

행정간행물발간등록번호
31000-51241-26-36

'97 채소생산실적

1998

농림축산식품부자료실

등록번호: 1580

등록일: 2015년 8월 5일

농 립 부
농산원예국 채소특작과

목 차

I. '97 채소생산실적	3
1. 품목별 생산실적	5
2. 시·도별, 품목별 생산실적	8
3. 양채류 생산실적	37
4. 온실설치 시설현황	46
II. 연도별 채소생산실적	55
1. '51~'97 품목별 생산실적	57
2. '84~'97 양채류 생산실적	86
3. '70~'97 시설면적	88

I . '97 채소생산실적

< 일 러 두 기 >

'97 채소 생산실적은 표본조사 통계임. 단, 아래 품목은 행정 조사 자료임

- 노지채소중 우엉, 연근, 토란, 양채류, 기타
- 시설채소중 당근, 양배추, 쪽갓, 가지, 메론, 파, 양채류, 기타

1. 품목별 생산실적

가. 전 체

	'97			'96			증감율	
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	생산량
	ha	kg	톤				%	
합 계	364,189		9,805,879	388,655		10,208,771	-6.3	-3.9
근채류	41,641		1,687,608	45,038		1,891,814	-7.5	-10.8
무	35,313	4,144	1,463,259	39,722	4,350	1,728,018	-11.1	-15.3
(봄)	18,551	3,248	602,463	20,564	3,097	636,945	-9.8	-5.4
(고랭지)	3,381	2,966	100,269	3,531	2,670	94,288	-4.2	6.3
(가을)	13,381	5,684	760,527	15,627	6,379	996,785	-14.4	-23.7
당 근	5,997	3,633	217,871	5,050	3,138	158,447	18.8	37.5
우 영	103	2,022	2,083	68	1,759	1,198	51.5	73.9
연 근	97	2,273	2,205	91	2,299	2,097	6.6	5.2
토 란	131	1,672	2,190	107	1,920	2,054	22.4	6.6
엽채류	65,457		3,252,365	70,882		3,614,950	-7.7	-10.0
배 추	43,351	6,234	2,702,300	48,008	6,244	2,997,721	-9.7	-9.9
(봄)	21,297	4,141	881,914	22,216	3,928	872,631	-4.1	1.1
(고랭지)	8,636	3,933	339,642	10,793	3,222	347,765	-20.0	-2.3
(가을)	13,418	11,036	1,480,744	14,999	11,850	1,777,325	-10.5	-16.7
상 추	6,428	2,389	153,550	6,625	2,118	140,347	-3.0	9.4
시금치	8,268	1,502	124,202	7,377	1,520	112,119	12.1	10.8
양배추	4,665	4,121	192,223	5,974	4,558	272,275	-21.9	-29.4
미나리	2,042	3,312	67,636	1,805	4,245	76,614	13.1	-11.7
숙 갖	703	1,772	12,454	1,093	1,452	15,874	-35.7	-21.5
과채류	81,719		2,367,200	81,485		2,223,676	0.3	6.5
수 박	40,204	2,501	1,005,553	39,270	2,207	866,499	2.4	16.0
참 외	10,395	2,829	294,081	10,679	2,732	291,710	-2.7	0.8
오 이	6,624	5,025	332,877	7,191	5,002	359,708	-7.9	-7.5
호 박	7,447	2,428	180,779	7,259	2,374	172,332	2.6	4.9
토마토	4,663	5,252	244,884	4,044	5,513	222,943	15.3	9.8
딸 기	6,303	2,399	151,199	7,143	2,381	170,089	-11.8	-11.1
가 지	968	2,279	22,057	713	1,939	13,828	35.8	59.5
풋고추	4,586	2,652	121,636	4,767	2,390	113,946	-3.8	6.7
매 론	529	2,672	14,134	419	3,012	12,621	26.3	12.0
조미채류	149,605		1,860,507	166,477		1,810,757	-10.1	2.7
고 추	77,549	259	200,705	90,762	241	218,462	-14.6	-8.1
마 늘	36,292	1,085	393,834	41,973	1,086	455,955	-13.5	-13.6
양 파	12,539	5,903	740,187	9,661	5,989	578,574	29.8	27.9
파	19,600	2,516	493,073	21,073	2,515	529,876	-7.0	-6.9
생 강	3,625	902	32,708	3,008	927	27,890	20.5	17.3
양채류	625	3,338	20,862	473	2,986	14,124	32.1	47.7
기 타	25,142		617,337	24,300		653,450	3.5	-5.5

나. 노 지

	'97			'96			증감율	
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	생산량
	ha	kg	톤				%	
합 계	284,940		7,232,971	311,404		7,858,281	-8.5	-8.0
근채류	36,312		1,497,696	40,163		1,716,852	-9.6	-12.8
무	30,096	4,240	1,276,383	34,904		1,554,374	-13.8	-17.9
(봄)	13,334	3,117	415,587	15,746	2,942	463,301	-15.3	-10.3
(고랭지)	3,381	2,966	100,269	3,531	2,670	94,288	-4.2	6.3
(가을)	13,381	5,684	760,527	15,627	6,379	996,785	-14.4	-23.7
당 근	5,885	3,651	214,835	4,993	3,147	157,129	17.9	36.7
우 영	103	2,022	2,083	68	1,759	1,198	51.5	73.9
연 근	97	2,273	2,205	91	2,299	2,097	6.6	5.2
토 란	131	1,672	2,190	107	1,920	2,054	22.4	6.6
엽채류	51,718		2,843,489	56,254		3,232,742	-8.1	-12.0
배 추	38,015	6,521	2,479,097	42,415		2,793,397	-10.4	-11.3
(봄)	15,961	4,127	658,711	16,623	4,020	668,307	-4.0	-1.4
(고랭지)	8,636	3,933	339,642	10,793	3,222	347,765	-20.0	-2.3
(가을)	13,418	11,036	1,480,744	14,999	11,850	1,777,325	-10.5	-16.7
상 추	2,052	1,971	40,437	2,030	1,858	37,711	1.1	7.2
시금치	5,037	1,348	67,887	4,111	1,382	56,803	22.5	19.5
양배추	4,572	4,121	188,432	5,893	4,552	268,217	-22.4	-29.7
미나리	2,042	3,312	67,636	1,805	4,245	76,614	13.1	-11.7
과채류	29,047		600,944	30,314		589,160	-4.2	2.0
수 박	19,576	1,981	387,865	20,518	1,864	382,387	-4.6	1.4
참 외	1,196	1,777	21,258	1,481	1,682	24,911	-19.2	-14.7
오 이	1,853	3,057	56,652	2,195	2,748	60,307	-15.6	-6.1
호 박	4,742	2,121	100,560	4,454	2,050	91,311	6.5	10.1
토마토	323	3,663	11,830	216	3,327	7,187	49.5	64.6
딸 기	731	1,439	10,521	907	1,437	13,036	-19.4	-19.3
가 지	626	1,958	12,258	543	1,846	10,021	15.3	22.3
조미채류	149,281		1,851,982	166,249		1,803,514	-10.2	2.7
고 추	77,549	259	200,705	90,762	241	218,462	-14.6	-8.1
마 늘	36,292	1,085	393,834	41,973	1,086	455,955	-13.5	-13.6
양 과	12,539	5,903	740,187	9,661	5,989	578,574	29.8	27.9
과	19,276	2,514	484,548	20,845	2,507	522,633	-7.5	-7.3
생 강	3,625	902	32,708	3,008	927	27,890	20.5	17.3
양채류	596	3,351	19,932	449	2,991	13,429	32.7	48.4
기 타	17,986		418,928	17,975		502,584	0.1	-16.6

다. 시 설

	'97			'96			증감율	
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	생산량
	ha	kg	톤				%	
합 계	79,249		2,572,908	77,251		2,350,490	2.6	9.5
근채류	5,329		189,912	4,875		174,962	9.3	8.5
무	5,217	3,582	186,876	4,818		173,644	8.3	7.6
(봄)	5,217	3,582	186,876	4,818	3,604	173,644	8.3	7.6
당 근	112	2,711	3,036	57	2,312	1,318	96.5	130.3
엽채류	13,739		408,876	14,628		382,208	-6.1	7.0
배 추	5,336	4,183	223,203	5,593	3,642	204,324	-4.6	9.2
(봄)	5,336	4,183	223,203	5,593	3,653	204,324	-4.6	9.2
상 추	4,376	2,585	113,113	4,595	2,234	102,636	-4.8	10.2
시금치	3,231	1,743	56,315	3,266	1,694	55,316	-1.1	1.8
양배추	93	4,076	3,791	81	5,010	4,058	14.8	-6.6
숙 갖	703	1,772	12,454	1,093	1,452	15,874	-35.7	-21.5
과채류	52,672		1,766,256	51,171		1,634,516	2.9	8.1
수 박	20,628	2,994	617,688	18,752	2,582	484,112	10.0	27.6
참 의	9,199	2,966	272,823	9,198	2,901	266,799	0.0	2.3
오 이	4,771	5,790	276,225	4,996	5,993	299,401	-4.5	-7.7
호 박	2,705	2,966	80,219	2,805	2,888	81,021	-3.6	-1.0
토마토	4,340	5,370	233,054	3,828	5,636	215,756	13.4	8.0
딸 기	5,572	2,525	140,678	6,236	2,519	157,053	-10.6	-10.4
가 지	342	2,865	9,799	170	2,239	3,807	101.2	157.4
풋고추	4,586	2,652	121,636	4,767	2,390	113,946	-3.8	6.7
메 론	529	2,672	14,134	419	3,012	12,621	26.3	12.0
조미채류	324		8,525	228		7,243	42.1	17.7
과	324	2,631	8,525	228	3,177	7,243	42.1	17.7
양채류	29	3,010	930	24	2,884	695	20.8	33.8
기 타	7,156		198,409	6,325		150,866	13.1	31.5

2. 시도별 품목별 생산실적

(단위 : ha, 톤)

	합계					
	계		노지		시설	
	면 적	생 산 량	면 적	생 산 량	면 적	생 산 량
전 국	364,189	9,805,879	284,940	7,232,971	79,249	2,572,908
서 울	1,855	42,661	817	20,547	1,038	22,114
부 산	5,533	219,628	4,236	159,301	1,297	60,327
대 구	4,030	113,257	2,776	77,240	1,254	36,017
인 천	3,182	83,262	2,381	52,687	801	30,575
광 주	5,057	168,119	2,452	97,589	2,605	70,530
대 전	1,616	52,371	800	25,401	816	26,970
경 기	35,458	979,992	22,254	607,991	13,204	372,001
강 원	26,057	715,403	24,294	661,857	1,763	53,546
충 북	23,382	431,997	21,327	380,532	2,055	51,465
충 남	38,406	1,095,065	28,586	721,898	9,820	373,167
전 북	35,673	947,070	30,179	780,762	5,494	166,308
전 남	75,101	2,082,975	65,723	1,687,550	9,378	395,425
경 북	55,767	1,175,379	44,252	796,646	11,515	378,733
경 남	41,572	1,224,770	23,574	698,988	17,998	525,782
제 주	11,500	473,930	11,289	463,982	211	9,948

(단위 : ha, 톤)

	근채류					
	계		노지		시설	
	면 적	생 산 량	면 적	생 산 량	면 적	생 산 량
전 국	41,641	1,687,608	36,312	1,497,696	5,329	189,912
서 울	150	4,506	62	2,137	88	2,369
부 산	686	23,547	560	18,546	126	5,001
대 구	275	10,092	252	9,510	23	582
인 천	487	19,384	332	14,576	155	4,808
광 주	885	47,057	574	38,738	311	8,319
대 전	379	13,943	88	3,496	291	10,447
경 기	6,444	225,021	4,187	152,947	2,257	72,074
강 원	4,997	151,722	4,963	150,770	34	952
충 북	2,120	73,463	2,073	71,862	47	1,601
충 남	3,982	155,953	3,506	133,548	476	22,405
전 북	6,270	270,858	5,769	252,443	501	18,415
전 남	4,782	247,545	4,091	221,020	691	26,525
경 북	3,360	120,302	3,297	118,815	63	1,487
경 남	3,061	122,652	2,798	107,830	263	14,822
제 주	3,763	201,563	3,760	201,458	3	105

(단위 : ha, kg, 톤)

	무합계								
	계			노지			시설		
	면 적	단 수	생 산 량	면 적	단 수	생 산 량	면 적	단 수	생 산 량
전 국	35,313	4,144	1,463,259	30,096	4,241	1,276,383	5,217	3,582	186,876
서 울	150	3,004	4,506	62	3,447	2,137	88	2,692	2,369
부 산	387	4,015	15,537	261	4,037	10,536	126	3,969	5,001
대 구	181	4,394	7,953	158	4,665	7,371	23	2,532	582
인 천	478	4,031	19,268	323	4,477	14,460	155	3,102	4,808
광 주	853	5,470	46,660	544	7,057	38,391	309	2,676	8,269
대 전	378	3,681	13,914	87	3,985	3,467	291	3,590	10,447
경 기	6,386	3,505	223,840	4,134	3,675	151,911	2,252	3,194	71,929
강 원	3,901	3,235	126,179	3,868	3,238	125,246	33	2,826	933
충 북	1,993	3,525	70,261	1,975	3,533	69,783	18	2,653	478
충 남	3,850	3,974	152,979	3,374	3,870	130,574	476	4,707	22,405
전 북	6,165	4,353	268,387	5,673	4,410	250,163	492	3,704	18,224
전 남	4,537	5,338	242,204	3,848	5,607	215,740	689	3,841	26,464
경 북	2,904	3,852	111,852	2,854	3,875	110,586	50	2,532	1,266
경 남	2,344	4,598	107,780	2,132	4,418	94,184	212	6,413	13,596
제 주	806	6,444	51,939	803	6,455	51,834	3	3,500	105

(단위 : ha, kg, 톤)

	봄무								
	계			노지			시설		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
전국	18,551	3,248	602,463	13,334	3,117	415,587	5,217	3,582	186,876
서울	135	2,587	3,492	47	2,390	1,123	88	2,692	2,369
부산	331	3,686	12,199	205	3,511	7,198	126	3,969	5,001
대구	101	3,175	3,207	78	3,365	2,625	23	2,532	582
인천	277	3,051	8,452	122	2,987	3,644	155	3,102	4,808
광주	412	2,947	12,143	103	3,761	3,874	309	2,676	8,269
대전	340	3,483	11,843	49	2,848	1,396	291	3,590	10,447
경기	4,440	3,119	138,488	2,188	3,042	66,559	2,252	3,194	71,929
강원	1,315	2,731	35,906	1,282	2,728	34,973	33	2,826	933
충북	1,514	3,268	49,472	1,496	3,275	48,994	18	2,653	478
충남	2,479	3,317	82,235	2,003	2,987	59,830	476	4,707	22,405
전북	2,081	3,276	68,166	1,589	3,143	49,942	492	3,704	18,224
전남	1,876	3,787	71,048	1,187	3,756	44,584	689	3,841	26,464
경북	1,657	3,234	53,590	1,607	3,256	52,324	50	2,532	1,266
경남	1,233	3,290	40,561	1,021	2,641	26,965	212	6,413	13,596
제주	360	3,239	11,661	357	3,237	11,556	3	3,500	105

(단위 : ha, kg, 톤)

	고랭지무			가을무		
	노지			노지		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
전국	3,381	2,966	100,269	13,381	5,684	760,527
서울				15	6,761	1,014
부산				56	5,960	3,338
대구				80	5,933	4,746
인천				201	5,381	10,816
광주				441	7,827	34,517
대전				38	5,450	2,071
경기				1,946	4,386	85,352
강원	2,089	3,137	65,532	497	4,978	24,741
충북				479	4,340	20,789
충남				1,371	5,160	70,744
전북	533	2,668	14,220	3,551	5,238	186,001
전남				2,661	6,432	171,156
경북	479	2,795	13,388	768	5,843	44,874
경남	280	2,546	7,129	831	7,231	60,090
제주	0		0	446	9,031	40,278

(단위 : ha, kg, 톤)

	당근								
	계			노지			시설		
	면 적	단 수	생 산 량	면 적	단 수	생 산 량	면 적	단 수	생 산 량
전 국	5,997	3,633	217,871	5,885	3,651	214,835	112	2,711	3,036
서 울									
부 산	299	2,679	8,010	299	2,679	8,010			
대 구									
인 천	9	1,289	116	9	1,294	116			
광 주	5	2,320	116	3	2,208	66	2	2,500	50
대 전	1	2,900	29	1	2,927	29			
경 기	58	2,036	1,181	53	1,954	1,036	5	2,900	145
강 원	1,096	2,331	25,543	1,095	2,331	25,524	1	1,900	19
충 북	127	2,521	3,202	98	2,121	2,079	29	3,872	1,123
충 남	132	2,253	2,974	132	2,253	2,974			
전 북	98	2,379	2,331	89	2,405	2,140	9	2,122	191
전 남	179	2,391	4,279	177	2,383	4,218	2	3,050	61
경 북	319	1,754	5,594	306	1,756	5,373	13	1,700	221
경 남	717	2,074	14,872	666	2,049	13,646	51	2,404	1,226
제 주	2,957	5,060	149,624	2,957	5,060	149,624			

(단위 : ha, kg, 톤)

	우영			연근			토 란		
	노지			노지			노 지		
	면 적	단 수	생 산 량	면 적	단 수	생 산 량	면 적	단 수	생 산 량
전 국	103	2,022	2,083	97	2,273	2,205	131	1,672	2,190
서 울									
부 산									
대 구				92	2,319	2,133	2	300	6
인 천									
광 주							27	1,041	281
대 전									
경 기									
강 원									
충 북									
충 남									
전 북				1	1,600	16	6	2,067	124
전 남							66	1,609	1,062
경 북	103	2,022	2,083	4	1,400	56	30	2,390	717
경 남									
제 주									

(단위 : ha, 톤)

	업채류					
	계		노지		시설	
	면 적	생 산 량	면 적	생 산 량	면 적	생 산 량
전 국	65,457	3,252,365	51,718	2,843,489	13,739	408,876
서 울	1,191	26,588	318	9,317	873	17,271
부 산	2,544	115,515	2,213	99,702	331	15,813
대 구	1,327	44,387	936	34,192	391	10,195
인 천	839	37,386	386	19,840	453	17,546
광 주	1,024	46,468	716	38,745	308	7,723
대 전	386	20,168	214	15,064	172	5,104
경 기	10,534	432,628	4,099	256,034	6,435	176,594
강 원	9,307	393,468	9,043	387,130	264	6,338
충 북	3,254	185,708	2,937	178,125	317	7,583
충 남	4,792	366,844	3,772	329,240	1,020	37,604
전 북	5,262	322,672	4,443	293,467	819	29,205
전 남	11,827	600,637	10,516	558,728	1,311	41,909
경 북	5,790	264,433	5,567	258,805	223	5,628
경 남	5,439	297,216	4,674	268,990	765	28,226
체 주	1,941	98,247	1,884	96,110	57	2,137

(단위 : ha, kg, 톤)

	배추계								
	계			노지			시설		
	면 적	단 수	생 산 량	면 적	단 수	생 산 량	면 적	단 수	생 산 량
전 국	43,351	6,234	2,702,300	38,015	6,521	2,479,097	5,336	4,183	223,203
서 울	218	4,258	9,282	117	4,977	5,823	101	3,425	3,459
부 산	1,105	6,573	72,628	850	6,921	58,830	255	5,411	13,798
대 구	666	4,788	31,890	464	5,493	25,487	202	3,170	6,403
인 천	302	6,982	21,084	171	8,708	14,890	131	4,728	6,194
광 주	422	7,884	33,269	329	8,988	29,571	93	3,976	3,698
대 전	212	7,223	15,312	102	11,361	11,588	110	3,385	3,724
경 기	5,335	6,077	324,185	3,255	7,411	241,235	2,080	3,988	82,950
강 원	7,934	4,343	344,569	7,798	4,364	340,301	136	3,138	4,268
충 북	2,674	6,391	170,904	2,624	6,432	168,764	50	4,279	2,140
충 남	3,672	9,134	335,381	3,086	9,953	307,136	586	4,820	28,245
전 북	4,152	6,958	288,887	3,736	7,271	271,656	416	4,142	17,231
전 남	8,516	6,198	527,838	7,973	6,316	503,588	543	4,466	24,250
경 북	4,465	5,338	238,361	4,345	5,392	234,281	120	3,400	4,080
경 남	3,190	8,073	257,529	2,691	8,745	235,319	499	4,451	22,210
제 주	488	6,390	31,181	474	6,462	30,628	14	3,947	553

(단위 : ha, kg, 톤)

	봄배추								
	계			노지			시설		
	면 적	단 수	생 산 량	면 적	단 수	생 산 량	면 적	단 수	생 산 량
전 국	21,297	4,141	881,914	15,961	4,127	658,711	5,336	4,183	223,203
서 울	193	3,446	6,651	92	3,470	3,192	101	3,425	3,459
부 산	739	4,205	31,072	484	3,569	17,274	255	5,411	13,798
대 구	543	3,437	18,665	341	3,596	12,262	202	3,170	6,403
인 천	181	4,633	8,385	50	4,381	2,191	131	4,728	6,194
광 주	211	3,905	8,240	118	3,849	4,542	93	3,976	3,698
대 전	138	3,682	5,081	28	4,848	1,357	110	3,385	3,724
경 기	3,536	3,740	132,250	1,456	3,386	49,300	2,080	3,988	82,950
강 원	1,357	3,578	48,554	1,221	3,627	44,286	136	3,138	4,268
충 북	1,687	4,350	73,382	1,637	4,352	71,242	50	4,279	2,140
충 남	1,181	4,433	52,354	595	4,052	24,109	586	4,820	28,245
전 북	1,134	4,181	47,416	718	4,204	30,185	416	4,142	17,231
전 남	6,384	4,529	289,139	5,841	4,535	264,889	543	4,466	24,250
경 북	2,815	3,918	110,290	2,695	3,941	106,210	120	3,400	4,080
경 남	887	4,320	38,320	388	4,152	16,110	499	4,451	22,210
제 주	311	3,896	12,115	297	3,893	11,562	14	3,947	553

(단위 : ha, kg, 톤)

	고랭지배추			가을배추		
	노지			노지		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
전국	8,636	3,933	339,642	13,418	11,036	1,480,744
서울				25	10,523	2,631
부산				366	11,354	41,556
대구				123	10,752	13,225
인천				121	10,495	12,699
광주				211	11,862	25,029
대전				74	13,825	10,231
경기				1,799	10,669	191,935
강원	5,845	4,113	240,405	732	7,597	55,610
충북	85	3,691	3,137	902	10,464	94,385
충남				2,491	11,362	283,027
전북	1,567	3,424	53,654	1,451	12,944	187,817
전남				2,132	11,196	238,699
경북	463	4,075	18,867	1,187	9,200	109,204
경남	676	3,488	23,579	1,627	12,024	195,630
제주				177	10,772	19,066

(단위 : ha, kg, 톤)

	상추								
	계			노지			시설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
전 국	6,428	2,389	153,550	2,052	1,971	40,437	4,376	2,585	113,113
서 울	382	2,163	8,262	38	2,035	773	344	2,177	7,489
부 산	299	2,975	8,896	251	3,000	7,530	48	2,846	1,366
대 구	405	2,010	8,141	281	2,038	5,727	124	1,947	2,414
인 천	344	3,668	12,617	65	2,310	1,502	279	3,984	11,115
광 주	185	1,910	3,533	40	1,744	698	145	1,955	2,835
대 전	74	2,147	1,589	23	1,863	428	51	2,276	1,161
경 기	2,163	2,481	53,671	275	1,804	4,961	1,888	2,580	48,710
강 원	159	1,870	2,973	69	2,123	1,465	90	1,676	1,508
충 북	177	1,993	3,528	22	1,905	419	155	2,006	3,109
충 남	382	2,181	8,332	33	2,013	664	349	2,197	7,668
전 북	336	3,037	10,203	61	1,845	1,125	275	3,301	9,078
전 남	525	2,581	13,549	211	1,756	3,705	314	3,135	9,844
경 북	437	1,676	7,323	380	1,662	6,316	57	1,767	1,007
경 남	514	1,810	9,304	299	1,691	5,056	215	1,976	4,248
제 주	46	3,541	1,629	4	1,708	68	42	3,717	1,561

(단위 : ha, kg, 톤)

	시금치								
	계			노지			시설		
	면 적	단 수	생 산 량	면 적	단 수	생 산 량	면 적	단 수	생 산 량
전 국	8,268	1,502	124,202	5,037	1,348	67,887	3,231	1,743	56,315
서 울	270	1,671	4,511	139	1,693	2,353	131	1,647	2,158
부 산	515	1,528	7,869	509	1,523	7,752	6	1,955	117
대 구	208	1,239	2,576	155	1,199	1,858	53	1,354	718
인 천	141	1,782	2,512	98	2,321	2,275	43	550	237
광 주	97	1,554	1,507	46	1,400	644	51	1,692	863
대 전	45	1,793	807	34	1,729	588	11	1,989	219
경 기	2,549	1,710	43,583	380	1,389	5,278	2,169	1,766	38,305
강 원	151	1,707	2,578	114	1,817	2,071	37	1,369	507
충 북	152	1,815	2,758	62	1,383	857	90	2,112	1,901
충 남	205	1,604	3,289	120	1,332	1,598	85	1,989	1,691
전 북	251	1,381	3,465	211	1,326	2,798	40	1,668	667
전 남	1,914	1,348	25,791	1,464	1,233	18,051	450	1,720	7,740
경 북	532	1,414	7,523	499	1,415	7,061	33	1,400	462
경 남	1,209	1,241	15,008	1,178	1,214	14,301	31	2,281	707
제 주	29	1,466	425	28	1,436	402	1	2,281	23

(단위 : ha, kg, 톤)

	양배추								
	계			노지			시설		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
전국	4,665	4,121	192,223	4,572	4,121	188,432	93	4,076	3,791
서울	1	2,000	20	1	1,982	20			
부산	5	2,660	133	5	2,660	133			
대구	28	4,718	1,321	16	4,133	661	12	5,500	660
인천	1	1,600	16	1	1,551	16			
광주									
대전	2	8,000	160	2	8,000	160			
경기	37	3,114	1,152	28	3,245	909	9	2,700	243
강원	1,004	4,184	42,010	1,003	4,183	41,955	1	5,500	55
충북	214	3,638	7,785	213	3,637	7,747	1	3,800	38
충남	527	3,741	19,715	527	3,741	19,715			
전북	253	3,568	9,027	216	3,413	7,372	37	4,473	1,655
전남	770	3,940	30,338	770	3,940	30,338			
경북	289	3,296	9,524	276	3,422	9,445	13	608	79
경남	162	3,782	6,126	142	3,567	5,065	20	5,305	1,061
제주	1,372	4,730	64,896	1,372	4,730	64,896			

(단위 : ha, kg, 톤)

	미나리			쭈갓		
	노지			시설		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
전국	2,042	3,312	67,636	703	1,772	12,454
서울	23	1,512	348	297	1,402	4,165
부산	598	4,257	25,457	22	2,418	532
대구	20	2,297	459			
인천	51	2,268	1,157			
광주	301	2,602	7,832	19	1,721	327
대전	53	4,339	2,300			
경기	161	2,268	3,651	289	2,210	6,386
강원	59	2,268	1,338			
충북	16	2,114	338	21	1,881	395
충남	6	2,114	127			
전북	219	4,802	10,516	51	1,126	574
전남	98	3,108	3,046	4	1,875	75
경북	67	2,541	1,702			
경남	364	2,541	9,249			
제주	6	1,929	116			

(단위 : ha, 톤)

	과채류					
	계		노지		시설	
	면적	생산량	면적	생산량	면적	생산량
전국	81,719	2,367,200	29,047	600,944	52,672	1,766,256
서울	67	1,989	28	610	39	1,379
부산	604	32,550	105	4,426	499	28,124
대구	783	22,287	74	1,659	709	20,628
인천	295	10,578	179	4,157	116	6,421
광주	2,336	61,127	540	11,660	1,796	49,467
대전	370	12,671	98	2,523	272	10,148
경기	5,209	128,062	3,108	69,267	2,101	58,795
강원	2,514	72,526	1,283	30,954	1,231	41,572
충북	4,164	97,785	2,728	59,903	1,436	37,882
충남	9,961	354,611	2,721	68,304	7,240	286,307
전북	9,077	220,300	5,463	113,626	3,614	106,674
전남	12,620	379,748	6,238	78,722	6,382	301,026
경북	14,790	449,765	3,977	92,876	10,813	356,889
경남	17,784	491,962	1,511	38,724	16,273	453,238
제주	1,145	31,239	994	23,533	151	7,706

(단위 : ha, kg, 톤)

	수박								
	계			노지			시설		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
전국	40,204	2,501	1,005,553	19,576	1,981	387,865	20,628	2,994	617,688
서울									
부산	88	2,486	2,188	18	2,275	410	70	2,540	1,778
대구	252	2,576	6,491	6	2,594	156	246	2,575	6,335
인천	20	2,265	453	10	2,578	258	10	1,950	195
광주	1,046	2,378	24,877	517	2,176	11,250	529	2,576	13,627
대전	80	2,893	2,314	35	2,333	817	45	3,327	1,497
경기	847	1,989	16,845	712	1,996	14,212	135	1,950	2,633
강원	314	2,219	6,967	234	2,044	4,783	80	2,730	2,184
충북	2,446	2,324	56,840	1,840	2,272	41,805	606	2,481	15,035
충남	5,512	3,282	180,884	1,875	2,602	48,788	3,637	3,632	132,096
전북	6,731	2,384	160,496	5,082	2,075	105,452	1,649	3,338	55,044
전남	6,548	1,624	106,360	4,844	1,044	50,571	1,704	3,274	55,789
경북	5,505	2,889	159,056	3,005	2,417	72,631	2,500	3,457	86,425
경남	10,091	2,599	262,232	685	2,553	17,488	9,406	2,602	244,744
제주	724	2,700	19,550	713	2,699	19,244	11	2,785	306

(단위 : ha, kg, 톤)

	참외								
	계			노지			시설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
전 국	10,395	2,829	294,081	1,196	1,777	21,258	9,199	2,966	272,823
서 울									
부 산	8	2,525	202	1	2,335	23	7	2,554	179
대 구	208	2,880	5,990				208	2,880	5,990
인 천	28	1,896	531	25	1,860	465	3	2,205	66
광 주	48	2,746	1,318				48	2,746	1,318
대 전	44	2,373	1,044	1	2,671	27	43	2,365	1,017
경 기	601	1,794	10,782	449	1,656	7,435	152	2,202	3,347
강 원	77	1,814	1,397	50	1,739	870	27	1,950	527
충 북	192	1,768	3,395	138	1,724	2,379	54	1,881	1,016
충 남	482	2,263	10,909	178	1,741	3,099	304	2,569	7,810
전 북	704	1,895	13,343	27	2,105	568	677	1,887	12,775
전 남	492	2,769	13,625	166	1,755	2,913	326	3,286	10,712
경 북	6,705	3,153	211,431	80	2,353	1,882	6,625	3,163	209,549
경 남	756	2,545	19,241	31	2,335	724	725	2,554	18,517
제 주	50	1,746	873	50	1,746	873			

(단위 : ha, kg, 톤)

	오이								
	계			노지			시설		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
전국	6,624	5,025	332,877	1,853	3,057	56,652	4,771	5,790	276,225
서울	14	3,450	483				14	3,452	483
부산	149	7,299	10,876	46	6,370	2,930	103	7,715	7,946
대구	28	3,661	1,025				28	3,662	1,025
인천	114	5,890	6,715	47	3,113	1,463	67	7,839	5,252
광주	105	3,415	3,586				105	3,415	3,586
대전	85	5,520	4,692	17	3,470	590	68	6,033	4,102
경기	1,402	2,898	40,634	613	2,779	17,035	789	2,991	23,599
강원	683	3,687	25,183	271	3,435	9,309	412	3,853	15,874
충북	422	3,026	12,769	220	2,613	5,749	202	3,475	7,020
충남	907	6,568	59,567	198	3,329	6,591	709	7,472	52,976
전북	268	3,847	10,310	71	2,836	2,014	197	4,211	8,296
전남	1,191	9,438	112,404	46	3,981	1,831	1,145	9,657	110,573
경북	700	3,214	22,498	202	2,642	5,337	498	3,446	17,161
경남	481	4,094	19,694	67	3,459	2,318	414	4,197	17,376
제주	75	3,255	2,441	55	2,700	1,485	20	4,782	956

(단위 : ha, kg, 톤)

	호박								
	계			노지			시설		
	면 적	단 수	생 산 량	면 적	단 수	생 산 량	면 적	단 수	생 산 량
전 국	7,447	2,428	180,779	4,742	2,121	100,560	2,705	2,966	80,219
서 울	48	2,788	1,338	27	2,141	578	21	3,620	760
부 산	71	2,665	1,892	34	2,420	823	37	2,890	1,069
대 구	104	2,088	2,171	52	2,191	1,139	52	1,985	1,032
인 천	75	2,033	1,525	68	1,988	1,352	7	2,470	173
광 주	205	2,465	5,054	15	1,952	293	190	2,506	4,761
대 전	40	2,298	919	25	2,466	617	15	2,016	302
경 기	1,357	2,424	32,889	979	2,266	22,184	378	2,832	10,705
강 원	664	2,210	14,674	524	2,187	11,460	140	2,296	3,214
충 북	598	1,897	11,342	440	1,831	8,056	158	2,080	3,286
충 남	511	2,396	12,241	351	2,103	7,382	160	3,037	4,859
전 북	420	2,383	10,007	238	1,941	4,620	182	2,960	5,387
전 남	1,187	2,507	29,752	929	2,065	19,184	258	4,096	10,568
경 북	663	1,971	13,066	548	1,808	9,908	115	2,746	3,158
경 남	1,490	2,930	43,653	500	2,551	12,755	990	3,121	30,898
제 주	14	1,829	256	12	1,743	209	2	2,333	47

(단위 : ha, kg, 톤)

	토마토								
	계			노지			시설		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
전국	4,663	5,252	244,884	323	3,663	11,830	4,340	5,370	233,054
서울	4	3,725	149	1	3,164	32	3	3,892	117
부산	267	6,487	17,320	5	4,485	224	262	6,525	17,096
대구	146	3,803	5,552	2	4,356	87	144	3,795	5,465
인천	32	3,084	987	15	3,201	480	17	2,984	507
광주	295	3,791	11,183				295	3,791	11,183
대전	39	4,215	1,644	9	3,201	288	30	4,520	1,356
경기	392	3,553	13,927	100	3,368	3,368	292	3,616	10,559
강원	290	4,160	12,065	34	4,547	1,546	256	4,109	10,519
충북	172	4,044	6,955	15	3,306	496	157	4,114	6,459
충남	633	6,960	44,056	13	4,903	637	620	7,003	43,419
전북	269	4,063	10,929	9	3,940	355	260	4,067	10,574
전남	764	6,409	48,964	13	3,798	494	751	6,454	48,470
경북	458	5,325	24,388	31	3,616	1,121	427	5,449	23,267
경남	784	5,149	40,368	76	3,555	2,702	708	5,320	37,666
제주	118	5,421	6,397				118	5,421	6,397

(단위 : ha, kg, 톤)

	딸기								
	계			노지			시설		
	면 적	단 수	생 산 량	면 적	단 수	생 산 량	면 적	단 수	생 산 량
전 국	6,303	2,399	151,199	731	1,439	10,521	5,572	2,525	140,678
서 울									
부 산									
대 구									
인 천	12	792	95	12	794	95			
광 주	48	1,742	836	7	1,433	100	41	1,794	736
대 전	29	1,462	424				29	1,461	424
경 기	46	1,307	601	39	1,197	467	7	1,919	134
강 원	31	1,294	401	21	1,248	262	10	1,388	139
충 북	104	1,890	1,966	9	1,462	132	95	1,931	1,834
충 남	1,410	2,432	34,297	85	1,597	1,357	1,325	2,486	32,940
전 북	391	2,361	9,232	26	1,533	399	365	2,420	8,833
전 남	1,172	2,523	29,574	207	1,397	2,892	965	2,765	26,682
경 북	477	2,974	14,185	30	2,300	690	447	3,019	13,495
경 남	2,419	2,392	57,866	131	1,836	2,405	2,288	2,424	55,461
제 주	164	1,050	1,722	164	1,050	1,722			

(단위 : ha, kg, 톤)

	가지								
	계			노지			시설		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
전국	968	2,279	22,057	626	1,958	12,258	342	2,865	9,799
서울									
부산	1	1,600	16	1	1,581	16			
대구	20	1,880	376	14	1,979	277	6	1,650	99
인천	2	2,200	44	2	2,188	44			
광주	9	1,411	127	1	1,700	17	8	1,375	110
대전	11	1,673	184	11	1,674	184			
경기	404	2,313	9,344	216	2,114	4,566	188	2,542	4,778
강원	157	1,848	2,902	149	1,828	2,724	8	2,225	178
충북	75	1,965	1,474	66	1,949	1,286	9	2,089	188
충남	26	2,085	542	21	2,143	450	5	1,840	92
전북	10	2,180	218	10	2,181	218			
전남	108	3,556	3,840	33	2,537	837	75	4,004	3,003
경북	85	1,653	1,405	81	1,613	1,307	4	2,450	98
경남	60	2,642	1,585	21	1,581	332	39	3,213	1,253
제주									

(단위 : ha, kg, 톤)

	풋고추			메론		
	시설			시설		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
전국	4,586	2,652	121,636	529	2,672	14,134
서울	1	1,895	19			
부산	20	280	56			
대구	3	514	15	22	3,032	667
인천	12	1,900	228			
광주	567	2,449	13,886	13	2,000	260
대전	42	3,453	1,450			
경기	160	1,900	3,040			
강원	296	2,994	8,862	2	3,750	75
충북	148	1,965	2,908	7	1,943	136
충남	389	2,718	10,573	91	1,695	1,542
전북	279	2,027	5,655	5	2,200	110
전남	866	3,061	26,508	292	2,987	8,721
경북	173	1,767	3,057	24	2,829	679
경남	1,630	2,784	45,379	73	2,663	1,944
제주						

(단위 : ha, 톤)

	조미채소					
	계		노지		시설	
	면적	생산량	면적	생산량	면적	생산량
전국	149,605	1,860,507	149,281	1,851,982	324	8,525
서울	290	5,910	290	5,910		
부산	1,013	26,484	1,013	26,484		
대구	1,278	27,335	1,278	27,335		
인천	1,359	11,145	1,359	11,145		
광주	370	4,786	369	4,768	1	18
대전	298	2,594	298	2,594		
경기	9,105	82,557	8,873	76,094	232	6,463
강원	6,535	32,982	6,535	32,982		
충북	12,922	57,055	12,880	56,178	42	877
충남	16,630	132,566	16,630	132,566		
전북	13,564	78,133	13,539	77,548	25	585
전남	40,958	753,487	40,941	753,004	17	483
경북	28,842	283,825	28,835	283,726	7	99
경남	12,456	236,709	12,456	236,709		
제주	3,985	124,939	3,985	124,939		

(단위 : ha, kg, 톤)

	고추			마늘			양파		
	노지			노지			노지		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
전국	77,549	259	200,705	36,292	1,085	393,834	12,539	5,903	740,187
서울	28	214	60	7	651	46			
부산	50	216	108	21	915	192	19	5,968	1,134
대구	173	171	296	250	1,282	3,205	100	5,714	5,714
인천	733	251	1,837	229	599	1,372	12	4,139	497
광주	180	187	337	30	944	283			
대전	171	233	399	31	820	254	1	4,139	41
경기	5,463	214	11,699	935	651	6,087	17	4,139	704
강원	5,259	236	12,423	527	714	3,763	123	2,486	3,058
충북	11,145	297	33,103	1,076	681	7,328			
충남	7,485	239	17,875	3,690	779	28,745	189	4,139	7,823
전북	10,753	238	25,541	757	883	6,684	249	5,072	12,629
전남	11,858	271	32,091	17,219	1,194	205,595	6,166	5,659	348,934
경북	20,619	277	57,136	4,435	983	43,596	2,238	6,511	145,716
경남	3,582	216	7,741	5,412	1,189	64,349	2,328	5,968	138,935
제주	50	120	59	1,673	1,335	22,335	1,097	6,837	75,002

(단위 : ha, kg, 톤)

	과								
	계			노지			시설		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
전국	19,600	2,516	493,073	19,276	2,514	484,548	324	2,631	8,525
서울	255	2,276	5,804	255	2,276	5,804			
부산	923	2,714	25,050	923	2,714	25,050			
대구	755	2,400	18,120	755	2,400	18,120			
인천	384	1,935	7,430	384	1,935	7,430			
광주	160	2,604	4,166	159	2,609	4,148	1	1,800	18
대전	95	2,000	1,900	95	2,000	1,900			
경기	2,676	2,390	63,946	2,444	2,352	57,483	232	2,786	6,463
강원	622	2,203	13,703	622	2,203	13,703			
충북	685	2,421	16,585	643	2,443	15,708	42	2,088	877
충남	2,524	2,162	54,569	2,524	2,162	54,569			
전북	1,078	2,383	25,689	1,053	2,384	25,104	25	2,340	585
전남	5,627	2,948	165,866	5,610	2,948	165,383	17	2,841	483
경북	1,544	2,417	37,310	1,537	2,421	37,211	7	1,414	99
경남	1,109	2,291	25,407	1,109	2,291	25,407			
제주	1,163	2,367	27,528	1,163	2,367	27,528			

(단위 : ha, kg, 톤)

	생강			양채류								
	노지			계		노 지			시 설			
	면 적	단 수	생 산 량	면 적	생 산 량	면 적	단 수	생 산 량	면 적	단 수	생 산 량	
전 국	3,625	902	32,708	625	20,862	596	3,351	19,932	29	3,010	930	
서 울				4	59	4	1,475	59				
부 산												
대 구												
인 천	1	867	9									
광 주				21	462	5	1,880	94	16	2,300	368	
대 전												
경 기	14	867	121	23	529	23	2,300	529				
강 원	4	867	35	303	9,570	303	3,161	9,570				
충 북	16	242	39	9	364	5	3,400	153	4	4,912	211	
충 남	2,742	859	23,554	6	168				6	2,710	168	
전 북	727	1,044	7,590	150	6,383	149	4,188	6,223	1	14,546	160	
전 남	88	1,137	1,001	11	219	11	2,047	219				
경 북	6	1,109	67	2	23				2	1,095	23	
경 남	25	1,109	277									
제 주	2	733	15	96	3,085	96	3,204	3,085				

(단위 : ha, 톤)

	기타					
	계		노지		시설	
	면적	생산량	단수	생산량	면적	생산량
전국	25,142	617,337	17,986	418,928	7,156	198,409
서울	153	3,609	115	2,514	38	1,095
부산	686	21,532	345	10,143	341	11,389
대구	367	9,156	236	4,544	131	4,612
인천	202	4,769	125	2,969	77	1,800
광주	421	8,219	248	3,584	173	4,635
대전	183	2,995	102	1,724	81	1,271
경기	4,143	111,195	1,964	53,120	2,179	58,075
강원	2,401	55,135	2,167	50,451	234	4,684
충북	913	17,622	704	14,311	209	3,311
충남	3,035	84,923	1,957	58,240	1,078	26,683
전북	1,350	48,724	816	37,455	534	11,269
전남	4,903	101,339	3,926	75,857	977	25,482
경북	2,983	57,031	2,576	42,424	407	14,607
경남	2,832	76,231	2,135	46,735	697	29,496
제주	570	14,857	570	14,857		

3. 양채류 생산실적

(단위 : ha, kg, 톤)

	양 채 류								
	계			노 지			시 설		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
계	625	3,338	20,862	596	3,351	19,932	29	3,207	930
서울	4	1,475	59	4	1,475	59	-	-	-
부산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주	17	2,347	399	5	1,880	94	12	2,541	305
대전	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기	23	2,300	529	23	2,300	529	-	-	-
강원	303	3,161	9,570	303	3,161	9,570	-	-	-
충북	9	4,139	364	5	3,400	153	4	4,912	211
충남	6	2,710	168	-	-	-	6	2,710	168
전북	150	4,264	6,383	149	4,188	6,223	1	14,546	160
전남	11	2,047	219	11	2,047	219	-	-	-
경북	2	1,095	23	-	-	-	2	1,095	23
경남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
제주	100	3,161	3,148	96	3,204	3,085	3	1,909	63

(단위 : ha, kg, 톤)

	결 구 상 추								
	계			노 지			시 설		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
계	178.3	3,432	6,120	164.2	3,497	5,742	14.1	2,681	378
서울	4.0	1,475	59	4.0	1,475	59	-	-	-
부산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주	17.0	2,347	399	5.0	1,880	94	12.0	2,541	305
대전	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기	8.0	1,975	158	8.0	1,975	158	-	-	-
강원	136.5	3,818	5,212	136.5	3,818	5,212	-	-	-
충북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충남	2.1	3,476	73	-	-	-	2.1	3,476	73
전북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전남	10.7	2,047	219	10.7	2,047	219	-	-	-
경북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
제주	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(단위 : ha, kg, 톤)

	셀러리								
	계			노지			시설		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
계	26.7	3,112	831	25.1	2,936	737	1.6	5,875	94
서울	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대전	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기	1.0	3,000	30	1.0	3,000	30	-	-	-
강원	22.8	2,987	681	22.8	2,987	681	-	-	-
충북	1.2	7,167	86	-	-	-	1.2	7,167	86
충남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
제주	1.7	2,000	34	1.3	2,000	26	0.4	2,000	8

(단위 : ha, kg, 톤)

	피						망		
	계			노 지			시 설		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
계	100.6	2,493	2,508	95.3	2,360	2,249	5.3	4,887	259
서울	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대전	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기	4.0	1,750	70	4.0	1,750	70	-	-	-
강원	91.3	2,387	2,179	91.3	2,387	2,179	-	-	-
충북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충남	4.1	2,317	95	-	-	-	4.1	2,317	95
전북	1.1	14,546	160	-	-	-	1.1	14,546	160
전남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경북	0.1	4,000	4	-	-	-	0.1	4,000	4
경남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
제주	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(단위 : ha, kg, 톤)

	적			채					
	계			노 지			시 설		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
계	99.6	3,413	3,399	98.9	3,425	3,387	0.7	1,714	12
서울	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대전	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강원	47.9	5,411	2,592	47.9	5,411	2,592	-	-	-
충북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
제주	51.7	3,857	1,994	51.0	3,886	1,982	0.7	1,714	12

(단위 : ha, kg, 톤)

	과 세 리								
	계			노 지			시 설		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
계	22.5	1,844	415	21.7	1,848	401	0.8	1,750	14
서울	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대전	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기	2.0	1,950	39	2.0	1,950	39	-	-	-
강원	1.3	2,077	27	1.3	2,077	27	-	-	-
충북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
제주	19.2	1,818	349	18.4	1,821	335	0.8	1,750	14

(단위 : ha, kg, 톤)

	꽃 양 배 추								
	계			노 지			시 설		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
계	9.3	2,077	193	8.5	2,059	175	0.8	2,275	18
서울	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대전	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강원	3.0	2,200	66	3.0	2,200	66	-	-	-
충북	0.3	3,400	10	-	-	-	0.3	3,400	10
충남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
제주	6.0	1,950	117	5.5	1,982	109	0.5	1,600	8

(단위 : ha, kg, 톤)

	녹 색 꽃 양 배 추								
	계			노 지			시 설		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
계	12.5	3,024	378	12.0	3,067	368	0.5	2,000	10
서울	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대전	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강원	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
제주	12.5	3,024	378	12.0	3,067	368	0.5	2,000	10

(단위 : ha, kg, 톤)

	기 타								
	계			노 지			시 설		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
계	174.4	4,024	7,018	169.2	4,062	6,873	5.2	2,789	145
서울	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대전	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기	8.0	2,900	232	8.0	2,900	232	-	-	-
강원	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충북	7.3	3,671	268	4.5	3,400	153	2.8	4,107	115
충남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전북	148.6	4,186	6,223	148.6	4,188	6,223	-	-	-
전남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경북	2.0	950	19	-	-	-	2.0	950	19
경남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
제주	8.5	3,247	276	8.1	3,272	265	0.4	2,750	11

4. 온실 설치시설현황

가. 시설골재

(단위 : ha)

	계	죽재	목.죽재	PVC	목재	철 재						기타
						소계	파이프	PVC	앵글	철골	철골	
전국	43,934	280	231	165	326	42,882	41,097	1,205	193	727	387	50
서울	388	0	0	0	0	388	387	0	1	0	0	0
부산	1,014	24	0	20	138	792	665	92	35	0	0	39
대구	794	0	1	2	1	791	749	42	0	0	0	0
인천	181	0	0	13	0	168	148	17	4	0	0	0
광주	1,106	4	196	0	35	870	844	26	0	341	1	0
대전	289	16	2	0	0	272	272	0	0	0	0	0
울산	226	0	0	0	0	226	215	9	2	0	0	0
경기	4,891	8	0	20	2	4,861	4,321	408	18	116	116	0
강원	1,399	0	0	0	0	1,399	1,375	9	0	16	16	0
충북	1,090	9	0	3	0	1,078	1,033	25	4	16	16	0
충남	6,081	0	0	0	0	6,081	6,037	12	0	32	32	0
전북	3,623	61	1	28	3	3,524	3,385	126	0	13	13	5
전남	4,298	74	24	10	48	4,141	3,990	118	0	33	33	0
경북	8,672	2	0	2	1	8,661	8,566	22	18	55	55	6
경남	9,742	82	8	68	98	9,487	8,995	300	94	98	98	0
제주	142	0	0	0	0	142	116	0	18	8	8	0

나. 피복필름(자재)

(단위 : ha)

	계	P.E필름	PVC필름	EVA필름	PC	PET	유리	기타
전국	43,934	31,373	5,405	6,875	47	7	156	71
서울	388	387	1	-	-	-	-	-
부산	1,014	311	479	224	-	-	-	-
대구	794	353	200	241	-	-	0	-
인천	181	162	17	1	-	-	1	1
광주	1,106	1,072	33	-	-	-	1	0
대전	289	289	0	-	-	-	-	-
울산	226	220	-	-	-	-	1	5
경기	4,891	4,481	319	5	7	3	29	47
강원	1,399	1,374	-	9	-	-	16	-
충북	1,090	862	169	40	10	2	3	4
충남	6,081	5,974	14	60	13	1	18	1
전북	3,623	2,757	595	257	1	-	12	-
전남	4,298	2,944	410	898	15	1	30	-
경북	8,672	6,662	94	1,897	-	-	8	11
경남	9,742	3,412	3,069	3,228	-	-	31	3
제주	142	113	5	17	1	-	6	-

다. 시설유형(1)

(단위 : ha)

	계			던넬형			아취형		
	계	단동	연동	계	단동	연동	계	단동	연동
전국	43,934	35,736	8,199	20,447	18,679	1,769	22,693	17,385	5,875
서울	388	383	5	6	6	0	382	377	5
부산	1,014	810	204	888	738	150	88	56	32
대구	794	721	73	218	186	31	576	535	42
인천	181	133	48	31	27	4	150	111	39
광주	1,106	673	433	217	71	146	875	590	285
대전	289	162	128	219	108	111	70	54	16
울산	226	142	84	3	3	0	223	140	83
경기	4,891	4,109	783	1,952	1,754	197	2,847	2,904	511
강원	1,399	1,277	122	494	476	18	884	795	89
충북	1,090	802	287	652	551	100	424	248	176
충남	6,081	5,424	657	3,606	3,566	41	2,439	1,858	581
전북	3,623	2,469	1,153	576	534	41	2,996	1,903	1,093
전남	4,298	2,954	1,344	1,682	1,429	253	2,515	1,463	1,052
경북	8,672	8,042	629	5,755	5,621	134	2,866	2,406	460
경남	9,742	7,631	2,112	4,126	3,609	518	5,249	3,943	1,306
제주	142	5	137	23	0	23	111	5	106

시설유형(2)

(단위 : ha)

	양지붕형			3/4지붕형			기타		
	계	단동	연동	계	단동	연동	계	단동	연동
전국	641	159	482	117	68	49	35	-	35
서울	0	0	-	-	-	-	-	-	-
부산	38	16	22	-	-	-	-	-	-
대구	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천	0	-	0	-	-	-	-	-	-
광주	14	12	2	-	-	-	-	-	-
대전	0	-	0	-	-	-	-	-	-
울산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기	90	17	73	3	1	2	-	-	-
강원	22	6	16	-	-	-	-	-	-
충북	14	4	10	-	-	-	-	-	-
충남	34	-	34	1	-	1	-	-	-
전북	26	20	6	13	13	-	13	-	13
전남	75	43	32	5	1	3	22	-	22
경북	51	15	35	-	-	-	-	-	-
경남	270	26	244	97	53	44	-	-	-
제주	7	-	7	-	-	-	-	-	-

라. 보은 및 가온(1)

(단위:ha)

	시설합계	보 은				
		계	이중피복	섬피	부직포	기타
전국	43,934	34,644	22,753	1,002	9,172	1,716
서울	388	373	276	-	83	13
부산	1,014	499	117	4	302	75
대구	794	730	266	2	460	1
인천	181	163	112	25	9	17
광주	1,106	556	406	4	145	-
대전	289	237	219	17	0	1
울산	226	108	58	21	14	15
경기	4,891	4,381	3,765	66	296	254
강원	1,399	1,158	974	2	13	170
충북	1,090	918	773	27	48	70
충남	6,081	5,195	4,530	79	284	303
전북	3,623	3,022	2,742	1	107	173
전남	4,298	2,416	2,110	11	141	155
경북	8,672	8,056	2,705	582	4,569	200
경남	9,742	6,767	3,637	162	2,699	268
제주	142	67	62	-	2	3

보은 및 가온(2)

(단위 : ha)

	가 온					
	계	연탄난로	석유난로	온풍난방기	뜸밥왕겨	기타
전국	9,816	29	51	9,332	3	370
서울	15	-	-	15	-	-
부산	515	-	-	485	-	-
대구	64	-	1	63	-	1
인천	18	10	2	6	-	0
광주	551	4	-	547	-	-
대전	53	0	-	52	-	-
울산	118	1	1	110	-	6
경기	1,035	10	11	824	-	190
강원	241	-	4	222	-	15
충북	171	-	0	161	-	10
충남	886	-	15	853	-	18
전북	601	4	5	541	-	50
전남	1,881	-	6	1,828	-	48
경북	616	-	6	607	3	-
경남	2,976	-	-	2,944	-	32
제주	75	-	-	75	-	-

마. 시설방법

(단위:ha)

	계			고정식			이동식		
	계	논	밭	계	논	밭	계	논	밭
전국	43,934	33,414	10,613	22,667	14,512	8,151	21,264	18,872	2,393
서울	388	140	248	388	140	248	-	-	-
부산	1,014	610	404	787	468	319	227	144	84
대구	794	699	95	254	184	70	540	514	25
인천	181	102	79	90	82	8	91	20	72
광주	1,106	1,010	96	624	540	84	482	470	12
대전	289	238	52	246	197	49	44	41	3
울산	226	220	6	226	220	6	-	-	-
경기	4,891	2,494	2,489	4,749	2,373	2,376	135	92	43
강원	1,399	170	1,230	1,291	167	1,124	109	3	106
충북	1,090	587	502	1,064	568	496	26	19	6
충남	6,081	4,700	1,381	2,338	1,630	704	3,747	3,070	678
전북	3,623	2,890	733	1,623	1,111	513	1,999	1,779	220
전남	4,298	3,366	932	3,420	2,516	905	877	850	28
경북	8,672	7,344	1,327	2,745	2,003	742	5,927	5,341	585
경남	9,742	8,843	899	2,681	2,313	368	7,061	6,530	531
제주	142	0	142	142	0	142	-	-	-

바. 관수시설

(단위 : ha)

	계	스프링쿨러	점적	호스	살수	인력
전국	43,934	1,768	15,677	22,817	1,130	2,021
서울	388	-	-	287	100	1
부산	1,014	163	158	525	4	99
대구	794	2	355	399	8	28
인천	181	78	21	66	11	5
광주	1,106	13	179	891	3	6
대전	289	18	19	93	117	42
울산	226	15	150	20	30	5
경기	4,891	454	1,053	3,198	85	56
강원	1,399	40	1,331	137	17	16
충북	1,090	20	613	410	37	7
충남	6,081	276	1,628	3,705	203	175
전북	3,623	226	1,136	1,243	123	770
전남	4,298	182	2,076	1,718	103	144
경북	8,672	44	3,671	4,483	52	332
경남	9,742	188	3,253	5,593	228	336
제주	142	48	32	48	9	-

Ⅱ. 연도별 채소생산실적

< 일 러 두 기 >

1. 노지채소의 '74이전은 행정조사자료, '75이후는 표본통계임
 - 단, 가지·미나리는 '94이전은 행정조사자료, '95이후는 표본통계이며, 우엉·연근·토란·기타는 전년도(全年度) 행정조사자료임
2. 고랭지 무·배추의 '90이전은 행정조사자료, '91이후는 표본통계임
3. 시설채소의 '87이전은 행정조사자료(비닐하우스+텐넬), '88이후는 표본통계(비닐하우스)임
 - 단, 당근·양배추·쪽잠·가지·메론·파·양채류·기타는 전년도(全年度) 행정조사 자료임
4. 양채류 및 비닐하우스 시설현황은 행정조사 자료임
5. 평년은 '93~'97 5개년간 면적, 단수, 생산량의 최고, 최저년도를 제외한 3개년 평균치임

1.'51~'97 품목별 생산실적

(단위 : ha, M/T)

	합 계					
	계		노 지		시 설	
	면 적	생산량	면 적	생산량	면 적	생산량
'51	95,581	1,134,630	95,581	1,134,630	-	-
'52	100,633	1,013,350	100,633	1,013,350	-	-
'53	99,293	829,399	99,293	829,399	-	-
'54	110,382	1,115,148	110,382	1,115,148	-	-
'55	107,722	1,166,265	107,722	1,166,265	-	-
'56	111,281	961,259	111,281	961,259	-	-
'57	115,280	1,227,761	115,280	1,227,761	-	-
'58	112,745	1,111,896	112,745	1,111,896	-	-
'59	110,373	1,010,149	110,373	1,010,149	-	-
'60	117,607	1,088,734	117,607	1,088,734	-	-
'61	117,550	1,191,021	117,550	1,191,021	-	-
'62	136,923	1,304,847	136,923	1,304,847	-	-
'63	120,825	1,187,620	120,825	1,187,620	-	-
'64	138,332	1,437,494	138,332	1,437,494	-	-
'65	150,673	1,575,945	150,673	1,575,945	-	-
'66	154,154	1,717,008	154,154	1,717,008	-	-
'67	177,166	1,867,293	177,166	1,867,293	-	-
'68	192,523	2,147,551	192,523	2,147,551	-	-
'69	231,314	2,598,644	226,956	2,423,963	4,358	174,681
'70	258,006	2,653,253	254,279	2,513,711	3,727	139,542
'71	261,882	3,041,477	257,126	2,907,724	4,756	133,753
'72	252,579	2,854,689	247,915	2,716,800	4,664	137,889
'73	259,612	2,756,941	254,313	2,612,196	5,299	144,745
'74	281,694	3,153,995	274,055	2,975,499	7,639	178,496
'75	250,109	4,767,371	243,498	4,630,037	6,611	137,334
'76	288,616	6,251,088	281,402	6,074,538	7,214	176,550
'77	303,175	6,386,230	293,946	6,202,342	9,229	183,888
'78	286,673	8,071,488	275,738	7,838,583	10,935	232,905
'79	352,301	8,496,552	338,699	8,142,116	13,602	354,436
'80	377,142	7,675,938	359,252	7,263,575	17,890	412,363
'81	385,577	7,985,101	365,157	7,512,696	20,420	472,405
'82	364,851	8,493,868	342,967	7,977,693	21,884	516,175
'83	346,228	7,587,837	322,095	7,025,850	24,133	561,987
'84	342,495	7,851,167	317,632	7,260,335	24,863	590,832
'85	365,815	7,763,046	337,227	7,083,160	28,588	679,886
'86	398,513	8,703,000	367,959	7,996,615	30,554	706,385
'87	333,767	7,402,908	303,744	6,675,419	30,023	727,489
'88	335,797	7,651,241	306,653	6,886,042	29,144	765,199
'89	319,452	8,314,148	282,796	7,368,742	36,656	945,406
'90	316,604	8,677,439	276,610	7,660,799	39,994	1,016,640
'91	347,289	8,608,672	299,434	7,302,429	47,855	1,306,243
'92	356,118	8,790,787	306,054	7,355,747	50,064	1,435,040
'93	378,318	10,151,781	318,430	8,396,218	59,888	1,755,563
'94	373,046	9,222,132	303,033	7,250,212	70,013	1,971,920
'95	403,386	10,585,759	321,782	8,163,256	81,604	2,422,503
'96	388,655	10,208,771	311,404	7,858,281	77,251	2,350,490
'97	364,189	9,805,879	284,940	7,232,971	79,249	2,572,908
평년	380,006	10,055,477	310,956	7,757,250	75,504	2,248,304

(단위 : ha, 톤)

	근 체 류					
	계		노 지		시 설	
	면 적	생산량	면 적	생산량	면 적	생산량
'51	34,170	495,144	34,170	495,144	-	-
'52	35,225	426,742	35,225	426,742	-	-
'53	30,313	270,157	30,313	270,157	-	-
'54	34,338	422,186	34,338	422,186	-	-
'55	34,318	450,127	34,318	450,127	-	-
'56	34,349	354,893	34,349	354,893	-	-
'57	36,647	483,615	36,647	483,615	-	-
'58	32,933	393,516	32,933	393,516	-	-
'59	33,177	358,997	33,177	358,997	-	-
'60	34,304	392,705	34,304	392,705	-	-
'61	35,573	460,204	35,573	460,204	-	-
'62	35,889	460,618	35,889	460,618	-	-
'63	34,951	418,053	34,951	418,053	-	-
'64	38,170	501,595	38,170	501,595	-	-
'65	41,853	589,089	41,853	589,089	-	-
'66	42,492	598,233	42,492	598,233	-	-
'67	44,765	581,671	44,765	581,671	-	-
'68	49,727	692,981	49,727	692,981	-	-
'69	55,071	727,578	55,058	727,142	13	436
'70	67,095	771,647	67,063	770,113	32	1,534
'71	63,559	888,079	63,032	879,523	257	8,556
'72	62,210	835,316	62,011	827,851	199	7,465
'73	63,275	809,229	63,005	803,330	270	5,899
'74	69,043	949,639	68,374	924,178	669	25,461
'75	39,045	1,399,530	38,561	1,390,323	484	9,207
'76	49,129	1,754,350	48,624	1,740,840	505	13,510
'77	51,074	1,899,265	50,357	1,884,525	717	14,740
'78	57,188	2,479,023	56,289	2,460,254	899	18,769
'79	53,647	2,214,950	52,399	2,177,695	1,248	37,255
'80	54,987	2,108,628	53,088	2,055,084	1,899	53,544
'81	55,134	2,172,351	52,152	2,088,421	2,982	83,930
'82	57,611	2,161,102	55,088	2,089,535	2,523	71,567
'83	43,159	1,711,372	40,450	1,628,648	2,709	82,724
'84	47,377	1,895,642	44,713	1,817,002	2,664	78,640
'85	44,865	1,751,156	42,199	1,669,633	2,666	81,523
'86	45,510	1,871,293	43,184	1,800,856	2,326	70,437
'87	43,091	1,715,498	40,922	1,649,753	2,169	65,745
'88	47,444	1,859,686	45,570	1,796,829	1,874	62,857
'89	44,166	1,943,319	41,513	1,856,208	2,653	87,111
'90	41,791	1,853,891	39,285	1,779,168	2,506	74,723
'91	42,772	1,689,249	39,750	1,595,054	3,022	94,195
'92	38,621	1,640,739	35,554	1,535,676	3,067	105,063
'93	42,392	1,750,086	38,563	1,633,851	3,829	116,235
'94	45,748	1,746,547	41,309	1,608,751	4,439	137,796
'95	42,426	1,618,923	37,856	1,471,385	4,570	147,538
'96	45,038	1,891,814	40,163	1,716,852	4,875	174,962
'97	41,641	1,687,608	36,312	1,497,606	5,329	189,912
평년	43,285	1,728,080	38,861	1,580,069	4,628	153,432

(단위 : ha, kg, 톤)

	무 전 체								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
'51	34,003	1,452	493,708	34,003	1,452	493,708	-	-	-
'52	35,089	1,213	425,696	35,089	1,213	425,696	-	-	-
'53	30,130	892	268,827	30,130	892	268,827	-	-	-
'54	34,150	1,232	420,835	34,150	1,232	420,835	-	-	-
'55	34,139	1,315	448,802	34,139	1,315	448,802	-	-	-
'56	34,177	1,035	353,750	34,177	1,035	353,750	-	-	-
'57	36,468	1,323	482,432	36,468	1,323	482,432	-	-	-
'58	32,755	1,198	392,299	32,755	1,198	392,299	-	-	-
'59	33,177	1,082	358,997	33,177	1,082	358,997	-	-	-
'60	34,214	1,146	392,090	34,214	1,146	392,090	-	-	-
'61	35,507	1,295	459,702	35,507	1,295	459,702	-	-	-
'62	35,797	1,285	459,993	35,797	1,285	459,993	-	-	-
'63	34,904	1,197	417,716	34,904	1,197	417,716	-	-	-
'64	38,136	1,315	501,388	38,136	1,315	501,388	-	-	-
'65	41,579	1,411	586,743	41,579	1,411	586,743	-	-	-
'66	42,218	1,413	596,658	42,218	1,413	596,658	-	-	-
'67	44,590	1,301	580,300	44,590	1,301	580,300	-	-	-
'68	49,340	1,398	689,728	49,340	1,398	689,728	-	-	-
'69	54,452	1,326	722,045	54,439	1,326	721,609	13	3,461	436
'70	66,453	1,153	766,172	66,427	1,152	764,925	26	4,870	1,247
'71	62,938	1,402	882,264	62,689	1,394	873,999	249	3,320	8,265
'72	61,409	1,348	828,068	61,216	1,341	820,728	193	3,801	7,340
'73	62,537	1,283	802,388	62,278	1,279	796,603	259	2,231	5,785
'74	67,967	1,383	940,181	67,308	1,359	914,851	659	3,844	25,330
'75	36,973	3,731	1,379,345	36,489	3,755	1,370,138	484	1,904	9,207
'76	44,980	3,797	1,708,090	44,494	3,809	1,694,830	486	2,728	13,260
'77	48,243	3,873	1,868,391	47,570	3,899	1,854,624	673	2,047	13,767
'78	53,284	4,551	2,425,205	52,430	4,591	2,407,209	854	2,107	17,996
'79	48,597	4,356	2,116,894	47,462	4,386	2,081,830	1,135	3,088	35,064
'80	50,305	4,023	2,023,543	48,541	4,064	1,972,683	1,764	2,884	50,860
'81	50,789	4,129	2,097,135	47,936	4,205	2,015,689	2,853	2,855	81,446
'82	50,517	4,038	2,039,647	48,109	4,096	1,970,432	2,408	2,874	69,215
'83	39,553	4,165	1,647,523	37,036	4,235	1,568,407	2,517	3,144	79,116
'84	42,609	4,258	1,814,334	40,106	4,334	1,738,243	2,503	3,040	76,091
'85	40,009	4,162	1,665,271	37,521	4,228	1,586,463	2,488	3,168	78,808
'86	39,874	4,447	1,773,387	37,683	4,525	1,705,240	2,191	3,110	68,147
'87	36,715	4,352	1,597,932	34,818	4,413	1,536,499	1,897	3,238	61,433
'88	41,990	4,184	1,756,862	40,191	4,219	1,695,498	1,799	3,411	61,364
'89	39,196	4,699	1,841,765	36,634	4,794	1,756,273	2,562	3,331	85,492
'90	37,127	4,742	1,760,593	34,642	4,868	1,686,228	2,485	2,993	74,365
'91	36,220	4,302	1,558,212	33,218	4,408	1,464,368	3,002	3,126	93,844
'92	33,014	4,593	1,516,217	29,978	4,709	1,411,697	3,036	3,443	104,520
'93	35,946	4,453	1,600,763	32,144	4,620	1,485,134	3,802	3,041	115,629
'94	38,863	4,099	1,592,949	34,656	4,212	1,459,851	4,207	3,164	133,098
'95	35,518	4,041	1,435,296	31,052	4,154	1,289,823	4,466	3,257	145,473
'96	39,722	4,350	1,728,018	34,904	4,453	1,554,374	4,818	3,604	173,644
'97	35,313	4,143	1,463,259	30,096	4,240	1,276,383	5,217	3,582	186,876
평년	36,776	4,197	1,552,324	32,617	4,302	1,411,603	4,497	3,334	150,738

(단위 : ha, kg, 톤)

	봄						무			
	계			노 지			시 설			
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	
'51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
'52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
'53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
'54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
'55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
'56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
'57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
'58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
'59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
'60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
'61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
'62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
'63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
'64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
'65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
'66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
'67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
'68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
'69	13	3,461	436	-	-	-	13	3,461	436	
'70	26	4,870	1,247	-	-	-	26	4,870	1,247	
'71	249	3,320	8,265	-	-	-	249	3,320	8,265	
'72	193	3,801	7,340	-	-	-	193	3,801	7,340	
'73	259	2,231	5,785	-	-	-	259	2,231	5,785	
'74	659	3,844	25,330	-	-	-	659	3,844	25,330	
'75	10,343	1,382	142,895	9,859	1,356	133,688	484	1,904	9,207	
'76	14,467	1,527	220,876	13,981	1,485	207,616	486	2,728	13,260	
'77	13,419	1,433	192,321	12,746	1,401	178,554	673	2,047	13,767	
'78	13,069	1,511	197,500	12,215	1,470	179,504	854	2,107	17,996	
'79	13,703	3,049	417,786	12,568	3,045	382,722	1,135	3,088	35,064	
'80	16,318	2,839	463,226	14,554	2,833	412,366	1,764	2,884	50,860	
'81	13,981	2,741	383,287	11,128	2,712	301,841	2,853	2,855	81,446	
'82	16,665	3,085	514,080	14,257	3,120	444,865	2,408	2,874	69,215	
'83	13,703	2,939	402,763	11,186	2,893	323,647	2,517	3,144	79,116	
'84	14,588	2,947	429,913	12,085	2,928	353,822	2,503	3,040	76,091	
'85	14,216	2,951	419,477	11,728	2,905	340,669	2,488	3,168	78,808	
'86	15,078	2,820	425,146	12,887	2,770	356,999	2,191	3,110	68,147	
'87	13,257	2,756	365,353	11,360	2,675	303,920	1,897	3,238	61,433	
'88	16,628	3,086	513,069	14,829	3,046	451,705	1,799	3,411	61,364	
'89	15,191	3,012	457,520	12,629	2,946	372,028	2,562	3,331	85,492	
'90	14,128	2,889	408,135	11,643	2,867	333,770	2,485	2,993	74,365	
'91	16,161	2,901	468,782	13,159	2,849	374,938	3,002	3,126	93,844	
'92	14,860	3,008	446,974	11,824	2,896	342,454	3,036	3,443	104,520	
'93	17,767	2,998	532,626	13,965	2,986	416,997	3,802	3,041	115,629	
'94	19,310	2,936	566,864	15,103	2,872	433,766	4,207	3,164	133,098	
'95	17,471	3,037	530,541	13,005	2,961	385,068	4,466	3,257	145,473	
'96	20,564	3,097	636,945	15,746	2,942	463,301	4,818	3,604	173,644	
'97	18,551	3,248	602,463	13,334	3,117	415,587	5,217	3,582	186,876	
평년	18,543	3,044	567,318	14,134	2,963	422,117	4,497	3,334	150,738	

(단위 ; ha, kg, 톤)

	고랭지무			가을무		
	노지			노지		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
'51	-	-	-	-	-	-
'52	-	-	-	-	-	-
'53	-	-	-	-	-	-
'54	-	-	-	-	-	-
'55	-	-	-	-	-	-
'56	-	-	-	-	-	-
'57	-	-	-	-	-	-
'58	-	-	-	-	-	-
'59	-	-	-	-	-	-
'60	-	-	-	-	-	-
'61	-	-	-	-	-	-
'62	-	-	-	-	-	-
'63	-	-	-	-	-	-
'64	-	-	-	-	-	-
'65	-	-	-	-	-	-
'66	-	-	-	-	-	-
'67	-	-	-	-	-	-
'68	-	-	-	-	-	-
'69	-	-	-	-	-	-
'70	-	-	-	-	-	-
'71	-	-	-	-	-	-
'72	-	-	-	-	-	-
'73	-	-	-	-	-	-
'74	-	-	-	-	-	-
'75	-	-	-	26,630	4,643	1,236,450
'76	-	-	-	30,513	4,874	1,487,214
'77	-	-	-	34,824	4,813	1,676,070
'78	-	-	-	40,215	5,539	2,227,705
'79	2,444	3,407	83,267	32,450	4,979	1,615,841
'80	3,031	2,958	89,643	30,956	4,751	1,470,674
'81	2,920	3,356	98,004	33,888	4,768	1,615,844
'82	3,068	3,112	95,480	30,784	4,646	1,430,087
'83	2,564	3,474	89,061	23,286	4,963	1,155,699
'84	2,938	3,499	102,803	25,083	5,110	1,281,618
'85	3,090	3,305	102,133	22,703	5,037	1,143,661
'86	2,991	3,327	99,520	21,805	5,727	1,248,721
'87	2,795	3,354	93,744	20,663	5,511	1,138,835
'88	2,993	3,333	99,768	22,369	5,114	1,144,025
'89	3,022	3,272	98,866	20,983	5,126	1,285,379
'90	2,947	3,303	97,347	20,052	6,259	1,255,111
'91	2,744	3,324	91,220	17,315	5,765	998,210
'92	3,328	3,218	107,099	14,826	6,490	962,144
'93	2,470	3,357	82,919	15,709	6,272	985,218
'94	3,245	2,935	95,227	16,308	5,708	930,858
'95	3,523	2,684	100,911	14,524	5,535	803,844
'96	3,531	2,670	94,288	15,627	6,379	996,785
'97	3,381	2,966	100,269	13,381	5,684	760,527
평년	3,383	2,862	96,595	15,287	5,888	906,640

(단위 : ha, kg, 톤)

	당 근								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
'51	12	925	111	12	925	111	-	-	-
'52	5	780	39	5	780	39	-	-	-
'53	5	640	32	5	640	32	-	-	-
'54	8	713	57	8	713	57	-	-	-
'55	9	711	64	9	711	64	-	-	-
'56	7	814	57	7	814	57	-	-	-
'57	6	767	46	6	767	46	-	-	-
'58	6	767	46	6	767	46	-	-	-
'59	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'60	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'61	5	600	30	5	600	30	-	-	-
'62	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'63	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'64	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'65	194	774	1,502	194	774	1,502	-	-	-
'66	219	519	1,137	219	519	1,137	-	-	-
'67	175	783	1,371	175	783	1,371	-	-	-
'68	287	811	2,329	287	811	2,329	-	-	-
'69	511	874	4,466	511	874	4,466	-	-	-
'70	528	816	4,310	522	771	4,023	6	4,784	287
'71	475	904	4,292	467	857	4,001	8	3,883	291
'72	540	839	4,530	534	825	4,405	6	1,948	125
'73	511	896	4,577	500	893	4,463	11	1,031	114
'74	764	809	6,180	754	802	6,049	10	1,323	131
'75	1,718	897	15,407	1,718	897	15,407	-	-	-
'76	3,664	1,087	39,830	3,645	1,086	39,580	19	1,290	250
'77	2,392	1,040	24,874	2,348	1,018	23,901	44	2,216	973
'78	3,284	1,379	45,285	3,239	1,374	44,512	45	1,738	773
'79	4,533	2,008	91,013	4,420	2,010	88,822	113	1,941	1,191
'80	4,112	1,892	77,816	3,977	1,889	75,132	135	1,983	2,684
'81	4,081	1,772	72,305	3,952	1,767	69,821	129	1,933	2,484
'82	6,956	1,720	119,639	6,841	1,714	117,287	115	2,041	2,352
'83	3,560	1,774	63,169	3,368	1,768	59,561	192	1,882	3,608
'84	4,700	1,713	80,509	4,539	1,718	77,960	161	1,580	2,549
'85	4,797	1,751	83,985	4,619	1,759	81,270	178	1,525	2,715
'86	5,240	1,793	93,969	5,105	1,796	91,679	135	1,694	2,290
'87	5,961	1,892	112,754	5,689	1,906	108,442	272	1,588	4,312
'88	4,998	1,936	96,739	4,923	1,935	95,236	75	2,004	1,503
'89	4,544	2,077	94,383	4,453	2,083	92,764	91	1,779	1,619
'90	4,291	2,027	86,968	4,270	2,028	86,610	21	1,737	358
'91	6,022	2,022	121,740	6,002	2,022	121,389	20	1,755	351
'92	5,126	2,261	115,912	5,095	2,264	115,369	31	1,752	543
'93	5,960	2,362	140,787	5,933	2,363	140,181	27	2,244	606
'94	6,052	2,353	142,381	5,820	2,366	137,683	232	2,025	4,698
'95	5,994	2,682	160,759	5,890	2,694	158,694	104	1,986	2,065
'96	5,050	3,138	158,447	4,993	3,147	157,129	57	2,312	1,318
'97	5,997	3,633	217,871	5,885	3,651	214,835	112	2,711	3,036
평년	5,984	2,727	153,862	5,865	2,736	152,001	91	2,194	2,140

(단위 : ha, kg, 톤)

	우 영			연 근			토 란		
	노 지			노 지			노 지		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
'51	155	855	1,325	-	-	-	195	806	1,572
'52	131	769	1,007	-	-	-	165	708	1,168
'53	178	729	1,298	-	-	-	222	646	1,434
'54	180	719	1,294	-	-	-	238	676	1,610
'55	170	742	1,261	-	-	-	242	695	1,682
'56	165	658	1,086	-	-	-	257	572	1,471
'57	173	657	1,137	-	-	-	234	561	1,312
'58	172	681	1,171	-	-	-	227	570	1,294
'59	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'60	90	683	615	-	-	-	120	709	851
'61	61	774	472	-	-	-	107	774	828
'62	92	679	625	-	-	-	103	680	700
'63	47	717	337	-	-	-	97	720	698
'64	34	609	207	-	-	-	38	558	212
'65	80	1,055	844	-	-	-	86	719	618
'66	55	796	438	-	-	-	51	875	446
'67	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'68	100	924	924	-	-	-	89	836	744
'69	108	988	1,067	-	-	-	115	824	948
'70	114	1,022	1,165	-	-	-	112	831	931
'71	146	1,043	1,523	-	-	-	140	1,002	1,403
'72	261	1,041	2,718	-	-	-	212	876	1,858
'73	227	997	2,264	-	-	-	159	850	1,351
'74	312	1,051	3,278	-	-	-	222	916	2,033
'75	274	1,110	3,041	80	2,171	1,737	215	923	1,985
'76	329	1,190	3,914	156	1,613	2,516	328	983	3,224
'77	352	1,234	4,342	87	1,906	1,658	352	873	3,072
'78	470	1,194	5,613	150	1,947	2,920	380	1,092	4,150
'79	399	1,191	4,754	118	1,940	2,289	433	953	4,125
'80	522	1,214	6,337	48	1,942	932	413	1,346	5,559
'81	170	1,092	1,856	94	1,122	1,055	288	1,107	3,189
'82	95	958	910	43	2,107	906	74	1,099	813
'83	17	1,076	183	29	1,714	497	53	1,464	776
'84	27	959	259	41	1,317	540	143	2,165	3,096
'85	25	1,296	324	34	4,635	1,576	142	1,432	2,033
'86	332	954	3,166	64	1,205	771	295	1,265	3,735
'87	301	1,145	3,444	114	1,202	1,368	350	1,693	5,930
'88	325	1,110	3,607	131	1,899	2,488	341	1,381	4,709
'89	344	1,625	5,589	82	1,929	1,582	434	1,423	6,174
'90	261	1,703	4,446	112	1,682	1,884	406	1,229	4,988
'91	339	1,672	5,667	191	1,901	3,630	375	1,920	7,200
'92	349	1,740	6,072	132	1,920	2,538	300	1,305	3,917
'93	331	1,693	5,604	155	1,892	2,932	342	1,493	5,107
'94	315	1,261	3,971	220	1,630	3,586	298	1,228	3,660
'95	336	1,944	6,530	291	3,183	9,261	287	2,466	7,077
'96	68	1,759	1,198	91	2,299	2,097	107	1,920	2,054
'97	103	2,022	2,083	97	2,273	2,205	131	1,672	2,190
평년	250	1,799	3,886	157	2,155	2,908	239	1,695	3,652

(단위 : ha, 톤)

	업 체 류					
	계		노 지		시 설	
	면 적	생산량	면 적	생산량	면 적	생산량
'51	28,171	369,638	28,171	369,638	-	-
'52	30,279	356,187	30,279	356,187	-	-
'53	31,359	297,483	31,359	297,483	-	-
'54	34,970	417,791	34,970	417,791	-	-
'55	35,589	445,102	35,589	445,102	-	-
'56	35,580	345,633	35,580	345,633	-	-
'57	39,526	470,327	39,526	470,327	-	-
'58	33,729	390,269	33,729	390,269	-	-
'59	33,597	353,153	33,597	353,153	-	-
'60	34,779	374,923	34,779	374,923	-	-
'61	35,335	426,177	35,335	426,177	-	-
'62	36,402	462,009	36,402	462,009	-	-
'63	35,175	398,257	35,175	398,257	-	-
'64	36,646	475,204	36,646	475,204	-	-
'65	42,086	522,194	42,086	522,194	-	-
'66	42,127	564,854	42,127	564,854	-	-
'67	50,830	642,951	50,830	642,951	-	-
'68	53,928	751,883	53,928	751,883	-	-
'69	75,351	923,565	74,758	895,303	593	28,262
'70	79,208	927,751	78,227	890,484	981	37,267
'71	82,244	1,122,503	81,093	1,085,082	1,151	37,421
'72	71,146	939,720	70,130	912,522	1,016	27,198
'73	74,806	902,996	73,215	863,815	1,591	39,181
'74	77,545	1,052,823	74,856	992,070	2,689	60,753
'75	47,106	2,377,188	45,093	2,335,848	2,013	41,340
'76	53,662	3,260,638	51,766	3,211,085	1,896	49,553
'77	57,580	2,945,756	55,117	2,887,973	2,463	57,783
'78	64,306	4,203,531	60,671	4,130,692	3,635	72,839
'79	64,856	3,803,801	60,386	3,669,139	4,470	134,662
'80	66,419	3,412,053	61,012	3,264,087	5,407	147,966
'81	66,608	3,802,744	61,089	3,652,764	5,519	149,980
'82	65,551	3,885,333	59,799	3,718,452	5,752	166,881
'83	56,346	3,344,476	50,260	3,159,205	6,086	185,271
'84	65,757	3,779,228	59,607	3,609,587	6,150	169,641
'85	60,830	3,253,895	54,440	3,073,221	6,390	180,674
'86	67,778	3,877,949	61,405	3,697,559	6,373	180,390
'87	53,627	2,825,657	48,140	2,673,468	5,487	152,189
'88	56,055	2,825,607	50,837	2,662,163	5,218	163,444
'89	57,837	3,149,614	50,591	2,968,154	7,246	181,460
'90	63,345	3,716,373	54,776	3,498,940	8,569	217,433
'91	61,780	3,181,190	50,991	2,895,195	10,789	285,995
'92	57,699	2,814,648	47,630	2,548,842	10,069	265,806
'93	76,631	4,194,985	63,758	3,859,353	12,873	335,632
'94	64,730	3,181,386	49,933	2,809,245	14,797	372,141
'95	72,214	3,521,248	55,597	3,073,616	16,617	447,632
'96	70,882	3,614,950	56,254	3,232,742	14,628	382,208
'97	65,457	3,252,365	51,718	2,843,489	13,739	408,876
평년	69,518	3,462,854	54,523	3,049,949	14,388	387,742

(단위 : ha, kg, 톤)

	배 추 진 체								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
'51	25,683	1,312	337,080	25,683	1,312	337,080	-	-	-
'52	28,002	1,195	334,624	28,002	1,195	334,624	-	-	-
'53	28,600	932	266,587	28,600	932	266,587	-	-	-
'54	31,745	1,214	385,543	31,745	1,214	385,543	-	-	-
'55	32,679	1,255	410,112	32,679	1,255	410,112	-	-	-
'56	32,528	960	312,429	32,528	960	312,429	-	-	-
'57	36,278	1,198	434,524	36,278	1,198	434,524	-	-	-
'58	30,559	1,166	356,361	30,559	1,166	356,361	-	-	-
'59	31,131	994	309,361	31,131	994	309,361	-	-	-
'60	31,685	1,051	333,078	31,685	1,051	333,078	-	-	-
'61	32,591	1,202	391,802	32,591	1,202	391,802	-	-	-
'62	33,706	1,252	421,933	33,706	1,252	421,933	-	-	-
'63	32,756	1,123	367,946	32,756	1,123	367,946	-	-	-
'64	34,905	1,288	449,733	34,905	1,288	449,733	-	-	-
'65	39,039	1,230	480,068	39,039	1,230	480,068	-	-	-
'66	39,132	1,329	519,924	39,132	1,329	519,924	-	-	-
'67	49,314	1,235	609,133	49,314	1,235	609,133	-	-	-
'68	50,709	1,381	700,132	50,709	1,381	700,132	-	-	-
'69	67,662	1,197	809,993	67,258	1,176	790,692	404	4,777	19,301
'70	72,137	1,147	827,665	71,331	1,117	796,788	806	3,829	30,877
'71	75,173	1,350	1,014,462	74,364	1,329	988,582	809	3,201	25,880
'72	64,771	1,310	848,539	63,977	1,291	826,006	794	2,838	22,533
'73	68,184	1,183	806,773	67,103	1,166	782,400	1,081	2,255	24,373
'74	70,329	1,353	951,571	68,527	1,325	908,237	1,802	2,405	43,334
'75	40,478	5,656	2,289,402	39,199	5,773	2,262,864	1,279	2,076	26,538
'76	46,067	6,832	3,147,485	45,014	6,926	3,117,650	1,053	2,834	29,835
'77	48,282	5,819	2,809,615	46,640	5,948	2,774,258	1,642	2,154	35,357
'78	53,343	7,597	4,052,646	50,850	7,870	4,002,008	2,493	2,032	50,638
'79	52,432	6,775	3,552,388	49,337	6,982	3,444,924	3,095	3,472	107,464
'80	51,599	6,120	3,157,728	47,820	6,356	3,039,571	3,779	2,127	118,157
'81	52,456	6,810	3,572,224	48,917	7,068	3,457,423	3,539	3,178	114,801
'82	53,390	6,793	3,626,843	49,602	7,049	3,496,417	3,788	3,443	130,426
'83	46,254	6,792	3,141,786	42,236	7,087	2,993,163	4,018	3,698	148,623
'84	51,279	6,792	3,482,789	47,494	7,074	3,359,547	3,785	3,256	123,242
'85	44,908	6,503	2,920,477	41,266	6,761	2,790,073	3,642	3,581	130,404
'86	51,740	6,839	3,538,268	48,131	7,083	3,408,955	3,609	3,583	129,313
'87	39,595	6,411	2,538,246	36,709	6,630	2,433,981	2,886	3,612	104,265
'88	40,902	6,120	2,503,171	37,543	6,327	2,375,397	3,359	3,804	127,774
'89	41,952	6,664	2,795,567	39,124	6,886	2,694,139	2,828	3,587	101,428
'90	47,495	7,103	3,373,364	43,822	7,396	3,240,987	3,673	3,604	132,377
'91	42,163	6,478	2,731,385	37,568	6,814	2,559,892	4,595	3,732	171,493
'92	39,604	6,074	2,405,626	35,483	6,359	2,256,412	4,121	3,621	149,214
'93	54,686	6,822	3,730,452	49,667	7,141	3,456,819	5,019	3,659	183,633
'94	42,504	6,327	2,689,186	37,369	6,696	2,502,175	5,135	3,642	187,011
'95	46,483	6,206	2,884,772	39,977	6,598	2,637,806	6,506	3,796	246,966
'96	48,008	6,244	2,997,721	42,415	6,586	2,793,397	5,593	3,653	204,324
'97	43,351	6,234	2,702,300	38,015	6,521	2,479,097	5,336	4,183	223,203
평년	45,947	6,268	2,861,598	40,136	6,627	2,644,459	5,355	3,703	204,846

(단위 : ha, kg, 톤)

	봄 배 추											
	계			노 자			시 설					
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량			
'51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
'52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
'53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
'54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
'55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
'56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
'57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
'58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
'59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
'60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
'61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
'62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
'63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
'64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
'65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
'66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
'67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
'68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
'69	404	4,777	19,301	-	-	-	404	4,777	19,301	-	-	
'70	806	3,829	30,877	-	-	-	806	3,829	30,877	-	-	
'71	809	3,201	25,880	-	-	-	809	3,201	25,880	-	-	
'72	794	2,838	22,533	-	-	-	794	2,838	22,533	-	-	
'73	1,081	2,255	24,373	-	-	-	1,081	2,255	24,373	-	-	
'74	1,802	2,405	43,334	-	-	-	1,802	2,405	43,334	-	-	
'75	13,489	1,352	182,331	12,210	1,276	155,793	1,279	2,076	26,538	-	-	
'76	13,947	1,421	198,236	12,894	1,306	168,401	1,053	2,834	29,835	-	-	
'77	15,305	1,442	220,701	13,663	1,357	185,344	1,642	2,154	35,357	-	-	
'78	15,113	1,562	236,079	12,620	1,469	185,441	2,493	2,032	50,638	-	-	
'79	15,852	3,369	534,003	12,757	3,344	426,539	3,095	3,472	107,464	-	-	
'80	19,417	3,110	603,812	15,638	3,106	485,655	3,779	2,127	118,157	-	-	
'81	15,975	3,136	501,004	12,436	3,106	386,203	3,539	3,178	114,801	-	-	
'82	17,279	3,506	605,869	13,491	3,524	475,443	3,788	3,443	130,426	-	-	
'83	16,902	3,380	571,206	12,884	3,280	422,583	4,018	3,698	148,623	-	-	
'84	17,852	2,963	528,864	14,067	2,884	405,622	3,785	3,256	123,242	-	-	
'85	16,596	3,217	533,818	12,954	3,114	403,414	3,642	3,581	130,404	-	-	
'86	20,253	3,199	647,831	16,644	3,115	518,518	3,609	3,583	129,313	-	-	
'87	16,860	3,102	522,952	13,974	2,996	418,687	2,886	3,612	104,265	-	-	
'88	18,523	3,403	630,371	15,164	3,314	502,597	3,359	3,804	127,774	-	-	
'89	18,811	3,253	611,974	15,983	3,200	510,546	2,828	3,587	101,428	-	-	
'90	19,559	3,231	631,867	15,886	3,144	499,490	3,673	3,604	132,377	-	-	
'91	16,732	3,403	569,356	12,137	3,278	397,863	4,595	3,732	171,493	-	-	
'92	16,691	3,374	563,082	12,570	3,293	413,868	4,121	3,621	149,214	-	-	
'93	23,971	3,949	946,569	18,952	4,026	762,936	5,019	3,659	183,633	-	-	
'94	17,909	3,568	639,070	12,774	3,539	452,059	5,135	3,642	187,011	-	-	
'95	21,731	3,930	854,078	15,225	3,988	607,112	6,506	3,796	246,966	-	-	
'96	22,216	3,928	872,631	16,623	4,020	668,307	5,593	3,653	204,324	-	-	
'97	21,297	4,141	881,914	15,961	4,127	658,711	5,336	4,183	223,203	-	-	
평년	21,748	3,936	869,541	15,936	4,011	644,710	5,355	3,703	204,846	-	-	

(단위 : ha, kg, 톤)

	고랭지 배추			가을 배추		
	노 지			노 지		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
'51	-	-	-	-	-	-
'52	-	-	-	-	-	-
'53	-	-	-	-	-	-
'54	-	-	-	-	-	-
'55	-	-	-	-	-	-
'56	-	-	-	-	-	-
'57	-	-	-	-	-	-
'58	-	-	-	-	-	-
'59	-	-	-	-	-	-
'60	-	-	-	-	-	-
'61	-	-	-	-	-	-
'62	-	-	-	-	-	-
'63	-	-	-	-	-	-
'64	-	-	-	-	-	-
'65	-	-	-	-	-	-
'66	-	-	-	-	-	-
'67	-	-	-	-	-	-
'68	-	-	-	-	-	-
'69	-	-	-	-	-	-
'70	-	-	-	-	-	-
'71	-	-	-	-	-	-
'72	-	-	-	-	-	-
'73	-	-	-	-	-	-
'74	-	-	-	-	-	-
'75	-	-	-	26,989	7,807	2,107,071
'76	-	-	-	32,120	9,182	2,949,249
'77	-	-	-	32,977	7,851	2,588,914
'78	-	-	-	38,230	9,983	3,816,567
'79	3,737	3,121	116,632	32,843	8,835	2,901,753
'80	3,478	3,366	117,086	28,704	8,490	2,436,830
'81	3,570	3,920	139,932	32,911	8,907	2,931,288
'82	4,200	3,574	150,104	31,911	8,996	2,870,870
'83	2,869	3,918	112,421	26,483	9,282	2,458,159
'84	3,722	3,726	138,690	29,705	9,477	2,815,235
'85	3,940	3,793	149,427	24,372	9,180	2,237,232
'86	4,634	3,717	172,276	26,853	10,122	2,718,161
'87	3,822	3,868	147,839	18,913	9,874	1,867,455
'88	4,069	3,651	148,595	18,310	9,417	1,724,205
'89	4,129	3,841	158,611	19,012	10,651	2,024,982
'90	4,983	3,864	192,536	22,953	11,105	2,548,961
'91	8,163	3,806	310,709	17,268	10,721	1,851,320
'92	8,957	3,018	270,319	13,956	11,266	1,572,225
'93	9,841	3,696	363,707	20,874	11,594	2,420,176
'94	8,619	3,113	268,338	15,976	11,153	1,781,778
'95	8,742	3,565	311,621	16,010	10,373	1,719,073
'96	10,793	3,222	347,765	14,999	11,850	1,777,325
'97	8,636	3,933	339,642	13,418	11,036	1,480,744
평년	9,703	3,494	333,009	15,662	11,261	1,759,392

(단위 : ha, kg, 톤)

	상 추								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
'51	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'52	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'53	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'54	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'55	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'56	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'57	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'58	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'59	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'60	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'61	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'62	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'63	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'64	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'65	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'66	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'67	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'68	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'69	139	4,448	6,183	-	-	-	139	4,448	6,183
'70	109	2,883	3,143	-	-	-	109	2,883	3,143
'71	216	3,619	7,816	-	-	-	216	3,619	7,816
'72	158	1,918	3,031	-	-	-	158	1,918	3,031
'73	397	2,926	11,615	-	-	-	397	2,926	11,615
'74	533	2,362	12,590	-	-	-	533	2,362	12,590
'75	1,768	1,446	25,572	1,245	1,226	15,258	523	1,971	10,314
'76	2,159	1,553	33,535	1,553	1,256	19,503	606	2,317	14,032
'77	2,876	1,394	40,103	2,225	1,207	26,850	651	2,036	13,253
'78	3,033	1,489	45,175	2,218	1,265	28,068	815	2,100	17,107
'79	3,580	2,008	71,872	2,567	2,017	51,772	1,013	1,984	20,100
'80	4,482	1,720	77,083	3,220	1,665	53,620	1,262	1,859	23,463
'81	3,980	1,769	70,403	2,570	1,740	44,725	1,410	1,821	25,678
'82	3,704	1,857	68,766	2,257	1,806	40,772	1,447	1,935	27,994
'83	3,904	1,872	73,081	2,342	1,904	44,600	1,562	1,823	28,481
'84	4,913	1,890	92,847	3,218	1,868	60,111	1,695	1,932	32,736
'85	4,488	1,891	84,868	2,613	1,908	49,853	1,875	1,867	35,015
'86	4,835	1,888	91,266	2,981	1,880	56,050	1,854	1,899	35,216
'87	4,197	1,826	76,629	2,468	1,801	44,439	1,729	1,862	32,190
'88	3,869	1,912	73,962	2,644	1,869	49,429	1,225	2,003	24,533
'89	4,695	1,933	90,735	2,292	1,820	41,714	2,403	2,040	49,021
'90	4,890	1,811	88,580	2,497	1,714	42,807	2,393	1,913	45,773
'91	5,658	2,010	113,743	2,247	1,882	42,286	3,411	2,095	71,457
'92	5,579	2,042	113,940	2,344	1,830	42,886	3,235	2,196	71,054
'93	7,439	2,011	149,611	3,076	1,764	54,261	4,363	2,185	95,350
'94	7,611	1,993	151,655	2,477	1,738	43,060	5,134	2,115	108,595
'95	8,307	2,056	170,776	2,751	1,859	51,142	5,556	2,153	119,634
'96	6,625	2,118	140,347	2,030	1,858	37,711	4,595	2,234	102,636
'97	6,428	2,389	153,550	2,052	1,971	40,437	4,376	2,585	113,113
평년	7,225	2,062	151,605	2,427	1,827	44,880	4,702	2,191	108,115

(단위 : ha, kg, 톤)

	시 금 치								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
'51	1,189	1,026	12,198	1,189	1,026	12,198	-	-	-
'52	1,093	719	7,857	1,093	719	7,857	-	-	-
'53	1,283	1,040	13,346	1,283	1,040	13,346	-	-	-
'54	1,628	696	11,337	1,628	696	11,337	-	-	-
'55	1,291	830	10,178	1,291	830	10,718	-	-	-
'56	1,359	742	10,077	1,359	742	10,077	-	-	-
'57	1,324	748	9,906	1,324	748	9,906	-	-	-
'58	1,331	773	10,284	1,331	773	10,284	-	-	-
'59	1,191	664	7,908	1,191	664	7,908	-	-	-
'60	1,116	701	7,823	1,116	701	7,823	-	-	-
'61	1,081	778	8,413	1,081	778	8,413	-	-	-
'62	1,147	804	9,224	1,147	804	9,224	-	-	-
'63	982	755	7,410	982	755	7,410	-	-	-
'64	383	878	3,361	383	878	3,361	-	-	-
'65	903	873	7,881	903	873	7,881	-	-	-
'66	1,037	815	8,452	1,037	815	8,452	-	-	-
'67	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'68	919	831	7,637	919	831	7,637	-	-	-
'69	4,113	927	38,117	4,106	925	37,987	7	1,806	130
'70	3,150	1,047	32,987	3,133	1,032	32,339	17	3,929	648
'71	3,909	1,005	39,283	3,867	994	38,447	42	1,976	836
'72	3,323	958	31,834	3,297	947	31,234	26	2,308	600
'73	3,174	962	30,541	3,141	957	30,048	33	1,480	493
'74	3,382	912	30,850	3,138	904	29,996	64	1,334	854
'75	2,936	1,032	30,295	2,885	1,017	29,340	51	1,891	955
'76	2,960	1,122	33,199	2,899	1,108	32,122	61	1,774	1,077
'77	4,243	1,178	49,974	4,181	1,166	48,736	62	2,013	1,238
'78	5,501	1,125	61,861	5,300	1,114	59,020	201	1,412	2,841
'79	5,630	1,418	79,815	5,342	1,394	74,443	288	1,866	5,372
'80	6,294	1,187	74,717	6,102	1,183	72,184	192	1,322	2,533
'81	7,373	1,186	87,414	7,020	1,174	82,381	353	1,427	5,033
'82	4,269	1,188	50,721	3,936	1,171	46,092	333	1,388	4,629
'83	3,886	1,280	49,746	3,589	1,269	45,555	297	1,414	4,191
'84	5,957	1,280	76,246	5,632	1,279	72,044	325	1,294	4,202
'85	6,449	1,277	82,378	5,972	1,265	75,542	477	1,433	6,836
'86	5,513	1,253	69,083	5,046	1,229	61,996	467	1,517	7,087
'87	5,216	1,283	66,943	4,724	1,262	59,613	492	1,491	7,330
'88	5,757	1,287	74,112	5,350	1,274	68,098	407	1,478	6,014
'89	5,448	1,339	72,975	3,702	1,294	47,912	1,746	1,435	25,063
'90	5,237	1,323	69,269	3,013	1,204	36,278	2,224	1,483	32,991
'91	6,687	1,357	90,770	4,209	1,293	54,410	2,478	1,467	36,360
'92	6,403	1,394	89,237	4,057	1,283	52,050	2,346	1,585	37,187
'93	8,627	1,399	120,705	5,542	1,314	72,835	3,085	1,552	47,870
'94	8,521	1,421	121,113	4,747	1,271	60,324	3,774	1,611	60,789
'95	8,219	1,485	122,084	4,353	1,272	55,386	3,866	1,725	66,698
'96	7,377	1,520	112,119	4,111	1,382	56,803	3,266	1,694	55,316
'97	8,268	1,502	124,202	5,037	1,348	67,887	3,231	1,743	56,315
평년	8,336	1,469	121,301	4,712	1,311	61,671	3,424	1,677	57,473

(단위 : ha, kg, 톤)

	양 배 추											
	계			노 지			시 설					
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
'51	597	1,838	10,970	597	1,838	10,970	-	-	-	-	-	-
'52	619	1,334	8,258	619	1,334	8,258	-	-	-	-	-	-
'53	775	1,338	10,369	775	1,338	10,369	-	-	-	-	-	-
'54	843	1,651	13,916	843	1,651	13,916	-	-	-	-	-	-
'55	930	1,869	17,380	930	1,869	17,380	-	-	-	-	-	-
'56	903	1,649	14,893	903	1,649	14,893	-	-	-	-	-	-
'57	1,157	1,538	17,799	1,157	1,538	17,799	-	-	-	-	-	-
'58	1,118	1,443	16,130	1,118	1,443	16,130	-	-	-	-	-	-
'59	1,275	2,814	35,884	1,275	2,814	35,884	-	-	-	-	-	-
'60	1,269	2,042	25,912	1,269	2,042	25,912	-	-	-	-	-	-
'61	1,044	1,797	18,756	1,044	1,797	18,756	-	-	-	-	-	-
'62	905	2,563	23,195	905	2,563	23,195	-	-	-	-	-	-
'63	944	1,835	17,318	944	1,835	17,318	-	-	-	-	-	-
'64	1,058	1,745	18,462	1,058	1,745	18,462	-	-	-	-	-	-
'65	1,517	1,812	27,494	1,517	1,812	27,494	-	-	-	-	-	-
'66	1,633	1,952	31,868	1,633	1,952	31,868	-	-	-	-	-	-
'67	1,516	2,231	33,818	1,516	2,231	33,818	-	-	-	-	-	-
'68	1,811	2,111	38,232	1,811	2,111	38,232	-	-	-	-	-	-
'69	2,521	2,279	57,445	2,493	2,213	55,176	28	8,047	2,269	-	-	-
'70	2,892	1,831	52,956	2,852	1,776	50,651	40	5,835	2,305	-	-	-
'71	2,008	2,385	47,886	1,952	2,359	46,055	56	3,298	1,831	-	-	-
'72	1,879	2,346	44,090	1,853	2,337	43,304	26	2,987	786	-	-	-
'73	1,910	2,180	41,635	1,853	2,133	39,519	57	3,706	2,116	-	-	-
'74	2,270	2,009	45,610	2,025	2,094	42,402	245	1,309	3,208	-	-	-
'75	857	2,187	18,743	735	2,170	15,946	122	2,296	2,797	-	-	-
'76	1,381	2,344	32,365	1,232	2,292	28,238	149	2,766	4,127	-	-	-
'77	1,040	2,960	30,787	953	2,442	23,273	87	8,627	7,514	-	-	-
'78	1,221	2,254	27,521	1,118	2,301	25,729	103	1,736	1,792	-	-	-
'79	2,264	3,888	88,016	2,222	3,914	86,958	42	2,495	1,058	-	-	-
'80	2,247	3,308	74,333	2,201	3,326	73,195	46	2,468	1,138	-	-	-
'81	2,004	2,981	59,735	1,961	2,988	58,597	43	2,628	1,138	-	-	-
'82	3,768	3,479	131,088	3,695	3,490	128,947	73	2,929	2,141	-	-	-
'83	1,779	3,648	64,893	1,724	3,647	62,866	55	3,685	2,027	-	-	-
'84	2,678	3,713	99,435	2,622	3,706	97,161	56	4,046	2,274	-	-	-
'85	3,813	3,503	133,557	3,713	3,518	130,615	100	2,942	2,942	-	-	-
'86	4,155	3,469	144,155	4,052	3,494	141,580	103	2,490	2,575	-	-	-
'87	2,887	3,589	103,609	2,785	3,613	100,628	102	2,923	2,981	-	-	-
'88	3,773	3,565	134,494	3,726	3,570	133,019	47	3,138	1,475	-	-	-
'89	4,001	3,655	146,251	3,920	3,674	144,014	81	2,761	2,237	-	-	-
'90	4,011	3,662	146,876	3,933	3,670	144,334	78	3,280	2,542	-	-	-
'91	5,524	3,639	201,036	5,449	3,647	198,718	75	3,091	2,318	-	-	-
'92	4,732	3,805	180,031	4,635	3,807	176,448	97	3,694	3,583	-	-	-
'93	3,969	3,768	149,550	3,882	3,770	146,332	87	3,699	3,218	-	-	-
'94	4,325	3,999	172,936	4,210	4,012	168,916	115	3,496	4,020	-	-	-
'95	6,743	3,935	265,324	6,651	3,936	261,787	92	3,845	3,537	-	-	-
'96	5,974	4,558	272,275	5,893	4,552	268,217	81	5,010	4,058	-	-	-
'97	4,665	4,121	192,223	4,572	4,121	188,432	93	4,076	3,791	-	-	-
평년	4,988	4,018	210,161	4,892	4,023	206,378	91	3,873	3,783	-	-	-

(단위 : ha, kg, 톤)

	미 나 리			쑥 갓		
	노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
'51	507	1,542	7,818	-	-	-
'52	400	1,070	4,280	-	-	-
'53	479	1,200	5,747	-	-	-
'54	516	1,044	5,385	-	-	-
'55	447	1,166	5,210	-	-	-
'56	533	1,269	6,763	-	-	-
'57	533	1,273	6,786	-	-	-
'58	494	1,255	6,200	-	-	-
'59	-	-	-	-	-	-
'60	589	1,232	7,259	-	-	-
'61	512	1,246	6,378	-	-	-
'62	541	1,286	6,957	-	-	-
'63	396	1,234	4,885	-	-	-
'64	262	1,311	3,436	-	-	-
'65	541	1,134	6,133	-	-	-
'66	274	1,520	4,164	-	-	-
'67	-	-	-	-	-	-
'68	400	1,285	5,138	-	-	-
'69	786	1,336	10,500	15	2,476	379
'70	799	1,223	9,775	9	3,421	294
'71	770	1,376	10,595	28	3,737	1,058
'72	791	1,279	10,120	12	2,159	248
'73	959	1,095	10,497	23	2,516	584
'74	764	1,231	9,402	45	1,704	767
'75	814	1,284	10,455	38	1,932	736
'76	740	1,398	10,348	27	1,810	482
'77	766	1,538	11,784	21	1,995	421
'78	805	1,456	11,717	23	1,985	461
'79	485	1,426	6,917	32	2,068	668
'80	1,256	1,589	19,958	128	2,085	2,675
'81	333	1,937	6,449	174	1,916	3,330
'82	235	2,303	5,411	111	1,522	1,691
'83	316	3,875	12,245	154	1,262	1,949
'84	498	3,540	17,628	289	2,484	7,187
'85	734	3,420	25,105	296	1,850	5,477
'86	900	2,805	25,243	340	1,821	6,199
'87	1,104	2,616	28,877	278	1,950	5,423
'88	1,233	2,556	31,511	180	2,027	3,648
'89	1,119	3,056	34,201	188	1,973	3,711
'90	1,105	2,674	29,546	201	1,866	3,750
'91	1,143	2,860	32,689	230	1,898	4,367
'92	811	3,112	17,129	270	1,766	4,768
'93	1,249	2,722	33,999	319	1,743	5,561
'94	1,130	3,077	34,770	639	1,835	11,726
'95	1,865	3,619	67,495	597	1,809	10,797
'96	1,805	4,245	76,614	1,093	1,452	15,874
'97	2,042	3,312	67,636	703	1,772	12,454
평년	1,640	3,336	56,634	646	1,775	11,659

(단위 : ha, kg, 톤)

	과 체 류					
	계		노 지		시 설	
	면 적	생산량	면 적	생산량	면 적	생산량
'51	10,587	117,272	10,587	117,272	-	-
'52	11,885	120,287	11,885	120,287	-	-
'53	13,912	129,204	13,192	129,204	-	-
'54	14,013	135,694	14,013	135,694	-	-
'55	12,818	125,388	12,818	125,388	-	-
'56	12,593	116,041	12,593	116,041	-	-
'57	12,215	126,248	12,215	126,248	-	-
'58	13,207	123,617	13,207	123,617	-	-
'59	12,340	110,991	12,340	110,991	-	-
'60	14,441	139,754	14,441	139,754	-	-
'61	14,260	139,436	14,260	139,436	-	-
'62	31,990	223,086	31,990	223,086	-	-
'63	19,524	230,729	19,524	230,729	-	-
'64	26,366	283,398	26,366	283,398	-	-
'65	29,868	279,752	29,868	279,752	-	-
'66	26,480	297,386	26,480	297,386	-	-
'67	27,778	366,167	27,778	366,167	-	-
'68	30,974	414,631	30,974	414,631	-	-
'69	39,101	611,353	35,658	476,044	3,443	135,309
'70	42,218	599,815	39,774	506,564	2,444	93,251
'71	41,222	631,408	38,220	553,318	3,002	78,090
'72	43,809	684,304	40,542	585,307	3,267	98,997
'73	44,764	666,981	41,410	568,813	3,354	98,168
'74	50,775	730,638	46,580	640,142	4,195	90,496
'75	36,120	530,599	32,132	445,397	3,988	85,202
'76	43,851	720,764	39,253	610,867	4,598	109,897
'77	45,201	729,562	39,390	622,162	5,811	107,400
'78	43,855	744,350	37,864	611,544	5,991	132,806
'79	49,273	1,022,667	41,781	847,046	7,492	175,621
'80	54,163	998,329	44,057	795,633	10,106	202,696
'81	50,404	960,402	39,181	733,228	11,223	227,174
'82	57,582	1,106,314	44,883	846,604	12,699	259,710
'83	49,896	952,069	35,438	673,470	14,458	278,599
'84	53,661	1,090,646	38,692	768,717	14,969	321,929
'85	58,886	1,210,624	40,574	821,102	18,312	389,522
'86	61,107	1,222,775	40,548	790,611	20,559	432,164
'87	56,803	1,183,078	35,836	696,588	20,967	486,490
'88	54,191	1,230,679	34,870	745,744	19,321	484,935
'89	54,605	1,272,956	32,960	687,883	21,645	585,073
'90	57,685	1,326,304	33,505	692,542	24,180	633,762
'91	65,739	1,576,492	38,169	804,516	27,570	771,976
'92	71,436	1,787,646	38,828	835,748	32,608	951,898
'93	78,011	1,999,046	39,155	805,564	38,856	1,193,482
'94	78,030	2,014,009	33,251	696,300	44,779	1,317,709
'95	90,362	2,450,543	37,685	832,132	52,677	1,618,411
'96	81,485	2,223,676	30,314	589,160	51,171	1,634,516
'97	81,719	2,367,200	29,047	600,944	52,672	1,766,256
평년	80,411	2,201,628	33,750	700,936	49,541	1,523,545

(단위 : ha, kg, 톤)

	수						박		
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
'51	745	1,093	8,144	745	1,093	8,144	-	-	-
'52	1,189	1,109	13,188	1,189	1,109	13,188	-	-	-
'53	1,106	1,103	12,202	1,106	1,103	12,202	-	-	-
'54	1,119	902	10,090	1,119	902	10,090	-	-	-
'55	1,030	976	10,051	1,030	976	10,051	-	-	-
'56	1,071	948	10,157	1,071	948	10,157	-	-	-
'57	1,064	963	10,245	1,064	963	10,245	-	-	-
'58	1,317	1,002	13,200	1,317	1,002	13,200	-	-	-
'59	1,425	1,022	14,565	1,425	1,022	14,565	-	-	-
'60	2,551	1,159	29,556	2,551	1,159	29,556	-	-	-
'61	2,352	1,095	25,764	2,352	1,095	25,764	-	-	-
'62	2,441	1,309	31,955	2,441	1,309	31,955	-	-	-
'63	2,676	1,205	32,247	2,676	1,205	32,247	-	-	-
'64	3,836	1,213	46,522	3,836	1,213	46,522	-	-	-
'65	4,904	1,177	57,698	4,904	1,177	57,698	-	-	-
'66	4,037	1,369	55,258	4,037	1,369	55,258	-	-	-
'67	4,913	1,755	86,208	4,913	1,755	86,208	-	-	-
'68	5,807	1,787	103,792	5,807	1,787	103,792	-	-	-
'69	7,437	2,132	158,545	6,423	1,824	117,150	1,014	4,084	41,395
'70	8,060	1,839	148,261	7,349	1,625	119,405	711	4,059	28,856
'71	8,372	2,041	170,849	7,334	2,077	152,310	1,038	1,787	18,539
'72	8,442	2,197	185,448	7,344	2,027	148,888	1,098	3,331	36,560
'73	8,871	1,978	175,477	8,027	1,807	145,045	844	3,606	30,432
'74	9,011	2,018	181,886	8,756	2,001	175,195	255	2,624	6,691
'75	7,150	1,938	138,588	6,892	1,908	131,496	258	2,749	7,092
'76	11,362	2,215	251,685	10,617	2,132	226,355	745	3,399	25,330
'77	10,278	2,104	216,275	9,427	2,099	197,851	851	2,164	18,424
'78	10,914	2,138	233,369	10,218	2,085	213,030	696	2,922	20,339
'79	13,094	2,474	323,891	12,464	2,459	306,489	630	2,764	17,402
'80	16,714	2,167	362,193	15,687	2,133	334,598	1,027	2,688	27,595
'81	14,097	2,350	331,247	12,515	2,323	290,690	1,582	2,564	40,557
'82	17,723	2,285	405,017	16,356	2,262	369,907	1,367	2,569	35,110
'83	15,025	2,289	343,956	13,366	2,270	303,437	1,659	2,443	40,519
'84	19,750	2,220	438,366	17,658	2,204	389,227	2,092	2,349	49,139
'85	24,500	2,269	556,019	21,208	2,229	472,684	3,292	2,531	83,335
'86	26,280	2,199	577,938	22,625	2,135	483,097	3,655	2,595	94,841
'87	23,965	2,163	518,375	20,031	2,090	418,608	3,934	2,536	99,767
'88	22,762	2,398	545,741	19,753	2,353	464,809	3,009	2,690	80,932
'89	23,122	2,389	552,276	19,149	2,258	432,434	3,973	3,016	119,842
'90	25,681	2,310	593,228	20,277	2,204	446,876	5,404	2,708	146,352
'91	30,233	2,395	723,997	22,807	2,259	515,242	7,426	2,811	208,755
'92	35,082	2,399	841,630	25,520	2,223	567,210	9,562	2,870	274,420
'93	36,572	2,366	865,127	24,785	2,137	529,779	11,787	2,845	335,348
'94	34,535	2,485	858,025	19,540	2,218	433,357	14,995	2,832	424,668
'95	45,207	2,478	1,120,124	26,230	2,242	588,022	18,977	2,804	532,102
'96	39,270	2,207	866,499	20,518	1,864	382,387	18,752	2,582	484,112
'97	40,204	2,501	1,005,553	19,576	1,981	387,865	20,628	2,994	617,688
평년	38,682	2,443	912,393	21,626	2,112	450,334	17,575	2,827	480,294

(단위 : ha, kg, 톤)

	참외								
	계			노지			시설		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
'51	3,632	996	36,163	3,632	996	36,163	-	-	-
'52	4,289	973	41,733	4,289	973	41,733	-	-	-
'53	4,091	988	40,400	4,091	988	40,400	-	-	-
'54	3,950	973	38,423	3,950	973	38,423	-	-	-
'55	3,082	912	28,113	3,082	912	28,113	-	-	-
'56	3,027	853	25,827	3,027	853	25,827	-	-	-
'57	2,883	865	24,951	2,883	865	24,951	-	-	-
'58	3,505	818	28,682	3,505	818	28,682	-	-	-
'59	3,206	807	25,877	3,206	807	25,877	-	-	-
'60	3,849	865	33,277	3,849	865	33,277	-	-	-
'61	4,096	907	37,137	4,096	907	37,137	-	-	-
'62	4,394	928	40,769	4,394	928	40,769	-	-	-
'63	4,690	827	38,804	4,690	827	38,804	-	-	-
'64	5,821	849	49,438	5,821	849	49,438	-	-	-
'65	6,042	882	53,274	6,042	882	53,274	-	-	-
'66	6,184	969	59,913	6,184	969	59,913	-	-	-
'67	6,648	1,034	68,708	6,648	1,034	68,708	-	-	-
'68	6,638	1,118	74,181	6,638	1,118	74,181	-	-	-
'69	7,916	1,291	102,196	7,544	1,206	90,976	372	3,015	11,220
'70	9,141	1,147	104,882	8,934	1,092	97,581	207	3,534	7,301
'71	8,511	1,271	108,175	8,059	1,234	99,420	452	1,938	8,755
'72	7,931	1,309	103,793	7,472	1,221	91,211	459	2,739	12,582
'73	8,540	1,201	102,536	8,084	1,179	95,270	456	1,593	7,266
'74	10,144	1,203	122,074	9,627	1,159	111,597	517	2,026	10,477
'75	11,878	1,257	149,275	11,295	1,245	140,626	583	1,483	8,649
'76	12,513	1,380	172,694	11,563	1,333	154,139	950	1,954	18,555
'77	11,746	1,530	179,763	10,537	1,505	158,541	1,209	1,756	21,222
'78	11,751	1,533	180,112	10,177	1,489	151,551	1,574	1,821	28,561
'79	14,625	1,581	231,288	12,907	1,536	198,215	1,718	1,925	33,073
'80	12,977	1,659	215,257	10,139	1,567	158,924	2,838	1,985	56,333
'81	10,999	1,708	187,871	8,257	1,616	133,414	2,742	1,986	54,457
'82	14,965	1,799	269,225	11,401	1,694	193,175	3,564	2,134	76,050
'83	11,643	1,704	198,449	7,655	1,675	128,205	3,988	1,761	70,244
'84	11,746	1,823	214,078	7,721	1,748	134,951	4,025	1,966	79,127
'85	11,193	1,769	198,033	6,872	1,667	114,554	4,321	1,932	83,479
'86	9,387	1,775	166,634	5,040	1,668	84,084	4,347	1,899	82,550
'87	8,416	1,878	158,032	4,187	1,693	70,872	4,229	2,061	87,160
'88	8,161	2,001	163,286	4,416	1,719	75,928	3,745	2,339	87,358
'89	8,619	2,225	191,810	4,203	1,754	73,723	4,416	2,674	118,087
'90	8,160	2,194	179,007	3,951	1,757	69,419	4,209	2,604	109,588
'91	8,938	2,277	203,480	3,924	1,711	67,139	5,014	2,719	136,341
'92	8,418	2,493	209,837	3,011	1,732	52,140	5,407	2,917	157,697
'93	9,238	2,506	231,521	2,762	1,745	48,206	6,476	2,831	183,315
'94	10,251	2,518	258,067	2,337	1,648	38,504	7,914	2,774	219,563
'95	11,999	2,760	331,126	2,254	1,699	38,288	9,745	3,005	292,838
'96	10,679	2,732	291,710	1,481	1,682	24,911	9,198	2,901	266,799
'97	10,395	2,829	294,081	1,196	1,777	21,258	9,199	2,966	272,823
평년	10,442	2,670	281,286	2,024	1,709	33,901	8,770	2,899	253,062

(단위 : ha, kg, 톤)

	오						이		
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
'51	2,187	1,137	24,873	2,187	1,137	24,873	-	-	-
'52	1,651	1,048	17,310	1,651	1,048	17,310	-	-	-
'53	3,660	855	31,309	3,660	855	31,309	-	-	-
'54	3,072	977	30,008	3,072	977	30,008	-	-	-
'55	3,356	978	32,814	3,356	978	32,814	-	-	-
'56	3,019	910	27,476	3,019	910	27,476	-	-	-
'57	3,007	969	29,134	3,007	969	29,134	-	-	-
'58	3,330	951	31,681	3,330	951	31,681	-	-	-
'59	3,054	884	26,986	3,054	884	26,986	-	-	-
'60	3,164	923	29,189	3,164	923	29,189	-	-	-
'61	2,784	899	25,024	2,784	899	25,024	-	-	-
'62	3,195	904	28,897	3,195	904	28,897	-	-	-
'63	3,359	935	31,407	3,359	935	31,407	-	-	-
'64	4,012	973	39,046	4,012	973	39,046	-	-	-
'65	4,640	852	39,512	4,640	852	39,512	-	-	-
'66	4,783	988	47,248	4,783	988	47,248	-	-	-
'67	4,756	1,199	57,040	4,756	1,199	57,040	-	-	-
'68	5,695	1,179	67,117	5,695	1,179	67,117	-	-	-
'69	7,732	1,585	122,562	6,934	1,238	85,840	798	4,601	36,722
'70	8,771	1,357	119,019	8,264	1,192	98,539	507	4,042	20,480
'71	8,289	1,464	121,364	7,709	1,269	97,823	580	4,059	23,541
'72	8,641	1,432	123,709	7,965	1,304	103,870	676	2,934	19,839
'73	8,779	1,433	125,846	7,988	1,221	97,562	791	3,578	28,284
'74	10,234	1,399	143,195	8,993	1,253	112,701	1,241	2,457	30,494
'75	5,173	1,587	82,109	4,142	1,308	54,181	1,031	2,708	27,928
'76	6,546	1,659	108,615	5,510	1,504	82,870	1,036	2,485	25,745
'77	5,923	1,861	110,200	4,818	1,757	84,660	1,105	2,312	25,540
'78	5,914	2,042	120,792	4,596	1,807	83,031	1,318	2,866	37,761
'79	6,547	3,000	196,406	5,125	2,812	144,094	1,422	3,679	52,312
'80	6,332	2,488	157,521	4,940	2,279	112,566	1,392	3,230	44,955
'81	6,264	2,339	146,485	4,701	2,115	99,436	1,563	3,010	47,049
'82	6,319	2,305	145,626	4,399	2,228	98,027	1,920	2,479	47,599
'83	6,227	2,357	146,747	4,043	2,286	92,426	2,184	2,487	54,321
'84	6,344	2,689	170,613	4,254	2,428	103,278	2,090	3,221	67,335
'85	6,418	2,685	172,329	3,992	2,322	92,703	2,426	3,282	79,626
'86	6,670	2,517	167,910	3,995	2,128	85,013	2,675	3,101	82,897
'87	6,216	2,917	181,305	3,410	2,288	78,029	2,806	3,680	103,276
'88	6,577	1,535	200,989	3,863	2,319	89,594	2,714	4,104	111,395
'89	6,848	3,101	212,383	3,419	2,373	81,135	3,429	3,828	131,248
'90	6,951	3,109	216,130	3,022	2,371	71,650	3,929	3,677	144,480
'91	8,416	3,174	267,146	3,752	2,417	90,678	4,664	3,784	176,468
'92	7,949	3,435	273,041	2,973	2,537	75,429	4,976	3,971	197,612
'93	8,744	3,986	348,547	3,117	2,535	79,015	5,627	4,790	269,532
'94	8,710	3,484	303,436	2,948	2,453	72,301	5,762	4,011	231,135
'95	8,548	3,947	337,348	2,600	2,969	77,206	5,948	4,374	260,142
'96	7,191	5,002	359,708	2,195	2,748	60,307	4,996	5,993	299,401
'97	6,624	5,025	332,877	1,853	3,057	56,652	4,771	5,790	276,225
평년	8,150	4,312	339,591	2,581	2,751	69,938	5,462	4,985	268,633

(단위 : ha, kg, 톤)

	호 박								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
'51	2,680	1,240	33,245	2,680	1,240	33,245	-	-	-
'52	3,076	1,107	34,041	3,076	1,107	34,041	-	-	-
'53	2,902	893	25,913	2,902	893	25,913	-	-	-
'54	3,713	1,007	37,379	3,713	1,007	37,379	-	-	-
'55	3,247	1,009	32,764	3,247	1,009	32,764	-	-	-
'56	3,413	990	33,804	3,413	990	33,804	-	-	-
'57	3,225	1,315	42,406	3,225	1,315	42,406	-	-	-
'58	3,008	1,000	30,068	3,008	1,000	30,068	-	-	-
'59	2,764	988	27,295	2,764	988	27,295	-	-	-
'60	2,654	966	25,647	2,654	966	25,647	-	-	-
'61	2,852	1,043	29,753	2,852	1,043	29,753	-	-	-
'62	19,820	499	98,837	19,820	499	98,837	-	-	-
'63	6,453	1,633	105,348	6,453	1,633	105,348	-	-	-
'64	9,434	1,187	111,986	9,434	1,187	111,986	-	-	-
'65	7,739	1,094	84,645	7,739	1,094	84,645	-	-	-
'66	7,412	1,174	87,026	7,412	1,174	87,026	-	-	-
'67	6,899	1,204	83,065	6,899	1,204	83,065	-	-	-
'68	7,764	1,117	86,710	7,764	1,117	86,710	-	-	-
'69	8,866	1,172	103,924	8,787	1,137	99,900	79	5,093	4,024
'70	8,910	1,239	110,405	8,796	1,216	106,969	114	3,008	3,436
'71	8,586	1,297	111,341	8,428	1,273	107,276	158	2,581	4,065
'72	11,160	1,345	150,117	11,029	1,333	147,059	131	2,339	3,058
'73	10,510	1,322	138,925	10,345	1,303	134,841	165	2,481	4,084
'74	11,200	1,278	143,090	11,019	1,259	138,696	181	2,428	4,394
'75	1,687	1,391	23,468	1,432	1,315	18,824	255	1,820	4,644
'76	1,861	1,599	29,764	1,671	1,496	24,997	190	2,504	4,767
'77	2,294	1,610	36,931	2,055	1,537	31,576	239	2,242	5,355
'78	2,552	1,588	40,535	2,204	1,500	33,053	238	2,151	7,482
'79	2,840	2,053	58,300	2,398	1,927	46,199	442	2,738	12,101
'80	2,775	1,727	47,930	2,407	1,665	40,076	368	2,133	7,854
'81	2,905	1,638	47,574	2,568	1,596	40,958	337	1,963	6,616
'82	2,625	1,766	46,359	2,179	1,645	35,854	446	2,355	10,505
'83	2,868	1,806	51,799	2,366	1,685	39,863	502	2,376	11,936
'84	3,181	1,823	57,989	2,586	1,741	45,029	595	2,180	12,960
'85	3,223	1,861	59,983	2,528	1,749	44,214	695	2,269	15,769
'86	3,145	1,801	56,651	2,451	1,629	39,919	694	2,410	16,732
'87	3,348	1,853	62,054	2,561	1,664	42,627	787	2,467	19,427
'88	3,407	1,899	64,692	2,499	1,738	43,429	908	2,342	21,263
'89	3,516	1,928	67,777	2,386	1,688	40,280	1,130	2,433	27,497
'90	4,091	2,011	82,280	2,444	1,755	42,899	1,647	2,391	39,381
'91	5,774	1,916	110,606	4,085	1,760	71,913	1,689	2,291	38,693
'92	6,410	2,118	135,740	4,037	1,968	79,464	2,373	2,372	56,276
'93	7,779	2,097	163,099	4,843	1,801	87,233	2,936	2,584	75,866
'94	7,512	2,029	152,392	5,178	1,825	94,522	2,334	2,479	57,870
'95	7,080	2,248	159,185	4,124	1,939	79,962	2,956	2,680	79,223
'96	7,259	2,374	172,332	4,454	2,050	91,311	2,805	2,888	81,021
'97	7,447	2,428	180,779	4,742	2,121	100,560	2,705	2,966	80,219
평년	7,406	2,240	164,872	4,680	1,938	91,022	2,815	2,717	78,436

(단위 : ha, kg, 톤)

	토 마 토								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
'51	347	1,396	4,844	347	1,396	4,844	-	-	-
'52	450	1,054	4,745	450	1,054	4,745	-	-	-
'53	683	1,004	6,854	683	1,004	6,854	-	-	-
'54	751	937	7,035	751	937	7,035	-	-	-
'55	742	993	7,365	742	993	7,365	-	-	-
'56	817	900	7,353	817	900	7,353	-	-	-
'57	797	1,051	8,380	797	1,051	8,380	-	-	-
'58	857	1,059	9,075	857	1,059	9,075	-	-	-
'59	789	886	6,990	789	886	6,990	-	-	-
'60	1,018	1,114	11,340	1,018	1,114	11,340	-	-	-
'61	1,104	1,098	12,120	1,104	1,098	12,120	-	-	-
'62	1,067	1,228	13,099	1,067	1,228	13,099	-	-	-
'63	1,175	1,092	12,830	1,175	1,092	12,830	-	-	-
'64	1,531	1,259	19,269	1,531	1,259	19,269	-	-	-
'65	2,326	1,066	24,804	2,326	1,066	24,804	-	-	-
'66	2,217	1,343	29,779	2,217	1,343	29,779	-	-	-
'67	2,485	1,952	48,515	2,485	1,952	48,515	-	-	-
'68	2,806	1,987	55,751	2,806	1,987	55,751	-	-	-
'69	4,237	1,977	83,775	3,419	1,474	50,405	818	4,078	33,370
'70	4,239	1,844	78,169	3,643	1,495	54,473	596	3,974	23,696
'71	3,748	2,065	77,406	3,155	1,816	57,301	593	3,389	20,105
'72	3,787	2,020	76,500	3,232	1,731	55,937	555	3,708	20,563
'73	3,942	1,920	75,679	3,334	1,704	56,820	608	3,101	18,859
'74	4,407	1,832	80,734	3,325	1,664	55,340	1,082	2,347	25,394
'75	2,736	2,133	58,370	1,878	1,962	36,844	858	2,509	21,526
'76	2,858	2,078	59,392	2,040	1,807	36,866	818	2,754	22,526
'77	3,077	2,030	62,461	2,217	1,940	43,011	860	2,029	19,450
'78	2,736	2,110	57,739	1,827	1,916	35,011	909	2,500	22,728
'79	2,142	4,121	88,271	1,268	4,444	56,354	874	3,653	31,917
'80	2,630	2,920	76,803	1,742	2,827	49,241	888	3,103	27,562
'81	3,588	2,918	104,704	2,510	2,966	74,438	1,078	2,808	30,266
'82	3,281	2,907	95,364	1,978	2,888	57,131	1,303	2,934	38,233
'83	2,708	2,939	79,591	1,192	2,917	34,769	1,516	2,957	44,822
'84	2,660	3,262	86,781	1,088	3,004	32,688	1,572	3,442	54,093
'85	3,035	3,177	96,429	1,387	3,118	43,240	1,648	3,227	53,189
'86	2,944	3,179	93,596	1,117	3,093	34,545	1,827	3,231	59,051
'87	3,149	3,173	99,913	1,052	2,879	30,292	2,097	3,320	69,621
'88	2,807	3,308	92,866	888	2,868	25,466	1,919	3,512	67,400
'89	2,692	3,312	89,169	521	3,040	15,840	2,171	3,378	73,329
'90	2,485	3,128	77,723	493	2,918	14,386	1,992	3,180	63,337
'91	2,501	3,164	90,374	569	2,795	15,902	1,932	3,855	74,472
'92	3,101	3,787	117,438	678	3,162	21,440	2,423	3,962	95,998
'93	3,462	4,139	143,282	516	3,076	15,873	2,946	4,325	127,409
'94	3,619	4,109	148,703	598	3,218	19,245	3,021	4,285	129,458
'95	3,927	4,518	177,413	593	3,218	19,080	3,334	4,749	158,333
'96	4,044	5,513	222,943	216	3,327	7,187	3,828	5,636	215,756
'97	4,663	5,252	244,884	323	3,663	11,830	4,340	5,370	233,054
평년	3,863	4,636	183,020	477	3,254	15,594	3,394	4,815	167,849

(단위 : ha, kg, 톤)

	딸 기									
	계			노 지			시 설			
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	
'51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'69	40	1,083	433	-	-	-	40	1,085	433	
'70	20	1,625	325	-	-	-	20	1,610	325	
'71	1,025	801	8,213	1,024	801	8,206	1	971	7	
'72	1,099	840	9,230	1,093	840	9,184	6	800	46	
'73	1,139	935	10,647	1,119	928	10,381	20	1,351	266	
'74	2,297	730	16,769	2,100	700	14,703	197	1,049	2,066	
'75	3,935	793	31,195	3,773	799	30,146	162	650	1,049	
'76	5,402	943	50,951	5,195	941	48,887	207	978	2,064	
'77	8,583	840	72,057	7,927	842	66,726	656	813	5,331	
'78	6,796	863	58,630	6,468	857	55,458	328	968	3,172	
'79	7,473	1,114	83,241	6,703	1,117	74,887	770	1,085	8,354	
'80	10,195	1,006	103,551	8,281	1,018	84,325	1,914	952	18,225	
'81	9,803	1,009	98,888	7,711	1,014	78,166	2,092	990	20,722	
'82	10,004	1,028	102,842	7,807	1,014	79,189	2,197	1,076	23,653	
'83	9,054	1,041	94,230	6,377	1,034	65,959	2,667	1,056	28,271	
'84	7,648	1,135	86,802	4,851	1,099	53,293	2,797	1,198	33,509	
'85	7,584	1,151	87,257	4,135	1,085	44,858	3,449	1,229	42,399	
'86	8,247	1,167	96,230	4,105	1,065	43,733	4,142	1,267	52,497	
'87	7,996	1,244	99,473	3,371	1,110	37,408	4,625	1,342	62,065	
'88	7,112	1,421	101,044	2,410	1,150	27,709	4,702	1,560	73,335	
'89	6,403	1,501	96,118	2,203	1,198	26,385	4,200	1,660	69,733	
'90	6,857	1,584	108,647	2,142	1,252	26,822	4,715	1,735	81,825	
'91	6,053	1,661	100,518	2,050	1,206	24,718	4,003	1,894	75,800	
'92	6,054	1,784	107,990	1,823	1,396	25,441	4,231	1,951	82,549	
'93	7,296	1,883	137,351	2,048	1,245	25,494	5,248	2,131	111,857	
'94	7,425	2,037	151,263	1,698	1,322	22,449	5,727	2,249	128,814	
'95	7,394	2,279	168,528	1,193	1,354	16,151	6,201	2,457	152,377	
'96	7,143	2,381	170,089	907	1,437	13,036	6,236	2,519	157,053	
'97	6,303	2,399	151,199	731	1,439	10,521	5,572	2,525	140,678	
평년	7,278	2,232	156,970	1,266	1,371	17,212	5,833	2,408	140,623	

(단위 : ha, kg, 톤)

	가 지								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
'51	996	1,004	10,003	996	1,004	10,003	-	-	-
'52	1,230	754	9,270	1,230	754	9,270	-	-	-
'53	1,470	852	12,526	1,470	852	12,526	-	-	-
'54	1,408	906	12,759	1,408	906	12,759	-	-	-
'55	1,361	1,049	14,281	1,361	1,049	14,281	-	-	-
'56	1,246	917	11,424	1,246	917	11,424	-	-	-
'57	1,239	898	11,132	1,239	898	11,132	-	-	-
'58	1,190	917	10,911	1,190	917	10,911	-	-	-
'59	1,102	842	9,278	1,102	842	9,278	-	-	-
'60	1,205	892	10,745	1,205	892	10,745	-	-	-
'61	1,072	899	9,638	1,072	899	9,638	-	-	-
'62	1,073	888	9,529	1,073	888	9,529	-	-	-
'63	1,171	862	10,093	1,171	862	10,093	-	-	-
'64	1,732	989	17,137	1,732	989	17,137	-	-	-
'65	4,217	470	19,819	4,217	470	19,819	-	-	-
'66	1,847	983	18,162	1,847	983	18,162	-	-	-
'67	2,077	1,090	22,631	2,077	1,090	22,631	-	-	-
'68	2,264	1,196	27,080	2,264	1,196	27,080	-	-	-
'69	2,578	1,269	32,714	2,551	1,246	31,773	27	3,460	941
'70	2,815	1,084	30,511	2,788	1,062	29,597	27	3,360	914
'71	2,560	1,250	32,003	2,511	1,234	30,982	49	2,104	1,021
'72	2,440	1,232	30,070	2,407	1,211	29,158	33	2,748	912
'73	2,559	1,168	29,896	2,513	1,150	28,894	46	2,174	1,002
'74	2,832	1,168	33,081	2,760	1,156	31,910	72	1,626	1,171
'75	2,785	1,230	34,269	2,720	1,224	33,280	65	1,522	989
'76	2,731	1,402	38,282	2,657	1,383	36,753	74	2,061	1,529
'77	2,496	1,666	41,594	2,409	1,652	39,797	87	2,061	1,797
'78	2,448	1,706	41,763	2,374	1,702	40,410	74	1,831	1,353
'79	1,029	2,265	23,302	916	2,272	20,808	113	2,203	2,494
'80	929	1,831	17,007	861	1,847	15,903	68	1,617	1,104
'81	998	1,760	17,560	919	1,755	16,126	79	1,806	1,434
'82	819	1,746	14,296	763	1,746	13,321	56	1,747	975
'83	499	2,031	10,136	439	2,007	8,811	60	2,223	1,325
'84	590	1,959	11,558	534	1,920	10,251	56	2,342	1,307
'85	520	1,991	10,352	452	1,958	8,849	68	2,210	1,503
'86	1,274	1,683	21,445	1,215	1,664	20,220	59	2,079	1,225
'87	1,335	1,548	20,670	1,224	1,532	18,752	111	3,431	1,918
'88	1,106	1,828	20,217	1,041	1,807	18,809	65	2,166	1,408
'89	1,137	1,739	19,775	1,079	1,676	18,086	58	2,912	1,689
'90	1,225	1,772	21,701	1,176	1,742	20,490	49	2,487	1,211
'91	1,118	2,021	22,596	982	1,927	18,924	136	2,700	3,672
'92	989	1,997	19,747	786	1,861	14,624	203	2,524	5,123
'93	1,205	1,888	22,751	1,084	1,842	19,964	121	2,303	2,787
'94	1,129	1,723	19,449	952	1,673	15,922	177	1,993	3,527
'95	956	2,155	20,603	691	1,943	13,423	265	2,709	7,180
'96	713	1,939	13,828	543	1,846	10,021	170	2,239	3,807
'97	968	2,279	22,057	626	1,958	12,258	342	2,865	9,799
평년	1,018	1,994	20,703	756	1,877	13,868	204	2,417	4,838

(단위 : ha, kg, 톤)

	풋 고 추			메 른		
	시 설		생산량	시 설		생산량
	면 적	단 수		면 적	단 수	
'51	-	-	-	-	-	-
'52	-	-	-	-	-	-
'53	-	-	-	-	-	-
'54	-	-	-	-	-	-
'55	-	-	-	-	-	-
'56	-	-	-	-	-	-
'57	-	-	-	-	-	-
'58	-	-	-	-	-	-
'59	-	-	-	-	-	-
'60	-	-	-	-	-	-
'61	-	-	-	-	-	-
'62	-	-	-	-	-	-
'63	-	-	-	-	-	-
'64	-	-	-	-	-	-
'65	-	-	-	-	-	-
'66	-	-	-	-	-	-
'67	-	-	-	-	-	-
'68	-	-	-	-	-	-
'69	153	2,341	3,575	142	2,563	3,629
'70	123	2,656	3,274	139	3,580	4,969
'71	131	1,563	2,057	-	-	-
'72	277	1,761	4,868	32	1,795	569
'73	269	1,434	3,853	155	2,668	4,122
'74	455	1,183	5,381	195	2,271	4,428
'75	505	1,362	6,883	271	2,377	6,442
'76	419	1,494	6,261	159	1,960	3,120
'77	620	1,002	6,213	184	2,210	4,068
'78	682	1,456	9,927	62	2,392	1,483
'79	1,431	1,105	15,816	92	2,347	2,152
'80	1,611	1,183	19,067	-	-	-
'81	1,521	1,405	21,368	229	2,057	4,705
'82	1,708	1,463	24,989	138	1,876	2,596
'83	1,871	1,450	27,129	1	2,285	32
'84	1,742	1,404	24,447	0.4	3,000	12
'85	2,412	1,252	30,191	1	3,100	31
'86	3,155	1,339	42,257	5	2,467	114
'87	2,324	1,807	42,011	54	2,314	1,245
'88	2,193	1,842	40,388	66	2,206	1,456
'89	2,166	1,915	41,476	102	2,129	2,172
'90	2,096	2,127	44,591	139	2,156	2,997
'91	2,487	2,146	53,361	219	2,016	4,414
'92	3,164	2,416	76,455	269	2,144	5,768
'93	3,431	2,337	80,171	284	2,534	7,197
'94	4,490	2,542	114,129	359	2,380	8,545
'95	4,729	2,601	123,021	522	2,528	13,195
'96	4,767	2,390	113,946	419	3,012	12,621
'97	4,586	2,652	121,636	529	2,672	14,134
평년	4,602	2,511	116,570	433	2,578	11,454

(단위 : ha, kg, 톤)

	조미채류						고추		
	계		노지		시설		노지		
	면적	생산량	면적	생산량	면적	생산량	면적	단수	생산량
'51	20,219	128,947	20,219	128,947	-	-	11,527	447	51,493
'52	20,134	89,539	20,134	89,539	-	-	11,473	314	36,011
'53	21,309	114,879	21,309	114,879	-	-	11,581	366	42,441
'54	22,591	105,644	22,591	105,644	-	-	12,264	245	30,074
'55	20,035	97,878	20,035	97,878	-	-	10,034	248	24,849
'56	24,289	109,160	24,289	109,160	-	-	13,517	210	28,399
'57	24,240	109,883	24,240	109,883	-	-	13,495	217	29,309
'58	24,282	117,248	24,282	117,248	-	-	13,079	252	33,024
'59	22,285	110,186	22,285	110,186	-	-	12,300	215	26,429
'60	25,875	114,217	25,875	114,217	-	-	14,208	147	20,873
'61	26,389	114,054	26,389	114,054	-	-	14,855	250	37,118
'62	28,166	117,808	28,166	117,808	-	-	16,462	212	34,960
'63	27,074	107,328	27,074	107,328	-	-	16,083	210	33,805
'64	33,744	151,955	33,744	151,955	-	-	19,407	241	46,786
'65	34,636	168,845	34,636	168,845	-	-	19,579	237	46,316
'66	40,854	238,201	40,854	238,201	-	-	23,149	290	67,039
'67	50,296	244,561	50,296	244,561	-	-	28,584	234	66,826
'68	55,370	272,398	55,370	272,398	-	-	33,796	249	84,171
'69	56,604	301,847	56,604	301,847	-	-	31,823	196	62,473
'70	63,013	288,600	63,006	288,463	7	137	36,983	145	53,484
'71	66,175	322,281	66,163	321,919	12	362	40,915	181	73,857
'72	71,467	356,697	71,467	356,697	-	-	43,622	168	73,219
'73	72,332	336,573	72,332	336,573	-	-	44,584	172	76,770
'74	80,166	379,427	80,166	379,427	-	-	48,495	146	70,955
'75	127,532	455,127	127,532	455,127	-	-	99,113	129	127,856
'76	141,210	505,941	141,210	505,941	-	-	108,438	145	157,235
'77	147,474	781,119	147,474	781,119	-	-	99,360	142	141,091
'78	118,122	597,954	118,122	597,954	-	-	69,050	61	42,196
'79	179,303	1,388,923	179,303	1,388,923	-	-	109,203	103	112,399
'80	195,982	1,124,229	195,982	1,124,229	-	-	132,703	94	125,056
'81	204,832	988,968	204,832	988,968	-	-	151,037	91	137,575
'82	176,528	1,237,987	176,528	1,237,987	-	-	113,368	115	130,465
'83	188,881	1,375,837	188,797	1,373,794	84	2,043	122,188	159	194,184
'84	166,655	947,395	166,655	947,395	-	-	99,796	117	116,910
'85	191,387	1,408,779	191,387	1,408,779	-	-	117,877	140	165,277
'86	214,792	1,594,612	214,687	1,592,778	105	1,834	128,963	153	197,804
'87	175,115	1,601,927	174,982	1,599,687	133	2,240	88,975	155	137,924
'88	171,570	1,623,542	171,477	1,622,228	93	1,314	97,406	215	208,973
'89	146,047	1,648,419	145,926	1,646,379	121	2,040	71,672	207	148,683
'90	136,375	1,458,365	136,293	1,456,711	82	1,654	62,759	212	132,748
'91	155,487	1,726,852	155,329	1,723,503	158	3,349	70,199	199	141,320
'92	164,566	2,099,198	164,463	2,096,887	103	2,311	77,178	223	171,790
'93	157,265	1,738,339	156,989	1,731,358	276	6,981	85,221	219	187,043
'94	160,232	1,631,516	159,883	1,622,818	349	8,698	88,871	198	176,269
'95	172,734	2,245,604	172,361	2,235,600	373	10,004	87,469	221	193,331
'96	166,477	1,810,757	166,249	1,803,514	228	7,243	90,762	241	218,462
'97	149,605	1,860,507	149,281	1,851,982	324	8,525	77,549	259	200,705
평년	161,325	1,803,201	161,040	1,795,618	316	8,155	87,187	227	193,693

(단위 : ha, kg, 톤)

	마			양			파			
	늘			과			파			
	노			노			계			
	면	적	단	수	생산량	면	적	단	수	생산량
'51	5,452	648	35,901	1,125	1,847	20,775	2,115	982	20,778	
'52	5,393	431	23,249	1,088	1,151	12,523	2,180	814	17,756	
'53	6,053	510	30,850	1,397	1,520	21,234	2,278	894	20,354	
'54	5,926	451	26,744	1,648	1,481	24,411	2,753	887	24,415	
'55	5,446	458	24,939	2,058	1,189	24,469	2,497	946	23,621	
'56	5,509	433	23,868	2,634	1,261	33,208	2,629	901	23,685	
'57	5,542	427	23,651	2,541	1,261	32,405	2,662	921	24,518	
'58	6,183	448	27,725	2,269	1,350	30,629	2,751	940	25,870	
'59	5,427	485	26,336	2,650	1,458	38,649	1,908	984	18,772	
'60	6,633	481	31,879	2,628	1,453	38,189	2,406	967	23,276	
'61	7,466	437	32,608	2,420	1,144	27,676	1,648	1,010	16,652	
'62	7,870	498	39,157	1,665	1,312	21,842	2,169	1,007	21,849	
'63	7,521	486	36,556	1,125	1,315	14,793	2,345	946	22,174	
'64	8,895	532	47,283	1,821	1,336	24,328	3,621	927	33,558	
'65	8,790	508	44,681	2,721	1,560	42,446	3,546	998	35,402	
'66	10,554	626	66,111	2,868	1,834	52,590	3,708	1,285	47,658	
'67	13,154	549	72,181	3,677	1,619	59,547	4,278	976	41,749	
'68	13,300	564	75,060	3,763	1,813	68,214	3,975	1,032	41,038	
'69	14,156	560	79,262	4,500	2,197	98,867	5,655	1,021	57,715	
'70	15,351	508	78,009	4,006	2,082	83,387	6,065	1,158	70,204	
'71	15,264	534	81,515	3,596	2,494	89,690	5,865	1,234	72,394	
'72	16,220	541	87,739	5,081	2,354	119,628	5,890	1,210	71,261	
'73	16,687	544	90,855	4,296	2,129	91,476	6,055	1,194	72,320	
'74	18,328	532	97,451	5,764	2,221	128,043	6,443	1,172	75,505	
'75	13,561	759	102,926	4,194	2,262	94,882	8,906	1,295	115,329	
'76	13,709	774	106,104	5,082	2,442	124,102	11,309	859	97,148	
'77	19,759	791	156,292	12,050	2,139	257,709	13,978	1,476	206,342	
'78	25,416	654	166,222	7,104	2,326	165,241	14,020	1,448	203,014	
'79	40,663	861	349,907	9,943	3,954	393,099	15,725	3,184	500,626	
'80	37,080	682	252,768	7,741	3,551	274,918	16,546	2,749	454,867	
'81	26,198	586	153,537	9,792	2,874	281,420	16,756	2,431	407,310	
'82	27,873	667	185,807	14,333	3,066	439,414	19,302	2,423	467,729	
'83	33,468	658	220,183	14,545	3,728	542,244	16,384	2,435	399,000	
'84	39,735	504	200,189	5,289	3,239	171,318	18,898	2,286	432,023	
'85	39,015	657	256,201	10,749	4,092	439,818	21,268	2,464	523,997	
'86	48,240	767	369,846	9,791	3,870	378,948	24,353	2,523	614,451	
'87	49,918	815	400,782	11,819	4,445	525,321	20,001	2,501	500,271	
'88	36,994	820	303,304	11,097	4,746	526,653	21,331	2,538	541,385	
'89	38,505	927	356,954	10,327	5,403	557,923	21,864	2,519	550,802	
'90	43,643	955	416,774	7,602	5,358	407,353	18,630	2,508	467,164	
'91	49,160	977	480,513	10,288	5,151	529,975	20,990	2,563	537,907	
'92	43,494	1,068	464,649	14,066	5,757	809,788	24,564	2,464	605,162	
'93	36,241	1,084	392,908	9,716	5,723	556,032	21,594	2,602	561,960	
'94	34,959	1,036	362,344	9,674	5,594	541,179	20,870	2,424	505,838	
'95	39,636	1,165	461,735	15,817	6,162	974,619	23,383	2,408	563,167	
'96	41,973	1,086	455,955	9,661	5,989	578,574	21,073	2,515	529,876	
'97	36,292	1,085	393,384	12,539	5,903	740,187	19,600	2,516	493,173	
평년	37,390	1,085	414,082	10,643	5,872	624,931	21,179	2,485	532,558	

(단위 : ha, kg, 톤)

	과						생 강		
	노 지			시 설			노 지		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
'51	2,115	982	20,778	-	-	-	-	-	-
'52	2,180	814	17,756	-	-	-	-	-	-
'53	2,278	894	20,354	-	-	-	-	-	-
'54	2,753	887	24,415	-	-	-	-	-	-
'55	2,497	946	23,621	-	-	-	-	-	-
'56	2,629	901	23,685	-	-	-	-	-	-
'57	2,662	921	24,518	-	-	-	-	-	-
'58	2,751	940	25,870	-	-	-	-	-	-
'59	1,908	984	18,772	-	-	-	-	-	-
'60	2,406	967	23,276	-	-	-	-	-	-
'61	1,648	1,010	16,652	-	-	-	-	-	-
'62	2,169	1,007	21,849	-	-	-	-	-	-
'63	2,345	946	22,174	-	-	-	-	-	-
'64	3,621	927	33,558	-	-	-	-	-	-
'65	3,546	998	35,402	-	-	-	-	-	-
'66	3,708	1,285	47,658	-	-	-	575	835	4,803
'67	4,278	976	41,749	-	-	-	603	706	4,258
'68	3,975	1,032	41,038	-	-	-	536	730	3,915
'69	5,655	1,021	57,715	-	-	-	470	751	3,530
'70	6,058	1,157	70,067	7	1,987	137	608	578	3,516
'71	5,853	1,231	72,032	12	2,993	362	535	902	4,825
'72	5,890	1,210	71,261	-	-	-	654	742	4,850
'73	6,055	1,194	72,320	-	-	-	710	726	5,152
'74	6,443	1,172	75,505	-	-	-	1,136	658	7,473
'75	8,906	1,295	115,329	-	-	-	1,758	804	14,134
'76	11,309	859	97,148	-	-	-	2,672	799	21,352
'77	13,978	1,476	206,342	-	-	-	2,327	846	19,685
'78	14,020	1,448	203,014	-	-	-	2,532	840	21,281
'79	15,725	3,184	500,626	-	-	-	3,769	873	32,892
'80	16,546	2,749	454,867	-	-	-	1,912	869	16,620
'81	16,756	2,431	407,310	-	-	-	1,049	870	9,126
'82	19,302	2,423	467,729	-	-	-	1,652	882	14,572
'83	16,300	2,435	396,957	84	2,424	2,043	2,296	881	20,226
'84	18,898	2,286	432,023	-	-	-	2,937	918	26,955
'85	21,268	2,464	523,997	-	-	-	2,478	948	23,486
'86	24,248	2,526	612,617	105	1,753	1,834	3,455	974	33,563
'87	19,868	2,507	498,031	133	1,687	2,240	4,402	855	37,629
'88	21,238	2,543	540,071	93	1,413	1,314	4,742	912	43,227
'89	21,743	2,524	548,762	121	1,685	2,040	3,679	926	34,057
'90	18,548	2,510	465,510	82	2,015	1,654	3,741	918	34,326
'91	20,832	2,566	534,558	158	2,120	3,349	4,130	899	37,137
'92	24,461	2,465	602,851	103	2,244	2,311	5,264	908	47,809
'93	21,318	2,603	554,979	276	2,529	6,981	4,493	899	40,396
'94	20,521	2,423	497,140	349	2,492	8,698	5,858	783	45,886
'95	23,010	2,404	553,163	373	2,682	10,004	6,429	821	52,752
'96	20,845	2,507	522,633	228	3,177	7,243	3,008	927	27,890
'97	19,276	2,514	484,548	324	2,631	8,525	3,652	902	32,708
평년	20,895	2,481	524,312	316	2,614	8,155	4,659	874	39,663

(단위 : ha, kg, 톤)

	양			채			류		
	계			노 지			시 실		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
'51	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'52	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'53	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'54	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'55	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'56	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'57	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'58	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'59	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'60	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'61	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'62	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'63	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'64	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'65	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'66	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'67	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'68	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'69	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'70	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'71	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'72	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'73	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'74	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'75	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'76	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'77	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'78	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'79	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'80	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'81	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'82	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'83	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'84	149	2,550	3,799	-	-	-	-	-	-
'85	232	2,526	5,861	-	-	-	-	-	-
'86	317	2,516	7,983	-	-	-	-	-	-
'87	293	2,543	7,450	-	-	-	-	-	-
'88	354	2,671	9,454	-	-	-	-	-	-
'89	325	2,814	9,145	-	-	-	-	-	-
'90	437	2,724	11,904	-	-	-	-	-	-
'91	472	2,598	12,261	-	-	-	-	-	-
'92	434	2,688	11,664	-	-	-	-	-	-
'93	501	2,661	13,333	383	2,652	10,158	118	2,691	3,175
'94	568	2,711	15,400	432	2,773	11,955	136	2,542	3,445
'95	538	2,754	14,820	437	2,482	10,847	101	3,934	3,973
'96	473	2,986	14,124	449	2,991	13,429	24	2,884	695
'97	625	3,338	20,862	596	3,351	19,932	29	3,010	930
평년	536	2,817	14,781	439	2,805	12,077	83	2,862	2,517

(단위 : ha, 톤)

	기 타					
	계		노 지		시 설	
	면 적	생산량	면 적	생산량	면 적	생산량
'51	2,434	23,629	2,434	23,629	-	-
'52	3,110	20,595	3,110	20,595	-	-
'53	2,400	17,676	2,400	17,676	-	-
'54	4,470	33,833	4,470	33,833	-	-
'55	4,962	47,770	4,962	47,770	-	-
'56	4,470	35,532	4,470	35,532	-	-
'57	2,652	37,688	2,652	37,688	-	-
'58	8,594	87,246	8,594	87,246	-	-
'59	8,974	76,822	8,974	76,822	-	-
'60	8,208	67,135	8,208	67,135	-	-
'61	5,993	51,150	5,993	51,150	-	-
'62	4,476	41,326	4,476	41,326	-	-
'63	4,101	33,253	4,101	33,253	-	-
'64	3,406	25,342	3,406	25,342	-	-
'65	2,230	16,065	2,230	16,065	-	-
'66	2,201	18,334	2,201	18,334	-	-
'67	3,497	31,943	3,397	31,943	-	-
'68	2,524	15,658	2,524	15,659	-	-
'69	5,187	34,301	4,878	23,627	309	10,674
'70	6,472	65,440	6,209	58,087	263	7,353
'71	8,682	77,206	8,348	67,882	334	9,324
'72	3,947	38,652	3,765	34,423	182	4,229
'73	4,435	41,162	4,351	39,665	84	1,497
'74	4,165	41,468	4,079	39,682	86	1,786
'75	306	4,927	180	3,342	126	1,585
'76	764	9,395	549	5,805	215	3,590
'77	1,846	30,528	1,608	26,563	238	3,965
'78	3,202	46,630	2,792	38,139	410	8,491
'79	5,22	66,211	4,830	59,313	392	6,898
'80	5,591	32,699	5,113	24,542	478	8,157
'81	8,599	60,636	7,903	49,315	696	11,321
'82	7,579	103,132	6,669	85,115	910	18,017
'83	7,946	204,083	7,150	190,733	796	13,350
'84	8,896	134,457	7,816	113,835	1,080	20,622
'85	9,615	132,731	8,395	104,564	1,220	28,167
'86	9,009	128,388	7,818	106,828	1,191	21,560
'87	4,838	69,298	3,571	48,473	1,267	20,825
'88	6,183	102,263	3,545	49,624	2,638	52,639
'89	16,472	290,695	11,481	200,973	4,991	89,722
'90	16,971	310,602	12,314	221,534	4,657	89,068
'91	21,039	422,628	14,723	271,900	6,316	150,728
'92	23,362	436,892	19,145	326,930	4,217	109,962
'93	23,518	455,992	19,582	355,934	3,936	100,058
'94	23,738	633,274	18,225	501,143	5,513	132,131
'95	25,112	734,621	17,846	539,676	7,266	194,945
'96	24,300	653,450	17,975	502,584	6,325	150,866
'97	25,142	617,337	17,986	418,928	7,156	198,409
평년	24,383	634,687	18,062	474,218	6,331	159,314

2. '84~'97 양채류 생산실적

(단위 : ha, kg, M/T)

	합 계			결 구 상 추			셀 러 리		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
'84	149	2,550	3,799	84	2,611	2,183	14	3,533	509
'85	232	2,526	5,861	102	2,833	2,901	29	3,410	923
'86	317	2,518	7,983	136	2,616	3,545	39	3,176	1,242
'87	293	2,543	7,450	108	2,364	2,558	36	3,146	1,129
'88	354	2,670	9,452	150	2,702	4,053	33	3,391	1,129
'89	325	2,810	9,145	128	2,810	3,586	38	3,165	1,209
'90	437	2,724	11,904	185	2,660	4,927	46	3,047	1,414
'91	472	2,598	12,261	170	2,360	4,022	58	3,088	1,785
'92	434	2,681	11,664	168	2,456	4,131	55	2,909	1,591
'93	501	2,661	13,333	175	2,567	4,479	67	2,817	1,882
'94	567	2,715	15,400	248	2,548	6,319	60	3,072	1,843
'95	538	2,754	14,820	257	2,956	7,608	45	2,664	1,191
'96	473	2,986	14,124	187	3,314	6,191	31	2,562	789
'97	625	3,338	20,862	178	3,432	6,120	27	3,112	831
평년	535	2,818	14,782	204	2,946	6,210	45	2,851	1,288

(단위 : ha, kg, M/T)

	피 만			적 체			과 세 리			꽃 양 배 추		
	면적	단 수	생산량	면적	단 수	생산량	면적	단 수	생산량	면적	단 수	생산량
'84	27	1,712	461	10	3,265	317	3	2,442	76	6	2,589	161
'85	31	2,454	763	29	2,564	749	13	967	127	9	1,740	157
'86	32	2,844	910	34	2,808	952	15	1,271	196	9	1,967	181
'87	30	2,124	629	52	2,700	1,401	15	2,079	304	16	2,103	326
'88	39	2,099	827	53	2,980	1,588	17	1,611	279	8	2,196	178
'89	39	2,148	827	58	3,123	1,799	17	2,203	379	7	2,000	140
'90	63	2,668	1,686	72	3,258	2,359	14	1,824	259	24	2,004	479
'91	69	2,227	1,528	120	2,976	3,562	12	1,815	216	9	2,055	187
'92	67	2,671	1,779	95	3,251	3,101	11	2,418	266	20	2,192	434
'93	109	2,404	2,630	116	3,075	3,573	17	2,064	355	10	2,221	211
'94	53	2,483	1,316	123	3,280	4,034	22	1,850	407	10	1,890	189
'95	71	2,379	1,677	100	3,094	3,094	41	1,628	674	14	2,282	324
'96	90	2,590	2,339	86	3,504	3,017	39	1,882	736	17	2,812	478
'97	101	2,493	2,508	100	3,413	3,399	23	1,844	415	9	2,077	193
평년	87	2,460	2,175	105	3,262	3,355	28	1,859	499	11	2,193	243

(단위 : ha, kg, M/T)

	녹색꽃양배추			방울다다기양배추			비 트			기 타	
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	생산량
'84	2	1,600	32	1	440	2	1	3,036	33	1	25
'85	7	768	54	2	475	8	3	2,659	72	7	107
'86	8	862	71	5	1,759	81	10	1,648	160	29	645
'87	8	861	69	2	1,125	18	2	2,233	54	24	962
'88	15	1,041	158	2	644	10	2	2,490	50	35	1,180
'89	8	1,051	82	0.4	500	2	1	2,538	33	29	1,088
'90	6	1,311	80	-	-	-	1	1,925	15	26	685
'91	8	1,342	102	-	-	-	1	2,333	14	25	845
'92	6	1,279	78	-	-	-	-	-	-	13	284
'93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	203
'94	0.2	2,000	4	-	-	-	-	-	-	51	1,288
'95	5	3,200	160	-	-	-	-	-	-	5	92
'96	9	3,022	272	-	-	-	-	-	-	14	302
'97	13	3,024	378	-	-	-	-	-	-	174	7,018
평년	5	2,682	145	-	-	-	-	-	-	24	598

3. '70~'96 시설면적

(단위 : ha)

	전 국	서 울	부 산	대 구	인 천	광 주	대 전	울 산	경 기
'70	762	6	4	-	-	-	-	-	89
'71	1,014	6	7	-	-	-	-	-	219
'72	976	22	18	-	-	-	-	-	219
'73	1,744	31	6	-	-	-	-	-	356
'74	1,747	56	7	-	-	-	-	-	322
'75	1,744	30	5	-	-	-	-	-	330
'76	1,790	35	8	-	-	-	-	-	473
'77	2,555	43	12	-	-	-	-	-	460
'78	3,738	140	145	-	-	-	-	-	577
'79	4,736	138	103	-	-	-	-	-	655
'80	7,141	195	120	17	33	-	-	-	857
'81	9,315	197	181	96	34	-	-	-	1,153
'82	10,642	188	224	94	37	-	-	-	1,317
'83	11,719	204	341	109	36	-	-	-	1,368
'84	12,992	242	345	134	35	-	-	-	1,525
'85	16,569	272	389	118	24	-	-	-	2,059
'86	18,822	253	505	128	25	-	-	-	2,375
'87	20,471	284	510	125	26	146	-	-	2,279
'88	21,567	278	687	153	22	576	-	-	2,100
'89	22,220	224	912	164	35	563	463	-	2,026
'90	23,698	249	919	185	32	581	437	-	2,379
'91	26,780	193	982	145	53	640	406	-	3,576
'92	29,258	176	909	157	58	754	295	-	3,851
'93	33,448	167	1,023	183	60	764	305	-	4,550
'94	37,801	154	1,027	207	97	965	320	-	5,116
'95	40,077	220	973	795	146	982	248	-	5,513
'96	42,669	375	919	761	158	992	302	-	5,619
'97	43,934	388	1,014	794	181	1,106	289	226	4,891

(단위 : ha)

	강 원	충 북	충 남	전 북	전 남	경 북	경 남	제 주
'70	2	14	82	24	94	17	429	1
'71	4	22	92	31	90	57	486	-
'72	5	31	59	27	100	54	438	3
'73	18	47	240	67	248	50	669	12
'74	15	23	325	69	251	51	617	11
'75	18	30	270	58	270	73	650	10
'76	21	45	280	113	271	59	464	21
'77	42	91	624	168	383	95	615	22
'78	78	154	734	178	658	254	794	26
'79	112	178	1,023	394	687	331	1,093	22
'80	130	259	1,691	537	1,299	671	1,295	37
'81	137	401	2,129	974	1,785	764	1,422	42
'82	189	441	2,666	751	1,719	1,058	1,897	61
'83	200	498	2,748	894	1,932	1,355	1,971	63
'84	236	464	2,837	954	1,938	1,569	2,649	64
'85	271	540	3,498	1,190	2,198	2,435	3,498	77
'86	284	682	3,937	1,321	2,371	2,997	3,868	76
'87	299	695	4,086	1,386	2,439	3,498	4,635	63
'88	302	464	4,109	1,621	2,135	3,922	5,131	67
'89	288	423	3,874	1,832	2,339	3,860	5,153	64
'90	332	452	3,920	2,112	2,493	4,130	5,418	59
'91	400	500	3,986	2,250	2,716	4,711	6,145	77
'92	522	698	4,311	2,697	2,917	5,300	6,507	106
'93	637	773	4,777	2,566	3,078	6,168	8,299	98
'94	774	887	5,321	3,238	3,666	7,363	8,515	101
'95	1,076	978	5,625	3,267	3,777	7,691	8,651	136
'96	1,261	1,000	5,943	3,540	4,073	8,273	9,241	140
'97	1,399	1,090	6,081	3,623	4,298	8,672	9,742	142