680		7,730	6,330	7,450	7,020	8,050	5,430	6,600	5,500	5,980
진 피	650	660	650	650	650	650	660	650	650	650	660	660
창 출	9,000	9,260	9,700	9,600	9,300		9,750		9,300	9,500	11,000	10,340
천 궁 (일)	4,920	5,210	5,270	5,250	5,280	5,300	5,430	5,440	5,540	5,310	5,310	5,270
천 궁 (토)		8,200		10,450		12,500				11,000		
천 마	32,920	31,350	30,630	32,300	31,000	32,400	27,000		25,000	23,600	26,650	28,000
치 자	5,800	5,000	5,000	4,850		5,000	5,900		3,800			3,850
택 사	5,760	5,730	5,660	5,580	5,180	5,270	5,440	5,410	5,360	5,310	5,260	5,280
패 모				9,000				15,000				
하 수 오 (백)	5,570	5,280	5,880	5,210	5,150	4,280	4,810	4,620	5,650	4,270	4,050	4,560
향 부 자	2,660	2,720	2,700	2,650	2,700	2,670	2,740	2,630	2,640	2,630	2,150	2,460
현 삼	6,000	6,000					5,600		5,300			
현 호 색												
형 개	1,980	2,040	2,000	2,080		2,000		1,800	1,950	1,900	1,820	1,800
황 금	7,980	8,790	8,100	8,310	7,610	9,600	8,930	9,000	10,400	7,330	8,840	6,360
황 기	7,920	7,370	7,680	7,680	7,740	7,400	7,540	7,210	7,250	7,310	7,230	7,120
황 정	4,570	4,000	4,100	5,500	5,330	5,130		5,300	5,630	4,800	4,670	4,800
후 박	2,950	2,580	2,920	3,580	3,170	3,280	2,680	2,580	2,740	2,660	2,730	2,700

2008년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
갈 근	2,330	2,280	2,300	2,320	2,200	2,260	2,210	2,360	2,310	2,460	2,440	2,240
감 국	8,800		8,900	9,000						8,000	9,950	6,460
강 활	5,360	5,060	5,310	5,230	5,390	5,370		5,400	5,530	5,560	4,860	5,040
건 강	4,090	4,880	5,080	5,340	5,300	5,200	5,300	5,010	5,500	5,440	5,360	6,900
건 지 황	9,700		10,600	12,060	12,500	12,520	14,000	15,300	15,000			10,760
결 명 자		1,300	1,300	1,390	1,220	1,110	1,050	1,300	1,100	1,090	1,070	
고 본	7,500	8,070	8,000	7,840	8,000	8,000	7,290	8,000	8,000	8,000	8,150	7,500
구 기 자	19,670	18,570	22,910	23,680	23,000	19,220	20,120	18,000	17,140	18,770	19,580	19,050
길 경	5,870	6,820	5,780	5,970	6,310	6,420	6,370	7,000	7,970	6,630	7,650	7,390
당 귀 (일)	4,780	4,500	4,500	4,490	4,500	4,400			4,800	4,800		4,500
당 귀 (토)	4,460	4,580	4,710	4,980	4,740	4,710	4,890	5,250	5,300	5,260	5,180	4,650
독 활	4,750	4,300	5,160	4,680	4,610	4,900	4,900	4,330	4,900	4,900	4,630	4,500
두 총	1,530	1,430	1,560	1,700	1,650	1,540	1,610	1,550	1,510	1,550	1,600	1,630
맥 문 동							3,000					
맥문동(거심)	13,710	13,450	13,000	14,400	13,600	12,900	13,250	13,040	14,730	13,890	14,170	13,620
목 과	1,100	1,210	1,010	1,200	1,140	900	1,100	1,100	1,100	1,010	1,300	1,230
목 단 피			7,880	6,140			9,380			9,800	9,000	11,000
목 적												
목 통	1,270	1,200	1,200	1,200	1,230	1,280	1,300	1,300	1,300			
반 하	20,500	20,270	20,210	21,800	21,000	21,000	20,340	20,840	21,600	22,000	20,800	22,000
방 풍 (식)	3,360	3,620	2,940	3,970	4,210	4,030	4,070	4,380	4,000	4,300	4,050	4,230
방 풍 (원)			9,000					10,000				11,030

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
백 복 령	15,250	15,590	15,180	15,060	14,880	15,390	15,850	15,700	15,250	15,110	15,000	14,730
백 복 신			13,000		13,000	13,000	12,500		13,000			
백 지	3,120	3,230	2,760	3,620	2,880	3,190	3,160	3,340	3,340	3,350	3,220	2,900
백 출	12,970	12,830	12,960	12,570	12,650	12,720	14,500	14,420	14,780	14,900	15,040	15,030
복 분 자		5,500	5,500			5,480	6,130					
사 삼	6,100	6,810	6,270	6,850	7,670		7,450	7,130	6,670	6,500	5,250	5,450
산 수 유	9,070	9,540	8,760	9,620	9,210	9,120	11,250	10,000	10,340	10,400	7,500	6,560
산 약 (산)	26,700	25,450		29,000	26,000	24,000	25,000	19,340	22,970	25,000		24,780
산 약 (생)	4,830	4,590	4,910	6,260	7,270	6,390	8,040	7,000	7,300	6,510	6,610	5,320
석 창 포	9,750		10,000	10,700			12,000	12,000	12,000			12,000
세 신			8,500			11,000	7,540	8,500			8,410	8,340
소 엽	1,910	1,410	2,000	1,680	2,120	1,390	1,820	1,490	1,810	2,260	1,840	1,840
소 자			6,000									
시 호	20,000	20,000		23,000		23,500	23,000				20,000	17,900
연 교	14,500		13,000				13,000	11,500	10,000	8,200		
영 지	25,000											
오 가 피	6,410	6,010	5,000	6,000	6,100	6,500	6,040	6,310		7,000	5,500	5,220
오 미 자	19,900	18,200	18,900	18,420	20,000	14,630	20,000	22,000	21,320	20,900	19,010	16,830
우 슬	4,950	3,980	4,020	5,140	4,710	5,770	5,700	5,650	5,170	6,050	6,080	5,820
음 양 광		11,000			7,800	7,510	10,400	11,270	11,000		11,000	
의 이 인	4,260	4,160	4,200	4,090	4,030	4,000	4,000	4,000	3,970	4,000	3,840	3,570

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
작 약 (백)	4,390	3,500	4,740	4,070	4,090	3,990	4,720	3,900	4,290	4,620	4,340	4,020
죽 여	3,370	3,400	3,400	3,380	3,330	3,300	3,300	3,300	3,150	3,280	3,450	3,500
지 모	7,160		8,350			6,500			6,500	6,500	7,300	7,300
지 실		8,000	8,490	8,320		8,610	7,830	8,600	8,160	8,720	8,190	9,500
진 피	750	650	670	730	660	660	730	680	660	670	680	710
창 출	10,800	10,850	10,500	10,500	10,000	9,000	11,630		12,500	12,000	12,290	11,200
천 궁 (일)	5,630	7,210	7,460	7,800	7,830	9,340	10,220	9,800	9,700	8,450	7,050	7,090
천 궁 (토)	15,570	14,320		15,500	16,000	16,000	12,500				12,830	15,780
천 마	28,000		26,000	20,330	21,000	22,000	23,000	18,000				18,450
치 자	5,880	4,400	5,300		5,500	5,510		5,800				5,500
택 사	5,320	6,320	9,040	9,770	8,780	9,340	9,150	9,010	9,000	8,210	7,570	7,070
패 모												
하 수 오 (백)	4,520	4,690	4,720	4,760	5,390	4,860	3,930	5,710	4,880	4,690	3,770	5,340
향 부 자	2,250	2,300	2,300	2,280	2,350	2,400	2,390	2,350	2,300	2,180	1,840	2,290
현 삼	3,300	3,250	3,300		3,500					4,450		
현 호 색			23,000									
형 개	1,800	1,730	1,630	1,640	1,590	1,770	1,340	1,880	2,050	2,170	2,130	2,190
황 금	6,900	7,280	7,450	7,250	7,330	7,010	7,000	7,000	7,000	6,940	7,000	
황 기	7,600	7,800	7,730	8,850	8,880	8,850	8,530	8,410	9,090	8,940	9,180	9,060
황 정	5,500	4,800	5,270	5,370		5,070	5,200	5,000	5,120	4,500	5,300	4,800
후 박	2,670	3,520	3,600				3,460	3,610	3,700	3,700	3,030	3,470

2009년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
갈 근	2,340	2,380	2,360	2,080	2,320	2,360	2,400	2,240	2,340	2,460	2,520	2,620
감 국								12,000		13,500	13,500	12,500
강 활	4,520	4,900	5,140	5,260	4,430	4,470	5,730	6,830	5,260	6,800	7,310	8,400
건 강	7,500	7,600	7,600	7,600	7,550	7,430	7,500	7,400		8,230	7,850	
건 지 황	10,000		10,000		10,000	9,000	11,000	11,000	11,000	10,000		
결 명 자	1,070	1,020	1,240	1,260	1,300	1,300	1,370	1,260	1,340	1,240	1,400	1,400
고 본	6,870	5,860	6,000	5,400	5,470	5,500	5,300				6,200	7,500
구 기 자	18,280	19,100	18,560	17,550	17,180	17,290	16,830	16,440	14,720	14,190	16,910	16,630
길 경	6,940	6,980	6,850	6,900	6,870	6,460	6,870	6,880	6,890	6,890	7,390	7,790
당 귀 (일)	6,400	6,400	5,300	5,000	5,000			4,670	4,000	4,120	4,080	4,200
당 귀 (토)	4,370	4,570	4,650	4,640	4,630	4,660	4,610	4,610	4,440	4,320	4,550	4,620
독 활	4,520	4,500	4,230	4,400	4,700	4,220	4,200	4,200	4,600	4,100		4,660
두 총	1,520	1,670	1,590	1,800	1,650	1,560	1,690	1,670	1,950	1,910	1,810	1,800
맥 문 동				8,000								
맥문동(거심)	13,780	13,560	12,760	13,220	12,680	12,280	10,640	11,000	11,530	11,150	11,710	10,790
목 과	1,040	1,400	1,250	1,240	1,190	1,280	1,430	1,400	1,400	1,140	1,150	1,150
목 단 피	9,500		8,560		10,500	12,000	9,840		9,500		12,500	
목 적												
목 통	1,300	1,230	1,200	1,300	1,200	1,300	1,300	1,240	1,300	1,380		1,290
반 하	21,000	20,200	21,960			19,690	25,000	21,000	24,040	21,520	22,360	23,500
방 풍 (식)	4,180	4,160	4,500	4,320	4,390	4,270	4,320	4,390	4,520	4,090	4,300	4,200
방 풍 (원)	10,560	10,000	10,490					8,150	10,000			

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
백 복 령	14,750	15,040	14,690	14,740	14,970	15,090	13,990	15,490	15,550	15,050	14,970	14,920
백 복 신									12,500	12,500		12,500
백 지	2,870	3,370	3,070	3,520	3,430	3,430	3,460	3,390	3,460	4,500	4,430	4,060
백 출	15,020	14,670	14,730	14,490	14,190	14,430	14,500	14,570	14,500	14,470	14,550	14,930
복 분 자			7,200	7,400			7,800	7,800		7,760		8,000
사 삼	5,890	5,700	5,730	5,670	5,200	5,580		5,600	5,560	5,360	5,180	5,180
산 수 유	4,160	5,110	5,160	5,760	6,320	7,000	7,000	7,190	7,000	7,000	8,230	8,290
산 약 (산)		24,240		22,000		26,830	22,000		25,000	22,000	23,000	25,000
산 약 (생)	4,280	4,820	4,380	5,170	5,340	5,880	5,640	5,630	6,290	6,560	6,710	6,370
석 창 포			11,730	10,000	9,500	10,000			12,000		12,000	
세 신				8,500		11,000	9,090	8,500		10,000	8,500	9,000
소 엽	2,340	2,180	2,120	1,810	1,820	2,010	2,670	1,690	2,740	2,590	2,170	2,160
소 자		5,000								5,000		
시 호	15,000	15,000	15,000	15,000			17,330	18,000	17,000	17,450	16,520	14,560
연 교	7,500	8,000	7,000	8,000	8,000				7,500	7,670	8,500	
영 지												
오 가 피	5,850	6,020	6,640	5,240	6,000	6,990	6,420	7,620		8,760		7,750
오 미 자	17,640	16,610	14,780	14,540	14,430	16,840	17,170	12,680	16,730	12,670	12,230	12,770
우 슬	5,890	5,260	5,500	6,000	5,830	6,120	6,050	6,060	6,200	5,840	5,800	5,280
음 양 광				11,000	11,000		12,980	14,780	11,000	13,650	11,000	
의 이 인	3,410	2,810	2,870	2,870	2,920	2,970	2,800	2,830	2,860	3,260	3,450	3,500

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
작 약 (백)	3,850	4,270	3,970	4,510	4,590	4,790	4,460	4,860	4,250	5,060	5,220	4,280
죽 여	3,420	3,500	3,500		3,470			3,430	3,440	3,500	3,500	3,500
지 모			6,410			6,500			6,000	6,600		
지 실	10,850	10,390	10,680		10,450	10,510	11,500	10,800	10,860		11,770	11,250
진 피	750	750	760	750	750	760	760	740	750	850	980	1,000
창 출	9,930	12,000	9,000	12,000	11,190	12,000	12,500	11,750		11,940	12,000	
천 궁 (일)	7,170	7,390	7,900	8,070	8,240	8,230	7,980	7,460	6,870	5,920	5,070	4,840
천 궁 (토)	15,500	15,100	14,500	14,000	13,340	14,000					12,700	14,720
천 마		20,470		18,620	25,000	23,360	23,360	21,000		21,000	21,080	
치 자	4,340	4,190	5,380		5,500	6,400	5,400	6,000		5,600		5,700
택 사	5,310	4,220	4,390	4,410	4,120	4,290	4,100	4,200	4,100	3,910	3,710	3,800
패 모								9,800			10,000	
하 수 오 (백)	5,910	5,690	5,710	5,680	5,630	5,840	5,740	6,270	6,340	7,150	6,020	7,150
향 부 자	1,840	1,860	1,820	1,800	1,840	1,850	1,810	1,820	1,900	2,290	2,540	2,580
현 삼				3,000	3,270	3,600						2,500
현 호 색			23,000								26,000	
형 개	2,040	2,100	2,230	2,170	2,100	2,090	2,040	2,060	2,020	2,010	2,100	2,020
황 금	12,670	11,430	11,250	11,500	10,410		12,000	12,500		14,000	14,500	13,000
황 기	9,490	8,710	8,950	9,590	10,400	10,240	10,820	11,920	12,490	12,030	11,390	10,630
황 정	5,200	5,090	4,500	5,200	5,200		5,100			5,200	5,430	5,380
후 박	3,700	3,700	3,660	3,480	3,570	3,750	3,850	3,850	3,450	3,700	3,940	4,000

2010년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
갈 근	3,140	3,160	3,120	2,940	3,160	3,300	3,110	3,250	3,090	3,110	3,150	3,160
감 국	12,200				8,000	8,000		8,000			14,890	15,000
강 활	7,700	9,670	8,350	9,470	8,660	8,730		8,560	9,120	9,260	9,580	11,340
건 강	8,700	10,750	11,790			16,500		19,000	19,000	19,000	19,000	10,000
건 지 황										10,000		
결 명 자	1,490	1,560	1,560	1,600	1,680	1,630		1,900		1,700	1,760	2,500
고 본	7,200	7,590	7,400	7,300								12,000
구 기 자	16,130	15,520	15,500	15,360	16,130	16,000	16,390	15,130	15,130	16,230	17,520	18,040
길 경	7,050	7,340	7,250	7,050	7,370	8,580	8,140	8,160	8,130	12,750	13,050	13,690
당 귀 (일)		4,000		4,590	4,710	5,800	5,800	5,740	5,840		8,000	
당 귀 (토)	4,520	4,730	4,720	4,820	4,840	7,030	7,240	7,450	7,710	7,610	8,540	10,940
독 활	5,400	6,320	6,540	7,050	6,930	7,110	5,420	5,500	5,650	5,780	7,850	10,090
두 총	2,250	2,290	2,230	2,280	2,060	2,150	2,500	2,690	3,330	2,770	3,180	3,170
맥 문 동	6,000	5,390	5,830	6,000	6,000	6,040	7,240	7,000	7,360	8,500		
맥문동(거심)	9,950	10,330	10,000	8,340	9,430	9,260	10,960	11,900	11,250	11,770	12,430	13,280
목 과	1,170	780	1,050	1,130	580	1,250	1,200	1,100	1,100	1,100	1,490	1,450
목 단 피	11,000			12,000		12,500					13,500	17,000
목 적												
목 통		1,400	1,400	1,400	1,400		1,400			1,520	1,660	2,500
반 하	25,110	25,000	24,000	23,500	22,000	22,000	26,090	30,000	32,240	30,730	30,520	30,000
방 풍 (원)			11,000	10,300		13,000						12,000
방 풍 (식)	4,040	4,840	4,350	4,010	3,850	3,870		3,800	3,800	3,830	3,940	5,840

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
백 복 령	15,490	15,240	15,040	15,290	15,760	15,890	15,830	15,880	16,720	15,570	17,950	21,340
백 복 신				13,000				14,000			15,660	17,000
백 지	5,120	5,370	4,870	5,250	5,320	5,300	5,130	5,350	5,280	5,120	5,060	6,850
백 출	16,540	16,920	16,520	19,730	20,350	23,920	24,480	19,890	23,690	25,020	26,390	26,400
복 분 자	8,200		7,900				9,000	8,200	10,000	9,500	12,000	11,000
사 삼	5,180	5,420		5,430	5,370	5,880	6,500	6,300	6,000	5,940	7,520	7,530
산 수 유	7,710	8,310	7,860	8,960	9,350	9,600	13,000	12,320		12,920	20,790	25,860
산 약 (산)	25,000	21,300	23,340		25,000	32,000	35,000			25,970	24,790	31,000
산 약 (생)	5,970	6,850	6,450	6,480	5,200	6,210	6,920	6,040	6,890	7,080	7,980	11,150
석 창 포								10,000		11,000	11,000	
세 신			11,000			9,680	12,000					10,000
소 엽	2,690	2,560	3,380	3,000	2,250	2,030	2,200	2,410	3,480	3,630	3,210	3,650
소 자												
시 호	16,790	16,500	13,840	15,320			18,000			18,000	18,530	20,250
연 교		8,500			8,500	8,600		8,500				13,000
영 지							38,000					
오 가 피	7,850	8,230	7,490	8,100	7,680	8,260	8,920	8,670		10,500	10,180	9,590
오 미 자	12,450	12,000	12,330	12,060	13,130	12,410	11,350	12,600	11,670	14,060	21,630	23,730
우 슬	6,500	5,530		6,370	5,420	5,760	6,160	5,050	6,230	6,200	6,620	7,500
의 이 인	3,290	3,360	3,260	3,270	3,400	3,560	3,580	3,600	3,600	3,800	7,460	7,370
음 양 광		15,000		15,000			16,640	16,000				

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
작 약 (백)	4,400	4,640	4,820	5,180	4,890	5,510	4,800	6,230	6,210	6,780	7,490	7,820
죽 여	3,500		3,500	3,500	3,500	3,500	4,500	4,500	4,500	5,470		6,000
지 모			7,300		7,340	7,300			7,650	8,000	7,500	
지 실	14,000	14,000	14,000	14,000		12,450	10,410	10,210	10,770	11,840	9,590	
진 피	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,130	1,300	1,260	1,300	1,300	1,310	1,300
창 출		15,610	16,960	19,490	19,560	19,300	20,500			22,400		19,000
천 궁 (토)	15,930	16,000	20,000		13,810	14,870					13,000	16,810
천 궁 (일)	4,850	3,940	4,430	4,490	4,440	4,510	5,610	6,000	6,000	6,070	6,580	6,920
천 마	29,000	26,340	19,050	20,100	21,100	21,150	25,600	28,000	24,110	24,030		41,390
치 자	5,500	4,890			5,900		6,350	6,500		6,300	6,300	6,000
택 사	3,790	4,150	4,450	4,480	5,220	7,080	6,680	7,350	7,800	8,580	8,950	8,160
패 모						10,000				11,570		
하 수 오 (백)		19,500	20,900		27,890						34,000	
향 부 자	2,800	2,560	2,760	2,800	2,790	3,500	3,470	3,570	3,590	3,760	4,140	5,410
현 삼		8,600	7,000		8,200			8,400	8,500			
현 호 색												
형 개	2,040	2,100	2,040	2,200	2,210	1,900	1,900	1,870	2,600	2,740	2,550	2,900
황 금		13,290		14,000	14,000	14,000						
황 기	11,070	11,400	11,470	11,210	11,650	11,500	11,750	11,850	11,690	11,950	15,680	15,240
황 정			5,200	5,170	5,200	5,320	5,150	5,650		5,460	7,500	7,530
후 박	4,000	4,000	3,980	4,170	4,300	4,070	3,800	4,210	4,500	4,480	4,430	

2011년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
갈 근	2,910	3,060	3,330	3,060	2,820	3,010	2,690	3,50	3,290	3,170	3,300	3,350
감 국	16,560			16,000			15,500					14,000
강 활	13,000	12,840	13,860	12,890	13,000	12,000	12,710	126,700	12,060	12,430	12,750	11,470
건 강	11,000	13,340	15,000	13,290	14,000	15,000			12,000	13,900	14,000	15,500
건 지 황	7,150	10,000	9,000	10,000								
결 명 자	2,570	2,480	2,600	3,170	2,080			2,340	2,300	2,740	2,510	2,500
고 본	10,000		10,000	12,000	10,000	10,000	10,000		9,500	10,670		
구 기 자	16,820	18,370	16,350	15,230	16,970	15,550	17,670	16,220	18,010	20,040	20,100	20,860
길 경	12,190	14,310	12,000	12,170	10,350	9,630	13,900	11,630	12,090	12,050	12,260	13,740
당 귀 (일)	10,000										16,000	14,100
당 귀 (토)	16,940	14,580	14,220	13,270	14,280	14,830	15,190	15,820	17,040	18,070	18,620	14,610
독 활	10,120	10,100	10,400	10,000	10,200	10,830	10,630	7,320	9,650	11,000	8,820	11,000
두 총	3,460	3,410	3,220	3,250	3,220	3,000	2,970	3,310	3,300	2,580	3,090	2,580
맥 문 동		10,000	10,050	12,860	14,690	15,540		15,500	16,000	17,000		
맥문동(거심)	14,710	14,330	14,290	15,770	18,530	17,210	17,860	18,770	20,810	22,000	22,320	25,850
목 과	1,510	1,490	1,500	1,640	1,470	1,560	1,500	1,500	1,800			
목 단 피	12,500			13,100							18,000	12,000
목 적												
목 통	1,580	1,320	1,300	1,850	1,770	1,820	2,020	1,600	1,800			
반 하	30,000	30,000	30,000	30,720	32,000	30,000	32,000	32,000	39,830	40,350		40,000
방 풍 (식)	5,070					6,800		7,000		6,440	7,000	5,350
방 풍 (해)	12,000											12,000

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
백 복 령	22,370	20,980	22,390	21,750	20,610	20,610	21,400	14,710	22,970	21,400	20,320	22,970
백 복 신	17,000					20,000					20,000	22,000
백 지	8,240	7,360	6,900	7,350	7,150	7,000		8,500	8,500	7,990	8,500	
백 출	26,900	26,150		23,900	24,780	22,800	23,360	23,000	22,710	23,320	23,790	23,380
복 분 자	12,100	10,820					11,570		12,500			13,800
사 삼	8,000	7,800			7,670		7,500	7,500	6,800	6,500	6,330	5,650
산 수 유	19,140	20,490	17,750	21,670	16,110	18,770	24,670		21,000	22,000	25,000	15,950
산 약 (산)	25,000	26,000			25,000		25,000					
산 약 (생)	12,000	12,100	12,600	12,450	11,950	11,800	11,700	12,000	12,150	12,500	12,500	13,000
석 창 포												
세 신			20,500				15,500	15,680	14,750			
소 엽	3,920	4,500	4,500	3,730	4,250	4,300	4,000	4,140	4,000	3,230	3,180	3,200
소 자												
식 시 호	20,950		20,500	22,560			25,000	20,000		22,000	26,000	
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	10,500		10,000	10,000	9,740	10,500
오 미 자	22,000	16,000	22,000	20,600	18,780	23,000	22,500	22,360	18,830	23,650	25,970	28,100
우 슬	10,100	10,250	11,000			10,490	10,000	11,000	9,900	9,880	11,000	10,660
음 양 광	35,000		35,000	33,500			31,500	38,000			36,590	30,170
의 이 인	7,090	6,660	6,500	6,450	6,390	6,230	6,120	6,000	6,080	6,220	6,890	7,000

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
작 약 (백)	7,160	7,930	8,370	8,240	7,020	6,160	6,790	7,340	7,730	7,860	7,970	8,110
죽 여	6,300	6,200		5,000	5,170		4,500	4,500				
지 모		8,000		7,800		7,100					8,500	
지 실	12,000	12,000			11,250	11,370	11,160	10,320	11,570		10,620	
진 피	1,310	1,310	1,270	1,310	1,310	1,250	1,290	1,330	1,300	1,320	1,270	1,360
창 출	21,230		22,000	20,850			21,000	20,500	20,500		20,370	21,000
천 궁 (일)	6,900	7,030	6,990	5,850	6,280	6,280	6,540	6,520	6,610	6,460	5,600	5,130
천 궁 (토)	19,800		18,830	18,000	16,230	16,000	18,000	18,000	18,850	19,000	15,000	15,000
천 마	39,130	39,200		40,780	42,000	45,000	35,000				40,000	35,000
치 자	4,170	5,900	5,880	5,800	4,000		6,300			6,800		4,500
택 사	9,010	8,910	8,600	8,320	8,490	8,940	8,790	8,340	8,880	8,750	8,230	7,500
패 모	14,000											
하 수 오 (백)	32,000				33,000			34,000	28,000	27,000		29,500
향 부 자	5,830	5,250	5,550	4,940	5,000	4,800	4,630	4,310	4,300	4,300	4,270	4,910
현 삼	9,500	10,500	7,000			9,500					9,000	
현 호 색										22,000		22,000
형 개	2,900	2,840	2,900	3,330	2,800	3,160	2,880	2,900	2,900	2,400	2,400	2,750
황 금	15,670	16,000	16,500	16,000	16,000		13,000	15,500	15,150	18,000	16,440	
황 기	16,940	16,840	15,560	15,430	14,250	15,000	15,540	14,550	14,490	14,360	14,150	12,660
황 정	8,800		8,800		8,820	8,640	7,810		9,000	8,550		9,300
후 박	5,660		4,500	6,000	5,800					4,500		

2012년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
갈 근	3,130	2,890	3,070	3,010	2,920	2,950	2,790	3,150	2,980	2,810	3,160	3,090	2,996
감 국	14,500		14,500	14,000	13,000						19,000	18,000	15,500
강 활	13,530	17,430	17,250	19,150	18,170			16,000	15,500	15,800	18,000	18,000	16,883
건 강	15,500	13,390	15,000		17,720			18,500				17,000	16,185
건 지 황		12,500	11,970		11,000	11,000			12,000			15,000	12,245
결 명 자	2,800	3,000	3,180	3,250	3,110	3,190	3,480	3,500	3,300	3,300	3,750	3,700	3,297
고 본	9,000	11,500	10,000		9,000	9,000		11,500					10,000
구 기 자	21,350	21,000	21,500	20,500	20,830	21,180	20,230		22,100	22,900	22,300	25,680	21,779
길 경	13,160	13,060	12,430	12,900	15,230	13,730	13,360	13,200	13,500	13,500	13,500	13,500	13,423
당 귀 (일)		13,650	15,000										14,325
당 귀 (토)	14,080	14,050	14,050	14,090	14,290	14,500	14,500	14,500	14,500	15,590	14,780	11,170	14,175
독 활	10,000	9,550	9,630	9,650	10,300	10,340	9,010		9,090	10,500	10,500	9,500	9,825
두 총	3,000	2,360	2,620	2,380	2,430	2,400	2,540	2,420	2,760	2,230	2,060	2,220	2,452
맥 문 동	19,900	19,000	19,200	18,900	18,000	18,100		22,000			20,000		19,388
맥문동(거심)	23,040	24,050	24,410	22,480	22,300	22,600	21,000		22,000	23,000	24,380	24,500	23,069
목 과	1,700	1,670	1,540	1,360	1,450	1,500	2,000	1,500			2,100	1,980	1,680
목 단 피	14,100		13,500	15,200	17,000		16,260						15,212
목 적					6,000								6,000
목 통	1,800	1,330	1,360	1,660	1,700	1,480	1,600	1,500	1,540	1,400	1,750		1,556
반 하			38,000	40,100	40,100	40,000		40,000			45,000	45,000	41,171
방 풍 (식)	5,180	5,420	5,670	5,400	5,240	5,250		5,800	5,730	6,100	5,930		5,572
방 풍 (해)													

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
백 복 령	21,300	21,860	21,630	24,010	22,390	18,570	21,540	20,710	21,110	22,700	20,000	21,500	21,443
백 복 신								19,800					19,800
백 지	7,150	5,560	5,830	6,810	7,430	7,500		8,000	7,500	7,600	7,780	6,500	7,060
백 출	22,650	22,900	21,930	23,010	25,000	20,770	23,500	23,770	24,390	23,770	24,990	24,150	23,403
복 분 자		15,000					14,000	14,000	14,000				14,250
사 삼	5,610	5,600	5,600	5,700	5,800	5,850	5,600	5,230	5,200			5,900	5,609
산 수 유	15,880	17,910	18,500	17,790	17,200	18,000		18,500		18,000	16,100	15,970	17,385
산 약 (산)			25,000	24,300	24,000	24,100		25,000	24,000				24,400
산 약 (생)	10,110	9,720	11,860	12,990	10,830	11,980	11,590	12,200	12,450	13,120	12,600	11,370	11,735
석 창 포				9,500	11,000								10,250
세 신													
소 엽	2,300	2,310	2,910	3,080	2,300	2,500	2,500	2,500	2,550	2,800	2,650	2,800	2,600
소 자													
시 호 (식)	22,300										22,000	23,330	22,543
연 교	12,000		11,500				12,000			12,000			11,875
영 지				20,000									20,000
오 가 피		7,350	9,380	8,950	9,500	9,120	9,500	8,200	9,500		8,200		8,856
오 미 자	27,940	27,720	32,910	28,830	27,990	25,110	24,000		32,000	30,970	35,330	34,750	29,777
우 슬	10,140	10,020		11,000	10,270	11,000	8,280	9,500				8,340	9,819
음 양 광								35,000	26,500	35,000			32,167
의 이 인	6,910	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,260	7,300	7,340	7,300	8,000	7,176

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
작 약 (백)	7,730	7,940	7,860	7,730	7,570	8,010	7,450	9,230	8,500	8,810	7,950	7,810	8,049
죽 여	4,200		3,720	3,400		3,500	3,500	4,300		3,500		3,500	3,703
지 모													
지 실	11,000	13,840		12,200	12,100	11,240	12,260		10,500	11,000	11,200		11,704
진 피	1,300	1,300	1,330	1,320	1,310	1,310	1,320	1,360	1,340	1,320	1,310	1,400	1,327
창 출	20,910	17,130	18,000		20,000		21,000			20,000		20,500	19,649
천 궁 (일)	5,360	5,360	5,560	6,000	6,000	6,260		6,090	6,850	9,910	10,700	11,000	7,190
천 궁 (토)	12,000		14,000	14,220	14,390				12,000	12,590	14,200	15,000	13,550
천 마	38,000	50,000	43,000	43,620	31,500				50,000	55,000		47,000	44,765
치 자		5,630	5,540	5,400		5,400		5,500	5,650		5,640	5,800	5,570
택 사	5,690	5,780	5,770	5,170	4,940	6,000	5,710	5,000	5,150	5,300	5,300	5,300	5,426
패 모													
하 수 오 (백)	40,000		40,000	36,200	34,480	35,000	40,000		35,000	40,000		40,000	37,853
향 부 자	3,050	3,140	3,180	3,330	3,260	3,340	3,400	3,600	3,490	3,750	3,500	3,560	3,383
현 삼					5,300					5,300			5,300
현 호 색													
형 개	2,300	2,740		2,700	2,900	2,900	2,800	3,100	3,630	3,850			2,991
황 금	17,000		15,540	13,300		15,000							15,210
황 기	11,170	11,780	12,170	12,210	12,460	12,660	12,160	11,320	11,550	12,890	12,590	11,830	12,066
황 정		9,100	9,220	9,470			9,130	9,000			8,850	9,200	9,139
후 박													

2013년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
갈 근	2,800	2,910	2,890	2,860	3,270	3,030	3,300	3,360	3,590	3,756	3,570	3,980	3,276
감 국				16,000							28,140	20,540	21,560
강 활	16,000	18,000	18,500	18,000	17,170		17,500	18,000	15,000	15,500	16,500	14,800	16,815
건 강				15,580	18,000								16,790
건 지 황													
결 명 자	4,240	4,890	4,730	4,530	4,800	4,970	4,300	4,300	4,500	4,030	3,420		4,428
고 본	10,030		9,000	9,500			12,000	12,000	12,000			12,000	10,933
구 기 자	25,140	23,260	25,800	26,180	25,420	25,500	29,500	28,810	25,790	27,058	28,060	26,400	26,410
길 경		13,500	13,000	12,670	12,540	12,950	25,000	14,090	14,110	18,990	17,580	12,000	15,130
당 귀 (일)			12,000	12,000	12,000	12,500							12,125
당 귀 (토)	12,060	11,950	11,480	13,060	13,230	13,240							12,503
독 활	10,000	11,500	10,330	9,080	9,100		9,750	9,500	9,500		8,860	9,850	9,747
두 총	2,000		1,820	2,240	2,150	1,820	2,390		2,210	2,300	2,510	2,500	2,194
맥 문 동										10,000			10,000
맥문동(거심)	24,000	24,000	23,340	23,870	24,380	24,460	24,000	26,850	28,830	29,200	29,750	30,500	26,098
목 과	2,650	2,780	2,070	2,670			2,800	2,620			2,970	2,570	2,641
목 단 피												17,000	17,000
목 적													
목 통	1,580	1,670	1,800	1,800		1,800		1,800		1,800		1,800	1,756
반 하	40,250	45,000	50,000	52,290	50,190		50,000	40,000		35,000	58,000	50,000	47,073
방 풍 (식)	6,620	6,500											6,560
방 풍 (해)													

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
백 복 령	22,430	21,160	22,140	21,100	20,770	21,540	22,490	21,880	22,370	21,660	20,200	20,730	21,539
백 복 신	22,000												22,000
백 지	7,000		6,000	6,000			7,500	6,930	7,500	7,500	6,790	6,300	6,836
백 출	24,150	24,430	23,360	24,000	21,020	23,950	23,780	23,330	23,060	24,060	24,690	25,040	23,739
복 분 자						12,000	12,000	12,000	12,700	12,530	12,500		12,288
사 삼	6,600		6,800	6,300			6,500	6,700	6,400	6,800	6,800	6,210	6,568
산 수 유		13,320	14,770	12,000	13,060	11,000	13,220	12,830	12,940	12,410	14,610	12,150	12,937
산 약 (산)													
산 약 (생)	11,450	14,180	12,870	14,030	15,100	12,580	11,910	12,610	13,660	15,640	13,340	9,730	13,092
석 창 포				10,000	10,000	8,500		8,500	8,000				9,000
세 신	18,070	15,000					10,000						14,357
소 엽	2,800		3,000	3,000	3,000	2,800		3,500	3,840	5,910	5,610	5,330	3,879
소 자													
시 호 (식)	23,000			25,020	22,000	21,500	23,000				25,000	24,040	23,366
연 교								11,000	12,000				11,500
영 지											50,000		50,000
오 가 피		9,000		7,680	8,120	8,500	7,210	7,940		7,730	9,010		8,149
오 미 자	30,230	27,400	20,230	27,570	29,840	29,060	6,980	20,440	30,730	32,990	36,930	34,980	27,282
우 슬	10,130	9,540	10,400	10,890	11,500	13,340	12,170			13,240	15,300	16,500	12,301
음 양 광		14,000											14,000
의 이 인	7,500	8,000	8,000	8,000		7,730	7,800	7,800	7,950	7,930		7,670	7,838

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
작 약 (백)	10,040	11,600	9,900	8,790	9,540	8,840							9,785
죽 여	4,200	3,400	3,500	3,500		3,500	3,500	3,500			3,500		3,575
지 모							6,500				6,000		6,250
지 실	8,100		8,000	11,430		7,710	2,500	8,000		12,000	11,750	6,330	8,424
진 피			1,260	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,296
창 출	20,000	20,000	18,170	20,000	20,500				21,000			17,000	19,524
천 궁 (일)	11,000	11,000	10,550	8,010	9,020	9,170		9,470	9,410	9,610	9,300	9,500	9,640
천 궁 (토)	16,000	15,000	17,400		13,000	12,750			14,620	13,000	14,200	14,420	14,488
천 마	44,690	33,210											38,950
치 자	6,460	6,080		6,140					6,430		6,200	2,500	5,635
택 사	5,300	5,500		5,120	5,200		5,120	5,300		5,600	6,000	6,000	5,460
패 모										19,000	26,000		22,500
하 수 오 (백)	40,000			40,000	40,000	39,870			14,554				34,885
향 부 자	3,800	3,740	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,570	3,570	3,840	4,230	4,510	3,855
현 삼	5,700		5,300					5,000		5,700	5,500		5,440
현 호 색							20,000						20,000
형 개	3,800	3,700			4,200	4,200		4,300	5,200	5,700	5,880		4,623
황 금			11,100		12,700					11,750	12,330	15,000	12,576
황 기	11,870	12,150	10,990	11,440	11,210	13,710	11,130	10,840	12,110	12,540	13,130	12,200	11,943
황 정	9,500		9,000	9,270	9,290	8,500		8,840		8,290	8,500	8,590	8,864
후 박													

2014년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
갈 근	3,770	4,035	3,851	3,759	3,790	3,719	3,531	3,980	3,800	3,711	3,956	3,662	3,797
감 초	14,000	13,000	14,000	14,000					14,000		14,000		13,833
강 활	18,000	15,000	15,313	14,833	15,000	18,000	16,000	15,000	14,573	17,000	17,000	17,000	16,060
건 강	16,000			12,610				15,000	14,750				14,590
건 지 황	12,000										16,500	12,500	13,667
결 명 자													
고 본		14,000											14,000
구 기 자	26,348	28,500	27,333	26,929	28,000	26,667	26,400	25,000	24,658	24,000	24,147	24,056	26,003
길 경	10,111	18,000	12,948	14,079	13,000	13,946	25,000	25,000	14,342	17,799	12,663	8,790	15,473
당 귀 (일)	10,464	8,399	8,538		8,500	9,567	9,500			9,036	9,000		9,126
당 귀 (토)	10,464	8,399	8,538	8,600	8,575	7,864	7,864	8,467	8,392	8,497	8,625	8,260	8,545
독 활	10,000	9,258		9,000	9,000	10,000	9,700	9,500	9,500			9,351	9,479
두 총	3,785	2,453	2,500					2,532	5,100	2,675	3,213	5,736	3,499
맥 문 동		23,500		22,000		19,000	28,000	26,500					23,800
맥문동(거심)	32,000	34,000		27,000	27,125	25,609					25,000	25,000	27,962
목 과	2,186	2,105		1,800	2,455				2,367	1,500	2,246	2,264	2,115
목 단 피				17,000									17,000
목 적													
목 통	1,800	1,712	1,800	1,800		1,800	1,800		1,800	1,800	1,800	1,525	1,764
반 하				45,000	34,143	47,500					40,000	40,000	41,329
방 풍 (식)													
방 풍 (원)				50,000									50,000

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
백 복 령	22,214	22,427	23,050	23,106	22,775	22,722	22,800	22,064	24,000	23,391	23,131	23,102	22,899
백 복 신	13,000					20,000	25,000	25,000			25,000	25,000	22,167
백 지		7,500	5,214			5,800	5,800	5,600		5,800	5,600	5,500	5,852
백 출	25,267	23,944	24,920	24,250	24,364	24,738	23,952	24,400	24,500	23,780	22,786	24,325	24,269
복 분 자				13,000		12,111	12,254	13,510	12,000	14,000			12,813
사 삼	6,500	6,600	6,600	6,925	7,000	6,250	9,000	8,700		8,659	8,500	8,150	7,535
산 수 유	10,734	7,021	8,966		7,130	8,481	11,000	9,000	9,400	12,519	12,522	10,071	9,713
산 약 (산)	35,000	35,000	34,437		33,000							33,000	34,087
산 약 (생)	8,299	7,894	9,000	13,022	11,420	14,866	11,917	13,050	12,474	13,103	12,007	10,504	11,463
석 창 포	9,142	9,500	9,500						9,500	9,332	10,000	9,000	9,425
세 신		14,000											14,000
소 엽		4,506		4,355	6,000		16,517	8,235	7,700	7,936	8,805	9,000	8,117
소 자													
시 호	25,000	23,500	25,000	24,614	25,000	25,000	25,157	24,667	25,000	26,333	25,394	21,832	24,708
연 교								13,000				13,000	13,000
영 지	50,000			50,000					50,000		50,000		50,000
오 가 피	9,189	9,500	9,228	9,500	10,000	9,354		9,899	10,000	9,698	11,000	9,639	9,728
오 미 자	37,000	35,000	34,855	30,599	27,000	30,676	33,500	34,762	28,596	17,651	19,645	16,211	28,791
우 슬	15,241			7,000	11,328	11,768	12,505	13,000	12,224	8,516	6,313	5,937	10,383
음 양 광													
의 이 인	8,000	7,920	8,257	9,500	9,500	9,500			13,333	8,252	7,562	7,500	8,932

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
작 약 (백)	11,500	11,855	11,617	11,274	11,033	11,358	11,179	12,000	11,620	11,084	11,279	12,979	11,565
죽 여		3,400	3,500	3,400		3,400		3,400			3,478	3,400	3,425
지 모				6,500									6,500
지 실	9,449	11,000	8,000		11,263	8,167	8,420			6,714	6,376		8,674
진 피	1,300	1,300	1,244	1,297	1,300	1,270	1,254	1,281	1,268	1,362	1,389	1,355	1,302
창 출				16,000	23,000			17,000		24,000			20,000
천 궁 (일)	9,500	9,340	9,346	8,238	9,380	9,109	9,214	9,082	8,900	9,000	8,870	8,279	9,022
천 궁 (토)		14,000	14,000	14,214	14,000	14,500		14,000		15,000	14,000	13,552	14,141
천 마		54,000	60,000								70,000		61,333
치 자			6,038	6,200	6,200	6,000					5,800	5,800	6,006
택 사	6,000	6,000	5,753		6,000	6,000		5,780	5,800		5,700	5,800	5,870
패 모			20,000										20,000
하 수 오 (산)				160,000									160,000
향 부 자	4,500	4,560	4,467	4,897	5,000	4,687	4,000	4,486	4,320	4,175	4,709	5,200	4,583
현 삼	6,200							6,242				6,000	6,147
현 호 색				25,000									25,000
형 개		5,500	5,557		6,028		5,900		3,200	2,600		2,910	4,528
황 금		13,000			12,500	16,000		13,000					13,625
황 기	12,447	12,504	12,468	16,047	13,885	17,734	15,571	17,500	17,250	14,506	14,256	13,263	14,786
황 정				8,344			8,300	8,500	8,500	8,028	7,846		8,253
후 박													

2015년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
갈 근	3,500	3,500	3,575	3,500	3,500	3,500	3,500	3,525	3,600	3,680	3,700	3,780	3,572
감 국													
강 활	12,925	12,500	12,300	12,300	12,000	12,000	12,000	11,875	11,500	11,000	9,900	9,100	11,617
건 강	15,250	15,000	15,000	15,250	15,500	15,550	15,650	15,500	14,750	14,900	15,300	18,700	15,529
건 지 황	13,000	12,500	12,000	11,500	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	10,500	10,900	11,367
결 명 자													
고 본	13,375	13,500	14,375	15,250	16,417	16,500	16,500	16,500	16,125	15,700	15,400	14,200	15,320
구 기 자	21,875	22,000	22,400	22,600	22,267	21,625	21,625	21,575	19,725	17,300	16,120	15,400	20,376
길 경	7,925	7,900	7,225	6,900	6,967	6,800	6,800	6,800	6,300	5,780	5,740	5,740	6,740
당 귀	7,450	7,800	7,800	7,650	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,140	6,680	6,680	7,267
독 활	8,500	8,850	8,950	8,800	8,800	8,925	9,225	9,775	9,875	9,320	9,000	8,600	9,052
두 총	2,600	2,650	2,625	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	2,740	2,685
맥 문 동	16,000	16,000	15,750	15,250	12,667	10,250	10,000	10,000	10,000	9,900	9,500	9,500	12,068
맥문동(거심)	23,625	22,750	21,500	19,250	15,667	14,500	14,750	15,500	15,500	15,400	15,500	15,500	17,453
목 과	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200	2,350	3,100	3,250	3,120	2,800	2,800	2,552
목 단 피	15,000	14,000	14,000	14,000	13,667	12,000	12,000	12,000	12,375	12,500	12,000	12,000	12,962
목 적													
목 통	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	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	31,500	35,000	35,000	35,800	36,000	36,000	32,421
방 풍	4,350	4,150	4,000	4,000	4,400	4,475	4,425	4,400	4,400	4,400	4,400	4,400	4,317
백 복 령	22,375	22,500	22,500	22,500	22,000	21,125	20,875	21,625	22,125	22,600	22,900	22,300	22,119
백 복 신													

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
백 지	4,400	4,450	4,550	4,700	4,800	4,850	4,850	4,850	5,150	5,200	5,400	5,400	4,883
백 출	23,000	22,750	22,500	22,500	22,417	22,000	22,000	22,125	22,500	22,600	23,000	23,000	22,533
복 분 자													
사 삼	8,050	8,400	8,500	8,500	8,250	8,200	8,200	8,200	8,200	7,800	6,880	6,800	7,998
산 수 유	11,625	11,850	11,925	11,750	10,583	10,875	11,125	12,000	12,375	12,200	12,700	16,300	12,109
산 약 (산)													
산 약 (생)													
석 창 포													
세 신	11,500	11,000	11,000	11,000	10,917	10,875	10,875	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,014
소 업	8,000	8,000	7,500	7,000	6,333	4,875	4,625	3,875	2,750	2,320	2,200	2,200	4,973
소 자													
시 호	21,500	22,500	24,000	24,000	24,500	24,625	24,875	26,500	26,500	26,200	26,000	26,000	24,767
연 교	12,000	12,250	12,000	12,000	12,000	12,000	12,250	12,375	12,000	12,000	12,000	12,000	12,073
영 지													
오 가 피	10,250	11,000	11,375	11,500	12,000	12,125	12,625	13,125	13,500	13,200	13,100	13,500	12,275
오 미 자	15,500	15,000	14,625	14,500	14,500	14,125	14,125	14,375	14,000	14,200	16,000	16,000	14,746
우 슬	5,600	6,800	7,200	7,200	7,417	8,575	8,625	9,050	9,425	8,980	7,560	8,880	7,943
음 양 광	16,000	16,000	16,500	17,500	16,167	16,000	16,250	17,000	16,250	16,000	16,000	16,000	16,306
의 이 인	7,475	7,800	8,150	8,250	8,300	8,275	8,125	7,650	6,825	6,240	5,320	4,240	7,221
작 약 (백)													
죽 여	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,380	3,400	3,480	3,405

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
지 모	7,800	7,800	7,950	8,000	8,300	8,300	8,150	8,300	8,300	8,160	7,400	7,200	7,972
지 실	7,750	8,000	8,325	8,500	8,450	8,425	8,425	8,500	8,500	8,500	8,200	8,200	8,315
진 피	1,475	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,680	1,800	1,880	1,570
창 출	19,000	19,000	20,000	19,750	20,000	20,000	20,000	20,000	19,875	19,500	19,500	19,500	19,677
천 궁 (토)	9,400	10,200	10,500	10,350	10,200	10,200	10,200	10,500	10,350	10,220	9,960	10,520	10,217
천 궁 (일)	16,275	16,500	16,500	16,500	17,000	17,000	17,000	16,950	16,575	16,700	17,400	24,000	17,367
천 마	55,000	55,000	55,000	55,000	53,333	49,500	46,000	42,000	39,500	40,000	40,400	40,400	47,594
치 자	5,575	5,800	6,075	6,500	6,533	6,700	6,750	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800	6,494
택 사	5,575	5,900	7,100	7,650	7,750	7,650	7,650	8,000	7,550	7,200	7,260	7,420	7,225
패 모													
하 수 오 (백)	21,250	20,500	21,250	21,250	22,167	23,250	25,750	23,000	23,250	23,700	23,500	23,500	22,697
향 부 자	5,150	5,300	5,225	5,200	5,000	5,000	5,000	4,950	4,800	4,820	4,900	4,900	5,020
현 삼													
현 호 색	23,000	23,000	23,750	24,000	24,000	24,000	24,000	24,125	24,500	24,500	25,000	25,200	24,090
형 개	2,600	2,600	2,600	2,650	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,520	2,000	2,000	2,581
황 금	12,875	13,000	13,750	14,000	14,000	14,000	14,250	14,500	14,500	14,500	14,500	14,580	14,038
황 기	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,125	10,800	9,960	9,160	11,087
황 정	7,350	7,500	7,500	7,500	7,317	7,200	7,200	7,200	7,200	6,940	6,700	6,700	7,192
후 박													

2016년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
갈 근	3,985	4,250	4,231	4,303	4,535	4,932	4,884	5,035	5,116	5,405	5,178	5,418	4,773
감 국	13,000	12,091	12,261	13,000	13,000	13,000	13,000	-	-	13,000	17,767	17,275	13,739
강 활	8,604	-	6,800	7,100	-	6,800	-	7,500	7,618	-	7,000	-	7,346
건 강	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	-	-	-	-	-	12,124	11,000	17,589
건 지 황	-	15,000	-	15,000	-	-	-	-	7,000	-	-	14,591	12,898
결 명 자	2,600	1,962	2,541	2,655	2,525	2,284	2,500	2,243	2,239	2,008	2,300	2,052	2,359
고 본	15,500	16,000	-	15,000	14,500	-	13,500	-	15,000	15,000	15,000	-	14,938
구 기 자	15,668	21,077	17,812	19,224	26,000	26,700	27,000	27,000	26,397	27,349	32,000	-	24,202
길 경	23,528	6,500	6,280	8,225	5,700	6,000	6,538	6,000	6,892	6,532	10,836	7,300	8,361
당 귀	6,042	6,733	6,432	6,063	6,018	7,000	6,889	7,646	8,264	8,480	8,338	8,691	7,216
독 활	-	7,800	9,500	9,500	-	9,500	9,500	-	9,500	9,500	-	8,979	7,378
두 총	2,900	2,945	3,100	3,100	2,805	2,797	2,703	2,826	3,200	3,268	5,500	8,900	3,670
맥 문 동	-	-	-	-	8,000	-	-	-	-	-	-	-	8,000
맥문동(거심)	15,500	15,500	15,000	12,145	12,421	12,400	12,158	15,000	14,000	13,726	13,750	14,143	13,812
목 과	2,261	2,500	2,300	-	-	-	-	-	-	-	2,000	2,683	2,349
목 단 피	13,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,000
목 적	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
목 통	-	1,800	1,800	1,800	1,800	-	1,800	-	1,800	-	-	-	1,800
반 하	-	-	50,000	-	-	-	-	-	-	35,000	32,000	52,000	42,250
방 풍	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
백 복 령	23,265	22,628	22,763	23,354	22,791	21,143	23,000	24,000	23,267	22,385	23,000	23,333	22,911
백 복 신	-	26,000	-	26,000	24,625	-	-	-	-	-	-	-	25,542

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
백 지	6,300	6,200	-	5,800	-	6,200	-	-	5,800	-	-	-	6,060
백 출	24,793	24,099	24,333	23,800	23,500	24,628	24,500	29,000	29,000	25,813	25,806	26,275	25,462
복 분 자	-	-	-	14,000	14,000	-	11,000	12,000	12,000	12,000	-	-	12,500
사 삼	7,000	-	6,100	5,933	6,000	-	6,000	5,840	5,625	5,200	5,500	-	5,911
산 수 유	17,822	15,957	15,893	13,088	14,870	16,000	-	16,750	-	18,117	14,028	12,351	15,488
산 약 (산)	30,500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30,500
산 약 (생)	8,383	6,612	8,069	10,276	3,439	9,758	8,938	7,667	6,883	10,102	4,985	9,268	7,865
석 창 포	-	-	9,571	-	9,500	-	-	-	-	-	-	-	9,356
세 신	-	-	13,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,000
소 엽	-	2,500	2,300	2,300	-	2,300	2,200	2,800	-	2,500	-	1,993	2,362
소 자	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
시 호	24,419	29,000	-	26,500	27,000	-	-	-	-	-	-	-	27,230
연 교	-	-	12,500	-	-	-	-	-	12,500	-	-	-	12,500
영 지	70,000	-	-	-	-	-	-	60,000	-	-	60,000	-	63,333
오 가 피	13,833	13,529	11,700	13,000	-	10,000	13,187	12,995	12,000	13,500	-	12,805	12,655
오 미 자	17,836	16,171	18,563	16,628	14,065	22,117	24,200	19,434	23,857	19,638	19,129	17,397	19,086
우 슬	9,948	11,203	10,415	11,003	22,207	10,559	9,442	8,000	9,375	8,918	8,741	7,613	10,619
의 이 인	3,821	3,900	4,000	3,980	3,888	3,800	3,900	3,889	3,800	4,500	7,500	6,400	4,448
음 양 광	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
작 약 (백)	12,098	9,500	9,500	9,496	9,072	-	7,238	7,938	8,650	8,000	10,159	10,923	9,325

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
죽 여	3,500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,500
지 모	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
지 실	-	-	-	9,000	9,000	9,879	6,812	6,068	4,932	9,463	12,000	-	8,394
진 피	2,000	1,937	2,266	2,422	2,500	2,500	2,500	2,591	2,767	2,848	2,890	2,255	2,456
창 출	24,000	23,544	19,000	23,806	-	19,000	23,500	24,000	24,000	-	23,500	24,500	22,885
천 궁 (토)	17,000	-	-	-	-	-	-	26,313	26,733	26,000	27,000	-	24,609
천 궁 (일)	11,750	11,333	11,062	11,591	12,375	12,000	12,000	12,000	12,800	12,850	10,281	10,078	11,677
천 마	33,000	-	45,500	42,377	28,111	44,000	35,200	-	-	41,500	14,992	25,009	34,410
치 자	7,000	7,280	10,000	7,000	7,000	7,000	-	-	3,000	7,000	7,000	7,000	6,928
택 사	7,800	8,000	-	11,000	13,000	-	-	14,350	-	13,000	13,000	13,000	11,644
패 모	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
하 수 오 (백)	21,625	15,947	14,005	10,538	7,614	13,497	8,520	10,400	10,132	8,149	9,489	12,000	11,826
향 부 자	4,900	4,889	4,946	4,900	4,900	-	-	4,810	4,840	5,268	-	6,000	5,050
현 삼	-	-	-	-	-	-	-	-	5,500	-	-	-	5,500
현 호 색	-	-	-	-	-	25,000	-	-	-	-	-	-	25,000
형 개	2,300	2,000	2,100	-	1,900	-	-	-	-	-	-	2,300	2,120
황 금	-	16,000	17,000	-	-	-	-	-	-	-	18,000	-	17,000
황 기	10,134	10,641	12,381	9,969	11,215	10,128	9,881	9,587	9,972	11,600	10,619	10,207	10,528
황 정	-	-	7,000	7,000	-	-	-	-	-	-	-	-	7,000
후 박	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

2017년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
갈 근	5,300	4,840	4,725	4,600	4,540	4,340	4,300	4,300	4,500	4,500	4,500	4,467	4,576
감 국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강 활	7,500	7,300	6,350	6,200	6,160	6,200	6,200	6,350	6,767	7,500	8,000	8,800	6,944
건 강	8,500	8,420	8,200	7,800	7,600	7,600	7,500	7,500	8,767	9,100	9,260	9,500	8,312
건 지 황	14,000	14,400	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,075
결 명 자	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
고 본	10,500	10,220	8,450	8,560	8,500	8,500	8,580	8,700	9,000	9,000	9,000	9,000	9,001
구 기 자	35,000	35,800	34,200	33,300	33,300	33,060	33,000	31,125	28,667	29,500	33,240	31,933	32,677
길 경	7,000	7,200	7,050	6,860	6,800	6,800	6,680	6,600	6,967	7,550	7,760	8,633	7,158
당 귀	8,000	7,920	7,075	6,500	6,500	6,500	6,580	7,075	7,300	7,400	7,340	7,133	7,110
독 활	8,800	8,060	7,550	7,400	7,200	6,880	6,800	7,000	7,700	7,800	7,800	7,700	7,558
두 총	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	2,960	2,740	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	2,933
맥 문 동	7,500	7,380	6,875	7,940	13,000	13,100	11,400	11,000	11,000	11,000	10,600	10,667	10,122
맥문동(거심)	13,700	13,620	13,075	14,800	21,200	20,400	19,200	19,000	19,000	19,000	18,600	18,667	17,522
목 과	2,300	2,220	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200	2,020	1,900	2,170
목 단 피	12,667	12,600	12,250	12,280	12,600	12,000	12,000	12,000	12,333	12,500	12,600	13,000	12,403
목 적	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
목 통	2,200	2,000	2,050	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,000	2,088
반 하	33,333	31,000	30,500	31,000	32,200	33,000	32,600	33,000	38,333	40,000	40,000	43,000	34,831
방 풍	3,300	3,300	3,400	3,620	3,680	3,600	3,600	3,500	3,800	3,800	3,720	3,633	3,579
백 복 령	21,500	21,500	20,900	20,560	20,180	19,600	19,260	18,500	18,333	18,000	18,900	19,000	19,686
백 복 신	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
백 지	5,800	5,720	5,550	5,420	5,400	5,400	5,320	5,200	5,500	5,500	5,220	5,000	5,419
백 출	26,833	27,000	26,750	26,300	26,500	26,500	26,700	27,000	27,167	28,000	29,900	30,667	27,443
복 분 자	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
사 삼	5,333	5,200	5,200	5,200	5,160	5,000	5,000	5,000	5,200	5,200	5,200	5,200	5,158
산 수 유	8,000	6,600	6,500	7,300	7,620	7,800	7,620	7,500	8,500	8,500	8,300	10,833	7,923
산 약 (산)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
산 약 (생)	8,600	8,420	8,400	8,400	8,440	8,140	8,000	8,500	8,500	8,500	8,500	8,933	8,444
석 창 포	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
세 신	10,333	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,278
소 엽	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,080	2,275	2,833	3,350	3,940	3,700	2,515
소 자	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
시 호	27,667	27,500	27,500	27,900	27,800	27,100	27,000	27,000	27,000	27,500	27,500	27,167	27,386
연 교	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500
영 지	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
오 가 피	13,000	13,000	13,000	13,000	12,700	12,000	12,300	12,500	12,500	12,500	12,200	12,000	12,558
오 미 자	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	13,200	13,000	13,000	13,000	13,000	13,900	14,000	13,592
우 슬	5,100	4,680	4,050	3,820	3,800	3,800	4,000	5,000	4,933	5,350	5,500	6,133	4,681
의 이 인	6,300	6,220	5,900	5,800	5,680	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	5,300	4,800	5,625
음 양 광	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
작 약 (백)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
죽 여	3,300	3,300	3,300	3,300	3,340	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,380	3,300	3,352
지 모	7,933	8,000	7,400	6,880	7,040	6,660	7,280	8,500	8,500	8,400	8,240	8,000	7,736
지 실	8,500	8,500	8,200	7,880	7,860	8,160	8,580	10,250	11,000	11,250	12,000	12,000	9,515
진 피	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400
창 출	21,333	23,000	23,000	23,000	23,600	22,200	22,000	22,000	22,000	22,000	23,200	24,833	22,681
천 궁 (토)	26,000	25,600	25,500	25,300	24,900	24,100	24,700	25,000	25,333	27,000	23,200	20,000	24,719
천 궁 (일)	9,400	9,800	9,725	9,500	9,300	9,300	9,080	9,000	9,500	9,500	7,740	6,133	8,998
천 마	29,333	27,000	27,500	28,000	28,000	28,000	28,800	30,000	30,000	30,000	32,400	32,667	29,308
치 자	6,500	6,040	5,800	5,800	5,800	5,800	5,800	5,800	6,267	6,400	6,440	5,667	6,009
택 사	10,467	10,120	10,800	10,800	10,800	10,920	11,080	11,775	12,633	12,600	12,000	12,000	11,333
패 모	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
하 수 오 (백)	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	12,000	13,000	13,500	13,500	13,500	10,708
향 부 자	5,800	5,720	5,700	5,860	6,000	6,080	6,040	6,200	6,200	6,250	6,220	6,200	6,023
현 삼	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
현 호 색	26,000	26,000	26,250	26,500	26,500	26,900	27,000	27,000	27,333	27,500	27,000	27,000	26,749
형 개	2,233	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200	2,400	2,400	2,533	2,950	3,080	3,000	2,466
황 금	17,167	17,000	16,500	16,500	16,500	16,500	16,620	16,700	16,000	16,000	15,940	14,167	16,299
황 기	8,500	8,380	8,300	8,300	8,420	8,460	8,620	8,700	8,900	9,500	9,600	10,333	8,834
황 정	6,800	6,800	6,700	6,700	6,700	6,700	6,700	6,700	6,900	7,000	7,000	6,867	6,797
후 박	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

2018년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
갈 근	4,400	4,325	4,150	4,000	4,000	4,000	4,160	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,170
강 활	8,800	8,750	8,450	7,900	7,800	7,800	7,800	8,300	10,500	11,000	11,060	11,580	9,145
건 강	9,500	9,400	9,300	9,140	8,960	8,960	8,680	8,800	9,550	10,600	11,600	11,800	9,691
건 지 황	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
고 본	9,000	8,625	8,500	8,340	8,280	8,160	8,000	8,500	9,000	9,180	9,300	9,300	8,682
구 기 자	30,250	30,000	30,000	30,800	30,200	30,000	30,000	29,820	28,000	24,020	25,000	27,600	28,808
길 경	8,600	9,250	9,925	9,700	9,700	9,760	10,000	10,000	10,000	10,100	10,500	10,740	9,856
남 성	6,875	6,650	6,275	6,040	6,040	6,000	5,640	5,480	5,250	5,200	5,200	5,040	5,808
당 귀	7,325	7,400	7,325	7,100	7,240	7,280	7,220	8,480	9,700	9,540	10,140	11,500	8,354
대 황	3,200	3,100	3,100	3,060	3,180	3,200	3,200	3,300	3,400	3,200	3,020	3,020	3,165
독 활	7,700	7,400	7,325	7,100	7,180	7,280	7,300	7,300	7,300	7,560	7,680	7,120	7,354
두 총	2,700	2,700	2,700	2,700	2,720	2,800	2,720	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	2,712
맥 문 동	11,000	10,500	10,000	11,200	15,000	17,800	17,000	16,700	16,500	16,400	16,000	16,000	14,508
맥문동(거심)	19,000	18,500	18,000	19,200	22,200	25,000	25,000	24,700	24,500	24,500	24,500	24,500	22,467
목 과	1,900	1,900	1,825	1,600	1,640	1,800	1,800	1,920	2,000	2,000	2,000	2,000	1,865
목 단 피	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	12,960	12,560	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,752
목 통	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000
박 하	4,800	4,800	4,450	4,220	4,040	3,960	3,800	3,800	3,650	2,940	3,140	3,300	3,908
반 하	45,000	45,000	45,000	44,200	42,200	41,600	40,000	41,200	42,000	40,600	39,000	39,000	42,067
방 풍	3,775	4,425	4,300	4,460	4,400	4,540	4,520	4,620	4,750	5,120	5,260	5,300	4,623
백 복 령	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	18,500	18,500	19,400	20,000	20,000	19,117
백 작 약	8,700	8,500	8,300	8,300	8,340	8,500	8,500	8,500	8,500	8,460	8,300	8,300	8,433

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
백 지	5,000	5,275	5,225	5,540	5,760	6,000	6,000	6,440	6,800	6,740	6,680	6,800	6,022
백 출	30,000	30,000	32,000	32,000	32,000	32,000	32,000	32,000	32,000	32,000	32,000	32,200	31,683
사 삼	5,200	5,200	5,200	5,040	5,000	5,000	5,000	5,000	5,100	5,560	5,740	5,500	5,212
산 수 유	11,125	11,000	11,375	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	10,600	9,960	8,960	10,752
상 업	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400
생 산 약	10,250	10,875	12,000	12,000	12,000	12,400	12,500	12,680	12,800	12,500	12,500	12,500	12,084
세 신	10,125	11,500	12,000	12,000	11,200	11,000	11,000	10,400	10,250	10,000	10,000	10,000	10,790
소 업	3,500	3,075	3,000	3,000	3,000	3,000	2,840	2,920	4,200	4,160	4,000	4,000	3,391
시 호	27,000	26,625	26,500	25,900	25,100	25,000	25,000	25,900	26,500	26,500	26,400	25,200	25,969
애 업	2,800	2,750	2,700	2,700	2,700	2,780	2,800	3,300	3,400	3,380	3,300	3,340	2,996
연 교	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500
오 가 피	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,400	12,033
오 미 자	14,000	13,625	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	14,300	14,900	14,800	13,552
우 슬	6,350	6,250	6,275	6,420	6,300	6,300	6,300	6,620	6,700	6,580	6,540	6,700	6,445
유 피	10,000	10,000	10,000	10,000	10,400	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,325
음 양 광	15,000	15,000	15,500	15,100	15,000	15,000	15,000	15,000	15,500	14,400	14,600	15,400	15,042
의 이 인	4,800	4,800	4,700	4,620	4,500	4,340	4,300	4,300	4,750	5,800	5,760	6,120	4,899
익 모 초	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,480	2,400	2,520	2,600	2,600	2,600	2,600	2,525
인 진	2,250	2,200	2,200	2,120	2,000	2,000	2,000	2,120	2,200	2,300	2,240	2,200	2,153
일 당 귀	7,100	7,400	7,775	7,700	7,620	7,520	7,340	7,480	8,100	8,260	8,780	10,060	7,928

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	평 균
죽 여	3,300	3,325	3,300	3,380	3,400	3,400	3,400	3,460	3,500	3,400	3,380	3,300	3,379
지 모	8,000	7,850	7,500	7,420	7,340	7,440	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,396
지 실	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,240	12,420	12,500	12,400	12,000	12,000	12,130
진 피	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400
창 출	27,250	28,750	29,000	29,000	28,800	27,200	27,000	26,400	26,000	26,000	26,000	26,000	27,283
천 궁 (일)	6,325	6,550	6,900	6,740	6,880	7,840	7,900	8,500	9,200	9,280	9,400	9,240	7,896
천 궁 (토)	20,000	20,000	19,375	17,600	16,500	15,900	15,500	16,100	16,750	17,000	17,800	19,600	17,677
천 마	32,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,167
초 결 명	2,500	2,500	2,450	2,300	2,380	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,460	2,500	2,424
치 자	5,600	5,825	6,100	5,720	5,700	5,700	5,620	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,689
택 사	12,000	10,100	9,800	8,960	8,600	8,720	9,360	9,700	9,700	9,520	9,080	8,800	9,528
포 공 령	3,600	4,650	4,775	4,740	4,380	4,940	5,200	5,200	5,500	5,600	5,600	5,600	4,982
하 수 오 (백)	13,125	13,000	13,625	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,200	13,829
향 부 자	6,200	6,200	6,350	6,740	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800	6,720	6,800	6,800	6,651
현 호 색	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	26,600	26,500	26,500	26,500	26,500	26,500	26,500	26,717
형 개	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,720	3,740	3,700	3,180
황 금	13,500	13,500	13,625	13,800	13,500	13,100	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,252
황 기	10,875	11,125	11,625	12,000	12,000	12,060	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	11,957
황 정	6,950	7,000	7,000	6,840	6,280	6,000	6,000	6,000	6,000	5,880	5,800	5,800	6,296
평 균	10,673	10,655	10,698	10,643	10,640	10,707	10,649	10,744	10,888	10,856	10,894	11,004	10,754

※ 2019년 대구 한약재 도매시장 도매가격은 담당업체의 폐업으로 인하여 자료 미생산/ 2020년부터 영천 약초시장 도매가격으로 대체

3) 영천 약초시장 도매가격

2020년도

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	5월	7월	9월	11월	평균
갈 근	4,500	4,500	4,700	4,700	4,400	4,400	4,530
감 국	22,000	22,000	23,000	23,000	21,800	21,800	22,270
강 활	10,500	10,500	11,000	11,000	10,400	10,400	10,630
건 강	12,500	12,500	13,000	13,000	12,300	12,300	12,600
건 지 황	17,500	17,500	18,300	18,300	17,300	17,300	17,700
결 명 자	4,800	4,800	5,000	5,000	4,700	4,700	4,830
고 본	13,800	13,800	14,500	14,500	13,700	13,700	14,000
구 기 자	24,000	24,000	25,200	25,200	23,900	23,900	24,370
길 경	12,500	12,500	13,000	13,000	12,300	12,300	12,600
당 귀 (일)	8,500	8,500	8,900	8,900	8,400	8,400	8,600
당 귀 (토)	8,500	8,500	8,900	8,900	8,400	8,400	8,600
독 활	7,800	7,800	8,200	8,200	7,800	7,800	7,930
두 총	3,200	3,200	3,300	3,300	3,100	3,100	3,200
맥 문 동	19,500	19,500	20,500	20,500	19,400	19,400	19,800
맥문동(거심)	29,500	29,500	31,000	31,000	29,400	29,400	29,970
목 과	2,200	2,200	2,300	2,300	2,200	2,200	2,230
목 진 피	3,700	3,700	3,900	3,900	3,700	3,700	3,760
목 적							
목 통	2,500	2,500	2,600	2,600	2,400	2,400	2,500
반 하							
방 풍 (원)							
방 풍 (식)	6,500	6,500	6,800	6,800	6,400	6,400	6,570

품 목 명	1월	3월	5월	7월	9월	11월	평균
백 복 령	19,500	19,500	20,500	20,500	19,400	19,400	19,800
백 복 신							
백 지	5,500	5,500	5,700	5,700	5,400	5,400	5,530
백 출	33,000	33,000	34,500	34,500	32,700	32,700	33,400
복 분 자	11,500	11,500	12,000	12,000	11,400	11,400	11,630
사 삼	8,000	8,000	8,400	8,400	7,900	7,900	8,100
산 수 유	10,000	10,000	10,500	10,500	10,000	10,000	10,160
산 약	6,500	6,500	6,800	6,800	6,400	6,400	6,560
산 약 (생)	31,000	31,000	32,500	32,500	30,800	30,800	31,430
석 창 포	22,000	22,000	23,000	23,000	21,800	21,800	22,260
세 신							
소 엽	3,800	3,800	4,000	4,000	3,800	3,800	3,870
소 자							
시 호	22,000	22,000	23,000	23,000	21,800	21,800	22,270
연 교							
영 지 (자)	50,200	49,000	48,000	47,000	45,500	44,500	47,500
영 지 (재)	30,000	30,000	31,500	31,500	30,000	30,000	30,500
오 가 피	17,500	17,500	18,300	18,300	17,300	17,300	17,700
오 미 자	21,500	21,500	22,500	22,500	21,300	21,300	21,770
우 슬	14,500	14,500	15,200	15,200	14,400	14,400	14,700
의 이 인	8,100	8,100	8,500	8,500	8,000	8,000	8,170
음 양 광	63,000	63,000	66,000	66,000	62,700	62,700	63,900

품목명	1월	3월	5월	7월	9월	11월	평균
작 약 (백)	9,200	9,200	9,600	9,600	9,100	9,100	9,300
죽 여	4,200	4,200	4,400	4,400	4,100	4,100	4,200
지 실	16,000	16,000	16,800	16,800	15,900	15,900	16,230
진 피	3,500	3,500	3,600	3,600	3,400	3,400	3,470
창 출	26,000	26,000	27,300	27,300	25,900	25,900	26,400
천 궁 (토)	15,000	15,000	15,700	15,700	14,900	14,900	15,200
천 궁 (일)	8,800	8,800	9,200	9,200	8,700	8,700	8,900
천 마	35,000	35,000	36,700	36,700	34,800	34,800	35,500
치 자	3,900	3,900	4,100	4,100	3,900	3,900	3,970
택 사	7,700	7,700	8,100	8,100	7,600	7,600	7,800
패 모							
하 수 오 (백)	13,000	13,000	13,600	13,600	12,900	12,900	13,170
향 부 자	4,400	4,400	4,600	4,600	4,300	4,300	4,430
현 삼	9,700	9,700	10,200	10,200	9,700	9,700	9,870
현 호 색							
형 개	4,000	4,000	4,200	4,200	4,000	4,000	4,070
황 금	14,000	14,000	14,700	14,700	13,900	13,900	14,200
황 기	14,500	14,500	15,200	15,200	14,400	14,400	14,700
황 정	6,700	6,700	7,000	7,000	6,600	6,600	6,770
후 박	5,700	5,700	6,000	6,000	5,700	5,700	5,800

2021년도

품 목 명	1월	3월	5월	7월	9월	11월	평균
갈 근	4,500	4,500	4,700	4,700	4,400	4,400	4,530
감 국	22,000	22,000	23,000	23,000	21,800	21,800	22,270
강 활	10,500	10,500	11,000	11,000	10,400	10,400	10,630
건 강	12,500	12,500	13,000	13,000	12,300	12,300	12,600
건 지 황	17,500	17,500	18,300	18,300	17,300	17,300	17,700
결 명 자	4,800	4,800	5,000	5,000	4,700	4,700	4,830
고 본	13,800	13,800	14,500	14,500	13,700	13,700	14,000
구 기 자	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000
길 경	12,500	12,500	12,000	12,000	11,500	11,500	12,000
당 귀 (일)	8,500	8,500	8,900	8,900	8,400	8,400	8,600
당 귀 (토)	8,500	8,500	8,900	8,900	8,400	8,400	8,600
독 활	7,800	7,800	8,200	8,200	7,800	7,800	7,930
두 총	3,200	3,200	3,300	3,300	3,100	3,100	3,200
맥 문 동	20,000	20,000	21,500	21,500	23,000	23,000	21,500
맥문동(거심)	29,000	28,000	28,000	28,000	29,000	29,000	28,500
목 과	2,200	2,200	2,300	2,300	2,200	2,200	2,230
목 진 피	3,700	3,700	3,900	3,900	3,700	3,700	3,760
목 적							
목 통	2,500	2,500	2,600	2,600	2,400	2,400	2,500
반 하							
방 풍 (원)							
방 풍 (식)	6,500	6,500	6,800	6,800	6,400	6,400	6,570

(단위 : 원/600g)

품 목 명	1월	3월	5월	7월	9월	11월	평균
백 복 령	19,500	19,500	20,500	20,500	19,400	19,400	19,800
복 신							
백 지	5,500	5,500	5,700	5,700	5,400	5,400	5,530
백 출	33,000	33,000	34,500	34,500	32,700	32,700	33,400
복 분 자	11,500	11,500	12,000	12,000	11,400	11,400	11,630
사 삼	8,000	8,000	8,400	8,400	7,900	7,900	8,100
산 수 유	10,000	10,000	10,500	10,500	10,000	10,000	10,160
산 약	6,500	6,500	6,800	6,800	6,400	6,400	6,560
산 약 (생)	31,000	31,000	32,500	32,500	30,800	30,800	31,430
석 창 포	22,000	22,000	23,000	23,000	21,800	21,800	22,260
세 신							
소 엽	3,800	3,800	4,000	4,000	3,800	3,800	3,870
소 자							
시 호	22,000	22,000	23,000	23,000	21,800	21,800	22,270
연 교							
영 지 (자)	51,000	50,000	49,000	46,000	46,000	45,000	48,000
영 지 (재)	33,000	33,000	34,600	34,600	33,000	33,000	33,530
오 가 피	17,500	17,500	18,300	18,300	17,300	17,300	17,700
오 미 자	21,500	21,500	22,500	22,500	21,300	21,300	21,770
우 슬	14,500	14,500	15,200	15,200	14,400	14,400	14,700
의 이 인	8,100	8,100	8,500	8,500	8,000	8,000	8,170
음 양 광	63,000	63,000	66,000	66,000	62,700	62,700	63,900

품목명	1월	3월	5월	7월	9월	11월	평균
작 약 (백)	9,000	8,500	8,000	8,000	8,000	8,000	8,250
죽 여	4,200	4,200	4,400	4,400	4,100	4,100	4,200
지 실	16,000	16,000	16,800	16,800	15,900	15,900	16,230
진 피	3,500	3,500	3,600	3,600	3,400	3,400	3,470
창 출	26,000	26,000	27,300	27,300	25,900	25,900	26,400
천 궁 (토)	15,000	15,000	15,700	15,700	14,900	14,900	15,200
천 궁 (일)	8,800	8,800	9,200	9,200	8,700	8,700	8,900
천 마	35,000	35,000	36,700	36,700	34,800	34,800	35,500
치 자	3,900	3,900	4,100	4,100	3,900	3,900	3,970
택 사	7,700	7,700	8,100	8,100	7,600	7,600	7,800
패 모							
하 수 오 (백)	13,000	13,000	13,600	13,600	12,900	12,900	13,170
향 부 자	4,400	4,400	4,600	4,600	4,300	4,300	4,430
현 삼	9,700	9,700	10,200	10,200	9,700	9,700	9,870
현 호 색							
형 개	4,000	4,000	4,200	4,200	4,000	4,000	4,070
황 금	14,000	14,000	14,700	14,700	13,900	13,900	14,200
황 기	14,500	14,500	15,200	15,200	14,400	14,400	14,700
황 정	6,700	6,700	7,000	7,000	6,600	6,600	6,770
후 박	5,700	5,700	6,000	6,000	5,700	5,700	5,800

□ 시·도(시·군) 특용작물 생산실적 문의처

시·도	담 당 과	전 화 번 호	비 고
서울특별시	농수산유통담당관	02-2133-4462	
부산광역시	농축산유통과	051-888-4971	
대구광역시	농산유통과	053-803-6521	
인천광역시	농축산유통과	032-440-4388	
광주광역시	생명농업과	062-613-3052	
대전광역시	농생명정책과	042-270-3843	
울산광역시	농축산과	052-229-2943	
세종특별자치시	농업축산과	044-300-4333	
경기도	친환경농업과	031-8008-5457	
강원도	농산물유통과	033-249-2623	
충청북도	유기농산과	043-220-3635	
충청남도	식량원예과	041-635-2524	
전라북도	농산유통과	063-280-2692	
전라남도	식량원예과	061-286-6484	
경상북도	친환경농업과	054-880-3375	
경상남도	친환경농업과	055-211-6344	
제주특별자치도	식품원예과	064-710-3143	

2021 특용작물 생산실적



2022년 10월 인쇄

2022년 10월 발행

- 발행인 농림축산식품부
(세종특별자치시 다솜2로 94번지 정부세종청사)
- 편집인 농림축산식품부 원예산업과
(T. 044-201-2240, 2241, 2242)