

행정간행물발간등록번호

31000 - 51241 - 26 - 36

'94 채 소 생 산 실 적

1995

농림축산식품부자료실

등록번호: 13114

등록일: 2015 년 8 월 5 일

농 립 수 산 부
원예특작국 채소과

목 차

I. '94 채소생산실적	3
1. 품목별 생산실적	5
2. 시도별, 품목별 생산실적	8
3. 양채류 생산실적	37
4. 비닐하우스 시설현황	46
II. 연도별 채소생산실적	55
1. '51 ~ '94 품목별 생산실적	57
2. '84 ~ '94 양채류 생산실적	86
3. '69 ~ '94 시설면적	89

I . '94 채 소 생 산 실 적

〈 일 러 두 기 〉

'94 채소 생산실적은 표본조사 통계임. 단, 아래 품목은 행정조사자료임

○ 노지채소중 우엉, 연근, 토란, 미나리, 가지, 양채류, 기타

○ 시설채소중 싹갓, 가지, 메론, 파, 당근, 양배추, 기타

1. 품목별 생산실적

가. 전 체

	'94			'93			증감율	
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	생산량
합 계	373,046 ha	kg	9,222,132 M/T	378,318		10,151,781	△ 1.4	△ 9.2
근 채 류	45,748		1,746,547	42,734		1,755,193	7.1	△ 0.5
무 (봄)	38,863	4,099	1,592,949	35,946	4,453	1,600,763	8.1	△ 0.5
(고랭지)	19,310	2,936	566,864	17,767	2,998	532,626	8.7	6.4
(가을)	3,245	2,935	95,227	2,470	3,357	82,919	31.4	14.8
당근	16,308	5,708	930,858	15,709	6,272	985,218	3.8	△ 5.5
우엉	6,052	2,353	142,381	5,960	2,362	140,787	1.5	1.1
우유근	315	1,261	3,971	331	1,693	5,604	△ 4.8	△ 29.1
토란	220	1,630	3,586	155	1,892	2,932	41.9	22.3
	298	1,228	3,660	342	1,493	5,107	△ 12.9	△ 28.3
엽 채 류	64,730		3,181,386	76,289		4,189,878	△ 15.2	△ 24.1
배 추 (봄)	42,504	6,327	2,689,186	54,686	6,822	3,730,452	△ 22.3	△ 27.9
(고랭지)	17,909	3,568	639,070	23,971	3,949	946,569	△ 25.3	△ 32.5
(가을)	8,619	3,113	268,338	9,841	3,696	363,707	△ 12.4	△ 26.2
상추	15,976	11,153	1,781,778	20,874	11,594	2,420,176	△ 23.5	△ 26.4
시금치	7,611	1,993	151,655	7,439	2,011	149,611	2.3	1.4
양배추	8,521	1,421	121,113	8,627	1,399	120,705	△ 1.2	0.3
미나리	4,325	3,999	172,936	3,969	3,768	149,550	9.0	15.6
숙갓	1,130	3,077	34,770	1,249	2,722	33,999	△ 9.5	2.3
	639	1,835	11,726	319	1,743	5,561	100.3	110.9
과 채 류	78,030		2,014,009	78,011		1,999,046	0.0	0.7
수박	34,535	2,485	858,025	36,572	2,366	865,127	△ 5.6	△ 0.8
외박	10,251	2,518	258,067	9,238	2,506	231,521	11.0	11.5
호박	8,710	3,484	303,436	8,744	3,986	348,547	△ 0.4	△ 12.9
토마토	7,512	2,029	152,392	7,779	2,097	163,099	△ 3.4	△ 6.6
딸기	3,619	4,109	148,703	3,462	4,139	143,282	4.5	3.8
가지	7,425	2,037	151,263	7,296	1,883	137,351	1.8	10.1
고추	1,129	1,723	19,449	1,205	1,888	22,751	△ 6.3	△ 14.5
메론	4,490	2,542	114,129	3,431	2,337	80,171	30.9	42.4
	359	2,380	8,545	284	2,534	7,197	26.4	18.7
조미채류	160,232		1,631,516	157,265		1,738,339	1.9	△ 6.1
고추	88,871	198	176,269	85,221	219	187,043	4.3	△ 5.8
늘파	34,959	1,036	362,344	36,241	1,084	392,908	△ 3.5	△ 7.8
양파	9,674	5,594	541,179	9,716	5,723	556,032	△ 0.4	△ 2.7
생강	20,870	2,424	505,838	21,594	2,602	561,960	△ 3.4	△ 10.0
	5,858	783	45,886	4,493	899	40,396	30.4	13.6
양 채 류	541	2,721	14,721	501	2,661	13,333	8.0	10.4
기 타	23,765		633,953	23,518		455,992	1.1	39.0

나. 노 지

	'94			'93			증감율	
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	생산량
합 계	303,033 ha	kg	7,250,212 M/T	318,430		8,396,128	△ 4.8	△ 13.6
근 채 류	41,309		1,608,751	38,905		1,638,958	6.2	△ 1.8
무 (봄) (고랭지) (가을) 양파 감 토마토 양파 감	34,656	4,212	1,459,851	32,144	4,620	1,485,134	7.8	△ 1.7
	15,103	2,872	433,766	13,965	2,986	416,997	8.1	4.0
	3,245	2,935	95,227	2,470	3,357	82,919	31.4	14.8
	16,308	5,708	930,858	15,709	6,272	985,218	3.8	△ 5.5
	5,820	2,366	137,683	5,933	2,363	140,181	△ 1.9	△ 1.8
	315	1,261	3,971	331	1,693	5,604	△ 4.8	△ 29.1
	220	1,630	3,586	155	1,892	2,932	41.9	22.3
	298	1,228	3,660	342	1,493	5,107	△ 12.9	△ 28.3
	298	1,228	3,660	342	1,493	5,107	△ 12.9	△ 28.3
업 채 류	49,933		2,809,245	63,416		3,854,246	△ 21.3	△ 27.1
배 추 (봄) (고랭지) (가을) 상추 시금치 양배추 미나리	37,369	6,696	2,502,175	49,667	7,141	3,546,819	△ 24.8	△ 29.5
	12,774	3,539	452,059	18,952	4,026	762,936	△ 32.6	△ 40.7
	8,619	3,113	268,338	9,841	3,696	363,707	△ 12.4	△ 26.2
	15,976	11,153	1,781,778	20,874	11,594	2,420,176	△ 23.5	△ 26.4
	2,477	1,738	43,060	3,076	1,764	54,261	△ 19.5	△ 20.6
	4,747	1,271	60,324	5,542	1,314	72,835	△ 14.3	△ 17.2
	4,210	4,012	168,916	3,882	3,770	146,332	8.4	15.4
	1,130	3,077	34,770	1,249	2,722	33,999	△ 9.5	2.3
과 채 류	33,251		696,300	39,155		805,564	△ 15.1	△ 13.6
수박 외박 호박 토마토 딸기 가지	19,540	2,218	433,357	24,785	2,137	529,779	△ 21.2	△ 18.2
	2,337	1,648	38,504	2,762	1,745	48,206	△ 15.4	△ 20.1
	2,948	2,453	72,301	3,117	2,535	79,105	△ 5.4	△ 8.6
	5,178	1,825	94,522	4,843	1,801	87,233	6.9	8.4
	598	3,218	19,245	516	3,076	15,873	15.9	21.2
	1,698	1,322	22,449	2,048	1,245	25,494	△ 17.1	△ 11.9
	952	1,673	15,922	1,084	1,842	19,964	△ 12.2	△ 20.2
조미채류	159,883		1,622,818	156,989		1,731,358	1.8	△ 6.3
고추 마늘 양파 파 생강	88,871	198	176,269	85,221	219	187,043	4.3	△ 5.8
	34,959	1,036	362,344	36,241	1,084	392,908	△ 3.5	△ 7.8
	9,674	5,594	541,179	9,716	5,723	556,032	△ 0.4	△ 2.7
	20,521	2,423	497,140	21,318	2,603	554,979	△ 3.7	△ 10.4
	5,858	783	45,886	4,493	899	40,396	30.4	13.6
양 채 류	405	2,787	11,276	383	2,652	10,158	5.7	11.0
기 타	18,252		501,822	19,582		355,934	△ 6.8	41.0

다. 시 설

	'94			'93			증감율	
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	생산량
합 계	70,013 ha	kg	1,971,920 M/T	59,888		1,755,563	16.9	12.3
근 채 류	4,439		137,796	3,829		116,235	15.9	18.5
무	4,207	3,164	133,098	3,802	3,041	115,629	10.7	15.1
(봄)	4,207	3,164	133,098	3,802	3,041	115,629	10.7	15.1
당 근	232	2,025	4,698	27	2,244	606	759.3	675.2
엽 채 류	14,797		372,141	12,873		335,632	14.9	10.9
배 추	5,135	3,642	187,011	5,019	3,659	183,633	2.3	1.8
(봄)	5,135	3,642	187,011	5,019	3,659	183,633	2.3	1.8
상 추	5,134	2,115	108,595	4,363	2,185	95,350	17.7	13.9
시금치	3,774	1,611	60,789	3,085	1,552	47,870	22.3	27.0
양배추	115	3,496	4,020	87	3,699	3,218	32.2	24.9
썩 갖	639	1,835	11,726	319	1,743	5,561	100.3	110.9
과 채 류	44,779		1,317,709	38,586		1,193,482	16.0	10.4
수 박	14,995	2,832	424,668	11,787	2,845	335,348	27.2	26.6
참 외	7,914	2,774	219,563	6,476	2,831	183,315	22.2	19.8
오 이	5,762	4,011	231,135	5,627	4,790	269,532	2.4	△ 14.2
호 박	2,334	2,479	57,870	2,936	2,584	75,866	△ 20.5	△ 23.7
토마토	3,021	4,285	129,458	2,946	4,325	127,409	2.5	1.6
딸 기	5,727	2,249	128,814	5,248	2,131	111,857	9.1	15.2
가 지	177	1,993	3,527	121	2,303	2,787	46.3	26.6
풋고추	4,490	2,542	114,129	3,431	2,337	80,171	30.9	42.4
메 론	359	2,380	8,545	284	2,534	7,197	26.4	18.7
조미채류	349	2,492	8,698	276		6,981	26.4	24.6
파	349	2,492	8,698	276	2,529	6,981	26.4	24.6
양 채 류	136	2,542	3,445	118	2,691	3,175		
기 타	5,513		132,131	3,936		100,058	40.1	32.1

2. 시도별 품목별 생산실적

	합 계					
	계		노 지		시 설	
	면 적	생산량	면 적	생산량	면 적	생산량
전 국	ha 373,046	M/T 9,222,132	308,033	7,250,212	70,013	1,971,920
서울	1,734	39,444	414	15,687	1,320	23,757
부산	4,323	142,129	2,904	107,516	1,419	34,613
대구	2,866	62,297	2,209	47,561	657	14,736
인천	1,178	30,488	787	21,466	391	9,022
광주	5,327	180,779	3,296	131,547	2,031	49,232
대전	1,213	32,106	924	24,848	289	7,258
경기	44,561	1,172,291	30,619	830,523	13,942	341,768
강원	27,366	632,096	26,186	601,303	1,180	30,793
충북	25,465	386,663	24,022	349,077	1,443	37,586
충남	41,820	1,194,854	34,463	965,473	7,357	229,381
전북	35,811	876,105	31,737	785,663	4,074	90,442
전남	70,674	1,857,070	60,566	1,519,627	10,108	337,443
경북	56,685	1,028,923	46,546	709,985	10,139	318,938
경남	43,248	1,218,161	28,124	789,714	15,124	428,447
제주	10,775	368,726	10,236	350,222	539	18,504

	근 채 류					
	계		노 지		시 설	
	면 적	생산량	면 적	생산량	면 적	생산량
전 국	ha 45,748	M/T 1,746,547	41,309	1,608,751	4,439	137,796
서 울	168	4,373	61	2,010	107	2,363
부 산	853	24,217	611	16,899	242	7,318
대 구	198	5,369	174	4,701	24	668
인 천	195	7,068	145	5,870	50	1,198
광 주	756	38,868	642	36,339	114	2,529
대 전	174	7,141	138	5,843	36	1,298
경 기	7,724	278,417	5,839	220,133	1,885	58,284
강 원	4,991	153,501	4,964	152,743	27	758
충 북	2,270	72,845	2,253	72,504	17	341
충 남	4,911	219,534	4,458	203,878	453	15,656
전 북	6,482	277,139	6,085	266,845	397	10,294
전 남	5,725	284,452	5,253	267,911	472	16,541
경 북	3,483	112,011	3,443	110,897	40	1,114
경 남	4,834	162,280	4,290	143,862	544	18,418
제 주	2,984	99,332	2,953	98,316	31	1,016

	무 전 체								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
전국	ha	kg	M/T						
전국	38,863	4,099	1,592,949	34,656	4,212	1,459,851	4,207	3,164	133,098
서울	168	2,603	4,373	61	3,295	2,010	107	2,208	2,363
부산	534	3,378	18,038	292	3,671	10,720	242	3,024	7,318
대구	122	3,170	3,867	98	3,264	3,199	24	2,783	668
인천	193	3,638	7,022	143	4,073	5,824	50	2,396	1,198
광주	754	5,151	38,841	641	5,668	36,329	113	2,223	2,512
대전	174	4,104	7,141	138	4,234	5,843	36	3,606	1,298
경기	7,541	3,648	275,108	5,656	3,834	216,824	1,885	3,092	58,284
강원	4,404	3,206	141,171	4,378	3,208	140,437	26	2,823	734
충북	2,006	3,388	67,964	1,999	3,391	67,794	7	2,429	170
충남	4,657	4,623	215,269	4,204	4,748	199,613	453	3,456	15,656
전북	6,310	4,314	272,203	5,917	4,428	261,985	393	2,600	10,218
전남	5,463	5,120	279,685	4,993	5,271	263,197	470	3,508	16,488
경북	2,887	3,572	103,122	2,847	3,583	102,008	40	2,785	1,114
경남	3,073	4,296	132,023	2,743	4,301	117,962	330	4,261	14,061
제주	577	4,701	27,122	546	4,781	26,106	31	3,277	1,016

	봄 무								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
전국	ha 19,310	kg 2,936	M/T 566,864	15,103	2,872	433,766	4,207	3,164	133,098
서울	139	2,231	3,101	32	2,306	738	107	2,208	2,363
부산	498	3,107	15,472	256	3,185	8,154	242	3,024	7,318
대구	107	2,982	3,191	83	3,040	2,523	24	2,783	668
인천	139	2,676	3,719	89	2,833	2,521	50	2,396	1,198
광주	243	3,037	7,379	130	3,744	4,867	113	2,223	2,512
대전	118	3,067	3,619	82	2,830	2,321	36	3,606	1,298
경기	5,004	2,997	149,983	3,119	2,940	91,699	1,885	3,092	58,284
강원	1,566	2,169	33,967	1,540	2,158	33,233	26	2,823	734
충북	1,491	2,885	43,013	1,484	2,887	42,843	7	2,429	170
충남	1,853	3,104	57,516	1,400	2,990	41,860	453	3,456	15,656
전북	2,015	2,739	55,180	1,622	2,772	44,962	393	2,600	10,218
전남	2,188	3,311	72,443	1,718	3,257	55,955	470	3,508	16,488
경북	1,843	2,896	53,365	1,803	2,898	52,251	40	2,785	1,114
경남	1,716	3,054	52,412	1,386	2,767	38,351	330	4,261	14,061
제주	390	3,206	12,504	359	3,200	11,488	31	3,277	1,016

	고랭지무			가을무		
	노지			노지		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
전국	ha 3,245	kg 2,935	M/T 95,227	16,308	5,708	930,858
서울	-	-	-	29	4,386	1,272
부산	-	-	-	36	7,127	2,566
대구	-	-	-	15	4,509	676
인천	-	-	-	54	6,117	3,303
광주	-	-	-	511	6,157	31,462
대전	-	-	-	56	6,290	3,522
경기	-	-	-	2,537	4,932	125,125
강원	2,097	3,126	65,552	741	5,621	41,652
충북	27	3,035	819	488	4,945	24,132
충남	-	-	-	2,804	5,626	157,753
전북	550	2,567	14,119	3,745	5,418	202,904
전남	-	-	-	3,275	6,328	207,242
경북	295	2,476	7,304	749	5,668	42,453
경남	276	2,693	7,433	1,081	6,677	72,178
제주	-	-	-	187	7,817	14,618

	당 근								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
전 국	ha	kg	M/T						
전 국	6,052	2,353	142,381	5,820	2,366	137,683	232	2,025	4,698
서울	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산	315	1,950	6,143	315	1,950	6,143	-	-	-
대구	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천	2	2,300	46	2	2,287	46	-	-	-
광주	1	1,700	17	-	-	-	1	1,700	17
대전	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기	183	1,808	3,309	183	1,808	3,309	-	-	-
강원	587	2,101	12,330	586	2,100	12,306	1	2,400	24
충북	249	1,876	4,671	239	1,883	4,500	10	1,710	171
충남	254	1,679	4,265	254	1,679	4,265	-	-	-
전북	172	2,870	4,936	168	2,893	4,860	4	1,900	76
전남	162	1,975	3,200	160	1,967	3,147	2	2,650	53
경북	457	1,531	6,997	457	1,531	6,997	-	-	-
경남	1,263	1,921	24,257	1,049	1,897	19,900	214	2,036	4,357
제주	2,407	3,000	72,210	2,407	3,000	72,210	-	-	-

	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
전 국	ha 315	kg 1,261	M/T 3,971	220	1,630	3,586	298	1,228	3,660
서울	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산	4	900	36	-	-	-	-	-	-
대구	1	200	2	75	2,000	1,500	-	-	-
인천	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주	-	-	-	-	-	-	1	1,000	10
대전	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강원	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충북	15	1,400	210	-	-	-	-	-	-
충남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전남	-	-	-	1	1,000	13	99	1,576	1,554
경북	66	1,358	893	8	1,710	130	65	1,328	869
경남	229	1,236	2,830	136	1,429	1,943	133	923	1,227
제주	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	업 채 류					
	계		노 지		시 설	
	면 적	생산량	면 적	생산량	면 적	생산량
전 국	ha 64,730	M/T 3,181,386	49,933	2,809,245	14,797	372,141
서 울	919	19,531	125	4,703	794	14,828
부 산	1,611	68,980	1,169	58,067	442	10,913
대 구	1,176	35,335	933	29,421	243	5,914
인 천	315	10,706	106	6,390	209	4,316
광 주	1,091	63,897	820	56,675	271	7,222
대 전	246	13,085	197	11,548	49	1,537
경 기	12,267	477,540	5,170	316,645	7,097	160,895
강 원	9,662	343,639	9,479	339,283	183	4,356
충 북	2,697	153,630	2,356	144,240	341	9,390
충 남	5,257	474,101	4,540	451,097	717	23,004
전 북	5,705	337,317	4,980	320,455	725	16,862
전 남	10,867	503,790	8,500	437,338	2,367	66,452
경 북	4,923	229,105	4,494	213,696	429	15,409
경 남	5,621	325,359	4,787	297,550	834	27,809
제 주	2,373	125,371	2,277	122,137	96	3,234

	배 추 전 체								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
전국	ha	kg	M/T						
전국	42,504	6,327	2,689,186	37,369	6,696	2,502,175	5,135	3,642	187,011
서울	156	3,304	5,154	55	6,222	3,422	101	1,715	1,732
부산	940	5,753	54,076	651	7,025	45,733	289	2,887	8,343
대구	528	4,445	23,468	409	4,865	19,898	119	3,000	3,570
인천	106	6,820	7,229	65	8,740	5,681	41	3,776	1,548
광주	703	7,674	53,948	567	8,724	49,467	136	3,295	4,481
대전	136	8,119	11,042	121	8,674	10,496	15	3,640	546
경기	5,357	6,501	348,247	3,844	7,658	294,369	1,513	3,561	53,878
강원	8,482	3,616	306,705	8,381	3,623	303,612	101	3,062	3,093
충북	2,176	6,546	142,431	2,055	6,704	137,774	121	3,849	4,657
충남	4,446	10,211	453,987	4,003	10,920	437,113	443	3,809	16,874
전북	4,512	6,835	308,384	4,195	7,103	297,967	317	3,286	10,417
전남	6,713	6,293	422,460	5,762	6,643	382,756	951	4,175	39,704
경북	3,811	5,461	208,106	3,503	5,566	194,985	308	4,260	13,121
경남	3,621	8,041	291,149	2,999	8,951	268,452	622	3,649	22,697
제주	817	6,463	52,800	759	6,647	50,450	58	4,052	2,350

	봄 배 추								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
전 국	ha 17,909	kg 3,568	M/T 639,070	12,774	3,539	452,059	5,135	3,642	187,011
서 울	130	1,999	2,599	29	2,989	867	101	1,715	1,732
부 산	660	2,913	19,224	371	2,933	10,881	289	2,887	8,343
대 구	443	3,107	13,766	324	3,147	10,196	119	3,000	3,570
인 천	60	3,727	2,236	19	3,620	688	41	3,776	1,548
광 주	335	3,678	12,320	199	3,939	7,839	136	3,295	4,481
대 전	58	3,410	1,978	43	3,330	1,432	15	3,640	546
경 기	3,136	3,542	111,089	1,623	3,525	57,211	1,513	3,561	53,878
강 원	1,149	3,208	36,860	1,048	3,222	33,767	101	3,062	3,093
충 북	1,386	3,669	50,855	1,265	3,652	46,198	121	3,849	4,657
충 남	1,277	3,856	49,242	834	3,881	32,368	443	3,809	16,874
전 북	1,288	3,413	43,955	971	3,454	33,538	317	3,286	10,417
전 남	4,070	3,669	149,306	3,119	3,514	109,602	951	4,175	39,704
경 북	2,147	3,618	77,670	1,839	3,510	64,549	308	4,260	13,121
경 남	1,287	3,573	45,985	665	3,502	23,288	622	3,649	22,697
제 주	483	4,552	21,985	425	4,620	19,635	58	4,052	2,350

	고랭지배추			가을배추		
	노 지			노 지		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
전국	ha 8,619	kg 3,113	M/T 268,338	15,976	11,153	1,781,778
서울	-	-	-	26	9,827	2,555
부산	-	-	-	280	12,447	34,852
대구	-	-	-	85	11,414	9,702
인천	-	-	-	46	10,854	4,993
광주	-	-	-	368	11,312	41,628
대전	-	-	-	78	11,621	9,064
경기	-	-	-	2,221	10,678	237,158
강원	6,561	3,080	202,079	772	8,778	67,766
충북	32	3,203	1,025	758	11,946	90,551
충남	-	-	-	3,169	12,772	404,745
전북	1,374	3,228	44,353	1,850	11,896	220,076
전남	-	-	-	2,643	10,335	273,154
경북	309	3,049	9,421	1,355	8,931	121,015
경남	343	3,341	11,460	1,991	11,738	233,704
제주	-	-	-	334	9,226	30,815

	상 추								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
전 국	ha	kg	M/T	2,477	1,738	43,060	5,134	2,115	108,595
서울	509	1,931	9,826	16	1,819	291	493	1,934	9,535
부산	245	1,794	4,394	115	1,830	2,105	130	1,761	2,289
대구	396	2,048	8,110	307	2,057	6,315	89	2,017	1,795
인천	148	1,712	2,534	16	1,719	275	132	1,711	2,259
광주	161	2,025	3,260	49	1,747	856	112	2,146	2,404
대전	82	1,887	1,547	50	1,210	605	32	2,943	942
경기	3,539	2,060	72,904	493	1,708	8,420	3,046	2,117	64,484
강원	192	1,726	3,314	156	1,754	2,736	36	1,605	578
충북	150	2,028	3,042	58	1,890	1,096	92	2,115	1,946
충남	298	2,079	6,195	89	1,879	1,672	209	2,164	4,523
전북	204	1,671	3,408	64	1,743	1,116	140	1,637	2,292
전남	534	2,408	12,861	205	1,708	3,501	329	2,845	9,360
경북	398	1,663	6,620	308	1,560	4,805	90	2,017	1,815
경남	699	1,778	12,427	533	1,677	8,938	166	2,102	3,489
제주	56	2,166	1,213	18	1,830	329	38	2,325	884

	시 금 치								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
전 국	ha 8,521	kg 1,421	M/T 121,113	4,747	1,271	60,324	3,774	1,611	60,789
서 울	247	1,798	4,442	53	1,800	954	194	1,798	3,488
부 산	254	1,301	3,304	247	1,295	3,199	7	1,500	105
대 구	219	1,354	2,965	186	1,323	2,461	33	1,526	504
인 천	59	1,544	911	23	1,746	402	36	1,413	509
광 주	19	1,532	291	19	1,530	291	-	-	-
대 전	8	1,863	149	6	1,660	100	2	2,473	49
경 기	2,743	1,519	41,664	623	1,277	7,956	2,120	1,590	33,708
강 원	214	1,210	2,590	168	1,134	1,905	46	1,489	685
충 북	197	1,420	2,798	119	1,310	1,559	78	1,588	1,239
충 남	231	1,633	3,773	166	1,305	2,166	65	2,473	1,607
전 북	351	1,340	4,702	266	1,266	3,368	85	1,569	1,334
전 남	2,616	1,406	36,767	1,549	1,279	19,812	1,067	1,589	16,955
경 북	402	1,163	4,676	371	1,133	4,203	31	1,526	473
경 남	874	1,269	11,089	864	1,268	10,956	10	1,326	133
제 주	87	1,140	992	87	1,140	992	-	-	-

	양 배 추								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
전 국	ha 4,325	kg 3,999	M/T 172,936	4,210	4,012	168,916	115	3,496	4,020
서울	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산	16	3,338	534	16	3,335	534	-	-	-
대구	10	2,950	295	8	3,120	250	2	2,250	45
인천	2	1,600	32	2	1,600	32	-	-	-
광주	3	367	11	-	-	-	3	367	11
대전	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기	155	3,156	4,891	151	3,159	4,770	4	3,025	121
강원	774	4,009	31,030	774	4,009	31,030	-	-	-
충북	147	3,410	5,012	106	3,392	3,596	41	3,454	1,416
충남	282	3,598	10,146	282	3,598	10,146	-	-	-
전북	206	3,442	7,091	177	3,477	6,154	29	3,231	937
전남	867	3,282	28,455	867	3,282	28,455	-	-	-
경북	274	3,282	8,993	274	3,282	8,993	-	-	-
경남	185	3,376	6,246	149	3,192	4,756	36	4,139	1,490
제주	1,404	5,000	70,200	1,404	5,000	70,200	-	-	-

	미 나 리			속 나 갓		
	노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
전 국	ha 1,130	kg 3,077	M/T 34,770	639	1,835	11,726
서 울	1	2,507	36	6	1,217	73
부 산	140	4,640	6,496	16	1,100	176
대 구	23	2,160	497	-	-	-
인 천	-	-	-	-	-	-
광 주	185	3,302	6,061	20	1,630	326
대 전	20	1,750	347	-	-	-
경 기	59	1,916	1,130	414	2,102	8,704
강 원	-	-	-	-	-	-
충 북	18	1,194	215	9	1,467	132
충 남	-	-	-	-	-	-
전 북	278	4,625	11,850	154	1,222	1,882
전 남	117	2,405	2,814	20	2,165	433
경 북	38	1,889	710	-	-	-
경 남	242	1,855	4,448	-	-	-
제 주	9	1,890	166	-	-	-

	과 채 류					
	계		노 지		시 설	
	면 적	생산량	면 적	생산량	면 적	생산량
	ha	kg	M/T			
전 국	78,030	2,014,009	33,251	696,300	44,779	1,317,709
서울	158	3,519	29	532	129	2,987
부산	516	13,237	60	1,294	456	11,943
대구	376	8,051	62	1,373	314	6,678
인천	107	2,357	71	1,174	36	1,183
광주	2,353	52,931	898	16,987	1,455	35,944
대전	313	6,466	138	2,569	175	3,897
경기	6,741	136,496	4,414	79,333	2,327	57,163
강원	2,282	52,479	1,504	31,316	778	21,163
충북	3,497	78,786	2,526	53,486	971	25,300
충남	9,527	263,837	3,791	84,278	5,736	179,559
전북	7,228	154,320	4,380	92,949	2,848	61,371
전남	13,486	377,562	6,821	138,448	6,665	239,114
경북	13,203	369,466	4,015	81,289	9,188	288,177
경남	16,212	440,118	2,859	69,818	13,353	370,300
제주	2,031	54,384	1,683	41,454	348	12,930

	수 박								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
전 국	ha 34,535	kg 2,485	M/T 858,025	19,540	2,218	433,357	14,995	2,832	424,668
서 울	2	1,900	38	2	1,889	38	-	-	-
부 산	36	2,506	902	13	2,270	295	23	2,640	607
대 구	26	1,635	425	-	-	-	26	1,636	425
인 천	7	1,743	122	6	1,667	100	1	2,237	22
광 주	1,278	1,997	25,527	757	1,900	14,383	521	2,139	11,144
대 전	19	2,353	447	17	2,268	386	2	3,036	61
경 기	950	1,931	18,342	836	1,889	15,792	114	2,237	2,550
강 원	251	2,287	5,741	204	2,155	4,396	47	2,861	1,345
충 북	1,671	2,289	38,252	1,437	2,271	32,634	234	2,401	5,618
충 남	4,179	2,822	117,930	2,077	2,410	50,056	2,102	3,229	67,874
전 북	4,758	2,120	100,849	3,813	2,144	81,751	945	2,021	19,098
전 남	6,697	2,295	153,668	5,268	2,110	111,155	1,429	2,975	42,513
경 북	4,856	2,814	136,652	2,419	2,112	51,089	2,437	3,511	85,563
경 남	8,535	2,616	223,308	1,504	2,406	37,690	7,031	2,640	185,618
제 주	1,270	2,821	35,822	1,187	2,830	33,592	83	2,687	2,230

	참 외								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
전 국	ha 10,251	kg 2,518	M/T 258,067	2,337	1,648	38,504	7,914	2,774	219,563
서울	3	1,400	42	3	1,416	42	-	-	-
부산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구	43	3,000	1,290	-	-	-	43	3,000	1,290
인천	6	1,650	99	6	1,658	99	-	-	-
광주	125	2,323	2,904	56	1,841	1,031	69	2,715	1,873
대전	87	2,054	1,787	20	1,475	295	67	2,227	1,492
경기	1,043	1,501	15,659	876	1,416	12,404	167	1,949	3,255
강원	91	1,497	1,362	68	1,388	944	23	1,819	418
충북	277	1,720	4,763	192	1,681	3,228	85	1,806	1,535
충남	720	2,282	16,430	284	1,700	4,828	436	2,661	11,602
전북	732	1,973	14,443	95	1,753	1,665	637	2,006	12,778
전남	535	2,699	14,440	211	1,873	3,952	324	3,237	10,488
경북	5,576	2,927	163,181	373	1,901	7,091	5,203	3,000	156,090
경남	918	2,162	19,848	66	2,124	1,402	852	2,165	18,446
제주	95	1,915	1,819	87	1,750	1,523	8	3,700	296

	오 이								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
전 국	ha 8,710	kg 3,484	M/T 303,436	2,948	2,453	72,301	5,762	4,011	231,135
서울	37	1,668	617	2	2,188	44	35	1,636	573
부산	177	2,831	5,011	16	2,770	443	161	2,837	4,568
대구	34	2,127	723	11	2,230	245	23	2,077	478
인천	8	3,450	276	5	2,447	122	3	5,130	154
광주	91	3,886	3,536	1	2,908	29	90	3,897	3,507
대전	58	2,859	1,658	17	2,634	448	41	2,951	1,210
경기	2,002	2,531	50,670	911	2,271	20,689	1,091	2,748	29,981
강원	795	2,500	19,873	483	2,391	11,549	312	2,668	8,324
충북	579	2,715	15,717	329	2,388	7,857	250	3,144	7,860
충남	862	3,896	33,584	436	2,451	10,686	426	5,375	22,898
전북	426	2,827	12,044	105	2,491	2,616	321	2,937	9,428
전남	1,743	4,991	86,986	134	2,908	3,897	1,609	5,164	83,089
경북	674	3,225	21,737	260	2,418	6,287	414	3,732	15,450
경남	1,088	4,148	45,129	194	3,226	6,258	894	4,348	38,871
제주	136	4,320	5,875	44	2,570	1,131	92	5,157	4,744

	호 박								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
전 국	ha	kg	M/T						
전 국	7,512	2,029	152,392	5,178	1,825	94,522	2,334	2,479	57,870
서울	89	2,342	2,084	18	1,815	327	71	2,475	1,757
부산	76	2,325	1,767	22	1,910	420	54	2,494	1,347
대구	64	1,839	1,177	19	1,883	358	45	1,821	819
인천	51	1,745	890	44	1,516	667	7	3,182	223
광주	166	2,108	3,500	67	1,800	1,206	99	2,317	2,294
대전	82	1,827	1,498	56	1,836	1,028	26	1,809	470
경기	1,802	1,711	30,823	1,317	1,616	21,283	485	1,967	9,540
강원	657	1,884	12,380	507	1,846	9,359	150	2,014	3,021
충북	447	1,794	8,021	373	1,758	6,557	74	1,978	1,464
충남	760	2,140	16,265	471	1,904	8,968	289	2,525	7,297
전북	318	1,912	6,080	283	1,856	5,252	35	2,366	828
전남	890	2,140	19,049	618	1,765	10,908	272	2,993	8,141
경북	751	1,707	12,819	664	1,692	11,235	87	1,821	1,584
경남	1,217	2,763	33,625	577	2,520	14,540	640	2,982	19,085
제주	142	1,700	2,414	142	1,700	2,414	-	-	-

	토 마 토								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
전 국	ha	kg	M/T						
	3,619	4,109	148,703	598	3,218	19,245	3,021	4,285	129,458
서울	17	3,547	603	3	2,000	60	14	3,875	543
부산	212	2,503	5,306	2	2,490	50	210	2,503	5,256
대구	199	2,138	4,254	22	2,673	588	177	2,071	3,666
인천	21	3,667	770	4	3,417	137	17	3,724	633
광주	138	4,114	5,677	5	3,000	150	133	4,156	5,527
대전	2	2,950	59	2	2,930	59	-	-	-
경기	344	3,173	10,914	152	2,917	4,434	192	3,375	6,480
강원	207	4,057	8,397	77	3,453	2,659	130	4,414	5,738
충북	182	3,902	7,102	34	2,662	905	148	4,187	6,197
충남	271	6,354	17,219	31	4,936	1,530	240	6,537	15,689
전북	201	4,380	8,804	10	4,744	474	191	4,361	8,330
전남	519	5,343	27,730	37	3,077	1,138	482	5,517	26,592
경북	496	3,446	17,090	107	2,924	3,129	389	3,589	13,961
경남	705	4,263	30,052	111	3,506	3,892	594	4,404	26,160
제주	105	4,501	4,726	1	3,990	40	104	4,506	4,686

	딸 기								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
전 국	ha	kg	M/T						
전 국	7,425	2,037	151,263	1,698	1,322	22,449	5,727	2,249	128,814
서울	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산	1	2,100	21	-	-	-	1	2,131	21
대구	6	1,650	99	6	1,650	99	-	-	-
인천	5	920	46	5	913	46	-	-	-
광주	7	1,543	108	7	1,542	108	-	-	-
대전	42	1,369	575	12	1,050	126	30	1,496	449
경기	144	1,079	1,554	135	1,031	1,392	9	1,797	162
강원	146	1,301	1,900	90	1,134	1,021	56	1,569	879
충북	195	1,323	2,579	82	1,190	976	113	1,419	1,603
충남	2,103	2,199	46,252	396	1,649	6,530	1,707	2,327	39,722
전북	536	1,523	8,162	49	1,462	716	487	1,529	7,446
전남	1,721	2,275	39,150	456	1,173	5,349	1,265	2,672	33,801
경북	553	2,132	11,790	91	1,132	1,030	462	2,329	10,760
경남	1,740	2,086	36,292	152	1,613	2,452	1,588	2,131	33,840
제주	226	1,210	2,735	217	1,200	2,604	9	1,453	131

	가 지								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
전 국	ha 1,129	kg 1,723	M/T 19,449	952	1,673	15,922	177	1,993	3,527
서 울	1	2,100	21	1	2,050	21	-	-	-
부 산	7	1,229	86	7	1,229	86	-	-	-
대 구	4	2,075	83	4	2,075	83	-	-	-
인 천	1	300	3	1	600	3	-	-	-
광 주	17	1,671	284	5	1,600	80	12	1,700	204
대 전	14	1,621	227	14	1,538	227	-	-	-
경 기	270	1,861	5,024	187	1,783	3,339	83	2,030	1,685
강 원	78	1,847	1,441	75	1,858	1,388	3	1,767	53
충 북	88	1,649	1,451	79	1,682	1,329	9	1,356	122
충 남	96	1,750	1,680	96	1,751	1,680	-	-	-
전 북	34	1,718	584	25	1,940	475	9	1,211	109
전 남	115	2,163	2,487	97	2,112	2,049	18	2,433	438
경 북	112	1,439	1,612	101	1,411	1,428	11	1,673	184
경 남	287	1,504	4,316	255	1,405	3,584	32	2,288	732
제 주	5	3,000	150	5	3,000	150	-	-	-

	풋 고 추			메 론		
	시 설			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
전 국	ha 4,490	kg 2,542	M/T 114,129	359	2,380	8,545
서 울	9	1,267	114	-	-	-
부 산	7	2,058	144	-	-	-
대 구	-	-	-	-	-	-
인 천	8	1,887	151	-	-	-
광 주	524	2,139	11,208	7	2,671	187
대 전	9	2,385	215	-	-	-
경 기	186	1,887	3,510	-	-	-
강 원	54	2,397	1,294	3	3,033	91
충 북	47	1,412	664	11	2,155	237
충 남	536	2,701	14,477	-	-	-
전 북	202	1,498	3,026	21	1,562	328
전 남	1,068	2,720	29,050	198	2,526	5,002
경 북	127	2,329	2,958	58	2,805	1,627
경 남	1,661	2,798	46,475	61	1,759	1,073
제 주	52	1,622	843	-	-	-

	조미채류					
	계		노지		시설	
	면적	생산량	면적	생산량	면적	생산량
전국	ha 160,232	kg 1,631,516	M/T 159,883	1,622,818	349	8,698
서울	167	2,459	147	2,020	20	439
부산	936	25,292	936	25,292	-	-
대구	825	8,117	825	8,117	-	-
인천	317	2,515	317	2,515	-	-
광주	586	3,563	586	3,563	-	-
대전	335	2,340	335	2,340	-	-
경기	12,726	98,077	12,478	91,799	248	6,278
강원	8,197	31,037	8,197	31,037	-	-
충북	16,034	65,760	15,985	64,523	49	1,237
충남	19,757	147,327	19,757	147,327	-	-
전북	15,450	78,516	15,418	77,772	32	744
전남	37,009	610,052	37,009	610,052	-	-
경북	31,275	253,628	31,275	253,628	-	-
경남	13,807	230,014	13,807	230,014	-	-
제주	2,811	72,819	2,811	72,819	-	-

	고 추			마 늘			양 파		
	노 지			노 지			노 지		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
전 국	ha 88,871	kg 198	M/T 176,269	34,959	1,036	362,344	9,674	5,594	541,179
서울	33	175	58	2	638	13	-	-	-
부산	67	158	106	18	703	127	23	4,914	1,130
대구	62	127	79	20	774	155	-	-	-
인천	209	191	399	19	654	124	-	-	-
광주	298	104	311	29	761	221	1	5,649	56
대전	195	156	305	63	539	340	-	-	-
경기	7,715	175	13,476	1,350	638	8,613	2	3,620	72
강원	6,857	208	14,295	687	517	3,552	3	3,620	109
충북	13,991	245	34,279	1,237	670	8,288	-	-	-
충남	8,728	175	15,300	4,702	695	32,679	146	3,620	5,285
전북	11,267	179	20,177	750	738	5,535	214	4,218	9,027
전남	12,705	184	23,416	14,746	1,246	183,735	4,635	5,649	261,831
경북	22,198	211	46,947	4,790	865	41,434	1,825	6,008	109,646
경남	4,478	158	7,076	5,466	1,169	63,898	2,370	5,274	124,994
제주	68	66	45	1,080	1,262	13,630	455	6,380	29,029

	파								
	계			노 자			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
전 국	ha 20,870	kg 2,424	M/T 505,838	20,521	2,423	497,140	349	2,492	8,698
서울	132	1,809	2,388	112	1,740	1,949	20	2,195	439
부산	828	2,890	23,929	828	2,890	23,929	-	-	-
대구	743	1,061	7,883	743	1,061	7,883	-	-	-
인천	89	2,238	1,992	89	2,238	1,992	-	-	-
광주	253	1,158	2,930	253	1,158	2,930	-	-	-
대전	76	2,220	1,687	76	2,220	1,687	-	-	-
경기	3,635	2,082	75,678	3,387	2,049	69,400	248	2,532	6,278
강원	649	2,014	13,071	649	2,014	13,071	-	-	-
충북	789	2,912	22,978	740	2,938	21,741	49	2,525	1,237
충남	2,338	2,631	61,513	2,338	2,631	61,513	-	-	-
전북	1,494	2,209	32,996	1,462	2,206	32,252	32	2,325	744
전남	4,764	2,931	139,633	4,764	2,931	139,633	-	-	-
경북	2,454	2,264	55,559	2,454	2,264	55,559	-	-	-
경남	1,423	2,356	33,526	1,423	2,356	33,526	-	-	-
제주	1,203	2,500	30,075	1,203	2,500	30,075	-	-	-

	생 강			양 채 류				
	노 지			계		노 지		
	면 적	단 수	생산량	면 적	생산량	면 적	단 수	생산량
전 국	ha 5,858	kg 783	M/T 45,886	541	14,721	405	2,787	11,276
서 울	-	-	-	2	30	-	-	-
부 산	-	-	-	-	-	-	-	-
대 구	-	-	-	-	-	-	-	-
인 천	-	-	-	-	-	-	-	-
광 주	5	904	45	26	372	12	1,433	172
대 전	1	847	8	-	-	-	-	-
경 기	24	991	238	18	403	-	-	-
강 원	1	991	10	266	7,371	266	2,774	7,371
충 북	17	1,267	215	9	270	9	3,000	270
충 남	3,843	847	32,550	-	-	-	-	-
전 북	1,725	625	10,781	-	-	-	-	-
전 남	159	904	1,437	89	2,406	18	2,168	399
경 북	8	525	42	6	164	2	2,235	38
경 남	70	743	520	27	679	-	-	-
제 주	5	800	40	98	3,026	98	3,094	3,026

	양 채 류			기 타					
	시 설			계		노 지		시 설	
	면 적	단 수	생산량	면 적	생산량	면 적	생산량	면 적	생산량
전 국	ha 136	kg 2,542	M/T 3,445	23,765	633,953	18,252	501,822	5,513	132,131
서울	2	1,500	30	320	9,532	52	6,422	268	3,110
부산	-	-	-	407	10,403	128	5,964	279	4,439
대구	-	-	-	291	5,425	215	3,949	76	1,476
인천	-	-	-	244	7,842	148	5,517	96	2,325
광주	14	1,429	200	515	21,148	338	17,811	177	3,337
대전	-	-	-	145	3,074	116	2,548	29	526
경기	18	2,277	403	5,085	181,358	2,718	122,613	2,367	58,745
강원	-	-	-	1,968	44,069	1,776	39,553	192	4,516
충북	-	-	-	958	15,372	893	14,054	65	1,318
충남	-	-	-	2,368	90,055	1,917	78,893	451	11,162
전북	-	-	-	946	28,813	874	27,642	72	1,171
전남	71	2,819	2,007	3,498	78,808	2,965	65,479	533	13,329
경북	4	3,073	126	3,795	64,549	3,317	50,437	478	14,112
경남	27	2,562	679	2,747	59,711	2,381	48,470	366	11,241
제주	-	-	-	478	13,794	414	12,470	64	1,324

3. 양채류 생산실적

	양 채 류								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
계	ha 541	kg 2,721	M/T 14,721	405	2,787	11,276	136	2,542	3,445
서울	2	1,500	30	-	-	-	2	1,500	30
부산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주	26	1,431	372	12	1,433	172	14	1,429	200
대전	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기	18	2,277	403	-	-	-	18	2,277	403
강원	266	2,774	7,371	266	2,774	7,371	-	-	-
충북	9	3,000	270	9	3,000	270	-	-	-
충남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전남	89	2,703	2,406	18	2,168	399	71	2,819	2,007
경북	6	2,828	164	2	2,235	38	4	3,073	126
경남	27	2,562	679	-	-	-	27	2,562	679
제주	98	3,094	3,026	98	3,094	3,026	-	-	-

	결 구 상 추								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
계	ha 243.2	kg 2,551	M/T 6,205	176.5	2,541	4,484	66.7	2,580	1,721
서울	2.0	1,500	30	-	-	-	2.0	1,500	30
부산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주	22.0	1,418	312	10.0	1,420	142	12.0	1,417	170
대전	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기	0.2	2,000	4	-	-	-	0.2	2,000	4
강원	140.4	2,633	3,697	140.4	2,633	3,697	-	-	-
충북	6.0	3,467	208	6.0	3,467	208	-	-	-
충남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전남	64.5	2,701	1,742	18.4	2,168	399	46.1	2,913	1,343
경북	3.7	2,649	98	1.7	2,235	38	2.0	3,000	60
경남	4.4	2,591	114	-	-	-	4.4	2,591	114
제주	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	셀러리								
	계			노지			시설		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
계	ha 58.0	kg 3,079	M/T 1,786	47.8	3,159	1,510	10.2	2,706	276
서울	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대전	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기	5.7	2,544	145	-	-	-	5.7	2,544	145
강원	42.2	3,299	1,392	42.2	3,299	1,392	-	-	-
충북	1.0	1,200	12	1.0	1,200	12	-	-	-
충남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전남	2.2	3,182	70	-	-	-	2.2	3,182	70
경북	0.1	4,000	4	-	-	-	0.1	4,000	4
경남	4.4	1,295	57	-	-	-	2.2	2,591	57
제주	4.6	2,304	106	4.6	2,304	106	-	-	-

	피 망								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
계	ha 52.3	kg 2,493	M/T 1,304	24.3	2,481	603	28.0	2,504	701
서울	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주	4.0	1,500	60	2.0	1,500	30	2.0	1,500	30
대전	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기	0.3	1,000	3	-	-	-	0.3	1,000	3
강원	22.3	2,570	573	22.3	2,570	573	-	-	-
충북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전남	22.9	2,594	594	-	-	-	22.9	2,594	594
경북	2.0	3,100	62	-	-	-	2.0	3,100	62
경남	1.6	750	12	-	-	-	0.8	1,500	12
제주	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	꽃 양 배 추								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
계	ha 9.3	kg 1,968	M/T 183	9.0	1,967	177	0.3	2,000	6
서울	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대전	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강원	9.0	1,967	177	9.0	1,967	177	-	-	-
충북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경남	0.6	1,000	6	-	-	-	0.3	2,000	6
제주	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	적 채								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
계	ha 123.4	kg 3,269	M/T 4,034	121.8	3,288	4,005	1.6	1,813	29
서울	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대전	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기	1.6	1,813	29	-	-	-	1.6	1,813	29
강원	46.6	3,083	1,437	46.6	3,083	1,437	-	-	-
충북	2.0	2,500	50	2.0	2,500	50	-	-	-
충남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
제주	73.2	3,440	2,518	73.2	3,440	2,518	-	-	-

	파 세 리								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
계	ha 21.2	kg 1,896	M/T 402	18.2	1,824	332	3.0	2,333	70
서울	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대전	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기	2.7	2,407	65	-	-	-	2.7	2,407	65
강원	5.2	1,827	95	5.2	1,827	95	-	-	-
충북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경남	0.3	1,667	5	-	-	-	0.3	1,667	5
제주	13.0	1,823	237	13.0	1,823	237	-	-	-

	녹 색 꽃 양 배 추								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
계	ha 0.2	kg 2,000	M/T 4	-	-	-	0.2	2,000	4
서울	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대전	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기	0.2	2,000	4	-	-	-	0.2	2,000	4
강원	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
제주	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	기 타								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
계	ha 32.5	kg 2,471	M/T 803	7.0	2,357	165	25.5	2,502	638
서울	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대전	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기	7.0	2,186	153	-	-	-	7.0	2,186	153
강원	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경남	18.5	2,622	485	-	-	-	18.5	2,622	485
제주	7.0	2,357	165	7.0	2,357	165	-	-	-

4. 비닐하우스 시설현황

가. 시설골재

(단위 : ha)

	계	죽재	목, 죽재	P.V.C	목재	철 재				
						소 계	농업용 파이프	PVC코팅 파이프	앵 글	철 골
전국	37,800.7	439.5	517.7	336.7	598.0	35,908.8	34,414.0	1,122.4	344.2	28.2
서울	154.1	0.1	-	4.0	-	150.0	126.6	21.4	2.0	-
부산	1,026.5	19.8	1.0	9.0	325.5	671.2	572.3	17.8	81.1	-
대구	207.2	0.2	6.0	30.7	2.6	167.7	94.2	73.5	-	-
인천	97.1	-	-	-	-	97.1	96.1	0.4	0.6	-
광주	965.2	16.2	113.5	1.0	160.9	673.6	653.0	20.6	-	-
대전	320.4	80.5	6.0	8.0	-	225.9	225.9	-	-	-
경기	5,166.2	1.3	0.2	-	0.7	5,164.0	4,804.0	330.1	26.0	3.9
강원	773.5	-	-	-	-	773.5	770.5	-	0.5	2.5
충북	887.1	14.6	-	23.3	-	849.2	825.2	17.5	2.7	3.8
충남	5,320.9	27.0	0.5	4.4	0.9	5,288.1	5,286.9	-	-	1.2
전북	3,237.8	6.7	147.6	7.0	-	3,076.5	2,763.5	308.7	-	4.3
전남	3,665.8	138.4	228.6	10.5	-	3,288.3	3,114.9	123.4	43.8	6.2
경북	7,363.2	2.0	-	18.9	-	7,342.3	7,163.8	123.9	54.6	-
경남	8,514.7	132.7	14.3	219.9	107.4	8,040.4	7,821.1	85.1	127.9	6.3
제주	101.0	-	-	-	-	101.0	96.0	-	5.0	-

나. 피복필름(자재)

(단위 : ha)

	계	P.E필름	PVC필름	EVA필름	P C	PET	유 리	기 타
전 국	37,800.7	28,600.2	3,543.7	5,610.4	5.6	0.1	13.6	27.1
서 울	154.1	153.1	1.0	-	-	-	-	-
부 산	1,026.5	730.7	26.0	269.4	-	-	-	0.4
대 구	207.2	196.0	11.2	-	-	-	-	-
인 천	97.1	92.9	4.2	-	-	-	-	-
광 주	965.2	579.8	385.4	-	-	-	-	-
대 전	320.4	314.2	5.0	1.2	-	-	-	-
경 기	5,166.2	4,593.5	436.9	131.9	3.4	-	0.5	-
강 원	773.5	768.6	2.4	-	-	-	2.5	-
충 북	887.1	621.0	212.0	50.3	-	-	1.1	2.7
충 남	5,320.9	4,504.5	219.2	596.0	1.2	-	-	-
전 북	3,237.8	2,344.7	521.2	368.3	-	-	2.2	1.4
전 남	3,665.8	2,758.1	226.8	674.7	1.0	0.1	5.1	-
경 북	7,363.2	5,497.0	120.2	1,743.6	-	-	0.7	1.7
경 남	8,514.7	5,361.0	1,371.2	1,760.1	-	-	1.5	20.9
제 주	101.0	85.1	1.0	14.9	-	-	-	-

다. 시설유형(1)

(단위 : ha)

	계			터널형			아취형		
	계	단동	연동	계	단동	연동	계	단동	연동
전국	37,800.7	31,845.8	5,954.9	21,075.7	19,074.1	2,001.6	16,071.7	12,408.4	3,663.3
서울	154.1	133.2	20.9	142.7	121.8	20.9	11.4	11.4	-
부산	1,026.5	418.5	608.0	628.7	344.3	284.4	354.2	54.2	300.0
대구	207.2	144.7	62.5	178.3	119.4	58.9	28.9	25.3	3.6
인천	97.1	65.5	31.6	6.9	4.3	2.6	90.2	61.2	29.0
광주	965.2	152.0	813.2	249.1	88.4	160.7	677.6	47.6	630.0
대전	320.4	269.1	51.3	135.4	99.1	36.3	123.0	117.0	6.0
경기	5,166.2	4,613.2	553.0	2,079.4	1,884.8	194.6	3,028.5	2,679.8	348.7
강원	773.5	711.6	61.9	541.5	499.1	42.4	223.0	205.3	17.7
충북	887.1	734.2	152.9	360.1	344.3	15.8	508.8	389.9	118.9
충남	5,320.9	4,928.4	392.5	2,934.8	2,833.9	100.9	2,381.5	2,094.3	287.2
전북	3,237.8	2,881.3	356.5	1,654.3	1,573.9	80.4	1,534.4	1,288.5	245.9
전남	3,665.8	2,727.2	938.6	1,946.0	1,726.5	219.5	1,561.3	944.7	616.6
경북	7,363.2	6,892.2	471.0	5,089.9	5,026.3	63.6	2,251.8	1,863.9	387.9
경남	8,514.7	7,170.1	1,344.6	5,121.9	4,407.3	714.6	3,203.8	2,621.7	582.1
제주	101.0	4.6	96.4	6.7	0.7	6.0	93.3	3.6	89.7

시설유형(2)

(단위 : ha)

	양지봉형			3/4지봉형			기타		
	계	단동	연동	계	단동	연동	계	단동	연동
전국	496.2	234.6	261.6	141.2	128.7	12.5	15.9	0.0	15.9
서울	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산	43.6	20.0	23.6	-	-	-	-	-	-
대구	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주	38.5	16.0	22.5	-	-	-	-	-	-
대전	62.0	53.0	9.0	-	-	-	-	-	-
경기	58.2	48.5	9.7	0.1	0.1	-	-	-	-
강원	8.5	7.1	1.4	0.5	0.1	0.4	-	-	-
충북	14.7	-	14.7	3.5	-	3.5	-	-	-
충남	4.6	0.2	4.4	-	-	-	-	-	-
전북	42.6	18.9	23.7	-	-	-	6.5	-	6.5
전남	130.3	43.0	87.3	18.8	13.0	5.8	9.4	-	9.4
경북	21.5	2.0	19.5	-	-	-	-	-	-
경남	70.7	25.6	45.1	118.3	115.5	2.8	-	-	-
제주	1.0	0.3	0.7	-	-	-	-	-	-

라. 보온 및 가온(1)

(단 위 : ha)

	시설합계	보 온				
		계	이중피복	섬 피	부직포	기 타
전 국	37,800.7	31,607.2	22,090.3	2,996.2	5,088.8	1,431.9
서 울	154.1	152.1	74.9	65.0	6.9	5.3
부 산	1,026.5	828.9	298.0	20.2	284.3	226.4
대 구	207.2	195.3	151.4	11.0	20.4	12.5
인 천	97.1	72.8	66.6	-	2.1	4.1
광 주	965.2	503.8	471.6	16.7	15.5	-
대 전	320.4	292.1	278.5	7.5	1.7	4.4
경 기	5,166.2	4,678.6	3,636.7	308.0	291.0	442.9
강 원	773.5	673.3	526.1	6.8	51.4	89.0
충 북	887.1	812.9	781.0	15.4	11.9	4.6
충 남	5,320.9	4,945.9	4,679.3	123.4	80.7	62.5
전 북	3,237.8	2,848.1	2,448.2	68.6	181.1	150.2
전 남	3,665.8	2,246.5	1,868.2	99.1	106.8	172.4
경 북	7,363.2	6,454.1	1,882.6	1,479.7	2,980.5	111.3
경 남	8,514.7	6,819.5	4,847.5	774.8	1,054.5	142.7
제 주	101.0	83.3	79.7	-	-	3.6

보온 및 가온(2)

(단 위 : ha)

	가 온					
	계	연탄난방	석유난방	온풍난방	뜸발왕겨	기 타
전 국	6,193.5	193.1	662.7	5,045.1	11.9	280.7
서 울	2.0	-	-	2.0	-	-
부 산	197.6	-	2.6	195.0	-	-
대 구	11.9	-	2.0	9.9	-	-
인 천	24.3	3.4	4.2	14.4	-	2.3
광 주	461.4	14.6	446.8	-	-	-
대 전	28.3	-	-	28.3	-	-
경 기	487.6	68.7	32.9	348.5	-	37.5
강 원	100.2	4.9	0.5	92.8	-	2.0
충 북	74.2	-	3.8	67.4	-	3.0
충 남	375.0	6.1	4.2	364.7	-	-
전 북	389.7	5.3	11.7	339.6	-	33.1
전 남	1,419.3	5.5	87.6	1,127.2	9.9	189.1
경 북	909.1	8.6	57.5	842.6	-	0.4
경 남	1,695.2	76.0	8.9	1,595.0	2.0	13.3
제 주	17.7	-	-	17.7	-	-

마. 시설방법

(단위 : ha)

	계			고 정 식			이 동 식		
	계	밭	논	계	밭	논	계	밭	논
전국	37,800.7	9,070.5	28,730.2	16,370.8	5,889.3	7,928.8	21,429.9	3,181.2	18,248.7
서울	154.1	100.7	53.4	148.1	95.4	52.7	6.0	5.3	0.7
부산	1,026.5	233.0	793.5	357.9	95.0	262.9	668.6	138.0	530.6
대구	207.2	73.0	134.2	207.2	73.0	134.2	0.0	-	-
인천	97.1	29.3	67.8	90.1	22.3	67.8	7.0	7.0	-
광주	965.2	132.6	832.6	892.2	131.1	761.1	73.0	1.5	71.5
대전	320.4	35.2	285.2	93.8	18.3	75.5	226.6	16.9	209.7
경기	5,166.2	2,684.3	2,481.9	4,605.6	2,454.3	2,151.3	560.6	230.0	330.6
강원	773.5	626.2	147.3	613.1	480.0	133.1	160.4	146.2	14.2
충북	887.1	354.2	532.9	712.3	320.2	392.1	174.8	34.0	140.8
충남	5,320.9	1,229.1	4,091.8	984.0	241.4	742.6	4,336.9	987.7	3,349.2
전북	3,237.8	781.2	2,456.6	1,234.9	384.6	850.3	2,002.9	396.6	1,606.3
전남	3,665.8	790.0	2,875.8	2,344.2	719.8	1,624.4	1,321.6	70.2	1,251.4
경북	7,363.2	974.1	6,389.1	1,591.4	537.7	1,053.7	5,771.8	436.4	5,335.4
경남	8,514.7	932.0	7,582.7	2,453.7	279.3	2,174.4	6,061.0	652.7	5,408.3
제주	101.0	95.6	5.4	42.3	36.9	5.4	58.7	58.7	-

바. 관수시설

(단위 : ha)

	계	스프링쿨러	점 적	호 스	살 수 (분무기)	인 력	기 타
전 국	37,800.7	953.7	9,006.9	22,514.4	2,115.8	2,513.7	696.2
서 울	154.1	4.0	6.0	41.8	99.7	2.6	-
부 산	1,026.5	85.9	46.6	798.2	90.0	5.8	-
대 구	207.2	1.0	51.4	141.9	7.2	5.7	-
인 천	97.1	60.5		32.1	2.3	1.2	1.0
광 주	965.2	7.3	459.0	300.4	37.6	158.9	2.0
대 전	320.4	19.3	3.1	105.4	5.0	78.2	109.4
경 기	5,166.2	411.3	656.6	2,929.1	745.5	198.5	225.2
강 원	773.5	19.9	392.2	285.8	56.5	17.1	2.0
충 북	887.1	8.7	429.8	362.1	32.1	48.2	6.2
충 남	5,320.9	86.0	1,541.9	3,415.7	74.2	203.1	-
전 북	3,237.8	121.0	501.6	1,693.0	298.5	596.0	27.7
전 남	3,665.8	47.8	1,383.8	1,760.1	79.6	278.3	116.2
경 북	7,363.2	4.1	1,985.1	4,754.8	111.8	457.0	50.4
경 남	8,514.7	66.1	1,534.1	5,836.3	462.3	461.3	154.6
제 주	101.0	10.8	15.7	57.7	13.5	1.8	1.5

Ⅱ . 연도별 채소생산실적

〈 일 리 두 기 〉

1. 노지채소의 '74이전은 행정조사자료, '75이후는 표본통계임
○ 단, 우엉. 연근. 토란. 미나리. 가지. 기타는 전년도 행정조사 자료임
2. 고랭지 무,배추의 '90이전은 행정조사자료, '91이후는 표본통계임
3. 시설채소의 '87이전은 행정조사자료(비닐하우스+터널), '88이후는 표본통계
(비닐하우스)임
○ 단, 쪽갓. 가지. 메론. 파. 당근. 양배추. 기타는 전년도 행정조사 자료임
4. 양채류 및 비닐하우스 시설현황은 행정조사 자료임
5. 평년은 '90~'94 5개년간 면적, 단수, 생산량의 최고,최저년도를 제외한
3개년 평균치임

1. '51 ~ '94 품목별 생산실적

	합 계					
	계		노 지		시 설	
	면 적	생산량	면 적	생산량	면 적	생산량
	ha	M/T				
'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
평균	358,818	8,896,786	302,840	7,439,658	52,602	1,498,949

	근 채 류					
	계		노 지		시 설	
	면 적	생산량	면 적	생산량	면 적	생산량
	ha	M/T				
'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	63,302	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
평년	42,318	1,728,627	39,199	1,612,552	3,306	105,164

	무 전 체								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
	ha	kg	M/T						
'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
평년	36,431	4,449	1,583,975	33,335	4,579	1,469,784	3,280	3,110	104,664

	봄 무								
	계			노 자			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
	ha	kg	M/T						
'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
평년	16,263	2,945	482,794	12,983	2,878	378,130	3,280	3,110	104,664

	고랭지무			가을무		
	노지			노지		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
	ha	kg	M/T			
'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
평균	2,979	3,282	94,598	16,444	6,099	981,857

	당 근								
	계			노 자			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
	ha	kg	M/T						
'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	0	-	0	-	-	-	-	-	-
'60	0	-	0	-	-	-	-	-	-
'61	5	600	30	5	600	30	-	-	-
'62	0	-	0	-	-	-	-	-	-
'63	0	-	0	-	-	-	-	-	-
'64	0	-	0	-	-	-	-	-	-
'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	2,191
'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
평년	5,703	2,214	126,146	5,616	2,218	124,814	26	1,844	502

	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
	ha	kg	M/T						
'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	-	-	-	-	-	-	0	0	0
'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
평년	328	1,689	5,239	159	1,825	3,019	339	1,342	4,671

	업 채 류					
	계		노 지		시	설
	면 적	생산량	면 적	생산량	면 적	생산량
	ha	M/T				
'51	28,171	369,638	28,171	369,638	0	0
'52	30,279	356,187	30,279	356,187	0	0
'53	31,359	297,483	31,359	297,483	0	0
'54	34,970	417,791	34,970	417,791	0	0
'55	35,589	445,102	35,589	445,102	0	0
'56	35,580	345,633	35,580	345,633	0	0
'57	39,526	470,327	39,526	470,327	0	0
'58	33,729	390,269	33,729	390,269	0	0
'59	33,597	353,153	33,597	353,153	0	0
'60	34,779	374,923	34,779	374,923	0	0
'61	35,335	426,177	35,335	426,177	0	0
'62	36,402	462,009	36,402	462,009	0	0
'63	35,175	398,257	35,175	398,257	0	0
'64	36,646	475,204	36,646	475,204	0	0
'65	42,086	522,194	42,086	522,194	0	0
'66	42,127	564,854	42,127	564,854	0	0
'67	50,830	642,951	50,830	642,951	0	0
'68	53,928	751,883	53,928	751,883	0	0
'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
평년	63,285	3,359,650	51,900	3,067,793	11,244	295,811

	배 추 전 체								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
	ha	kg	M/T						
'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
평년	44,054	6,542	2,931,312	39,586	6,884	2,767,685	4,578	3,641	168,113

	봄 배 추								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
	ha	kg	M/T						
'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
평년	18,067	3,448	613,431	13,743	3,370	455,139	4,578	3,641	168,113

	고랭지배추			가을배추		
	노 지			노 지		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
	ha	kg	M/T			
'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
평년	8,580	3,538	283,122	18,039	11,175	2,017,758

	상 추								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
	ha	kg	M/T						
'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	4,464	6,183
'70	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'71	109	2,883	3,143	-	-	-	109	2,891	3,143
'72	216	3,619	7,816	-	-	-	216	3,615	7,816
'73	158	1,918	3,031	-	-	-	158	1,924	3,031
'74	397	2,926	11,615	-	-	-	397	2,923	11,615
'75	533	2,362	12,590	-	-	-	533	2,362	12,590
'76	1,768	1,446	25,572	1,245	1,226	15,258	523	1,971	10,314
'77	2,159	1,553	33,535	1,553	1,256	19,503	606	2,317	14,032
'78	2,876	1,394	40,103	2,225	1,207	26,850	651	2,036	13,253
'79	3,033	1,489	45,175	2,218	1,265	28,068	815	2,100	17,107
'80	3,580	2,008	71,872	2,567	2,017	51,772	1,013	1,984	20,100
'81	4,482	1,720	77,083	3,220	1,665	53,620	1,262	1,859	23,463
'82	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'83	3,980	1,769	70,403	2,570	1,740	44,725	1,410	1,821	25,678
'84	3,704	1,857	68,766	2,257	1,806	40,772	1,447	1,935	27,994
'85	3,904	1,872	73,081	2,342	1,904	44,600	1,562	1,823	28,481
'86	4,913	1,890	92,847	3,218	1,868	60,111	1,695	1,932	32,736
'87	4,488	1,891	84,868	2,613	1,908	49,853	1,875	1,867	35,015
'88	4,835	1,888	91,266	2,981	1,880	56,050	1,854	1,899	35,216
'89	4,197	1,826	76,629	2,468	1,801	44,439	1,729	1,862	32,190
'90	3,869	1,912	73,962	2,644	1,869	49,429	1,225	2,003	24,533
'91	4,695	1,933	90,735	2,292	1,820	41,714	2,403	2,040	49,021
'92	4,890	1,811	88,580	2,497	1,714	42,807	2,393	1,913	45,773
'93	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'94	5,658	2,010	113,743	2,247	1,882	42,286	3,411	2,095	71,457
평년	5,579	2,042	113,940	2,344	1,830	42,886	3,235	2,196	71,054
	7,439	2,011	149,611	3,076	1,764	54,261	4,363	2,185	95,350
	7,611	1,993	151,655	2,477	1,738	43,060	5,134	2,115	108,595
	6,225	2,005	125,765	2,439	1,777	42,918	3,670	2,132	79,287

	시 금 치								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
	ha	kg	M/T						
'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	10,718	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	3,318	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
평년	7,204	1,383	100,237	4,338	1,282	55,595	2,636	1,540	40,472

	양 배 추								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
	ha	kg	M/T						
'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	1,650	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	1,985	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
평년	4,356	3,745	167,506	4,259	3,749	163,899	87	3,490	3,114

	미 나 리			속 갖		
	노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
	ha	kg	M/T			
'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
평년	1,126	2,886	32,078	273	1,822	4,899

	과 채 류					
	계		노 지		시 설	
	면 적	생산량	면 적	생산량	면 적	생산량
	ha	M/T				
'51	10,587	117,272	10,587	117,272	-	-
'52	11,885	120,287	11,885	120,287	-	-
'53	13,912	129,204	13,912	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
평년	71,729	1,787,728	36,834	768,793	33,011	972,452

	수 박								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
	ha	kg	M/T						
'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
평년	33,283	2,387	807,884	22,623	2,215	497,299	9,592	2,829	272,841

	참외								
	계			노 자			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
	ha	kg	M/T						
'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
평년	8,865	2,425	214,946	3,232	1,729	55,828	5,632	2,775	159,118

	오 이								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
	ha	kg	M/T						
'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	47,040
'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
평년	8,358	3,364	281,208	3,037	2,468	75,582	5,089	3,922	201,738

	호 박								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
	ha	kg	M/T						
'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	8,866	1,172	103,924	79	5,093	4,024
'70	8,910	1,239	110,405	8,910	1,239	110,405	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	348	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
평년	6,565	2,046	132,913	4,322	1,795	79,537	2,132	2,414	51,176

	토 마 토								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
	ha	kg	M/T						
'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	3,614	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
평년	3,021	3,837	117,031	561	3,052	17,007	2,454	4,034	99,293

	딸 기								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
ha	kg	M/T							
'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	102,551	8,281	1,018	84,325	1,914	952	18,226
'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	2,677	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
평년	6,736	1,776	117,996	1,974	1,273	25,218	4,731	1,992	92,077

	가 지								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
	ha	kg	M/T						
'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	1,431
'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
평년	1,151	1,886	21,348	1,006	1,815	18,270	145	2,438	3,329

	풋 고 추			메 론		
	시 설			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
	ha	kg	M/T			
'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	-	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
평년	3,027	2,300	69,996	257	2,227	5,793

	조미채류						고추		
	계		노지		시설		노지		
	면적	생산량	면적	생산량	면적	생산량	면적	단수	생산량
	ha	M/T							
'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	70,919	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
평년	157,661	1,698,902	157,400	1,692,560	179	4,214	77,773	210	163,126

	마 늘			양 파			파		
	노 지			노 지			계		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단수	생산량
	ha	kg	M/T				ha	kg	M/T
'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	1,643	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
평년	41,126	1,027	424,777	9,893	5,558	542,395	21,151	2,512	535,235

	파						생 강		
	노 지			시 설			노 지		
	면 적	단 수	생산량	면적	단수	생산량	면적	단수	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	9,125
'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	3,445	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
평균	20,890	2,514	528,892	179	2,285	4,214	4,629	902	41,140

	양 체 류								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
ha	kg	M/T							
'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
평년	470	2,687	12,499						

	기 타					
	계		노 지		시 설	
	면 적	생산량	면 적	생산량	면 적	생산량
	ha	M/T				
'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	3,497	31,943	-	-
'68	2,524	15,658	2,524	15,658	-	-
'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	5,222	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
평년	22,640	438,504	17,364	318,255	4,796	114,050

2. '84 ~ '94 양채류 생산실적

	합 계			결 구 상 추			셀 러 리		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면적	단 수	생산량
'84	ha 149	kg 2,550	M/T 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
평년	470	2,686	12,499	177	2,524	4,512	58	3,009	1,740

	피 만			적 채			파 세 리			꽃 양 배 추		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
'84	ha 27	kg 1,712	M/T 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	2,013	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
평년	66	2,518	1,664	110	3,195	3,412	14	1,913	293	13	2,084	278

	녹색꽃양배추			방울다다기양배추			비 트			기 타	
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	생산량
	ha	kg	M/T								
'84	2	1,600	32	1	440	2	1	3,036	33	1	25
'85	7	769	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
평년	7	1,661	81	-	-	-	-	-	-	21	605

3. '69 ~ '94 시설면적

(단위 : ha)

	전 국	서 울	부 산	대 구	인 천	광 주	대 전	경 기
'69	646	2	15	-	-	-	-	109
'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	5,166

(단위 : ha)

	강 원	충 북	충 남	전 북	전 남	경 북	경 남	제 주
'69	1	11	74	11	76	7	340	-
'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