

행정간행물발간등록번호

31000 - 51241 - 26 - 36

# '96 채 소 생 산 실 적

1997

농림축산식품부자료실

등록번호: 1527

등록일: 2015 년 8 월 5 일

농 림 부  
원에특작국 채소과



# 목 차

I. '96 채소생산실적	3
1. 품목별 생산실적	5
2. 시도별, 품목별 생산실적	8
3. 양채류 생산실적	37
4. 온실설치 시설현황	46
II. 연도별 채소생산실적	55
1. '51 ~ '96 품목별 생산실적	57
2. '84 ~ '96 양채류 생산실적	86
3. '70 ~ '96 시설면적	89



# I . '96 채소생산실적

## 〈 일 러 두 기 〉

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

○ 노지채소중 무엉, 연근, 토란, 양채류, 기타

○ 시설채소중 당근, 양배추, 싹갓, 가지, 메론, 파, 양채류, 기타



# 1. 품목별 생산실적

가. 전 체

	'96			'95			증감율	
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면적	생산량
합 계	388,655 ha	kg	10,208,771 M/T	403,386		10,585,759	△ 3.7	△ 3.6
근 채 류	45,038		1,891,814	42,426		1,618,923	6.2	16.9
무 (봄) (고랭지) (가을) 감 양파 토마토 상추 시금치 양배추 미나리 쪽파	39,722 20,564 3,531 15,627 5,050 68 91 107	4,350 3,097 2,670 6,379 3,138 1,759 2,299 1,920	1,728,018 636,945 94,288 996,785 158,447 1,198 2,097 2,054	35,518 17,471 3,523 14,524 5,994 336 291 287	4,041 3,037 2,864 5,535 2,682 1,944 3,183 2,466	1,435,296 530,541 100,911 803,844 160,759 6,530 9,261 7,077	11.8 17.7 0.2 7.6 △ 15.7 △ 79.8 △ 68.7 △ 62.7	20.4 20.1 △ 6.6 24.0 △ 1.4 △ 81.7 △ 77.4 △ 71.0
엽 채 류	70,882		3,614,950	72,214		3,521,248	△ 1.8	2.7
배 추 (봄) (고랭지) (가을) 상추 시금치 양배추 미나리 쪽파	48,008 22,216 10,793 14,999 6,625 7,377 5,974 1,805 1,093	6,244 3,928 3,222 11,850 2,118 1,520 4,558 4,245 1,452	2,997,721 872,631 347,765 1,777,325 140,347 112,119 272,275 76,614 15,874	46,483 21,731 8,742 16,010 8,307 8,219 6,743 1,865 597	6,206 3,930 3,565 10,737 2,056 1,485 3,935 3,619 1,809	2,884,772 854,078 311,621 1,719,073 170,776 122,084 265,324 67,495 10,797	3.3 2.2 23.5 △ 6.3 △ 20.2 △ 10.2 △ 11.4 △ 3.2 83.1	3.9 2.2 11.6 3.4 △ 17.8 △ 8.2 2.6 13.5 47.0
과 채 류	81,485		2,223,676	90,362		2,450,543	△ 9.8	△ 9.3
수 박 참외 호박 토마토 딸기 가자파 고추 메론	39,270 10,679 7,191 7,259 4,044 7,143 713 4,767 419	2,207 2,732 5,002 2,374 5,513 2,381 1,939 2,390 3,012	866,499 291,710 359,708 172,332 222,943 170,089 13,828 113,946 12,621	45,207 11,999 8,548 7,080 3,927 7,394 956 4,729 522	2,478 2,760 3,947 2,248 4,518 2,279 2,155 2,601 2,528	1,120,124 331,126 337,348 159,185 177,413 168,528 20,603 123,021 13,195	△ 13.1 △ 11.0 △ 15.9 2.5 3.0 △ 3.4 △ 25.4 0.8 △ 19.7	△ 22.6 △ 11.9 6.6 8.3 25.7 0.9 △ 32.9 △ 7.4 △ 4.4
조미채류	166,477		1,810,757	172,734		2,245,604	△ 3.6	△ 19.4
고 추 마늘 양파 파 생강	90,762 41,973 9,661 21,073 3,008	241 1,086 5,989 2,515 927	218,462 455,955 578,574 529,876 27,890	87,469 39,636 15,817 23,383 6,429	221 1,165 6,162 2,408 821	193,331 461,735 974,619 563,167 52,752	3.8 5.9 △ 38.9 △ 9.9 △ 53.2	13.0 △ 1.3 △ 40.6 △ 5.9 △ 47.1
양 채 류	473	2,986	14,124	538	2,755	14,820	△ 12.1	△ 4.7
기 타	24,300		653,450	25,112		734,621	△ 3.2	△ 11.0

나. 노 지

	'96			'95			증감율	
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면적	생산량
합 계	311,404	kg	7,858,281	321,782		8,163,256	△ 3.2	△ 3.7
근 채 류	40,163		1,716,852	37,856		1,471,385	6.1	16.7
무 (봄)	34,904		1,554,374	31,052		1,289,823	12.4	20.5
(고랭지)	15,746	2,942	463,301	13,005	2,961	385,068	21.1	20.3
(가을)	3,531	2,670	94,288	3,523	2,864	100,911	0.2	△ 6.6
우엉	15,627	6,379	996,785	14,524	5,535	803,844	7.6	24.0
연근	4,993	3,147	157,129	5,890	2,694	158,694	△ 15.2	△ 1.0
토란	68	1,759	1,198	336	1,944	6,530	△ 79.8	△ 81.7
연근	91	2,299	2,097	291	3,183	9,261	△ 68.7	△ 77.4
토란	107	1,920	2,054	287	2,466	7,077	△ 62.7	△ 71.0
업 채 류	56,254		3,232,742	55,597		3,073,616	1.2	5.2
배 추 (봄)	42,415		2,793,397	39,977		2,637,806	6.1	5.9
(고랭지)	16,623	4,020	668,307	15,225	3,988	607,112	9.2	10.1
(가을)	10,793	3,222	347,765	8,742	3,565	311,621	23.5	11.6
상추	14,999	11,850	1,777,325	16,010	10,737	1,719,073	△ 6.3	3.4
시금치	2,030	1,858	37,711	2,751	1,859	51,142	△ 26.2	△ 26.3
양배추	4,111	1,382	56,803	4,353	1,272	55,386	△ 5.6	2.6
미나리	5,893	4,552	268,217	6,651	3,936	261,787	△ 11.4	2.5
	1,805	4,245	76,614	1,865	3,619	67,495	△ 3.2	13.5
과 채 류	30,314		589,160	37,685		832,132	△ 19.6	△ 29.2
수박	20,518	1,864	382,387	26,230	2,242	588,022	△ 21.8	△ 35.0
외박	1,481	1,682	24,911	2,254	1,699	38,288	△ 34.3	△ 34.9
호박	2,195	2,748	60,307	2,600	2,969	77,206	△ 15.6	△ 21.9
토마토	4,454	2,050	91,311	4,124	1,939	79,962	8.0	14.2
딸기	216	3,327	7,187	593	3,218	19,080	△ 63.6	△ 62.3
가지	907	1,437	13,036	1,193	1,354	16,151	△ 24.0	△ 19.3
	543	1,846	10,021	691	1,943	13,423	△ 21.4	△ 25.3
조미채류	166,249		1,803,514	172,361		2,235,600	△ 3.5	△ 19.3
고추	90,762	241	218,462	87,469	221	193,331	3.8	13.0
마늘	41,973	1,086	455,955	39,636	1,165	461,735	5.9	△ 1.3
양파	9,661	5,989	578,574	15,817	6,162	974,619	△ 38.9	△ 40.6
생강	20,845	2,507	522,633	23,010	2,404	553,163	△ 9.4	△ 5.5
	3,008	927	27,890	6,429	821	52,752	△ 53.2	△ 47.1
양 채 류	449	2,991	13,429	437	2,482	10,847	2.7	23.8
기 타	17,975		502,584	17,846		539,676	0.7	△ 6.9



다. 시 설

	'96			'95			증감율	
	면적	단 수	생산량	면적	단 수	생산량	면적	생산량
합 계	ha 77,251	kg	M/T 2,350,490	81,604		2,422,503	△ 5.3	△ 3.0
근 채 류	4,875		174,962	4,570		147,538	6.7	18.6
무 (봄) 당 근	4,818		173,644	4,466		145,473	7.9	19.4
	4,818	3,604	173,644	4,466	3,257	145,473	7.9	19.4
	57	2,312	1,318	104	1,986	2,065	△ 45.2	△ 36.2
엽 채 류	14,628		382,208	16,617		447,632	△ 12.0	△ 14.6
배 추 (봄) 상 추 시금치 양배추 숙 갖	5,593	3,642	204,324	6,506	3,642	246,966	△ 14.0	△ 17.3
	5,593	3,653	204,324	6,506	3,796	246,966	△ 14.0	△ 17.3
	4,595	2,234	102,636	5,556	2,153	119,634	△ 17.3	△ 14.2
	3,266	1,694	55,316	3,866	1,725	66,698	△ 15.5	△ 17.1
	81	5,010	4,058	92	3,845	3,537	△ 12.0	14.7
	1,093	1,452	15,874	597	1,809	10,797	83.1	47.0
과 채 류	51,171		1,634,516	52,677		1,618,411	△ 2.9	1.0
수 박 참 외 오 이 호 박 토마토 딸 기 가 지 풋고추 메 론	18,752	2,582	484,112	18,977	2,804	532,102	△ 1.2	△ 9.0
	9,198	2,901	266,799	9,745	3,005	292,838	△ 5.6	△ 8.9
	4,996	5,993	299,401	5,948	4,374	260,142	△ 16.0	15.1
	2,805	2,888	81,021	2,956	2,680	79,223	△ 5.1	2.3
	3,828	5,636	215,756	3,334	4,749	158,333	14.8	36.3
	6,236	2,519	157,053	6,201	2,457	152,377	0.6	3.1
	170	2,239	3,807	265	2,709	7,180	△ 35.8	△ 47.0
	4,767	2,390	113,946	4,729	2,601	123,021	0.8	△ 7.4
	419	3,012	12,621	522	2,528	13,195	△ 19.7	△ 4.4
조미채류	228	3,177	7,243	373	2,682	10,004	△ 38.9	△ 27.6
과	228	3,177	7,243	373	2,682	10,004	△ 38.9	△ 27.6
양 채 류	24	2,884	695	101	3,934	3,973		
기 타	6,325		150,866	7,266		194,945	△ 13.0	△ 22.6

## 2. 시도별 품목별 생산실적

	합				계	
	계		노 지		시 설	
	면 적	생산량	면 적	생산량	면 적	생산량
전 국	ha 388,655	M/T 10,208,771	311,404	7,858,281	77,251	2,350,490
서울	1,816	41,027	755	18,135	1,061	22,892
부산	5,421	232,193	3,997	167,517	1,424	64,676
대구	4,033	118,035	2,770	80,009	1,263	38,026
인천	3,067	76,463	2,431	52,927	636	23,536
광주	5,667	167,745	2,654	102,653	3,013	65,092
대전	1,676	52,005	956	30,077	720	21,928
경기	37,139	1,017,704	24,726	728,020	12,413	289,684
강원	30,082	766,823	28,420	715,660	1,662	51,163
충북	26,186	466,004	24,459	422,453	1,727	43,551
충남	41,359	1,209,337	32,026	872,626	9,333	336,711
전북	39,150	1,059,055	34,258	905,376	4,892	153,679
전남	79,716	2,092,852	70,017	1,705,349	9,699	387,503
경북	59,411	1,197,655	48,133	848,715	11,278	348,940
경남	42,523	1,256,539	24,595	762,417	17,928	494,122
제주	11,409	455,337	11,207	446,350	202	8,987

	근 채 류					
	계		노 지		시 설	
	면 적	생산량	면 적	생산량	면 적	생산량
전 국	ha 45,038	M/T 1,891,814	40,163	1,716,852	4,875	174,962
서 울	112	3,604	35	1,396	77	2,208
부 산	870	29,402	680	21,154	190	8,248
대 구	286	10,776	281	10,559	5	217
인 천	437	17,617	317	12,681	120	4,936
광 주	911	54,227	627	46,571	284	7,656
대 전	349	12,541	141	5,355	208	7,186
경 기	6,600	257,128	4,777	191,980	1,823	65,148
강 원	5,705	159,883	5,657	158,461	48	1,422
충 북	2,226	74,332	2,187	73,409	39	923
충 남	5,252	209,066	4,679	189,744	573	19,322
전 북	7,066	336,688	6,593	318,277	473	18,411
전 남	5,746	335,963	5,160	315,835	586	20,128
경 북	3,333	110,336	3,242	106,386	91	3,950
경 남	3,187	131,536	2,837	116,604	350	14,932
제 주	2,958	148,715	2,950	148,440	8	275

	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						
전국	39,722	4,350	1,728,018	34,904	4,453	1,554,374	4,818	3,604	173,644
서울	112	3,218	3,604	35	3,989	1,396	77	2,867	2,208
부산	490	4,382	21,474	300	4,409	13,226	190	4,341	8,248
대구	192	4,482	8,606	187	4,486	8,389	5	4,341	217
인천	431	4,061	17,503	311	4,041	12,567	120	4,113	4,936
광주	901	5,995	54,012	619	7,497	46,404	282	2,698	7,608
대전	348	3,595	12,512	140	3,804	5,326	208	3,455	7,186
경기	6,512	3,923	255,462	4,691	4,058	190,343	1,821	3,576	65,119
강원	4,908	2,881	141,384	4,861	2,880	139,978	47	2,992	1,406
충북	2,130	3,399	72,392	2,109	3,407	71,858	21	2,545	534
충남	5,034	4,058	204,294	4,461	4,146	184,972	573	3,372	19,322
전북	6,937	4,811	333,701	6,482	4,871	315,724	455	3,951	17,977
전남	5,437	6,066	329,825	4,853	6,383	309,753	584	3,437	20,072
경북	2,990	3,480	104,048	2,899	3,453	100,098	91	4,341	3,950
경남	2,542	4,711	119,750	2,206	4,767	105,164	336	4,341	14,586
제주	758	6,524	49,451	750	6,557	49,176	8	3,437	275

	봄						무		
	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	20,564	3,097	636,945	15,746	2,942	463,301	4,818	3,604	173,644
서울	97	2,762	2,679	20	2,356	471	77	2,867	2,208
부산	460	4,307	19,812	270	4,283	11,564	190	4,341	8,248
대구	105	3,009	3,159	100	2,942	2,942	5	4,341	217
인천	242	3,493	8,452	122	2,882	3,516	120	4,113	4,936
광주	375	2,969	11,132	93	3,789	3,524	282	2,698	7,608
대전	286	3,305	9,452	78	2,905	2,266	208	3,455	7,186
경기	4,386	3,258	142,890	2,565	3,032	77,771	1,821	3,576	65,119
강원	1,861	2,299	42,783	1,814	2,281	41,377	47	2,992	1,406
충북	1,642	3,012	49,456	1,621	3,018	48,922	21	2,545	534
충남	3,239	3,253	105,354	2,666	3,227	86,032	573	3,372	19,322
전북	2,246	3,130	70,292	1,791	2,921	52,315	455	3,951	17,977
전남	2,074	3,458	71,715	1,490	3,466	51,643	584	3,437	20,072
경북	1,915	2,423	46,394	1,824	2,327	42,444	91	4,341	3,950
경남	1,304	3,286	42,852	968	2,920	28,266	336	4,341	14,586
제주	332	3,170	10,523	324	3,163	10,248	8	3,437	275

	고랭지무			가을무		
	노지			노지		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
전국	ha 3,531	kg 2,670	M/T 94,288	15,627	6,379	996,785
서울	-	-	-	15	6,167	925
부산	-	-	-	30	5,540	1,662
대구	-	-	-	87	6,261	5,447
인천	-	-	-	189	4,789	9,051
광주	-	-	-	526	8,152	42,880
대전	-	-	-	62	4,936	3,060
경기	-	-	-	2,126	5,295	112,572
강원	2,376	2,628	62,441	671	5,389	36,160
충북	15	3,188	478	473	4,748	22,458
충남	-	-	-	1,795	5,512	98,940
전북	635	2,838	18,021	4,056	6,050	245,388
전남	-	-	-	3,363	7,675	258,110
경북	238	2,779	6,614	837	6,098	51,040
경남	267	2,522	6,734	971	7,226	70,164
제주	-	-	-	426	9,138	38,928

	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 5,050	kg 3,138	M/T 158,447	4,993	3,147	157,129	57	2,312	1,318
서 울	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부 산	380	2,086	7,927	380	2,086	7,927	-	-	-
대 구	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인 천	6	1,900	114	6	1,893	114	-	-	-
광 주	9	2,211	199	7	2,158	151	2	2,400	48
대 전	1	2,900	29	1	2,917	29	-	-	-
경 기	88	1,893	1,666	86	1,904	1,637	2	1,450	29
강 원	797	2,321	18,499	796	2,322	18,483	1	1,600	16
충 북	96	2,021	1,940	78	1,988	1,551	18	2,161	389
충 남	218	2,189	4,772	218	2,189	4,772	-	-	-
전 북	129	2,316	2,987	111	2,300	2,553	18	2,411	434
전 남	243	2,049	4,980	241	2,043	4,924	2	2,800	56
경 북	238	1,800	4,284	238	1,800	4,284	-	-	-
경 남	645	1,827	11,786	631	1,813	11,440	14	2,471	346
제 주	2,200	4,512	99,264	2,200	4,512	99,264	-	-	-

	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 68	kg 1,759	M/T 1,198	91	2,299	2,097	107	1,920	2,054
서울	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산	0.1	1,000	1	-	-	-	-	-	-
대구	-	-	-	90	2,322	2,090	4	2,000	80
인천	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주	-	-	-	-	-	-	1	1,600	16
대전	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강원	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전남	-	-	-	1	200	2	65	1,779	1,156
경북	68	1,760	1,197	0.2	2,500	5	37	2,168	802
경남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
제주	-	-	-	-	-	-	-	-	-



	업 채 류					
	계		노 지		시 설	
	면 적	생산량	면 적	생산량	면 적	생산량
전 국	ha 70,882	M/T 3,614,950	56,254	3,232,742	14,628	382,208
서 울	1,089	23,494	334	8,403	755	15,091
부 산	2,357	122,436	1,963	105,534	394	16,902
대 구	1,158	42,764	850	34,456	308	8,308
인 천	709	33,163	387	23,654	322	9,509
광 주	906	46,630	546	38,287	360	8,343
대 전	427	23,303	265	17,703	162	5,600
경 기	11,659	455,046	4,886	309,680	6,773	145,366
강 원	11,333	434,119	10,983	424,254	350	9,865
충 북	3,448	219,754	3,154	212,186	294	7,568
충 남	5,219	420,996	4,230	394,028	989	26,968
전 북	6,290	378,120	5,377	344,401	913	33,719
전 남	11,582	588,245	9,777	535,111	1,805	53,134
경 북	6,021	309,342	5,667	298,890	354	10,452
경 남	5,523	337,104	4,714	307,074	809	30,030
제 주	3,161	180,434	3,121	179,081	40	1,353

	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 48,008	kg 6,244	M/T 2,997,721	42,415	6,586	2,793,397	5,593	3,653	204,324
서울	179	3,296	5,900	104	4,267	4,438	75	1,949	1,462
부산	1,074	7,096	76,209	802	7,751	62,166	272	5,163	14,043
대구	627	5,136	32,200	477	5,720	27,286	150	3,276	4,914
인천	320	8,161	26,115	204	9,902	20,199	116	5,100	5,916
광주	349	9,859	34,408	274	11,600	31,783	75	3,500	2,625
대전	242	8,163	19,755	131	11,770	15,419	111	3,906	4,336
경기	5,936	5,903	350,413	3,892	7,483	291,219	2,044	2,896	59,194
강원	9,661	3,904	377,188	9,478	3,911	370,640	183	3,578	6,548
충북	2,980	7,012	208,963	2,890	7,103	205,277	90	4,095	3,686
충남	3,978	9,762	388,319	3,448	10,714	369,430	530	3,564	18,889
전북	5,214	6,574	342,783	4,715	6,832	322,114	499	4,142	20,669
전남	8,034	6,264	503,247	7,376	6,417	473,334	658	4,546	29,913
경북	4,863	5,838	283,908	4,636	5,948	275,736	227	3,600	8,172
경남	3,845	7,761	298,393	3,311	8,322	275,554	534	4,277	22,839
제주	706	7,071	49,920	677	7,209	48,802	29	3,855	1,118

	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	kg	M/T						
전 국	22,216	3,928	872,631	16,623	4,020	668,307	5,593	3,653	204,324
서울	162	2,514	4,072	87	3,000	2,610	75	1,949	1,462
부산	770	4,833	37,215	498	4,653	23,172	272	5,163	14,043
대구	454	3,246	14,736	304	3,231	9,822	150	3,276	4,914
인천	187	4,612	8,625	71	3,816	2,709	116	5,100	5,916
광주	113	3,579	4,044	38	3,734	1,419	75	3,500	2,625
대전	141	4,556	6,424	30	6,959	2,088	111	3,906	4,336
경기	3,990	3,391	135,302	1,946	3,911	76,108	2,044	2,896	59,194
강원	1,597	3,849	61,468	1,414	3,884	54,920	183	3,578	6,548
충북	1,820	4,135	75,256	1,730	4,137	71,570	90	4,095	3,686
충남	1,231	3,727	45,878	701	3,850	26,989	530	3,564	18,889
전북	1,292	4,083	52,754	793	4,046	32,085	499	4,142	20,669
전남	5,910	4,183	247,241	5,252	4,138	217,328	658	4,546	29,913
경북	3,079	3,924	120,826	2,852	3,950	112,654	227	3,600	8,172
경남	1,146	4,052	46,432	612	3,855	23,593	534	4,277	22,839
제주	324	3,814	12,358	295	3,810	11,240	29	3,855	1,118

	고랭지배추			가을배추		
	노지			노지		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
전국	ha 10,793	kg 3,222	M/T 347,765	14,999	11,850	1,777,325
서울	-	-	-	17	10,752	1,828
부산	-	-	-	304	12,827	38,994
대구	-	-	-	173	10,095	17,464
인천	-	-	-	133	13,150	17,490
광주	-	-	-	236	12,866	30,364
대전	-	-	-	101	13,199	13,331
경기	-	-	-	1,946	11,054	215,111
강원	7,211	3,304	238,251	853	9,082	77,469
충북	134	3,337	4,472	1,026	12,596	129,235
충남	-	-	-	2,747	12,466	342,441
전북	2,144	2,687	57,609	1,778	13,072	232,420
전남	-	-	-	2,124	12,053	256,006
경북	380	3,911	14,862	1,404	10,557	148,220
경남	924	3,525	32,571	1,775	12,360	219,390
제주	-	-	-	382	9,833	37,562

	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 6,625	kg 2,118	M/T 140,347	2,030	1,858	37,711	4,595	2,234	102,636
서 울	391	1,964	7,678	32	2,164	692	359	1,946	6,986
부 산	311	2,154	6,699	201	2,040	4,100	110	2,363	2,599
대 구	293	2,080	6,093	195	2,051	3,999	98	2,137	2,094
인 천	239	2,092	5,000	60	2,691	1,615	179	1,891	3,385
광 주	215	2,113	4,543	39	1,792	699	176	2,184	3,844
대 전	73	2,425	1,770	27	2,234	603	46	2,537	1,167
경 기	2,375	2,127	50,525	295	1,855	5,472	2,080	2,166	45,053
강 원	348	1,961	6,823	209	1,910	3,992	139	2,037	2,831
충 북	161	1,947	3,134	40	1,941	776	121	1,949	2,358
충 남	437	1,743	7,615	33	1,813	598	404	1,737	7,017
전 북	284	3,430	9,740	60	1,866	1,120	224	3,848	8,620
전 남	536	2,438	13,067	206	1,696	3,494	330	2,901	9,573
경 북	399	1,687	6,732	297	1,628	4,835	102	1,860	1,897
경 남	541	1,941	10,502	325	1,700	5,525	216	2,304	4,977
제 주	22	1,936	426	11	1,740	191	11	2,133	235

	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 7,377	kg 1,520	M/T 112,119	4,111	1,382	56,803	3,266	1,694	55,316
서울	326	1,887	6,150	171	1,696	2,900	155	2,097	3,250
부산	416	1,568	6,522	404	1,550	6,262	12	2,170	260
대구	176	1,334	2,348	129	1,342	1,731	47	1,313	617
인천	116	1,145	1,328	89	1,258	1,120	27	771	208
광주	103	1,635	1,684	23	1,383	318	80	1,708	1,366
대전	26	1,389	361	21	1,255	264	5	1,931	97
경기	2,278	1,626	37,029	374	1,399	5,232	1,904	1,670	31,797
강원	159	1,292	2,054	132	1,213	1,601	27	1,678	453
충북	149	1,642	2,446	88	1,505	1,324	61	1,839	1,122
충남	195	1,621	3,161	140	1,499	2,099	55	1,931	1,062
전북	181	1,431	2,590	152	1,373	2,087	29	1,736	503
전남	2,014	1,382	27,837	1,206	1,186	14,303	808	1,675	13,534
경북	427	1,900	8,111	403	1,925	7,758	24	1,471	353
경남	787	1,296	10,199	755	1,259	9,505	32	2,170	694
제주	24	1,246	299	24	1,246	299	-	-	-

	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 5,974	kg 4,558	M/T 272,275	5,893	4,552	268,217	81	5,010	4,058
서울	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산	13	5,031	654	13	5,028	654	-	-	-
대구	42	3,943	1,656	29	3,355	973	13	5,254	683
인천	1	3,400	34	1	3,429	34	-	-	-
광주	1	3,800	38	-	-	-	1	3,800	38
대전	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기	153	2,745	4,200	150	2,746	4,119	3	2,700	81
강원	1,109	4,228	46,890	1,108	4,229	46,857	1	3,300	33
충북	132	3,624	4,784	129	3,639	4,694	3	3,000	90
충남	585	3,676	21,505	585	3,676	21,505	-	-	-
전북	187	3,478	6,503	155	3,174	4,920	32	4,947	1,583
전남	908	4,557	41,378	908	4,557	41,378	-	-	-
경북	307	3,220	9,886	306	3,221	9,856	1	3,000	30
경남	133	3,820	5,081	106	3,359	3,561	27	5,630	1,520
제주	2,403	5,396	129,666	2,403	5,396	129,666	-	-	-

	미 나 리			쑥 가 트		
	노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
전 국	ha 1,805	kg 4,245	M/T 76,614	1,093	1,452	15,874
서울	27	1,383	373	166	2,044	3,393
부산	543	5,958	32,352	-	-	-
대구	20	2,335	467	-	-	-
인천	33	2,079	686	-	-	-
광주	210	2,613	5,487	28	1,679	470
대전	86	1,648	1,417	-	-	-
경기	175	2,079	3,638	742	1,245	9,241
강원	56	2,079	1,164	-	-	-
충북	7	1,648	115	19	1,642	312
충남	24	1,648	396	-	-	-
전북	295	4,800	14,160	129	1,817	2,344
전남	81	3,212	2,602	9	1,267	114
경북	25	2,820	705	-	-	-
경남	217	5,958	12,929	-	-	-
제주	6	2,042	123	-	-	-



	과 채 류					
	계		노 지		시 설	
	면 적	생산량	면 적	생산량	면 적	생산량
전 국	ha 81,485	kg 2,223,676	M/T 30,314	589,160	51,171	1,634,516
서 울	132	3,589	33	846	99	2,743
부 산	564	32,939	87	3,657	477	29,282
대 구	843	26,029	60	1,177	783	24,852
인 천	250	9,527	165	3,424	85	6,103
광 주	2,785	48,379	790	8,044	1,995	40,335
대 전	351	9,822	126	3,028	225	6,794
경 기	5,413	116,114	3,385	70,385	2,028	45,729
강 원	2,412	63,507	1,370	29,664	1,042	33,843
충 북	3,715	82,043	2,464	51,640	1,251	30,403
충 남	9,716	335,618	2,815	69,127	6,901	266,491
전 북	9,104	223,610	5,720	124,875	3,384	98,735
전 남	13,458	365,050	6,948	72,697	6,510	292,353
경 북	14,296	413,261	3,772	85,348	10,524	327,913
경 남	17,426	466,155	1,698	44,167	15,728	421,988
제 주	1,020	28,033	881	21,081	139	6,952

	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 39,270	kg 2,207	M/T 866,499	20,518	1,864	382,387	18,752	2,582	484,112
서울	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산	30	2,730	819	13	2,247	292	17	3,100	527
대구	272	3,148	8,562	1	3,075	31	271	3,148	8,531
인천	23	2,052	472	11	2,045	225	12	2,061	247
광주	1,388	1,743	24,193	757	962	7,282	631	2,680	16,911
대전	97	2,820	2,735	47	2,398	1,127	50	3,215	1,608
경기	923	1,994	18,406	823	1,986	16,345	100	2,061	2,061
강원	255	2,148	5,478	194	2,015	3,909	61	2,572	1,569
충북	2,066	2,228	46,028	1,497	2,148	32,156	569	2,438	13,872
충남	5,196	3,171	164,761	1,874	2,600	48,724	3,322	3,493	116,037
전북	6,554	2,415	158,247	5,291	2,169	114,762	1,263	3,443	43,485
전남	7,251	1,106	80,167	5,823	874	50,893	1,428	2,050	29,274
경북	4,832	2,700	130,461	2,673	2,397	64,072	2,159	3,075	66,389
경남	9,832	2,134	209,830	966	2,723	26,304	8,866	2,070	183,526
제주	551	2,966	16,340	548	2,968	16,265	3	2,489	75

	참외								
	계			노지			시설		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
전국	ha 10,679	kg 2,732	M/T 291,710	1,481	1,682	24,911	9,198	2,901	266,799
서울	3	3,333	100	3	3,333	100	-	-	-
부산	18	2,356	424	3	1,994	60	15	2,429	364
대구	252	2,931	7,386	-	-	-	252	2,931	7,386
인천	31	1,645	510	30	1,636	491	1	1,897	19
광주	65	2,682	1,743	5	1,902	95	60	2,746	1,648
대전	58	2,507	1,454	8	2,097	168	50	2,571	1,286
경기	709	1,562	11,075	592	1,496	8,856	117	1,897	2,219
강원	82	1,692	1,387	67	1,609	1,078	15	2,057	309
충북	213	1,643	3,499	174	1,589	2,765	39	1,883	734
충남	507	2,268	11,500	188	1,848	3,474	319	2,516	8,026
전북	553	1,686	9,326	26	2,445	636	527	1,649	8,690
전남	487	2,898	14,114	153	2,019	3,089	334	3,301	11,025
경북	6,817	3,057	208,362	119	1,678	1,997	6,698	3,081	206,365
경남	801	2,413	19,326	30	1,994	598	771	2,429	18,728
제주	83	1,812	1,504	83	1,812	1,504	-	-	-

	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 7,191	kg 5,002	M/T 359,708	2,195	2,748	60,307	4,996	5,993	299,401
서울	11	2,127	234	-	-	-	11	2,130	234
부산	162	7,935	12,855	28	6,641	1,859	134	8,206	10,996
대구	38	2,834	1,077	2	2,471	49	36	2,856	1,028
인천	102	6,524	6,654	36	2,880	1,037	66	8,511	5,617
광주	62	4,513	2,798	1	3,150	32	61	4,534	2,766
대전	41	4,334	1,777	17	3,173	539	24	5,159	1,238
경기	1,656	2,505	41,478	822	2,405	19,769	834	2,603	21,709
강원	863	3,531	30,468	358	2,964	10,611	505	3,932	19,857
충북	446	2,646	11,799	320	2,465	7,888	126	3,104	3,911
충남	921	6,357	58,546	201	3,247	6,526	720	7,225	52,020
전북	340	3,967	13,488	96	3,108	2,984	244	4,305	10,504
전남	1,290	9,835	126,865	39	3,339	1,302	1,251	10,037	125,563
경북	681	3,656	24,899	176	2,498	4,396	505	4,060	20,503
경남	548	4,606	25,239	79	3,529	2,788	469	4,787	22,451
제주	30	5,103	1,531	20	2,633	527	10	10,037	1,004

	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 7,259	kg 2,374	M/T 172,332	4,454	2,050	91,311	2,805	2,888	81,021
서 울	109	2,741	2,988	30	2,487	746	79	2,838	2,242
부 산	84	3,169	2,662	35	2,808	983	49	3,426	1,679
대 구	74	2,053	1,519	40	1,965	786	34	2,155	733
인 천	59	1,710	1,009	58	1,706	989	1	2,017	20
광 주	212	2,465	5,226	18	2,066	372	194	2,502	4,854
대 전	69	2,070	1,428	43	2,158	928	26	1,924	500
경 기	1,297	2,043	26,494	852	2,262	19,272	445	1,623	7,222
강 원	612	1,839	11,257	557	1,849	10,299	55	1,742	958
충 북	533	1,889	10,066	391	1,802	7,046	142	2,127	3,020
충 남	583	2,424	14,132	344	1,985	6,828	239	3,056	7,304
전 북	468	2,478	11,595	268	2,131	5,711	200	2,942	5,884
전 남	1,024	2,570	26,314	676	1,957	13,229	348	3,760	13,085
경 북	732	1,916	14,024	660	1,859	12,269	72	2,437	1,755
경 남	1,377	3,131	43,115	456	2,489	11,350	921	3,449	31,765
제 주	26	1,935	503	26	1,933	503	-	-	-

	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 4,044	kg 5,513	M/T 222,943	216	3,327	7,187	3,828	5,636	215,756
서 울	6	2,800	168	-	-	-	6	2,800	168
부 산	240	6,312	15,149	7	6,385	447	233	6,310	14,702
대 구	184	3,845	7,075	-	-	-	184	3,845	7,075
인 천	20	3,560	712	15	3,411	512	5	4,000	200
광 주	308	3,791	11,676	-	-	-	308	3,791	11,676
대 전	25	4,492	1,123	6	3,113	187	19	4,925	936
경 기	312	3,109	9,701	68	3,036	2,064	244	3,130	7,637
강 원	94	4,630	4,352	27	4,109	1,109	67	4,840	3,243
충 북	155	3,723	5,771	28	3,147	881	127	3,850	4,890
충 남	575	7,014	40,332	4	3,361	134	571	7,040	40,198
전 북	167	4,612	7,702	4	4,503	180	163	4,615	7,522
전 남	749	6,393	47,880	2	3,267	65	747	6,401	47,815
경 북	364	4,186	15,237	18	3,262	587	346	4,234	14,650
경 남	739	6,847	50,596	37	2,759	1,021	702	7,062	49,575
제 주	106	5,159	5,469	-	-	-	106	5,159	5,469

	달 기								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
전 국	ha 7,143	kg 2,381	M/T 170,089	907	1,437	13,036	6,236	2,519	157,053
서울	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산	1	1,600	16	1	1,578	16	-	-	-
대구	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천	12	867	104	12	870	104	-	-	-
광주	32	1,975	632	4	4,500	180	28	1,613	452
대전	20	2,005	401	-	-	-	20	2,005	401
경기	56	1,184	663	47	969	455	9	2,306	208
강원	71	1,359	965	34	1,229	418	37	1,479	547
충북	94	1,695	1,593	19	1,469	279	75	1,752	1,314
충남	1,431	2,414	34,546	192	1,660	3,187	1,239	2,531	31,359
전북	505	2,519	12,721	25	1,578	395	480	2,568	12,326
전남	1,522	2,499	38,029	232	1,540	3,573	1,290	2,671	34,456
경북	611	2,406	14,702	32	1,578	505	579	2,452	14,197
경남	2,569	2,457	63,115	107	1,578	1,688	2,462	2,495	61,427
제주	219	1,188	2,602	202	1,107	2,236	17	2,150	366

	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	kg	M/T						
	713	1,939	13,828	543	1,846	10,021	170	2,239	3,807
서울	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구	23	1,783	410	17	1,830	311	6	1,650	99
인천	3	2,200	66	3	2,206	66	-	-	-
광주	9	1,667	150	5	1,667	83	4	1,675	67
대전	5	1,580	79	5	1,586	79	-	-	-
경기	217	1,969	4,273	181	2,002	3,624	36	1,803	649
강원	138	1,720	2,374	133	1,684	2,240	5	2,680	134
충북	47	1,821	856	35	1,785	625	12	1,925	231
충남	17	2,059	350	12	2,113	254	5	1,920	96
전북	23	2,391	550	10	2,071	207	13	2,639	343
전남	64	2,353	1,506	23	2,376	546	41	2,342	960
경북	97	1,642	1,593	94	1,619	1,522	3	2,367	71
경남	68	2,316	1,575	23	1,819	418	45	2,571	1,157
제주	2	2,300	46	2	2,314	46	-	-	-



	풋 고 추			메 론		
	시 설			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
전 국	ha 4,767	kg 2,390	M/T 113,946	419	3,012	12,621
서울	3	3,300	99	-	-	-
부산	29	3,497	1,014	-	-	-
대구	-	-	-	-	-	-
인천	-	-	-	-	-	-
광주	699	242	1,692	10	2,690	269
대전	36	2,292	825	-	-	-
경기	243	1,656	4,024	-	-	-
강원	294	2,426	7,132	3	3,133	94
충북	150	1,472	2,208	11	2,027	223
충남	413	2,374	9,805	73	2,255	1,646
전북	486	2,027	9,851	8	1,625	130
전남	845	2,843	24,023	226	2,722	6,152
경북	137	2,382	3,263	25	2,880	720
경남	1,429	3,497	49,972	63	5,376	3,387
제주	3	1,277	38	-	-	-

	조미채류					
	계		노지		시설	
	면적	생산량	면적	생산량	면적	생산량
전국	ha 166,477	kg 1,810,757	M/T 166,249	1,803,514	228	7,243
서울	305	6,272	281	5,842	24	430
부산	998	31,607	998	31,607	-	-
대구	1,309	27,327	1,309	27,327	-	-
인천	1,448	10,464	1,448	10,464	-	-
광주	425	5,518	421	5,455	4	63
대전	322	2,414	322	2,414	-	-
경기	9,814	75,682	9,692	72,285	122	3,397
강원	7,996	30,378	7,996	30,378	-	-
충북	15,963	72,975	15,922	70,607	41	2,368
충남	18,524	147,149	18,524	147,149	-	-
전북	15,766	96,998	15,743	96,422	23	576
전남	44,017	705,626	44,005	705,293	12	333
경북	32,728	275,874	32,727	275,846	1	28
경남	13,149	231,186	13,148	231,138	1	48
제주	3,713	91,287	3,713	91,287	-	-

	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 90,762	kg 241	M/T 218,462	41,973	1,086	455,955	9,661	5,989	578,574
서 울	20	170	34	5	661	33	-	-	-
부 산	55	218	120	29	1,131	328	3	4,017	121
대 구	180	158	285	278	1,153	3,205	118	5,677	6,699
인 천	817	207	1,691	315	638	2,010	11	3,998	440
광 주	200	226	452	37	717	265	-	-	-
대 전	190	193	367	48	780	374	1	3,998	40
경 기	5,935	168	9,980	1,164	661	7,694	10	3,998	400
강 원	6,671	175	11,682	691	554	3,828	54	3,988	2,154
충 북	13,727	274	37,665	1,328	690	9,163	5	3,998	200
충 남	8,693	203	17,653	4,544	755	34,307	130	3,998	5,197
전 북	12,391	275	34,118	913	833	7,605	225	5,235	11,779
전 남	13,999	258	36,100	19,876	1,227	243,879	4,556	5,926	269,989
경 북	24,120	249	60,102	4,966	1,041	51,696	1,828	6,578	120,246
경 남	3,756	219	8,205	6,003	1,131	67,894	2,150	5,789	124,464
제 주	8	100	8	1,776	1,333	23,674	570	6,464	36,845

	파								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
전 국	ha 21,073	kg 2,515	M/T 529,876	20,845	2,507	522,633	228	3,177	7,243
서울	280	2,216	6,205	256	2,256	5,775	24	1,792	430
부산	911	3,407	31,038	911	3,407	31,038	-	-	-
대구	733	2,338	17,138	733	2,338	17,138	-	-	-
인천	305	2,073	6,323	305	2,073	6,323	-	-	-
광주	188	2,554	4,801	184	2,575	4,738	4	1,575	63
대전	83	1,968	1,633	83	1,968	1,633	-	-	-
경기	2,679	2,139	57,299	2,557	2,108	53,902	122	2,784	3,397
강원	580	2,192	12,714	580	2,192	12,714	-	-	-
충북	886	2,912	25,800	845	2,773	23,432	41	5,776	2,368
충남	3,100	2,331	72,261	3,100	2,331	72,261	-	-	-
전북	1,489	2,396	35,672	1,466	2,394	35,096	23	2,504	576
전남	5,471	2,820	154,277	5,459	2,820	153,944	12	2,775	333
경북	1,814	2,416	43,830	1,813	2,416	43,802	1	2,800	28
경남	1,202	2,511	30,181	1,201	2,509	30,133	1	4,800	48
제주	1,352	2,271	30,704	1,352	2,271	30,704	-	-	-

	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 3,008	kg 927	M/T 27,890	473	14,124	449	2,991	13,429
서 울	-	-	-	4	60	4	1,500	60
부 산	-	-	-	-	-	-	-	-
대 구	-	-	-	-	-	-	-	-
인 천	-	-	-	-	-	-	-	-
광 주	-	-	-	19	364	8	1,350	108
대 전	-	-	-	-	-	-	-	-
경 기	26	1,189	309	17	182	17	1,071	182
강 원	-	-	-	342	11,182	342	3,270	11,182
충 북	17	862	147	3	70	-	-	-
충 남	2,057	862	17,731	3	41	-	-	-
전 북	748	1,046	7,824	1	200	-	-	-
전 남	115	1,201	1,381	16	359	16	2,244	359
경 북	-	-	-	4	104	3	3,000	90
경 남	38	1,162	442	11	258	6	2,400	144
제 주	7	800	56	53	1,304	53	2,460	1,304

	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 24	kg 2,884	M/T 695	24,300	653,450	17,975	502,584	6,325	150,866
서울	-	-	-	174	4,008	68	1,588	106	2,420
부산	-	-	-	632	15,809	269	5,565	363	10,244
대구	-	-	-	437	11,139	270	6,490	167	4,649
인천	-	-	-	223	5,692	114	2,704	109	2,988
광주	11	2,327	256	621	12,627	262	4,188	359	8,439
대전	-	-	-	227	3,925	102	1,577	125	2,348
경기	-	-	-	3,636	113,552	1,969	83,508	1,667	30,044
강원	-	-	-	2,294	67,754	2,072	61,721	222	6,033
충북	3	2,333	70	831	16,830	732	14,611	99	2,219
충남	3	1,367	41	2,645	96,467	1,778	72,578	867	23,889
전북	1.1	18,182	200	923	23,439	825	21,401	98	2,038
전남	-	-	-	4,897	97,609	4,111	76,054	786	21,555
경북	1	1,400	14	3,029	88,738	2,722	82,155	307	6,583
경남	5	2,280	114	3,227	90,300	2,192	63,290	1,035	27,010
제주	-	-	-	504	5,564	489	5,157	15	407

### 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 473	kg 2,986	M/T 14,124	449	2,991	13,429	24	2,884	695
서울	4	1,463	60	4	1,463	60	-	-	-
부산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주	19	1,936	364	8	1,385	108	11	2,327	256
대전	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기	17	1,071	182	17	1,071	182	-	-	-
강원	342	3,269	11,182	342	3,269	11,182	-	-	-
충북	3	2,333	70	-	-	-	3	2,333	70
충남	3	1,367	41	-	-	-	3	1,367	41
전북	1	18,182	200	-	-	-	1	18,182	200
전남	16	2,244	359	16	2,244	359	-	-	-
경북	4	2,537	104	3	2,903	90	1	1,400	14
경남	11	2,345	258	6	2,400	144	5	2,280	114
제주	53	2,460	1,304	53	2,460	1,304	-	-	-

	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 186.8	kg 3,314	M/T 6,191	172.8	3,406	5,886	14.0	2,179	305
서울	2.0	1,500	30	2.0	1,500	30	-	-	-
부산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주	18.8	1,936	364	7.8	1,385	108	11.0	2,327	256
대전	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기	1.0	2,000	20	1.0	2,000	20	-	-	-
강원	142.6	3,696	5,270	142.6	3,696	5,270	-	-	-
충북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전남	16.0	2,244	359	16.0	2,244	359	-	-	-
경북	2.4	3,125	75	2.4	3,125	75	-	-	-
경남	4.0	1,825	73	1.0	2,400	24	3.0	1,633	49
제주	-	-	-	-	-	-	-	-	-



	셀 러 리								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
계	ha 30.8	kg 2,562	M/T 789	30.8	2,562	789	-	-	-
서울	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대전	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기	6.0	1,133	68	6.0	1,133	68	-	-	-
강원	21.8	2,927	638	21.8	2,927	638	-	-	-
충북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경남	3.0	2,767	83	3.0	2,767	83	-	-	-
제주	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	파 망								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
계	ha 90.3	kg 2,590	M/T 2,339	88.2	2,380	2,099	2.1	11,429	240
서울	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대전	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기	3.0	233	7	3.0	233	7	-	-	-
강원	84.5	2,458	2,077	84.5	2,458	2,077	-	-	-
충북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전북	1.1	18,182	200	-	-	-	1.1	18,182	200
전남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경북	0.7	2,143	15	0.7	2,143	15	-	-	-
경남	1.0	4,000	40	-	-	-	1.0	4,000	40
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 17.0	kg 2,812	M/T 478	16.0	2,831	453	1.0	2,500	25
서울	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대전	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강원	12.0	3,183	382	12.0	3,183	382	-	-	-
충북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경남	1.0	2,500	25	-	-	-	1.0	2,500	25
제주	4.0	1,775	71	4.0	1,775	71	-	-	-

	적 채								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
계	ha 86.1	kg 3,504	M/T 3,017	86.1	3,504	3,017	-	-	-
서울	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대전	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강원	69.1	3,751	2,592	69.1	3,751	2,592	-	-	-
충북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
제주	17.0	2,500	425	17.0	2,500	425	-	-	-

	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 39.1	kg 1,882	M/T 736	39.1	1,882	736	-	-	-
서울	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대전	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기	7.0	1,243	87	7.0	1,243	87	-	-	-
강원	12.1	1,843	223	12.1	1,843	223	-	-	-
충북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경남	2.0	1,850	37	2.0	1,850	37	-	-	-
제주	18.0	2,161	389	18.0	2,161	389	-	-	-

	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 9.0	kg 3,022	M/T 272	9.0	3,022	272	-	-	-
서울	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대전	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강원	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
제주	9.0	3,022	272	9.0	3,022	272	-	-	-

	기 타								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
계	ha 14.1	kg 2,142	M/T 302	7.1	2,493	177	7.0	1,786	125
서울	2.1	1,429	30	2.1	1,429	30	-	-	-
부산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대전	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강원	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충북	3.0	2,333	70	-	-	-	3.0	2,333	70
충남	3.0	1,367	41	-	-	-	3.0	1,367	41
전북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경북	1.0	1,400	14	-	-	-	1.0	1,400	14
경남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
제주	5.0	2,940	147	5.0	2,940	147	-	-	-

#### 4. 온실설치 시설현황

가. 시설골재

( 단 위 : ha )

	계	죽재	목, 죽재	P.V.C	목재	철재					기타
						소계	농업용 파이프	PVC코팅 파이프	앵글	철골	
전국	42,668.8	235.1	265.3	57.5	487.2	41,615.7	39,663.5	1,455.9	253.3	243.0	8.0
서울	375.7	-	-	10.5	-	365.2	356.6	8.6	-	-	-
부산	919.4	15.0	16.3	20.0	132.9	731.6	631.6	92.1	7.9	-	3.6
대구	761.6	0.8	0.3	1.5	2.6	756.4	669.3	87.1	-	-	-
인천	158.5	-	-	5.1	-	153.4	102.6	45.6	5.2	-	-
광주	992.5	1.0	22.0	-	273.5	696.0	675.0	21.0	-	-	-
대전	301.5	19.5	-	-	-	282.0	282.0	-	-	-	-
경기	5,691.1	5.4	-	0.5	0.6	5,684.6	5,335.6	195.0	129.5	24.5	-
강원	1,260.7	-	-	-	-	1,260.7	1,239.3	8.8	-	12.6	-
충북	999.5	10.8	-	9.7	-	979.0	879.2	36.6	-	63.2	-
충남	5,942.6	0.1	0.3	-	-	5,942.2	5,914.3	-	-	27.9	-
전북	3,540.1	59.7	2.4	-	-	3,478.0	3,449.9	21.2	-	6.9	-
전남	4,072.8	88.3	137.0	-	4.5	3,843.0	3,449.0	372.4	1.0	20.6	-
경북	8,272.6	-	-	4.0	-	8,264.2	7,933.7	286.7	43.8	-	4.4
경남	9,240.6	34.5	87.0	6.2	73.1	9,039.8	8,645.3	280.8	54.9	58.8	-
제주	139.6	-	-	-	-	139.6	100.1	-	11.0	28.5	-



나. 피복필름(자재)

( 단 위 : ha )

	계	P.E필름	PVC필름	EVA필름	P C	PET	유 리	기 타
전 국	42,668.8	31,365.7	3,086.0	7,949.5	77.8	0.9	117.9	71.0
서 울	375.7	367.1	8.6	-	-	-	-	-
부 산	919.4	431.1	72.9	415.1	-	-	-	0.3
대 구	761.6	601.7	126.9	33.0	-	-	-	-
인 천	158.5	139.6	16.8	0.7	-	-	0.9	0.5
광 주	992.5	462.0	522.5	-	-	-	-	8.0
대 전	301.5	301.5	-	-	-	-	-	-
경 기	5,691.1	5,174.1	438.8	7.8	5.4	-	15.6	49.4
강 원	1,260.7	1,243.6	4.5	-	-	-	12.6	-
충 북	999.5	649.1	175.5	168.3	-	-	3.4	3.2
충 남	5,942.6	5,715.0	27.5	119.2	68.2	-	12.7	-
전 북	3,540.1	2,944.3	-	588.9	1.0	-	5.9	-
전 남	4,072.8	2,780.4	313.1	957.9	2.2	0.9	18.3	-
경 북	8,272.6	6,125.6	58.4	2,080.2	-	-	2.4	6.0
경 남	9,240.6	4,311.7	1,315.5	3,567.0	-	-	42.8	3.6
제 주	139.6	118.9	5.0	11.4	1.0	-	3.3	-

다. 시설유형(1)

(단위 : ha)

	計			터널형			아취형		
	계	단동	연동	계	단동	연동	계	단동	연동
전국	42,668.8	31,185.1	11,483.7	19,340.1	15,810.6	3,529.5	22,497.1	15,065.7	7,431.4
서울	375.7	370.9	4.8	316.3	311.5	4.8	59.4	59.4	-
부산	919.4	715.9	203.5	790.8	618.1	172.7	110.0	81.8	28.2
대구	761.6	681.3	80.3	142.5	98.6	43.9	619.1	582.7	36.4
인천	158.5	119.1	39.4	30.6	27.1	3.5	127.9	92.0	35.9
광주	992.5	686.9	305.6	415.9	292.9	123.0	554.0	375.0	179.0
대전	301.5	218.1	83.4	260.7	195.6	65.1	36.2	22.5	13.7
경기	5,691.1	616.1	5,075.0	2,377.3	274.5	2,102.8	3,289.0	385.5	2,903.5
강원	1,260.7	1,169.5	91.2	646.6	624.8	21.8	601.5	544.7	56.8
충북	999.5	799.3	200.2	597.7	537.5	60.2	375.0	240.4	134.6
충남	5,942.6	5,389.6	553.0	3,497.6	3,449.9	47.7	2,415.2	1,939.1	476.1
전북	3,540.1	3,149.8	390.3	59.9	59.9	-	3,473.3	3,089.9	383.4
전남	4,072.8	2,772.7	1,300.1	1,618.2	1,256.8	361.4	2,229.7	1,405.0	824.7
경북	8,272.6	7,650.1	622.5	4,731.3	4,686.7	44.6	3,487.4	2,958.7	528.7
경남	9,240.6	6,840.7	2,399.9	3,847.7	3,376.7	471.0	4,991.1	3,283.9	1,707.2
제주	139.6	5.1	134.5	7.0	-	7.0	128.3	5.1	123.2

시설유형(2)

( 단 위 : ha )

	양지붕형			3/4지붕형			기 타		
	계	단 동	연 동	계	단 동	연 동	계	단 동	연 동
전 국	589.0	188.2	400.8	217.2	170.4	46.8	25.4		25.4
서 울	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부 산	18.6	16.0	2.6	-	-	-	-	-	-
대 구	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인 천	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광 주	22.6	19.0	3.6	-	-	-	-	-	-
대 전	4.6	-	4.6	-	-	-	-	-	-
경 기	23.9	16.2	7.7	0.9	0.9	-	-	-	-
강 원	12.6	-	12.6	-	-	-	-	-	-
충 북	26.8	21.4	5.4	-	-	-	-	-	-
충 남	19.0	-	19.0	0.6	-	0.6	10.2	-	10.2
전 북	1.0	-	1.0	-	-	-	5.9	-	5.9
전 남	194.8	84.7	110.1	20.8	15.6	5.2	9.3	-	9.3
경 북	53.9	4.7	49.2	-	-	-	-	-	-
경 남	206.9	26.2	180.7	194.9	153.9	41.0	-	-	-
제 주	4.3	-	4.3	-	-	-	-	-	-

라. 보온 및 가온(1)

	시설합계	보 온				
		계	이중피복	심 피	부직포	기 타
전 국	42,668.8	34,661.8	23,167.1	1,662.6	8,336.6	1,495.5
서 울	375.7	356.7	170.6	127.9	10.6	47.6
부 산	919.4	519.7	139.5	3.6	258.2	118.4
대 구	761.6	700.5	323.9	64.0	311.6	1.0
인 천	158.5	140.4	105.3	9.1	13.3	12.7
광 주	992.5	697.5	648.0	6.0	43.5	-
대 전	301.5	246.2	229.8	15.9	-	0.5
경 기	5,691.1	5,396.2	5,077.7	85.7	155.7	77.1
강 원	1,260.7	1,040.7	877.9	3.2	15.5	144.1
충 북	999.5	885.2	734.4	21.7	36.5	92.6
충 남	5,942.6	5,147.5	4,673.3	25.1	260.7	188.4
전 북	3,540.1	2,863.2	2,426.9	-	126.7	309.6
전 남	4,072.8	2,545.8	2,119.6	36.4	261.5	128.3
경 북	8,272.6	7,650.9	2,502.9	649.9	4,321.3	176.8
경 남	9,240.6	6,387.8	3,058.8	614.1	2,519.7	195.2
제 주	139.6	83.5	78.5	-	1.8	3.2

보온 및 가온(2)

( 단 위 : ha )

	가 온					
	계	연탄난로	석유난로	온풍난방	톱밥왕겨	기 타
전 국	8,007.0	50.8	133.2	7,576.2	27.9	218.9
서 울	19.0	-	-	19.0	-	-
부 산	399.7	-	-	387.9	-	11.8
대 구	61.1	2.4	2.0	55.8	0.5	0.4
인 천	18.1	7.7	5.6	4.6	-	0.2
광 주	295.0	1.0	1.6	289.7	-	2.7
대 전	55.3	-	-	55.3	-	-
경 기	294.9	11.0	13.5	245.7	-	24.7
강 원	220.0	-	7.9	197.8	-	14.3
충 북	114.3	-	0.4	96.5	-	17.4
충 남	795.1	-	1.7	764.8	-	28.6
전 북	676.9	1.2	2.6	673.1	-	-
전 남	1,527.0	-	18.9	1,430.4	-	77.7
경 북	621.7	-	5.3	592.5	23.9	-
경 남	2,852.8	27.5	73.7	2,707.0	3.5	41.1
제 주	56.1	-	-	56.1	-	-

마. 시설방법

( 단 위 : ha )

	계			고 정 식			이 동 식		
	계	밭	논	계	밭	논	계	밭	논
전 국	42,668.8	10,833.1	31,835.7	22,750.9	8,104.6	14,646.3	19,917.9	2,728.5	17,189.4
서 울	375.7	238.6	137.1	375.7	238.6	137.1	-	-	-
부 산	919.4	411.8	507.6	574.4	352.4	222.0	345.0	59.4	285.6
대 구	761.6	98.8	662.8	227.8	65.3	162.5	533.8	33.5	500.3
인 천	158.5	83.9	74.6	70.4	62.6	7.8	88.1	21.3	66.8
광 주	992.5	170.5	822.0	932.3	169.6	762.7	60.2	0.9	59.3
대 전	301.5	55.5	246.0	252.7	52.8	199.9	48.8	2.7	46.1
경 기	5,691.1	2,993.2	2,697.9	5,300.0	2,856.1	2,443.9	391.1	137.1	254.0
강 원	1,260.7	1,061.2	199.5	1,152.1	955.2	196.9	108.6	106.0	2.6
충 북	999.5	454.9	544.6	949.7	432.1	517.6	49.8	22.8	27.0
충 남	5,942.6	1,365.8	4,576.8	2,120.3	752.8	1,367.5	3,822.3	613.0	3,209.3
전 북	3,540.1	671.5	2,868.6	2,609.4	574.8	2,034.6	930.7	96.7	834.0
전 남	4,072.8	841.6	3,231.2	3,170.8	797.1	2,373.7	902.0	44.5	857.5
경 북	8,272.6	1,087.2	7,185.4	1,829.1	404.6	1,424.5	6,443.5	682.6	5,760.9
경 남	9,240.6	1,159.3	8,081.3	3,116.1	320.8	2,795.3	6,124.5	838.5	5,286.0
제 주	139.6	139.3	0.3	70.1	69.8	0.3	69.5	69.5	-

바. 관수시설

( 단 위 : ha )

	계	스프링쿨러	점 적	호 스	살 수 (분무기)	인 력	기 타
전 국	42,668.8	1,474.8	13,550.8	22,308.0	2,242.0	2,271.4	821.8
서 울	375.7	6.5	-	174.3	194.9	-	-
부 산	919.4	69.7	166.8	484.9	80.2	54.5	63.3
대 구	761.6	4.5	136.0	416.0	5.0	199.2	0.9
인 천	158.5	64.9	16.2	60.4	12.0	4.6	0.4
광 주	992.5	9.1	443.0	414.3	66.0	58.1	2.0
대 전	301.5	17.9	25.5	100.5	5.3	41.5	110.8
경 기	5,691.1	544.6	1,219.6	2,933.9	557.1	270.9	165.0
강 원	1,260.7	49.7	923.4	201.5	13.6	15.9	56.6
충 북	999.5	21.8	496.4	438.7	26.8	13.4	2.4
충 남	5,942.6	126.8	1,575.1	3,768.8	183.4	142.9	145.6
전 북	3,540.1	178.2	1,190.6	1,701.7	43.3	373.0	53.3
전 남	4,072.8	114.6	1,737.9	1,819.5	82.0	219.7	99.1
경 북	8,272.6	58.5	2,866.2	5,000.0	91.1	213.3	43.5
경 남	9,240.6	170.4	2,718.2	4,745.4	870.1	664.4	72.1
제 주	139.6	37.6	35.9	48.1	11.2	-	6.8





## Ⅱ. 연도별 채소생산실적

### 〈 일 러 두 기 〉

1. 노지채소의 '74이전은 행정조사자료, '75이후는 표본통계임  
○ 단, 가지. 미나리는 '94이전은 행정조사자료, '95이후는 표본통계이며  
우엉. 연근. 토란. 기타는 전년도(全年度) 행정조사 자료임
2. 교랭지 무,배추의 '90이전은 행정조사자료, '91이후는 표본통계임
3. 시설채소의 '87이전은 행정조사자료(비닐하우스+터널), '88이후는 표본통계  
(비닐하우스)임  
○ 단, 당근.양배추.썩갓.가지.메론.파.양채류.기타는 전년도 행정조사 자료임
4. 양채류 및 비닐하우스 시설현황은 행정조사 자료임
5. 평년은 '92~'96 5개년간 면적, 단수, 생산량의 최고,최저년도를 제외한  
3개년 평균치임



1. '51 ~ '96 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
'95	403,386	10,585,759	321,782	8,163,256	81,604	2,422,503
'96	388,655	10,208,771	311,404	7,858,281	77,251	2,350,490
평균	380,006	9,860,895	311,963	7,792,428	69,051	2,025,991

	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
'95	42,426	1,618,923	37,856	1,471,385	4,570	147,538
'96	45,038	1,891,814	40,163	1,716,852	4,875	174,962
평년	43,285	1,712,457	38,861	1,592,759	4,279	133,856

	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
'95	35,518	4,041	1,435,296	31,052	4,154	1,289,823	4,466	3,257	145,473
'96	39,722	4,350	1,728,018	34,904	4,453	1,554,374	4,818	3,604	173,644
평년	36,776	4,301	1,569,976	32,617	4,428	1,452,227	4,158	3,288	131,400

	봄 무								
	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	13	3,461	436	-	-	-	13	3,461	436
'70	26	4,870	1,247	-	-	-	26	4,870	1,247
'71	249	3,320	8,265	-	-	-	249	3,320	8,265
'72	193	3,801	7,340	-	-	-	193	3,801	7,340
'73	259	2,231	5,785	-	-	-	259	2,231	5,785
'74	659	3,844	25,330	-	-	-	659	3,844	25,330
'75	10,343	1,382	142,895	9,859	1,356	133,688	484	1,904	9,207
'76	14,467	1,527	220,876	13,981	1,485	207,616	486	2,728	13,260
'77	13,419	1,433	192,321	12,746	1,401	178,554	673	2,047	13,767
'78	13,069	1,511	197,500	12,215	1,470	179,504	854	2,107	17,996
'79	13,703	3,049	417,786	12,568	3,045	382,722	1,135	3,088	35,064
'80	16,318	2,839	463,226	14,554	2,833	412,366	1,764	2,884	50,860
'81	13,981	2,741	383,287	11,128	2,712	301,841	2,853	2,855	81,446
'82	16,665	3,085	514,080	14,257	3,120	444,865	2,408	2,874	69,215
'83	13,703	2,939	402,763	11,186	2,893	323,647	2,517	3,144	79,116
'84	14,588	2,947	429,913	12,085	2,928	353,822	2,503	3,040	76,091
'85	14,216	2,951	419,477	11,728	2,905	340,669	2,488	3,168	78,808
'86	15,078	2,820	425,146	12,887	2,770	356,999	2,191	3,110	68,147
'87	13,257	2,756	365,353	11,360	2,675	303,920	1,897	3,238	61,433
'88	16,628	3,086	513,069	14,829	3,046	451,705	1,799	3,411	61,364
'89	15,191	3,012	457,520	12,629	2,946	372,028	2,562	3,331	85,492
'90	14,128	2,889	408,135	11,643	2,867	333,770	2,485	2,993	74,365
'91	16,161	2,901	468,782	13,159	2,849	374,938	3,002	3,126	93,844
'92	14,860	3,008	446,974	11,824	2,896	342,454	3,036	3,443	104,520
'93	17,767	2,998	532,626	13,965	2,986	416,997	3,802	3,041	115,629
'94	19,310	2,936	566,864	15,103	2,872	433,766	4,207	3,164	133,098
'95	17,471	3,037	530,541	13,005	2,961	385,068	4,466	3,257	145,473
'96	20,564	3,097	636,945	15,746	2,942	463,301	4,818	3,604	173,644
평년	18,183	3,014	543,344	14,024	2,933	411,944	4,158	3,288	131,400

	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
'95	3,523	2,684	100,911	14,524	5,535	803,844
'96	3,531	2,670	94,288	15,627	6,379	996,785
평년	3,365	2,946	96,809	15,387	6,120	959,407

	당 근								
	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	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
'95	5,994	2,682	160,759	5,890	2,694	158,694	104	1,986	2,065
'96	5,050	3,138	158,447	4,993	3,147	157,129	57	2,312	1,318
평년	5,693	2,466	147,205	5,602	2,474	144,998	64	2,085	1,330



	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
'95	336	1,944	6,530	291	3,183	9,261	287	2,466	7,077
'96	68	1,759	1,198	91	2,299	2,097	107	1,920	2,054
평년	327	1,731	5,216	169	2,037	3,019	295	1,573	4,228

	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	-	-
'52	30,279	356,187	30,279	356,187	-	-
'53	31,359	297,483	31,359	297,483	-	-
'54	34,970	417,791	34,970	417,791	-	-
'55	35,589	445,102	35,589	445,102	-	-
'56	35,580	345,633	35,580	345,633	-	-
'57	39,526	470,327	39,526	470,327	-	-
'58	33,729	390,269	33,729	390,269	-	-
'59	33,597	353,153	33,597	353,153	-	-
'60	34,779	374,923	34,779	374,923	-	-
'61	35,335	426,177	35,335	426,177	-	-
'62	36,402	462,009	36,402	462,009	-	-
'63	35,175	398,257	35,175	398,257	-	-
'64	36,646	475,204	36,646	475,204	-	-
'65	42,086	522,194	42,086	522,194	-	-
'66	42,127	564,854	42,127	564,854	-	-
'67	50,830	642,951	50,830	642,951	-	-
'68	53,928	751,883	53,928	751,883	-	-
'69	75,351	923,565	74,758	895,303	593	28,262
'70	79,208	927,751	78,227	890,484	981	37,267
'71	82,244	1,122,503	81,093	1,085,082	1,151	37,421
'72	71,146	939,720	70,130	912,522	1,016	27,198
'73	74,806	902,996	73,215	863,815	1,591	39,181
'74	77,545	1,052,823	74,856	992,070	2,689	60,753
'75	47,106	2,377,188	45,093	2,335,848	2,013	41,340
'76	53,662	3,260,638	51,766	3,211,085	1,896	49,553
'77	57,580	2,945,756	55,117	2,887,973	2,463	57,783
'78	64,306	4,203,531	60,671	4,130,692	3,635	72,839
'79	64,856	3,803,801	60,386	3,669,139	4,470	134,662
'80	66,419	3,412,053	61,012	3,264,087	5,407	147,966
'81	66,608	3,802,744	61,089	3,652,764	5,519	149,980
'82	65,551	3,885,333	59,799	3,718,452	5,752	166,881
'83	56,346	3,344,476	50,260	3,159,205	6,086	185,271
'84	65,757	3,779,228	59,607	3,609,587	6,150	169,641
'85	60,830	3,253,895	54,440	3,073,221	6,390	180,674
'86	67,778	3,877,949	61,405	3,697,559	6,373	180,390
'87	53,627	2,825,657	48,140	2,673,468	5,487	152,189
'88	56,055	2,825,607	50,837	2,662,163	5,218	163,444
'89	57,837	3,149,614	50,591	2,968,154	7,246	181,460
'90	63,345	3,716,373	54,776	3,498,940	8,569	217,433
'91	61,780	3,181,190	50,991	2,895,195	10,789	285,995
'92	57,699	2,814,648	47,630	2,548,842	10,069	265,806
'93	76,631	4,194,985	63,758	3,859,353	12,873	335,632
'94	64,730	3,181,386	49,933	2,809,245	14,797	372,141
'95	72,214	3,521,248	55,597	3,073,616	16,617	447,632
'96	70,882	3,614,950	56,254	3,232,742	14,628	382,208
평년	69,275	3,439,195	53,928	3,038,534	14,099	363,327

	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
'95	46,483	6,206	2,884,772	39,977	6,598	2,637,806	6,506	3,796	246,966
'96	48,008	6,244	2,997,721	42,415	6,586	2,793,397	5,593	3,653	204,324
평년	45,665	6,259	2,857,226	39,920	6,627	2,644,459	5,249	3,651	191,656

	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
'95	21,731	3,930	854,078	15,225	3,988	607,112	6,506	3,796	246,966
'96	22,216	3,928	872,631	16,623	4,020	668,307	5,593	3,653	204,324
평년	20,619	3,809	788,593	14,874	3,849	575,826	5,249	3,651	191,656

	고랭지배추			가을배추		
	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	-	-	-	26,989	7,807	2,107,071
'76	-	-	-	32,120	9,182	2,949,249
'77	-	-	-	32,977	7,851	2,588,914
'78	-	-	-	38,230	9,983	3,816,567
'79	3,737	3,121	116,632	32,843	8,835	2,901,753
'80	3,478	3,366	117,086	28,704	8,490	2,436,830
'81	3,570	3,920	139,932	32,911	8,907	2,931,288
'82	4,200	3,574	150,104	31,911	8,996	2,870,870
'83	2,869	3,918	112,421	26,483	9,282	2,458,159
'84	3,722	3,726	138,690	29,705	9,477	2,815,235
'85	3,940	3,793	149,427	24,372	9,180	2,237,232
'86	4,634	3,717	172,276	26,853	10,122	2,718,161
'87	3,822	3,868	147,839	18,913	9,874	1,867,455
'88	4,069	3,651	148,595	18,310	9,417	1,724,205
'89	4,129	3,841	158,611	19,012	10,651	2,024,982
'90	4,983	3,864	192,536	22,953	11,105	2,548,961
'91	8,163	3,806	310,709	17,268	10,721	1,851,320
'92	8,957	3,018	270,319	13,956	11,266	1,572,225
'93	9,841	3,696	363,707	20,874	11,594	2,420,176
'94	8,619	3,113	268,338	15,976	11,153	1,781,778
'95	8,742	3,565	311,621	16,010	10,737	1,719,073
'96	10,793	3,222	347,765	14,999	11,850	1,777,325
평균	9,180	3,300	309,902	15,662	11,338	1,759,392

	상 주								
	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	109	2,883	3,143	-	-	-	109	2,891	3,143
'71	216	3,619	7,816	-	-	-	216	3,615	7,816
'72	158	1,918	3,031	-	-	-	158	1,924	3,031
'73	397	2,926	11,615	-	-	-	397	2,923	11,615
'74	533	2,362	12,590	-	-	-	533	2,362	12,590
'75	1,768	1,446	25,572	1,245	1,226	15,258	523	1,971	10,314
'76	2,159	1,553	33,535	1,553	1,256	19,503	606	2,317	14,032
'77	2,876	1,394	40,103	2,225	1,207	26,850	651	2,036	13,253
'78	3,033	1,489	45,175	2,218	1,265	28,068	815	2,100	17,107
'79	3,580	2,008	71,872	2,567	2,017	51,772	1,013	1,984	20,100
'80	4,482	1,720	77,083	3,220	1,665	53,620	1,262	1,859	23,463
'81	3,980	1,769	70,403	2,570	1,740	44,725	1,410	1,821	25,678
'82	3,704	1,857	68,766	2,257	1,806	40,772	1,447	1,935	27,994
'83	3,904	1,872	73,081	2,342	1,904	44,600	1,562	1,823	28,481
'84	4,913	1,890	92,847	3,218	1,868	60,111	1,695	1,932	32,736
'85	4,488	1,891	84,868	2,613	1,908	49,853	1,875	1,867	35,015
'86	4,835	1,888	91,266	2,981	1,880	56,050	1,854	1,899	35,216
'87	4,197	1,826	76,629	2,468	1,801	44,439	1,729	1,862	32,190
'88	3,869	1,912	73,962	2,644	1,869	49,429	1,225	2,003	24,533
'89	4,695	1,933	90,735	2,292	1,820	41,714	2,403	2,040	49,021
'90	4,890	1,811	88,580	2,497	1,714	42,807	2,393	1,913	45,773
'91	5,658	2,010	113,743	2,247	1,882	42,286	3,411	2,095	71,457
'92	5,579	2,042	113,940	2,344	1,830	42,886	3,235	2,196	71,054
'93	7,439	2,011	149,611	3,076	1,764	54,261	4,363	2,185	95,350
'94	7,611	1,993	151,655	2,477	1,738	43,060	5,134	2,115	108,595
'95	8,307	2,056	170,776	2,751	1,859	51,142	5,556	2,153	119,634
'96	6,625	2,118	140,347	2,030	1,858	37,711	4,595	2,234	102,636
평년	7,225	2,036	147,204	2,524	1,817	45,696	4,697	2,178	102,194

	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									
'71	3,150	1,047	32,987	3,133	1,032	32,339	17	3,929	648
'72	3,909	1,005	39,283	3,867	994	38,447	42	1,976	836
'73	3,323	958	31,834	3,297	947	31,234	26	2,308	600
'74	3,174	962	30,541	3,141	957	30,048	33	1,480	493
'75	3,382	912	30,850	3,318	904	29,996	64	1,334	854
'76	2,936	1,032	30,295	2,885	1,017	29,340	51	1,891	955
'77	2,960	1,122	33,199	2,899	1,108	32,122	61	1,774	1,077
'78	4,243	1,178	49,974	4,181	1,166	48,736	62	2,013	1,238
'79	5,501	1,125	61,861	5,300	1,114	59,020	201	1,412	2,841
'80	5,630	1,418	79,815	5,342	1,394	74,443	288	1,866	5,372
'81	6,294	1,187	74,717	6,102	1,183	72,184	192	1,322	2,533
'82									
'83	7,373	1,186	87,414	7,020	1,174	82,381	353	1,427	5,033
'84	4,269	1,188	50,721	3,936	1,171	46,092	333	1,388	4,629
'85	3,886	1,280	49,746	3,589	1,269	45,555	297	1,414	4,191
'86	5,957	1,280	76,246	5,632	1,279	72,044	325	1,294	4,202
'87	6,449	1,277	82,378	5,972	1,265	75,542	477	1,433	6,836
'88	5,513	1,253	69,083	5,046	1,229	61,996	467	1,517	7,087
'89	5,216	1,283	66,943	4,724	1,262	59,613	492	1,491	7,330
'90	5,757	1,287	74,112	5,350	1,274	68,098	407	1,478	6,014
'91	5,448	1,339	72,975	3,702	1,294	47,912	1,746	1,435	25,063
'92	5,237	1,323	69,269	3,013	1,204	36,278	2,224	1,483	32,991
'93									
'94	6,687	1,357	90,770	4,209	1,293	54,410	2,478	1,467	36,360
'95	6,403	1,394	89,237	4,057	1,283	52,050	2,346	1,585	37,187
'96	8,627	1,399	120,705	5,542	1,314	72,835	3,085	1,552	47,870
'97	8,521	1,421	121,113	4,747	1,271	60,324	3,774	1,611	60,789
'98	8,219	1,485	122,084	4,353	1,272	55,386	3,866	1,725	66,698
'99									
'00									
'01									
'02									
'03									
'04									
'05									
'06									
'07									
'08									
'09									
'10									
'11									
'12									
'13									
'14									
'15									
'16									
'17									
'18									
'19									
'20									
평년	7,377	1,520	112,119	4,111	1,382	56,803	3,266	1,694	55,316
	8,039	1,435	117,979	4,404	1,290	57,504	3,375	1,630	54,658

	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
'95	6,743	3,935	265,324	6,651	3,936	261,787	92	3,845	3,537
'96	5,974	4,558	272,275	5,893	4,552	268,217	81	5,010	4,058
평년	5,010	3,913	206,097	4,913	3,918	202,384	92	3,746	3,713



	미 나 리			속 갓		
	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
'95	1,865	3,619	67,495	597	1,809	10,797
'96	1,805	4,245	76,614	1,093	1,452	15,874
평년	1,395	3,269	45,421	518	1,773	9,361

	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
'95	90,362	2,450,543	37,685	832,132	52,677	1,618,411
'96	81,485	2,223,676	30,314	589,160	51,171	1,634,516
평년	79,175	2,078,910	36,588	777,999	44,935	1,376,534

	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
'95	45,207	2,478	1,120,124	26,230	2,242	588,022	18,977	2,804	532,102
'96	39,270	2,207	866,499	20,518	1,864	382,387	18,752	2,582	484,112
평년	36,975	2,414	863,217	23,608	2,193	510,115	15,178	2,827	414,709

	참						외		
	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	3,632	996	36,163	3,632	996	36,163	-	-	-
'52	4,289	973	41,733	4,289	973	41,733	-	-	-
'53	4,091	988	40,400	4,091	988	40,400	-	-	-
'54	3,950	973	38,423	3,950	973	38,423	-	-	-
'55	3,082	912	28,113	3,082	912	28,113	-	-	-
'56	3,027	853	25,827	3,027	853	25,827	-	-	-
'57	2,883	865	24,951	2,883	865	24,951	-	-	-
'58	3,505	818	28,682	3,505	818	28,682	-	-	-
'59	3,206	807	25,877	3,206	807	25,877	-	-	-
'60	3,849	865	33,277	3,849	865	33,277	-	-	-
'61	4,096	907	37,137	4,096	907	37,137	-	-	-
'62	4,394	928	40,769	4,394	928	40,769	-	-	-
'63	4,690	827	38,804	4,690	827	38,804	-	-	-
'64	5,821	849	49,438	5,821	849	49,438	-	-	-
'65	6,042	882	53,274	6,042	882	53,274	-	-	-
'66	6,184	969	59,913	6,184	969	59,913	-	-	-
'67	6,648	1,034	68,708	6,648	1,034	68,708	-	-	-
'68	6,638	1,118	74,181	6,638	1,118	74,181	-	-	-
'69	7,916	1,291	102,196	7,544	1,206	90,976	372	3,015	11,220
'70	9,141	1,147	104,882	8,934	1,092	97,581	207	3,534	7,301
'71	8,511	1,271	108,175	8,059	1,234	99,420	452	1,938	8,755
'72	7,931	1,309	103,793	7,472	1,221	91,211	459	2,739	12,582
'73	8,540	1,201	102,536	8,084	1,179	95,270	456	1,593	7,266
'74	10,144	1,203	122,074	9,627	1,159	111,597	517	2,026	10,477
'75	11,878	1,257	149,275	11,295	1,245	140,626	583	1,483	8,649
'76	12,513	1,380	172,694	11,563	1,333	154,139	950	1,954	18,555
'77	11,746	1,530	179,763	10,537	1,505	158,541	1,209	1,756	21,222
'78	11,751	1,533	180,112	10,177	1,489	151,551	1,574	1,821	28,561
'79	14,625	1,581	231,288	12,907	1,536	198,215	1,718	1,925	33,073
'80	12,977	1,659	215,257	10,139	1,567	158,924	2,838	1,985	56,333
'81	10,999	1,708	187,871	8,257	1,616	133,414	2,742	1,986	54,457
'82	14,965	1,799	269,225	11,401	1,694	193,175	3,564	2,134	76,050
'83	11,643	1,704	198,449	7,655	1,675	128,205	3,988	1,761	70,244
'84	11,746	1,823	214,078	7,721	1,748	134,951	4,025	1,966	79,127
'85	11,193	1,769	198,033	6,872	1,667	114,554	4,321	1,932	83,479
'86	9,387	1,775	166,634	5,040	1,668	84,084	4,347	1,899	82,550
'87	8,416	1,878	158,032	4,187	1,693	70,872	4,229	2,061	87,160
'88	8,161	2,001	163,286	4,416	1,719	75,928	3,745	2,339	87,358
'89	8,619	2,225	191,810	4,203	1,754	73,723	4,416	2,674	118,087
'90	8,160	2,194	179,007	3,951	1,757	69,419	4,209	2,604	109,588
'91	8,938	2,277	203,480	3,924	1,711	67,139	5,014	2,719	136,341
'92	8,418	2,493	209,837	3,011	1,732	52,140	5,407	2,917	157,697
'93	9,238	2,506	231,521	2,762	1,745	48,206	6,476	2,831	183,315
'94	10,251	2,518	258,067	2,337	1,648	38,504	7,914	2,774	219,563
'95	11,999	2,760	331,126	2,254	1,699	38,288	9,745	3,005	292,838
'96	10,679	2,732	291,710	1,481	1,682	24,911	9,198	2,901	266,799
평년	10,056	2,585	260,433	2,451	1,704	41,666	7,863	2,883	223,226

	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	47,049
'82	6,319	2,305	145,626	4,399	2,228	98,027	1,920	2,479	47,599
'83	6,227	2,357	146,747	4,043	2,286	92,426	2,184	2,487	54,321
'84	6,344	2,689	170,613	4,254	2,428	103,278	2,090	3,221	67,335
'85	6,418	2,685	172,329	3,992	2,322	92,703	2,426	3,282	79,626
'86	6,670	2,517	167,910	3,995	2,128	85,013	2,675	3,101	82,897
'87	6,216	2,917	181,305	3,410	2,288	78,029	2,806	3,680	103,276
'88	6,577	1,535	200,989	3,863	2,319	89,594	2,714	4,104	111,395
'89	6,848	3,101	212,383	3,419	2,373	81,135	3,429	3,828	131,248
'90	6,951	3,109	216,130	3,022	2,371	71,650	3,929	3,677	144,480
'91	8,416	3,174	267,146	3,752	2,417	90,678	4,664	3,784	176,468
'92	7,949	3,435	273,041	2,973	2,537	75,429	4,976	3,971	197,612
'93	8,744	3,986	348,547	3,117	2,535	79,015	5,627	4,790	269,532
'94	8,710	3,484	303,436	2,948	2,453	72,301	5,762	4,011	231,135
'95	8,548	3,947	337,348	2,600	2,969	77,206	5,948	4,374	260,142
'96	7,191	5,002	359,708	2,195	2,748	60,307	4,996	5,993	299,401
평년	8,402	3,806	329,777	2,840	2,607	74,979	5,462	4,392	253,603

	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	8,787	1,137	99,900	79	5,093	4,024
'70	8,910	1,239	110,405	8,796	1,216	106,969	114	3,008	3,436
'71	8,586	1,297	111,341	8,428	1,273	107,276	158	2,581	4,065
'72	11,160	1,345	150,117	11,029	1,333	147,059	131	2,339	3,058
'73	10,510	1,322	138,925	10,345	1,303	134,841	165	2,481	4,084
'74	11,200	1,278	143,090	11,019	1,259	138,696	181	2,428	4,394
'75	1,687	1,391	23,468	1,432	1,315	18,824	255	1,820	4,644
'76	1,861	1,599	29,764	1,671	1,496	24,997	190	2,504	4,767
'77	2,294	1,610	36,931	2,055	1,537	31,576	239	2,242	5,355
'78	2,552	1,588	40,535	2,204	1,500	33,053	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
'95	7,080	2,248	159,185	4,124	1,939	79,962	2,956	2,680	79,223
'96	7,259	2,374	172,332	4,454	2,050	91,311	2,805	2,888	81,021
평년	7,284	2,154	158,225	4,474	1,911	86,169	2,705	2,581	70,986

	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
'95	3,927	4,518	177,413	593	3,218	19,080	3,334	4,749	158,333
'96	4,044	5,513	222,943	216	3,327	7,187	3,828	5,636	215,756
평년	3,669	4,255	156,466	569	3,199	18,066	3,100	4,453	138,400

	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
'95	7,394	2,279	168,528	1,193	1,354	16,151	6,201	2,457	152,377
'96	7,143	2,381	170,089	907	1,437	13,036	6,236	2,519	157,053
평년	7,278	2,066	152,381	1,571	1,357	21,347	5,725	2,279	131,016



	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	1,434
'82	819	1,746	14,296	763	1,746	13,321	56	1,747	975
'83	499	2,031	10,136	439	2,007	8,811	60	2,223	1,325
'84	590	1,959	11,558	534	1,920	10,251	56	2,342	1,307
'85	520	1,991	10,352	452	1,958	8,849	68	2,210	1,503
'86	1,274	1,683	21,445	1,215	1,664	20,220	59	2,079	1,225
'87	1,335	1,548	20,670	1,224	1,532	18,752	111	3,431	1,918
'88	1,106	1,828	20,217	1,041	1,807	18,809	65	2,166	1,408
'89	1,137	1,739	19,775	1,079	1,676	18,086	58	2,912	1,689
'90	1,225	1,772	21,701	1,176	1,742	20,490	49	2,487	1,211
'91	1,118	2,021	22,596	982	1,927	18,924	136	2,700	3,672
'92	989	1,997	19,747	786	1,861	14,624	203	2,524	5,123
'93	1,205	1,888	22,751	1,084	1,842	19,964	121	2,303	2,787
'94	1,129	1,723	19,449	952	1,673	15,922	177	1,993	3,527
'95	956	2,155	20,603	691	1,943	13,423	265	2,709	7,180
'96	713	1,939	13,828	543	1,846	10,021	170	2,239	3,807
평년	1,025	1,941	19,933	810	1,850	14,656	183	2,355	4,152

	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
'95	4,729	2,601	123,021	522	2,528	13,195
'96	4,767	2,390	113,946	419	3,012	12,621
평년	4,217	2,449	102,749	354	2,481	9,454

	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
'95	172,734	2,245,604	172,361	2,235,600	373	10,004	87,469	221	193,331
'96	166,477	1,810,757	166,249	1,803,514	228	7,243	90,762	241	218,462
평균	163,758	1,882,765	163,532	1,877,253	284	7,641	87,187	221	185,548

	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	1,648	1,481	24,411	2,753	887	24,415
'55	5,446	458	24,939	2,058	1,189	24,469	2,497	946	23,621
'56	5,509	433	23,868	2,634	1,261	33,208	2,629	901	23,685
'57	5,542	427	23,651	2,541	1,261	32,405	2,662	921	24,518
'58	6,183	448	27,725	2,269	1,350	30,629	2,751	940	25,870
'59	5,427	485	26,336	2,650	1,458	38,649	1,908	984	18,772
'60	6,633	481	31,879	2,628	1,453	38,189	2,406	967	23,276
'61	7,466	437	32,608	2,420	1,144	27,676	1,648	1,010	16,652
'62	7,870	498	39,157	1,665	1,312	21,842	2,169	1,007	21,849
'63	7,521	486	36,556	1,125	1,315	14,793	2,345	946	22,174
'64	8,895	532	47,283	1,821	1,336	24,328	3,621	927	33,558
'65	8,790	508	44,681	2,721	1,560	42,446	3,546	998	35,402
'66	10,554	626	66,111	2,868	1,834	52,590	3,708	1,285	47,658
'67	13,154	549	72,181	3,677	1,619	59,547	4,278	976	41,749
'68	13,300	564	75,060	3,763	1,813	68,214	3,975	1,032	41,038
'69	14,156	560	79,262	4,500	2,197	98,867	5,655	1,021	57,715
'70	15,351	508	78,009	4,006	2,082	83,387	6,065	1,158	70,204
'71	15,264	534	81,515	3,596	2,494	89,690	5,865	1,234	72,394
'72	16,220	541	87,739	5,081	2,354	119,628	5,890	1,210	71,261
'73	16,687	544	90,855	4,296	2,129	91,476	6,055	1,194	72,320
'74	18,328	532	97,451	5,764	2,221	128,043	6,443	1,172	75,505
'75	13,561	759	102,926	4,194	2,262	94,882	8,906	1,295	115,329
'76	13,709	774	106,104	5,082	2,442	124,102	11,309	859	97,148
'77	19,759	791	156,292	12,050	2,139	257,709	13,978	1,476	206,342
'78	25,416	654	166,222	7,104	2,326	165,241	14,020	1,448	203,014
'79	40,663	861	349,907	9,943	3,954	393,099	15,725	3,184	500,626
'80	37,080	682	252,768	7,741	3,551	274,918	16,546	2,749	454,867
'81	26,198	586	153,537	9,792	2,874	281,420	16,756	2,431	407,310
'82	27,873	667	185,807	14,333	3,066	439,414	19,302	2,423	467,729
'83	33,468	658	220,183	14,545	3,728	542,244	16,384	2,435	399,000
'84	39,735	504	200,189	5,289	3,239	171,318	18,898	2,286	432,023
'85	39,015	657	256,201	10,749	4,092	439,818	21,268	2,464	523,997
'86	48,240	767	369,846	9,791	3,870	378,948	24,353	2,523	614,451
'87	49,918	815	400,782	11,819	4,445	525,321	20,001	2,501	500,271
'88	36,994	820	303,304	11,097	4,746	526,653	21,331	2,538	541,385
'89	38,505	927	356,954	10,327	5,403	557,923	21,864	2,519	550,802
'90	43,643	955	416,774	7,602	5,358	407,353	18,630	2,508	467,164
'91	49,160	977	480,513	10,288	5,151	529,975	20,990	2,563	537,907
'92	43,494	1,068	464,649	14,066	5,757	809,788	24,564	2,464	605,162
'93	36,241	1,084	392,908	9,716	5,723	556,032	21,594	2,602	561,960
'94	34,959	1,036	362,344	9,674	5,594	541,179	20,870	2,424	505,838
'95	39,636	1,165	461,735	15,817	6,162	974,619	23,383	2,408	563,167
'96	41,973	1,086	455,955	9,661	5,989	578,574	21,073	2,515	529,876
평년	39,283	1,079	436,866	11,152	5,823	648,131	22,017	2,468	551,668

	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	9,126
'82	19,302	2,423	467,729	-	-	-	1,652	882	14,572
'83	16,300	2,435	396,957	84	2,424	2,043	2,296	881	20,226
'84	18,898	2,286	432,023	-	-	-	2,937	918	26,955
'85	21,268	2,464	523,997	-	-	-	2,478	948	23,486
'86	24,248	2,526	612,617	105	1,753	1,834	3,445	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
'95	23,010	2,404	553,163	373	2,682	10,004	6,429	821	52,752
'96	20,845	2,507	522,633	228	3,177	7,243	3,008	927	27,890
평년	21,724	2,465	543,592	284	2,568	7,641	5,205	876	44,697

	양 채 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
'95	538	2,754	14,820	437	2,482	10,847	101	3,934	3,973
'96	473	2,986	14,124	449	2,991	13,429	24	2,884	695
평년	504	2,718	14,092	-	-	-	-	-	-

	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
'95	25,112	734,621	17,846	539,676	7,266	194,945
'96	24,300	653,450	17,975	502,584	6,325	150,866
평년	23,852	580,905	18,448	453,220	5,352	130,986

2. '84 ~ '96 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
'95	538	2,754	14,820	257	2,956	7,608	45	2,664	1,191
'96	473	2,986	14,124	187	3,314	6,191	31	2,562	789
평년	504	2,717	14,093	203	2,690	5,663	53	2,797	1,542



	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
'95	71	2,379	1,677	100	3,094	3,094	41	1,628	674	14	2,282	324
'96	90	2,590	2,339	86	3,504	3,017	39	1,882	736	17	2,812	478
평년	76	2,492	1,932	104	3,208	3,256	26	1,932	479	14	2,232	323

	녹색꽃양배추			방울다다기양배추			비 트			기 타	
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	생산량
'84	ha 2	kg 1,600	M/T 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
'95	5	3,200	160	-	-	-	-	-	-	5	92
'96	9	3,022	272	-	-	-	-	-	-	14	302
평년	4	2,100	81	-	-	-	-	-	-	11	263

3. '70-'96 시설면적

(단위 : ha)

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

(단위 : ha)

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