

발 간 등 록 번 호

11-1543000-000051-10

국민을 위한
적극행정



2023 시설채소 온실현황 및 채소류 생산실적

2024. 11.



농림축산식품부

CONTENTS

I. 조사개요	1
II. 2023년도 채소류 생산현황	17
1. 총 괄	19
2. 시·도별, 품목별 채소류 생산현황	22
III. 연도별 채소류 생산현황	69
1. 품목별 생산현황('63~'23)	71
2. 양채류 생산현황('88~'23)	102
IV. 2023년도 시설채소 온실현황	105
1. 총 괄	107
2. 시·도별 온실시설 설치현황	108
3. 연도별 시설채소 온실현황	123
참고 1 연도별 채소류 도매가격(서울 가락시장)	125
* 배추, 무, 양파, 건고추, 깐마늘, 마늘, 대파, 쪽파, 상추, 시금치, 양배추, 당근, 오이, 애호박, 열무, 미나리, 풋고추, 청양고추, 청피망, 파프리카, 참외, 수박, 토마토, 방울토마토, 멜론, 딸기	
참고 2 2023 주요 채소류 수입실적	159

2023 서울채소 인식현황 및 채소류 생산실적

I

조사개요

I 조사개요

1. 조사목적과 근거

- ☑ 시설채소 온실현황 및 채소류 생산실적 조사를 통하여 농산물 생산 및 수급대책 수립 및 학술연구 및 농업정책 등에 필요한 기초자료로 활용코자 함
- ☑ 시설채소 온실현황 및 채소류 생산실적 조사는 국가승인통계로 「통계법」 제18조 및 「농업통계조사규칙」 기획재정부령 제509호(2015.11.16)에 따라 실시하고 있음

2. 조사시점

- ☑ 시설 : 2023.1.1. ~ 2023.12.31
- ☑ 노지 : 2023.1.1. ~ 2023.12.31.

3. 조사대상 : 채소류 전품목

4. 조사방법

- ☑ 표본조사(5종) : 가을무, 가을배추, 고추, 마늘, 양파
- ☑ 행정조사(38종) : 봄무, 고랭지무, 겨울무, 당근, 봄배추, 고랭지배추, 겨울배추, 양배추, 시금치, 상추, 수박, 참외, 오이, 호박, 토마토, 딸기, 풋고추, 파, 생강, 연근, 우엉, 토란, 미나리, 썩갓, 부추, 가지, 멜론, 파프리카, 결구상추, 샐러리, 피망, 적채, 파세리, 꽃양배추, 녹색꽃양배추, 케일, 신선초, 기타채소

〈참고〉

조사 방법	대상 품목
통계청 조사(5종)	가을무, 가을배추, 고추, 마늘, 양파
통계청 면적조사 농식품부 단수조사(19종)	봄무, 고랭지무, 겨울무, 당근, 봄배추, 고랭지배추, 겨울배추, 양배추, 시금치, 상추, 수박, 참외, 오이, 호박, 토마토, 딸기, 풋고추, 파, 생강
기타 행정조사 (19종)	연근, 우엉, 토란, 미나리, 썩갓, 부추, 가지, 멜론, 파프리카, 결구상추, 샐러리, 피망, 적채, 파세리, 꽃양배추, 녹색꽃양배추, 케일, 신선초, 기타채소

* 통계청 면적조사 19종에 대해 농식품부 단수조사(행정조사) 후 통계청 결과 통보

* 통계청조사(5종), 통계청면적조사(19종)은 통계청 조사 결과 자료 / 기타 19종은 행정조사 결과임

5. 조사연혁

- ✔ '58년도 노지채소의 최초자료 정보를 시작으로 '69년도 시설채소를 추가조사 실시
- ✔ 1975. 7. 29 : 시설채소 온실현황 및 생산실적으로 신규 국가승인통계로 승인 됨
- ✔ 통계의 종류 : 일반, 보고통계, 승인번호 제114018호 (1975. 7. 29)
 - * 채소류 연도별 소비자가격동향(통계청) 게재 중단
(소비자가격지수 참고 : www.kosis.kr - 물가)

6. 작성기관 : 농림축산식품부 유통소비정책관 원예산업과 (전화 : 044-201-2236~7)

7. 주요용어

• 시설유형별

- ✔ 터널형 : 전체가 반원형 형태로 지어진 하우스
(단동하우스를 서로 연결한 형태는 연동 터널로 분류)
- ✔ 아치형 : 벽면(직선, 사선 등)이 있고 지붕면이 반원형인 하우스 및 온실
(자동화비닐하우스(1-2W형 등)는 연동 아치·복숭아·지붕으로 분류)
- ✔ 복숭아형 : 벽면(직선, 사선 등)이 있고 지붕면 중앙부가 복숭아 형태인 하우스 및 온실
- ✔ 지붕형 : 지붕면이 삼각모양으로 된 하우스 및 온실
- ✔ 벤로형 : 시설 폭 방향으로 기둥사이에 지붕이 2개 이상인 온실
- ✔ 소형터널 : 사람이 서서 들어갈 수 없는 시설(높이 1m 정도의 간이 하우스)
- ✔ 비가림시설 : 노지재배와 비슷하게 재배하면서 단지 지붕만 있는 시설로써 비를 가려 병해충, 토양유실 방지 등의 목적으로 사용

• 규격시설별

- ✔ 내재해형 규격시설 : 「원예·특작시설 내재해형 기준」으로 고시된 규격시설
 - 단동(27종) : 단동형비닐하우스(전문업체 개발 규격 포함)
 - 연동(11종) : 자동화비닐하우스(1-2W형, 벤로형 등)
 - 광폭(11종) : 광폭형 단동비닐하우스(전문업체 개발 규격 포함)

- ✓ 기존 규격시설 : 원예특작시설 내재해형 규격 고시 이전의 규격시설
 - 농가지도형(단동) : 단동형비닐하우스(A-G형, H-J형, A-1형, B-1형) 12종 및 비가림 연동형(K형) 1종
 - 농가보급형(연동) : 자동화비닐하우스(1-2W형) 5종

• 시설골재(벼대)별

- ✓ 목재(나무), 죽재(대나무) 골재로 사용한 온실
- ✓ PVC : 플라스틱 파이프 사용 온실
- ✓ 철재 : 철재 파이프(원형, 각관 등), 철재기둥(H빔, 형강 등) 사용 온실

• 피복자재별

- ✓ 연질필름
 - PE : 폴리에틸렌 필름으로 일반적으로 비닐이라 함
 - PVC : PE필름보다 맑은 것으로 염화비닐이라고 하는 피복재
 - EVA : 초산비닐이라고 하는 피복재
 - PO : 폴리올레핀계 피복재
 - 직조필름 : 천막재료와 유사한 형태로 직조한 피복재
- ✓ 경질필름
 - 불소수지 : 내구성이 강하고 먼지가 잘 묻지 않는 투명한 피복재
 - PET : 투명하고 연질필름보다 두껍고 딱딱한 피복재
- ✓ 경질판
 - PC : 투명하고 골판 또는 복층판 피복재로 폴리카보네이트라 함
 - PVC : 두께가 1mm이상인 PVC 투명판

• 관수시설

- ✓ 스프링클러 : 회전노즐과 분출수에 의하여 반동판 생기는 충격력으로 회전되면서 물이 살수되는 관수시설
- ✓ 점적관수 : 물이 작은 구멍을 통하여 한방울씩 떨어지게 하여 작물에 공급하는 관수시설
- ✓ 다공튜브 : 노즐(튜브)에 많이 뚫린 구멍에서 분사되는 물로 관수하는 시설
- ✓ 살수(분무) : 노즐에 뚫린 구멍을 통해 분사되는 물로 관수하는 방법

• 양액재배

- ✓ 고품배지 : 펄라이트, 암면, 코코넛피트, 모래, 자갈 등의 고품화된 배지에 생육에 필요한 무기양분을 녹인 양액을 공급하면서 식물을 재배하는 방식
 - 펄라이트 : 규산질이 많은 진주암을 잘게 부순 후 1,000℃ 정도의 고온에서 가열하여 팽창시킨 형태로 가볍고 배수성이 좋은 식물재배용 배지
 - 암면 : 현무암, 석회암 등의 규산질 암석을 1,600℃ 정도의 고온에서 용해시켜 섬유형태로 만들어 성형한 것으로 보수성과 통기성이 우수한 식물재배용 배지
 - 코코넛피트 : 천연유기재료인 코코넛야자 껍질을 가공처리하여 성형한 것으로 흡수성, 보수성, 통기성, 투수성이 우수한 식물재배용 배지
 - 기타 고품배지 : 모래, 자갈, 폴리우레탄, 피트모스, 왕겨, 훈탄, 톱밥, 바크 등의 식물재배용 배지
- ✓ 순수수경 : 배지를 사용하지 않고 양액을 직접 뿌리에 공급하면서 식물을 재배하는 방식
 - 담액경(DFT) : 베드에 일정량의 양액을 채워두고 주기적으로 양액탱크로 강제 순환시켜 물과 양분뿐만 아니라 산소를 식물 뿌리에 공급하면서 식물을 재배하는 방식
 - 박막경(NFT) : 경사진 베드에 1~2mm 깊이의 얇은 막 상태로 양액을 소량씩 흘려 보내면서 식물을 재배하는 방식
 - 분무경 : 양액을 뿌리에 직접 분무하면서 식물을 재배하는 방식

• 설치유형별

- ✔ 고정식 : 온실 및 하우스의 설치장소를 변경하지 못하게 시설자체를 고정
 - 자동화비닐하우스, 경질판온실 및 유리온실 등
- ✔ 이동식 : 하우스의 설치장소를 변경할 수 있도록 설치된 형태
 - 일부 단동비닐하우스(파이프 줄기초 등을 사용하지 않은 농가지도형 단동 비닐하우스)

• 보온 및 가온 방식별

- ✔ 보온 방식별
 - 부직포류 : 미니마뜨, 트로피칼, 옥스퍼드 등 부직포와 유사한 보온자재 포함
 - 다겹보온 : 부직포, 폴리폼, 화학솜 등의 보온자재를 여러 겹으로 누비거나 접착한 보온자재를 이용한 경우를 말함
 - 기타 : 일층커튼은 비닐, 이층커튼은 부직포를 사용하는 경우와 같이 두 종류 이상의 보온자재를 여러 층으로 설치한 경우를 말함
 - 다중피복 : 단동 하우스에 기타 보온자재를 이용하지 않고 비닐만 이중이상 피복하여 보온하는 경우를 말함
 - 보온덮개 : 단동하우스 내부에 터널을 만들어 보온하는 형태
 - 외부보온 : 단동하우스 외부에 보온자재를 덮어 보온하는 형태
 - 수막시설 : 지하수를 이용하여 보온하는 방법으로 순환식과 비순환식으로 구분
 - 배기열회수장치 : 난방기의 연통 부위에 설치하여 배기에너지 회수
 - 열회수형환기장치 : 온실 내 환기 시 열회수시설
- ✔ 가온 방식별
 - 목재펠릿 : 목질계 자재를 펠릿형태로 성형한 연료를 이용하여 난방
 - 증유 : 벙커 A, B, C유
 - 전기 : 전기 온풍기나 방열기, 지열 히트펌프 등 전기 에너지로 난방
 - 지열 : 땅속에 PE파이프를 깔아 지중열을 흡수시키고 히트펌프를 이용 농업시설 난방

• 난방 유형별

✓ 지상부 난방

- 온풍난방 : 경유나 등유 등을 사용하여 공기를 데워 가온하는 방법
- 온수난방 : 경유나 등유 등을 사용하여 물을 데워 가온하는 방법
 - 방열관 : 물을 데워 방열관으로 온실을 가온하는 방법
 - 팬코일 : 물을 데워 송풍팬으로 열교환하여 더운 공기로 가온하는 방법
- 기타 : 연탄, 석탄, 목재 등 석유류를 제외한 원료로 공기를 데워 가온하는 방법

✓ 지하부 난방

- 온수보일러 : 경유나 등유 등 석유류를 사용하여 물을 데워 지중을 가온
- 태양열병합 : 태양열과 심야전기를 이용하여 지중을 가온
- 기타 : 석유류, 태양열, 심야전기를 제외한 원료로 물을 데워 지중을 가온

〈참고〉 행정조사 작성 서식(별지1, 2)

별지1

채소류 재배면적 및 수량조사표

(00리, 00동)

품목 : 조사자 : 직 성명 (인)

주 소	성 명	조 사 필 지			생산량 (kg)	조사일자
		소재지	지 목	재배 면적(㎡)		
계						
비 고	당해 읍·면·동 10a당 수량(A)					kg
	당해 읍·면·동 총재배면적(B)					ha
	당해 읍·면·동 총생산량(A×B)					톤

주1) 농가수 및 재배면적은 전수조사하고, 생산량은 리·동별 표본농가에 대해서만 조사하며 수확한 식용 가능한 모든량을 조사

2) 채소는 품목별로 노지와 시설 구분 조사

3) 동일한 필지에서 동일작물을 다기작하는 경우 재배면적과 생산량은 다기작 회수만큼 누적하여 집계 (예: 1ha의 면적에서 상추를 3기작 재배하는 경우 상추의 재배면적은 3ha임)

4) 터널재배는 노지재배의 한 형태로, 무·배추·고추 등의 조기재배를 위해 대나무·철선으로 간이 지지대를 만들어 비닐 피복하여 작물을 재배하는 방식

별지2

시설채소 온실현황 조사 서식

〈 작성요령 〉

- 시설유형별, 시설골재별, 피복자재별, 관수시설, 시설방법별, 가온 및 보온방식별 등 조사항목별 각각의 “합계”는 일치되어야 함
- 각 조사항목별 ‘농가수’ 도 등록
- 시설채소 온실현황에서의 면적은 시설면적(토지면적)임

□ 시설유형별(1)

구분	합계	비닐하우스										
		계	단동				연동				기타	
			소계	터널	아치·복숭아·지붕	기타	소계	터널	아치·복숭아·지붕	기타	소형터널	비가림시설
면적(ha)												
농가수(명)												

□ 시설유형별(2)

구분	계	경질판온실							
		단동				연동			
		소계	지붕	아치	기타	소계	지붕	아치	기타
면적(ha)									
농가수(명)									

□ 시설유형별(3)

구분	계	단동	유리온실			
			연동			
			소계	지붕형	벤로형	기타
면적(ha)						
농가수(명)						

용어 해설

- 터널형 : 전체가 반원형 형태로 지어진 하우스
* (단동하우스를 서로 연결한 형태는 연동 터널로 분류)
- 아치형 : 벽면(직선, 사선 등)이 있고 지붕면이 반원형인 하우스 및 온실
* 자동화비닐하우스(1-2W형 등)는 연동 아치복숭아지붕으로 분류
- 복숭아형 : 벽면(직선, 사선 등)이 있고 지붕면 중앙부가 복숭아 형태인 하우스 및 온실
- 지붕형 : 지붕면이 삼각모양으로 된 하우스 및 온실
- 벤로형 : 시설 폭 방향으로 기둥사이에 지붕이 2개 이상인 온실
- 소형터널 : 사람이 서서 들어갈 수 없는 시설(높이 1m 정도의 간이 하우스)
- 비가림시설 : 노지재배와 비슷하게 재배하면서 단지 지붕만 있는 시설로써 비를 가려 병해충, 토양유실 방지 등의 목적으로 사용

□ 규격시설별

구분	비닐하우스							
	계	내재해형 규격시설				기존 규격시설		
		소계	단동	연동	광폭	소계	농가지도형(단동)	농가보급형(연동)
면적(ha)								
농가수(명)								

용어 해설 [시설유형별(1) 조사내역 세분류]

- 내재해형 규격시설 : 「원예·특작시설 내재해형 기준」으로 고시된 규격시설
 - 단동(27종) : 단동형비닐하우스(전문업체 개발 규격 포함)
 - 연동(11종) : 자동화비닐하우스(1-2W형, 벤로형 등)
 - 광폭(11종) : 광폭형 단동비닐하우스(전문업체 개발 규격 포함)
- 기존 규격시설 : 원예특작시설 내재해형 규격 고시 이전의 규격시설
 - 농가지도형(단동) : 단동형비닐하우스(A-G형, H-J형, A-1형, B-1형) 12종 및 비가림 연동형(K형) 1종
 - 농가보급형(연동) : 자동화비닐하우스(1-2W형) 5종

□ 시설골재(뼈대)별

구분	계	목재	PVC	철재				기타
				소계	파이프(강판 각판)	PVC피막파이프	철골각관(형강 등)	
면적(ha)								
농가수(명)								

용어 해설

- 목재(나무), 죽재(대나무) 골재로 사용한 하우스
- PVC : 플라스틱 파이프 사용 하우스(온실)
- 철재 : 철재 파이프(원형, 각관 등) 사용하우스, 철재기둥(허빔, 형강 등) 사용온실

□ 피복자재별(1)

구분	계	유리	연질필름						
			소계	PE	PVC	EVA	PO	직조필름	기 타
면적(ha)									
농가수(명)									

□ 피복자재별(2)

구분	경질필름				경질판				기 타
	소계	불소수지	PET	기타	소계	PC	PVC	기타	
면적(ha)									
농가수(명)									

용어 해설

- 연질필름
 - PE : 폴리에틸렌 필름을 말하며 일반적으로 비닐이라 함
 - PVC : PE필름보다 맑은 것으로 영화비닐이라고 하는 피복재
 - EVA : 초산비닐이라고 하는 피복재
 - PO : 폴리올레핀계 피복재
 - 직조필름 : 천막재료와 유사한 형태로 직조한 피복재
- 경질필름
 - 불소수지 : 내구성이 강하고 먼지가 잘 묻지 않는 투명한 피복재
 - PET : 투명하고 연질필름보다 두껍고 딱딱한 피복재
- 경질판
 - PC : 투명하고 골판 또는 복층판 피복재로 폴리카보네이트라 함
 - PVC : 두께가 1mm이상인 PVC 투명판

□ 관수시설

구분	계	스프링클러	점적관수	다공튜브	살수 (분무호스)	인력
면적(ha)						
농가수(명)						

용어 해설

- 스프링클러 : 회전노즐과 분출수에 의하여 반동판에 생기는 충격력으로 회전되면서 물이 살수되는 관수시설
- 점적관수 : 물이 작은 구멍을 통하여 한방울씩 떨어지게 하여 작물에 공급하는 관수시설
- 다공튜브 : 노즐(튜브)에 많이 뚫린 구멍에서 분사되는 물로 관수하는 시설
- 살수(분무) : 노즐에 뚫린 구멍을 통해 분사되는 물로 관수하는 방법

□ 양액재배

구분	계	양액재배									
		고형배지경					순수수경				
		소계	펠라이트	암면	코코넛피트	기타	소계	담액경(DFT)	박막경(NFT)	분무경	기타
면적(ha)											
농가수(명)											

용어 해설

- 고형배지경 : 펄라이트, 암면, 코코넛피트, 모래, 자갈 등의 고형화된 배지에 생육에 필요한 무기양분을 녹인 양액을 공급하면서 식물을 재배하는 방식
 - 펄라이트 : 규산질이 많은 진주암을 잘게 부순 후 1,000℃ 정도의 고온에서 가열하여 팽창시킨 형태로 가볍고 배수성이 좋은 식물재배용 배지
 - 암면 : 현무암, 석회암 등의 규산질 암석을 1,600℃ 정도의 고온에서 용해시켜 섬유형태로 만들어 성형한 것으로 보수성과 통기성이 우수한 식물재배용 배지
 - 코코넛피트 : 천연유기재료인 코코넛야자 껍질을 가공처리하여 성형한 것으로 흡수성, 보수성, 통기성, 투수성이 우수한 식물재배용 배지
 - 기타 고형배지 : 모래, 자갈, 폴리우레탄, 피트모스, 왕겨, 훈탄, 톱밥, 바크 등의 식물재배용 배지
- 순수수경 : 배지를 사용하지 않고 양액을 직접 뿌리에 공급하면서 식물을 재배하는 방식
 - 담액경(DFT) : 베드에 일정량의 양액을 채워두고 주기적으로 양액탱크로 강제 순환시켜 물과 양분뿐만 아니라 산소를 식물 뿌리에 공급하면서 식물을 재배하는 방식
 - 박막경(NFT) : 경사진 베드에 1~2mm 깊이의 얇은 막 상태로 양액을 소량씩 흘려보내면서 식물을 재배하는 방식
 - 분무경 : 양액을 뿌리에 직접 분무하면서 식물을 재배하는 방식

□ 시설방법별

구분	합계	고정식			이동식		
		계	논	밭	계	논	밭
면적(ha)							
농가수(명)							

용어 해설

- 고정식 : 온실 및 하우스의 설치장소를 변경하지 못하게 시설자체를 고정
 - 자동화비닐하우스, 경질판온실 및 유리온실 등
- 이동식 : 하우스의 설치장소를 변경할 수 있도록 설치된 형태
 - 일부 단동비닐하우스(파이프줄기초 등을 사용하지 않은 농가지도형 단동비닐하우스)

□ 가온 및 보온 방법별

- 보온 방식별

구분	합계	연동										
		소계	부직포류			알루미늄스크린			다겹보온	배기열회수장치	열회수형환기장치	기타
			일층커튼	이층커튼	삼층이상	일층커튼	이층커튼	삼층이상				
면적(ha)												
농가수(명)												

구분	단동									
	소계	다중피복	다겹보온	보온덮개	외부보온	수막시설		배기열회수장치	열회수형환기장치	기타
						순환식	비순환식			
면적(ha)										
농가수(명)										

용어 해설

- 부직포류 : 미니마프, 트로피칼, 옥스퍼드 등 부직포와 유사한 보온자재 포함
- 다겹보온 : 부직포, 폴리폼, 화학솜 등의 보온자재를 여러 겹으로 누비거나 접착한 보온자재를 이용한 경우를 말함
- 기타 : 일층커튼은 비닐, 이층커튼은 부직포를 사용하는 경우와 같이 두 종류 이상의 보온자재를 여러 층으로 설치한 경우를 말함
- 다중피복 : 단동 하우스에 기타 보온자재를 이용하지 않고 비닐만 이중이상 피복하여 보온하는 경우를 말함
- 보온덮개 : 단동하우스 내부에 터널을 만들어 보온하는 형태
- 외부보온 : 단동하우스 외부에 보온자재를 덮어 보온하는 형태
- 수막시설 : 지하수를 이용하여 보온하는 방법으로 순환식과 비순환식으로 구분
- 배기열회수장치 : 난방기의 연통 부위에 설치하여 배기에너지 회수
- 열회수형환기장치 : 온실 내 환기 시 열회수시설

- 가온 방식별

구분	합계	무가온	가온															
			계	고체연료						유류					가스류	전기	지열	
				소계	폐목	연탄	석탄코크스	페타이어	목재펠릿	기타	소계	경유	중유	등유				기타
면적(ha)																		
농가수(명)																		

용어 해설

- 목재펠릿 : 목질계 자재를 펠릿형태로 성형한 연료를 이용하여 난방
- 중유 : 벙커 A, B, C유
- 전기 : 전기 온풍기·방열기 등
- 지열 : 땅속에 PE파이프를 깔아 지중열을 흡수시키고 히트펌프를 이용 농업시설 난방

- 난방 유형별

구분	계	지상부 난방				지하부 난방				
		소계	온풍난방	온수난방		기타	소계	온수보일러	태양열복합	기타
				방열관	팬코일					
면적(ha)										
농가수(명)										

용어 해설

- 지상부 난방
 - 온풍난방 : 경유나 등유 등을 사용하여 공기를 데워 가온하는 방법
 - 온수난방 : 경유나 등유 등을 사용하여 물을 데워 가온하는 방법
 - 방열관 : 물을 데워 방열관으로 온실을 가온하는 방법
 - 팬코일 : 물을 데워 송풍팬으로 열교환하여 더운 공기로 가온하는 방법
 - 기타 : 연탄, 석탄, 목재 등 석유류를 제외한 원료로 공기를 데워 가온하는 방법
- 지하부 난방
 - 온수보일러 : 경유나 등유 등 석유류를 사용하여 물을 데워 지중을 가온
 - 태양열복합 : 태양열과 심야전기를 이용하여 지중을 가온
 - 기타 : 석유류, 태양열, 심야전기를 제외한 원료로 물을 데워 지중을 가온

2023 시설채소 인식현황 및 채소류 생산실적

II

2023년도 채소류 생산현황

1. 총괄

가. 전체

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

구분	2022			2023			증감율(%)	
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	생산량
합계	216,286		8,368,436	217,139		8,254,290	0.4	-1.4
근채류	22,928		1,288,711	24,746		1,330,730	7.9	3.3
무	19,796	6,014	1,190,610	21,277	5,761	1,225,845	7.5	3.0
(봄)	5,005	4,076	203,996	6,126	3,707	227,082	22.4	11.3
(고랭지)	2,344	4,106	96,232	2,927	3,645	106,678	24.9	10.9
(가을)	6,340	7,631	483,819	6,207	7,841	486,698	-2.1	0.6
(겨울)	6,108	6,657	406,563	6,017	6,737	405,387	-1.5	-0.3
당근	2,199	3,710	81,588	2,486	3,543	88,063	13.1	7.9
연근	628	1,872	11,765	625	1,857	11,603	-0.5	-1.4
우엉	141	1,861	2,632	146	1,859	2,709	3.5	2.9
토란	164	1,296	2,116	212	1,184	2,511	29.3	18.7
엽채류	49,154		2,780,633	47,403		2,590,233	-3.6	-6.8
배추	30,537	7,201	2,199,070	28,912	7,087	2,049,047	-5.3	-6.8
(봄)	8,196	4,793	392,794	8,096	4,877	394,834	-1.2	0.5
(고랭지)	4,421	4,346	192,130	3,995	4,310	172,201	-9.6	-10.4
(가을)	13,953	9,692	1,352,346	13,152	9,447	1,242,408	-5.7	-8.1
(겨울)	3,967	6,599	261,800	3,669	6,530	239,604	-7.5	-8.5
양배추	7,237	4,410	319,123	6,436	4,074	262,217	-11.1	-17.8
시금치	4,332	1,263	54,715	4,481	1,256	56,283	3.4	2.9
상추	3,904	2,608	101,831	4,096	2,570	105,255	4.9	3.4
미나리	1,171	2,348	27,485	1,253	2,294	28,742	7.0	4.6
숙갓	300	1,966	5,904	327	1,969	6,428	9.0	8.9
부추	1,672	4,337	72,505	1,898	4,333	82,261	13.5	13.5
과채류	47,333		2,080,951	47,684		2,071,962	0.7	-0.4
수박	11,762	4,142	487,167	11,277	4,124	465,117	-4.1	-4.5
참외	4,686	4,279	200,495	4,580	4,553	208,542	-2.3	4.0
오이	3,836	7,349	281,926	4,078	7,068	288,253	6.3	2.2
호박	8,249	3,189	263,099	9,649	3,045	293,789	17.0	11.7
딸기	5,745	2,764	158,807	5,600	2,848	159,475	-2.5	0.4
가지	693	4,926	34,152	714	5,004	35,727	3.0	4.6
멜론	1,767	2,739	48,389	1,783	2,687	47,908	0.9	-1.0
토마토	6,111	6,199	378,808	5,400	6,259	337,996	-11.6	-10.8
풋고추	3,758	3,887	146,066	3,796	3,813	144,748	1.0	-0.9
파프리카	726	11,303	82,042	807	11,208	90,407	11.2	10.2
조미채소	88,161		2,008,075	87,778		2,029,883	-0.4	1.1
고추	29,770	232	68,984	27,132	227	61,665	-8.9	-10.6
마늘	22,362	1,220	272,759	24,700	1,288	318,220	10.5	16.7
양파	17,661	6,770	1,195,563	17,282	6,787	1,172,848	-2.1	-1.9
파	16,377	2,739	448,632	16,568	2,742	454,302	1.2	1.3
생강	1,991	1,112	22,137	2,096	1,090	22,848	5.3	3.2
양채류	4,015		83,126	4,429		90,147	10.3	8.4
기타채소	4,693		126,940	5,099		141,335	8.7	11.3

* 주) 단수는 단위면적당 생산량

I. 조사개요

II. 2023년도 채소류 생산현황

III. 연도별 채소류 생산현황

IV. 2023년도 시설채소 온실현황

참고1 · 참고2

나. 노 지

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

구분	2022			2023			증감율(%)	
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	생산량
계	162,666		6,098,017	164,414		6,017,457	1.1	-1.3
근 채 류	22,326		1,264,278	24,139		1,304,207	8.1	3.2
무	19,201	6,075	1,166,379	20,676	5,801	1,199,518	7.7	2.8
(봄)	4,410	4,077	179,765	5,525	3,634	200,755	25.3	11.7
(고랭지)	2,344	4,106	96,232	2,927	3,645	106,678	24.9	10.9
(가을)	6,340	7,631	483,819	6,207	7,841	486,698	-2.1	0.6
(겨울)	6,108	6,657	406,563	6,017	6,737	405,387	-1.5	-0.3
당 근	2,199	3,710	81,588	2,486	3,543	88,063	13.1	7.9
연 근	628	1,872	11,765	625	1,857	11,603	-0.5	-1.4
우 영	137	1,791	2,460	142	1,792	2,536	3.6	3.1
토 란	161	1,299	2,086	210	1,186	2,487	30.4	19.2
엽 채 류	39,140		2,475,305	37,839		2,302,044	-3.3	-7.0
배 추	27,820	7,479	2,080,670	26,786	7,312	1,958,509	-3.7	-5.9
(봄)	5,478	5,009	274,394	5,970	5,097	304,296	9.0	10.9
(고랭지)	4,421	4,346	192,130	3,995	4,310	172,201	-9.6	-10.4
(가을)	13,953	9,692	1,352,346	13,152	9,447	1,242,408	-5.7	-8.1
(겨울)	3,967	6,599	261,800	3,669	6,530	239,604	-7.5	-8.5
양 배 추	7,237	4,410	319,123	6,436	4,074	262,217	-11.1	-17.8
시 금 치	2,075	1,118	23,205	2,486	1,072	26,640	19.8	14.8
상 추	834	1,920	16,012	879	1,959	17,226	5.4	7.6
미 나 리	613	2,385	14,612	651	2,282	14,843	6.2	1.6
썩 갓	21	1,808	377	27	1,893	517	28.6	37.1
부 추	540	3,945	21,306	574	3,846	22,092	6.3	3.7
과 채 류	10,098		296,316	11,135		319,327	10.3	7.8
수 박	2,377	3,489	82,950	1,946	3,539	68,883	-18.1	-17.0
참 외	212	2,644	5,599	191	2,470	4,726	-9.9	-15.6
오 이	773	4,119	31,846	1,005	4,078	40,983	30.0	28.7
호 박	6,245	2,535	158,311	7,508	2,476	185,909	20.2	17.4
딸 기	53	1,932	1,023	40	2,183	871	-24.5	-14.9
가 지	431	3,827	16,478	437	4,074	17,820	1.4	8.1
멜 론	8	1,440	109	8	1,702	135	0.0	23.9
토 마 토	-	-	-	-	-	-	-	-
풋 고 추	-	-	-	-	-	-	-	-
파 프 리 카	-	-	-	-	-	-	-	-
조 미 채 소	86,188		1,959,504	85,823		1,978,301	-0.4	1.0
고 추	29,770	232	68,984	27,132	227	61,665	-8.9	-10.6
마 늘	22,362	1,220	272,759	24,700	1,288	318,220	10.5	16.7
양 파	17,661	6,770	1,195,563	17,282	6,787	1,172,848	-2.1	-1.9
파	14,404	2,777	400,061	14,613	2,756	402,720	1.5	0.7
생 강	1,991	1,112	22,137	2,096	1,090	22,848	5.3	3.2
양 채 류	2,644		40,579	2,994		46,523	13.2	14.6
기 타 채 소	2,269		62,035	2,484		67,055	9.5	8.1

다. 시 설

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

구분	2022			2023			증감율(%)	
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	생산량
합 계	53,620	-	2,270,419	52,723	-	2,236,834	-1.7	-1.5
근 채 류	602	-	24,433	607	-	26,523	0.8	8.6
무	595	4,074	24,231	601	4,378	26,327	1.0	8.7
(봄)	595	4,074	24,231	601	4,378	26,327	1.0	8.7
(고랭지)	-	-	-	-	-	-	-	-
(가을)	-	-	-	-	-	-	-	-
(겨울)	-	-	-	-	-	-	-	-
당 근	-	-	-	-	-	-	-	-
연 근	-	-	-	-	-	-	-	-
우 영	4	4,204	172	4	4,204	172	0.0	0.0
토 란	3	1,138	30	2	1,021	24	-33.3	-20.0
업 채 류	10,014	-	305,328	9,563	-	288,189	-4.5	-5.6
배 추	2,718	4,357	118,400	2,126	4,258	90,538	-21.8	-23.5
(봄)	2,718	4,357	118,400	2,126	4,258	90,538	-21.8	-23.5
(고랭지)	-	-	-	-	-	-	-	-
(가을)	-	-	-	-	-	-	-	-
(겨울)	-	-	-	-	-	-	-	-
양 배 추	-	-	-	-	-	-	-	-
시 금 치	2,257	1,396	31,510	1,995	1,486	29,643	-11.6	-5.9
상 추	3,070	2,795	85,819	3,217	2,737	88,029	4.8	2.6
미 나 리	558	2,308	12,873	602	2,308	13,899	7.9	8.0
쑥 갓	279	1,978	5,527	299	1,976	5,911	7.2	6.9
부 추	1,132	4,524	51,199	1,324	4,545	60,169	17.0	17.5
과 채 류	37,236	-	1,784,635	36,547	-	1,752,635	-1.9	-1.8
수 박	9,385	4,307	404,217	9,330	4,247	396,234	-0.6	-2.0
참 외	4,475	4,356	194,896	4,389	4,644	203,816	-1.9	4.6
오 이	3,063	8,165	250,080	3,073	8,046	247,270	0.3	-1.1
호 박	2,004	5,228	104,788	2,140	5,040	107,880	6.8	3.0
딸 기	5,692	2,772	157,784	5,560	2,853	158,604	-2.3	0.5
가 지	263	6,727	17,674	277	6,474	17,907	5.3	1.3
멜 론	1,759	2,745	48,280	1,775	2,691	47,773	0.9	-1.1
토 마 토	6,111	6,199	378,808	5,400	6,259	337,996	-11.6	-10.8
풋 고 추	3,758	3,887	146,066	3,796	3,813	144,748	1.0	-0.9
파 프 리 카	726	11,303	82,042	807	11,208	90,407	11.2	10.2
조 미 채 소	1,973	-	48,571	1,955	-	51,582	-0.9	6.2
고 추	-	-	-	-	-	-	-	-
마 늘	-	-	-	-	-	-	-	-
양 파	-	-	-	-	-	-	-	-
파	1,973	2,462	48,571	1,955	2,639	51,582	-0.9	6.2
생 강	-	-	-	-	-	-	-	-
양 채 류	1,371	-	42,547	1,436	-	43,625	4.7	2.5
기 타 채 소	2,424	-	64,905	2,615	-	74,280	7.9	14.4

2. 시·도별, 품목별 채소류 생산현황

(단위 : ha, 톤)

구 분	합 계					
	계		노 지		시 설	
	면 적	생산량	면 적	생산량	면 적	생산량
전 국	217,139	8,254,290	164,414	6,017,457	52,723	2,236,834
서 울	91	2,787	51	1,791	41	996
부 산	1,817	70,226	1,055	30,285	763	39,941
대 구	2,555	98,440	1,606	57,400	949	41,039
인 천	1,081	36,756	855	26,790	227	9,966
광 주	1,449	61,074	546	27,070	905	34,003
대 전	367	12,829	286	10,235	81	2,594
울 산	975	34,815	747	25,414	228	9,401
세 종	606	24,105	308	9,051	298	15,054
경 기	17,418	593,217	10,552	375,465	6,867	217,752
강 원	22,452	888,952	18,960	729,559	3,494	159,393
충 북	12,314	466,645	8,685	313,606	3,628	153,039
충 남	22,642	771,070	13,989	397,384	8,652	373,686
전 북	16,641	707,580	11,606	465,259	5,039	242,321
전 남	37,386	1,714,095	32,968	1,527,983	4,417	186,112
경 북	34,622	1,110,751	26,837	763,507	7,785	347,243
경 남	27,651	916,652	18,503	520,935	9,146	395,717
제 주	17,062	744,293	16,852	735,716	213	8,577

(단위 : ha, 톤)

구분	근채류					
	계		노지		시설	
	면적	생산량	면적	생산량	면적	생산량
전국	24,746	1,330,730	24,139	1,304,207	607	26,523
서울	6	468	6	465	0	3
부산	134	5,423	131	5,387	3	36
대구	271	7,152	269	7,020	2	132
인천	82	6,736	80	6,674	2	62
광주	202	16,314	163	13,910	39	2,404
대전	29	2,276	29	2,276	-	-
울산	66	4,870	66	4,865	0	5
세종	33	1,729	33	1,729	-	-
경기	1,973	98,283	1,905	96,276	68	2,007
강원	4,017	162,034	3,961	160,757	56	1,277
충북	940	44,901	929	44,179	11	722
충남	1,721	99,100	1,696	98,052	25	1,048
전북	2,534	159,097	2,318	147,645	216	11,452
전남	1,859	122,398	1,711	116,499	148	5,899
경북	1,961	78,496	1,941	77,609	20	887
경남	1,437	61,943	1,422	61,361	15	582
제주	7,472	459,506	7,472	459,499	0	7

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

구 분	무 전 체 (기타무+고랭지무+가을무+겨울무)								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
전 국	21,277	5,761	1,225,845	20,676	5,801	1,199,518	601	4,378	26,327
서 울	6	7,617	457	6	7,567	454	0	2,941	3
부 산	41	5,615	2,302	38	5,963	2,266	3	1,321	36
대 구	66	4,344	2,867	66	4,324	2,854	0	3,211	13
인 천	80	8,348	6,678	78	8,482	6,616	2	2,941	62
광 주	199	8,183	16,284	160	8,675	13,880	39	6,089	2,404
대 전	27	8,207	2,216	27	8,207	2,216	-	-	-
울 산	58	7,826	4,539	58	7,817	4,534	0	3,821	5
세 종	28	5,864	1,642	28	5,864	1,642	-	-	-
경 기	1,833	5,229	95,850	1,766	5,315	93,865	67	2,941	1,985
강 원	3,841	4,080	156,726	3,785	4,107	155,449	56	2,271	1,277
충 북	886	5,019	44,465	877	4,994	43,796	9	7,420	669
충 남	1,667	5,884	98,090	1,642	5,910	97,042	25	4,206	1,048
전 북	2,501	6,332	158,366	2,286	6,427	146,916	215	5,322	11,450
전 남	1,652	7,219	119,261	1,504	7,537	113,362	148	3,981	5,899
경 북	1,561	4,434	69,220	1,541	4,434	68,333	20	4,410	887
경 남	503	6,102	30,695	488	6,171	30,113	15	3,821	582
제 주	6,321	6,584	416,184	6,321	6,584	416,177	0	3,981	7

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

구 분	봄무(일반무+기타무)								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
전 국	6,126	3,707	227,082	5,525	3,634	200,755	601	4,378	26,327
서 울	1	5,200	52	1	3,266	49	0	2,941	3
부 산	5	2,600	130	2	3,917	94	3	1,321	36
대 구	39	3,136	1,223	39	3,118	1,210	0	3,211	13
인 천	6	3,133	188	4	3,266	126	2	2,941	62
광 주	74	4,886	3,616	35	3,500	1,212	39	6,089	2,404
대 전	2	3,450	69	2	3,415	69	-	-	-
울 산	3	2,100	63	3	1,954	58	0	3,821	5
세 종	1	4,300	43	1	3,460	43	-	-	-
경 기	1,011	3,246	32,816	944	3,266	30,831	67	2,941	1,985
강 원	393	3,786	14,878	337	4,034	13,601	56	2,271	1,277
충 북	641	4,264	27,330	632	4,217	26,661	9	7,420	669
충 남	600	2,643	15,856	575	2,573	14,808	25	4,206	1,048
전 북	1,142	4,315	49,279	927	4,079	37,829	215	5,322	11,450
전 남	660	4,531	29,905	512	4,687	24,006	148	3,981	5,899
경 북	965	3,150	30,402	945	3,123	29,515	20	4,410	887
경 남	257	3,922	10,080	242	3,917	9,498	15	3,821	582
제 주	321	3,474	11,152	321	3,467	11,145	0	3,981	7

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

구 분	고랭지무			겨 울 무		
	노 지			노 지		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
전 국	2,927	3,645	106,678	6,017	6,737	405,387
서 울	-	-	-	-	-	-
부 산	-	-	-	-	-	-
대 구	-	-	-	-	-	-
인 천	-	-	-	-	-	-
광 주	-	-	-	-	-	-
대 전	-	-	-	-	-	-
울 산	-	-	-	-	-	-
세 종	-	-	-	-	-	-
경 기	-	-	-	-	-	-
강 원	2,847	3,596	102,378	-	-	-
충 북	-	-	-	-	-	-
충 남	-	-	-	-	-	-
전 북	70	5,868	4,126	-	-	-
전 남	-	-	-	16	2,154	355
경 북	9	1,842	174	-	-	-
경 남	-	-	-	-	-	-
제 주	-	-	-	6,000	6,750	405,032

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

구분	가을무								
	계			일반무			총각무		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
전국	6,207	7,841	486,698	5,338	8,290	442,517	870	5,080	44,181
서울	5	8,471	405	4	9,156	355	1	5,568	51
부산	36	6,108	2,172	35	6,112	2,165	0	4,999	7
대구	27	6,075	1,644	27	6,075	1,644	-	-	-
인천	74	8,716	6,490	60	9,241	5,578	14	6,466	912
광주	125	10,131	12,668	125	10,131	12,668	-	-	-
대전	25	8,733	2,147	24	8,852	2,104	1	5,283	44
울산	55	8,102	4,476	55	8,112	4,468	0	4,999	9
세종	27	5,991	1,599	16	6,458	1,039	11	5,283	560
경기	822	7,670	63,034	481	9,156	44,085	340	5,568	18,949
강원	601	6,562	39,470	483	7,041	33,988	119	4,617	5,482
충북	245	6,983	17,135	221	7,204	15,906	25	4,999	1,229
충남	1,067	7,704	82,234	859	8,291	71,237	208	5,283	10,997
전북	1,289	8,142	104,961	1,289	8,142	104,961	0	4,052	1
전남	976	9,117	89,001	843	9,915	83,621	133	4,052	5,380
경북	587	6,585	38,644	569	6,696	38,096	18	3,058	549
경남	246	8,392	20,615	245	8,401	20,603	0	3,058	12
제주	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

구분	당근			연근		
	노지			노지		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
전국	2,486	3,543	88,063	625	1,857	11,603
서울	0	3,049	11	-	-	-
부산	93	3,343	3,121	-	-	-
대구	1	2,690	33	202	2,046	4,133
인천	2	3,049	58	-	-	-
광주	0	1,193	2	-	-	-
대전	1	4,772	42	1	1,783	15
울산	8	4,130	331	-	-	-
세종	5	1,911	87	-	-	-
경기	43	3,049	1,306	66	1,135	746
강원	167	3,086	5,147	1	4,500	54
충북	50	732	365	-	-	-
충남	48	1,911	924	6	1,421	82
전북	26	2,569	655	2	1,298	26
전남	57	2,087	1,191	7	4,130	268
경북	205	2,690	5,512	114	1,895	2,164
경남	628	4,130	25,956	227	1,816	4,115
제주	1,151	3,763	43,322	-	-	-

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

구분	우 영								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
전 국	146	1,859	2,709	142	1,792	2,536	4	4,204	172
서 울	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부 산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대 구	2	6,272	119	-	-	-	2	6,272	119
인 천	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광 주	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대 전	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울 산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
세 종	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 기	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강 원	1	25	0	1	25	0	-	-	-
충 북	2	2,419	53	-	-	-	2	2,419	53
충 남	0	1,327	4	0	1,327	4	-	-	-
전 북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전 남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 북	80	1,980	1,592	80	1,980	1,592	-	-	-
경 남	60	1,560	940	60	1,560	940	-	-	-
제 주	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

구분	토 란								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
전 국	212	1,184	2,511	210	1,186	2,487	2	1,021	24
서 울	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부 산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대 구	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인 천	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광 주	3	1,136	28	3	1,136	28	0	0	0
대 전	0	1,222	3	0	1,222	3	0	0	0
울 산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
세 종	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 기	32	1,196	381	30	1,180	359	1	1,542	22
강 원	7	1,474	107	7	1,480	107	0	306	0
충 북	2	1,078	18	2	1,078	18	-	-	-
충 남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전 북	5	1,042	51	4	1,224	48	1	244	2
전 남	143	1,171	1,678	143	1,171	1,678	-	-	-
경 북	1	699	8	1	699	8	-	-	-
경 남	19	1,226	237	19	1,226	237	-	-	-
제 주	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(단위 : ha, 톤)

구분	업채류					
	계		노지		시설	
	면적	생산량	면적	생산량	면적	생산량
전국	47,403	2,590,233	37,839	2,302,044	9,563	288,189
서울	29	1,014	16	830	13	184
부산	338	9,860	213	6,600	125	3,260
대구	575	21,981	160	8,234	414	13,746
인천	236	14,839	168	12,783	68	2,056
광주	228	8,887	134	6,243	95	2,644
대전	83	5,461	65	4,978	19	483
울산	378	19,527	217	13,226	161	6,301
세종	59	4,391	57	4,348	2	43
경기	5,520	239,169	2,194	147,452	3,326	91,717
강원	8,573	443,374	8,444	440,028	130	3,345
충북	3,538	238,287	3,196	226,671	341	11,615
충남	3,171	157,460	1,806	127,465	1,365	29,995
전북	2,902	182,981	1,615	138,133	1,290	44,848
전남	10,751	758,186	10,127	734,463	624	23,722
경북	5,641	290,123	4,632	261,144	1,007	28,979
경남	3,059	94,379	2,486	69,485	573	24,894
제주	2,320	100,313	2,309	99,957	12	356

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

구분	배추전체 (봄배추+고랭지배추+가을배추+겨울배추)								
	계			노지			시설		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
전국	28,912	7,087	2,049,047	26,786	7,312	1,958,509	2,126	4,258	90,538
서울	9	7,067	636	9	6,989	629	0	3,964	7
부산	61	5,393	3,290	48	5,721	2,746	13	4,314	544
대구	341	4,124	14,063	82	7,051	5,782	259	3,200	8,281
인천	122	9,893	12,070	115	10,169	11,694	7	5,400	376
광주	83	5,699	4,730	35	9,557	3,345	48	2,885	1,385
대전	51	9,349	4,768	50	9,486	4,743	1	3,204	25
울산	108	9,578	10,344	105	9,722	10,208	3	3,906	136
세종	48	8,758	4,204	48	8,758	4,204	0	518	0
경기	2,356	6,710	158,099	1,388	8,627	119,745	968	3,964	38,354
강원	6,873	5,419	372,439	6,835	5,430	371,164	38	3,336	1,275
충북	2,984	7,284	217,354	2,902	7,396	214,644	82	3,292	2,710
충남	1,386	8,805	122,039	1,240	9,227	114,416	146	5,218	7,623
전북	1,519	9,004	136,775	1,433	9,209	131,972	86	5,594	4,803
전남	7,963	8,463	673,898	7,746	8,526	660,405	217	6,220	13,493
경북	4,002	6,143	245,844	3,838	6,212	238,415	164	4,542	7,429
경남	658	7,745	50,962	563	8,325	46,869	95	4,314	4,093
제주	348	5,038	17,532	348	5,037	17,528	0	3,395	4

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

구분	봄배추(일반배추+기타배추)								
	계			노지			시설		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
전국	8,096	4,877	394,834	5,970	5,097	304,296	2,126	4,258	90,538
서울	2	5,150	103	2	4,546	96	0	3,964	7
부산	25	4,764	1,191	12	5,615	647	13	4,314	544
대구	282	3,184	8,980	23	3,023	699	259	3,200	8,281
인천	12	4,450	534	5	3,150	158	7	5,400	376
광주	55	3,055	1,680	7	4,102	295	48	2,885	1,385
대전	2	2,450	49	1	2,350	24	1	3,204	25
울산	14	5,000	700	11	5,000	564	3	3,906	136
세종	0	3,912	13	0	3,934	13	0	518	0
경기	1,373	4,133	56,748	405	4,546	18,394	968	3,964	38,354
강원	1,412	4,794	67,693	1,374	4,835	66,418	38	3,336	1,275
충북	771	4,499	34,691	689	4,640	31,981	82	3,292	2,710
충남	314	5,396	16,944	168	5,555	9,321	146	5,218	7,623
전북	391	5,485	21,448	305	5,455	16,645	86	5,594	4,803
전남	1,272	6,243	79,408	1,055	6,248	65,915	217	6,220	13,493
경북	1,697	4,866	82,581	1,533	4,903	75,152	164	4,542	7,429
경남	205	4,513	9,251	110	4,683	5,158	95	4,314	4,093
제주	270	4,748	12,820	270	4,751	12,816	0	3,395	4

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

구 분	고랭지배추			가을배추		
	노 지			노 지		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
전 국	3,995	4,310	172,201	13,152	9,447	1,242,408
서 울	-	-	-	7	7,446	533
부 산	-	-	-	36	5,803	2,099
대 구	-	-	-	59	8,684	5,083
인 천	-	-	-	110	10,463	11,536
광 주	-	-	-	28	10,998	3,050
대 전	-	-	-	49	9,606	4,719
울 산	-	-	-	94	10,248	9,644
세 종	-	-	-	48	8,659	4,191
경 기	-	-	-	983	10,309	101,351
강 원	3,774	4,346	164,037	1,687	8,341	140,709
충 북	-	-	-	2,213	8,253	182,663
충 남	-	-	-	1,072	9,807	105,095
전 북	60	3,516	2,098	1,068	10,599	113,229
전 남	-	-	-	3,100	11,600	359,598
경 북	161	3,764	6,066	2,144	7,333	157,197
경 남	-	-	-	453	9,206	41,711
제 주	-	-	-	-	-	-

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

구 분	겨울배추			양배추		
	노 지			노 지		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
전 국	3,669	6,530	239,604	6,436	4,074	262,217
서 울	-	-	-	1	4,720	24
부 산	-	-	-	37	2,908	1,067
대 구	-	-	-	29	4,742	1,365
인 천	-	-	-	9	4,720	434
광 주	-	-	-	51	3,864	1,973
대 전	-	-	-	0	2,623	11
울 산	-	-	-	14	2,544	358
세 종	-	-	-	1	2,623	27
경 기	-	-	-	93	4,720	4,410
강 원	-	-	-	1,500	4,479	67,205
충 북	-	-	-	268	4,207	11,274
충 남	-	-	-	397	2,623	10,421
전 북	-	-	-	57	5,114	2,926
전 남	3,591	6,541	234,892	1,572	3,864	60,729
경 북	-	-	-	408	3,984	16,251
경 남	-	-	-	64	2,544	1,618
제 주	78	6,029	4,712	1,935	4,244	82,124

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

구분	시 급 처								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
전 국	4,481	1,256	56,283	2,486	1,072	26,640	1,995	1,486	29,643
서 울	0	2,235	10	0	2,235	10	-	-	-
부 산	30	1,707	512	25	1,665	424	5	1,927	88
대 구	24	2,154	517	3	1,496	43	21	2,293	474
인 천	42	1,964	825	18	1,042	186	24	2,686	639
광 주	2	900	18	2	994	18	-	-	-
대 전	3	1,433	43	3	1,321	39	0	1,474	4
울 산	17	1,118	190	15	1,112	166	2	1,442	24
세 종	7	1,657	116	6	1,569	96	1	2,227	20
경 기	1,438	1,431	20,571	62	2,070	1,294	1,376	1,401	19,277
강 원	21	1,581	332	10	1,606	158	11	1,514	174
충 북	58	1,467	851	9	1,414	132	48	1,486	719
충 남	238	1,679	3,995	36	1,321	478	202	1,745	3,517
전 북	63	1,027	647	30	1,032	305	34	1,018	342
전 남	477	1,225	5,844	449	1,208	5,425	28	1,517	419
경 북	298	1,496	4,459	88	1,233	1,081	210	1,606	3,378
경 남	1,751	983	17,206	1,717	969	16,638	34	1,672	568
제 주	12	1,225	147	12	1,201	147	-	-	-

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

구분	상 추								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
전 국	4,096	2,570	105,255	879	1,959	17,226	3,217	2,737	88,029
서 울	12	1,767	212	6	2,800	167	6	774	45
부 산	102	2,199	2,243	70	2,040	1,431	32	2,547	812
대 구	19	2,337	444	11	2,171	236	8	2,561	208
인 천	41	2,305	945	24	1,720	409	17	3,084	536
광 주	7	2,843	199	2	2,084	39	6	2,882	160
대 전	23	2,013	463	7	884	59	16	2,463	404
울 산	26	1,650	429	22	1,721	374	4	1,332	55
세 종	3	1,433	43	2	1,283	20	1	2,106	23
경 기	754	2,806	21,161	218	1,989	4,342	536	3,140	16,819
강 원	117	1,675	1,960	78	1,187	927	39	2,628	1,033
충 북	150	3,587	5,381	5	1,333	63	146	3,651	5,318
충 남	1,086	1,821	19,780	101	1,701	1,719	985	1,833	18,061
전 북	1,159	3,360	38,937	72	2,785	2,012	1,087	3,397	36,925
전 남	196	2,487	4,875	47	3,119	1,472	148	2,292	3,403
경 북	286	1,872	5,353	156	1,755	2,746	129	2,021	2,607
경 남	101	2,437	2,461	57	2,080	1,183	44	2,892	1,278
제 주	13	2,838	369	2	1,493	27	12	2,950	342

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

구분	미 나 리								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
전 국	1,253	2,294	28,742	651	2,282	14,843	602	2,308	13,899
서 울	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부 산	74	2,855	2,121	24	3,004	706	51	2,786	1,415
대 구	86	2,514	2,162	31	2,306	720	55	2,632	1,442
인 천	2	2,976	60	2	2,976	60	-	-	-
광 주	65	2,353	1,524	43	1,996	860	22	3,061	664
대 전	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울 산	72	3,435	2,458	57	3,576	2,040	15	2,880	418
세 종	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 기	129	2,818	3,630	101	2,601	2,636	27	3,619	994
강 원	4	1,744	71	2	1,769	30	2	1,725	41
충 북	0	864	1	-	-	-	0	864	1
충 남	10	1,617	162	10	1,585	154	0	2,667	8
전 북	41	2,662	1,098	15	3,699	545	27	2,085	553
전 남	389	2,054	7,993	295	1,981	5,836	95	2,279	2,156
경 북	297	1,656	4,916	45	1,407	636	252	1,701	4,280
경 남	82	3,066	2,521	25	2,391	595	57	3,358	1,926
제 주	2	1,682	25	2	1,682	25	-	-	-

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

구분	속갓								
	계			노지			시설		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
전국	327	1,969	6,428	27	1,893	517	299	1,976	5,911
서울	3	1,800	54	-	-	-	3	1,800	54
부산	17	1,494	251	-	-	-	17	1,494	251
대구	2	2,855	54	-	-	-	2	2,855	54
인천	12	2,601	317	0	0	0	12	2,601	317
광주	13	2,750	352	1	994	8	12	2,867	344
대전	0	2,426	10	-	-	-	0	2,426	10
울산	16	1,765	282	3	2,067	62	13	1,695	220
세종	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기	182	1,706	3,112	19	1,943	377	163	1,677	2,735
강원	4	1,710	70	1	1,246	6	4	1,774	64
충북	27	4,005	1,085	-	-	-	27	4,005	1,085
충남	7	2,991	196	1	787	4	6	3,200	192
전북	2	2,198	48	2	2,198	48	-	-	-
전남	39	1,449	569	0	1,805	8	39	1,445	561
경북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경남	1	1,446	20	0	726	3	1	1,725	17
제주	0	2,000	6	-	-	-	0	2,000	6

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

구분	부 추								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
전 국	1,898	4,333	82,261	574	3,846	22,092	1,324	4,545	60,169
서 울	4	2,236	78	-	-	-	4	2,236	78
부 산	17	2,241	376	9	2,402	226	7	2,036	150
대 구	74	4,587	3,376	4	2,056	88	69	4,744	3,287
인 천	8	2,509	188	-	-	-	8	2,509	188
광 주	7	1,333	91	-	-	-	7	1,333	91
대 전	6	2,587	166	5	2,747	126	2	2,181	40
울 산	125	4,375	5,466	1	2,374	18	124	4,387	5,448
세 종	0	1,816	1	0	1,816	1	0	0	0
경 기	568	4,958	28,186	313	4,682	14,648	256	5,297	13,538
강 원	54	2,397	1,297	18	2,925	538	36	2,124	758
충 북	51	4,612	2,341	12	4,503	558	38	4,647	1,782
충 남	47	1,840	867	21	1,321	273	26	2,247	594
전 북	61	4,158	2,550	6	5,611	325	56	4,007	2,225
전 남	115	3,720	4,278	18	3,247	588	97	3,808	3,690
경 북	350	3,803	13,300	97	2,070	2,015	252	4,471	11,285
경 남	402	4,874	19,591	60	4,316	2,579	342	4,971	17,012
제 주	10	1,063	110	10	1,060	106	0	1,114	4

(단위 : ha, 톤)

구분	과 채 류					
	계		노 지		시 설	
	면 적	생산량	면 적	생산량	면 적	생산량
전 국	47,684	2,071,962	11,135	319,327	36,547	1,752,635
서 울	30	936	5	185	26	751
부 산	628	36,961	38	1,280	591	35,681
대 구	499	25,631	28	697	472	24,934
인 천	195	9,314	80	2,520	115	6,794
광 주	605	23,187	51	1,094	554	22,092
대 전	102	3,499	46	1,472	55	2,027
울 산	165	5,024	106	2,133	59	2,891
세 종	278	14,026	41	908	237	13,118
경 기	3,355	128,064	1,379	47,371	1,977	80,692
강 원	4,610	199,673	1,661	53,860	2,950	145,812
충 북	3,510	143,358	467	10,158	3,043	133,200
충 남	6,558	330,838	528	17,311	6,030	313,527
전 북	4,122	214,169	789	32,657	3,334	181,512
전 남	4,448	184,410	1,369	39,211	3,079	145,199
경 북	8,838	369,878	2,324	60,775	6,515	309,103
경 남	8,195	348,078	850	20,313	7,344	327,765
제 주	1,547	34,920	1,376	27,382	172	7,538

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

구분	수박								
	계			노지			시설		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
전국	11,277	4,124	465,117	1,946	3,539	68,883	9,330	4,247	396,234
서울	0	3,122	7	0	3,780	6	0	2,229	1
부산	5	3,240	162	5	2,949	156	0	3,776	6
대구	308	5,064	15,598	1	3,320	23	308	5,063	15,575
인천	12	3,758	451	6	3,780	240	6	3,755	211
광주	41	2,117	868	23	1,508	348	18	2,892	520
대전	1	8,300	83	1	5,748	77	0	5,093	6
울산	11	3,000	330	10	2,949	296	1	3,776	34
세종	73	4,833	3,528	1	5,562	43	72	4,832	3,485
경기	320	2,937	9,399	146	3,780	5,505	175	2,229	3,894
강원	280	5,351	14,983	17	2,963	513	263	5,512	14,470
충북	1,877	3,159	59,302	132	3,227	4,255	1,745	3,154	55,047
충남	2,345	5,106	119,734	49	5,748	2,841	2,295	5,093	116,893
전북	2,254	4,746	106,972	570	4,112	23,437	1,684	4,960	83,535
전남	581	4,019	23,348	125	5,729	7,166	456	3,549	16,182
경북	1,248	3,204	39,981	694	2,847	19,766	554	3,652	20,215
경남	1,792	3,756	67,304	45	2,949	1,322	1,747	3,776	65,982
제주	127	2,415	3,067	120	2,402	2,889	7	2,515	178

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

구분	참 외								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
전 국	4,580	4,553	208,542	191	2,470	4,726	4,389	4,644	203,816
서 울	0	2,206	7	0	2,338	5	0	2,460	2
부 산	2	1,200	24	2	1,259	22	0	1,422	2
대 구	54	4,024	2,173	0	1,259	0	54	4,039	2,173
인 천	10	2,420	242	9	2,338	200	2	2,460	42
광 주	2	3,750	75	2	3,660	63	0	2,977	12
대 전	3	2,733	82	2	3,660	81	0	255	1
울 산	4	1,250	50	4	1,259	48	0	1,422	2
세 종	3	1,300	39	3	1,515	39	-	-	-
경 기	130	2,405	3,126	58	2,338	1,362	72	2,460	1,764
강 원	14	1,521	213	11	1,259	144	3	2,571	69
충 북	24	475	114	6	1,183	69	18	255	45
충 남	34	3,068	1,043	28	3,660	1,028	6	255	15
전 북	15	3,560	534	15	3,660	532	0	2,104	2
전 남	23	3,870	890	20	3,660	717	4	4,591	173
경 북	4,229	4,717	199,478	15	1,259	193	4,214	4,729	199,285
경 남	31	1,348	418	15	1,259	194	16	1,422	224
제 주	2	1,700	34	2	1,477	29	0	4,591	5

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

구분	오 이								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
전 국	4,078	7,068	288,253	1,005	4,078	40,983	3,073	8,046	247,270
서 울	10	5,730	573	1	3,409	39	9	5,844	534
부 산	5	5,780	289	5	5,805	265	0	7,272	24
대 구	24	9,779	2,347	1	5,313	38	23	9,988	2,309
인 천	41	4,863	1,994	12	3,409	417	28	5,538	1,577
광 주	9	6,189	557	2	5,999	102	7	6,390	455
대 전	34	4,338	1,475	4	4,720	183	30	4,273	1,292
울 산	20	3,365	673	10	2,362	235	10	4,575	438
세 종	84	8,344	7,009	1	1,955	28	83	8,423	6,981
경 기	638	4,873	31,088	154	3,409	5,266	484	5,337	25,822
강 원	913	4,757	43,431	515	4,233	21,792	399	5,428	21,639
충 북	321	7,874	25,274	82	3,573	2,920	239	9,347	22,354
충 남	877	8,892	77,986	93	4,720	4,370	785	9,380	73,616
전 북	234	11,102	25,978	7	5,758	376	228	11,235	25,602
전 남	189	9,181	17,353	26	5,999	1,552	163	9,701	15,801
경 북	472	7,874	37,167	68	3,413	2,305	405	8,611	34,862
경 남	153	8,420	12,883	24	4,135	1,004	128	9,250	11,879
제 주	53	4,106	2,176	2	5,999	91	52	4,013	2,085

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

구분	호박								
	계			노지			시설		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
전국	9,649	3,045	293,789	7,508	2,476	185,909	2,140	5,040	107,880
서울	4	4,100	164	4	3,450	133	1	4,906	31
부산	28	3,639	1,019	25	3,284	814	4	5,640	205
대구	39	5,392	2,103	16	2,226	363	23	7,536	1,740
인천	53	3,153	1,671	52	3,170	1,634	1	3,170	37
광주	56	4,025	2,254	23	2,415	554	33	5,170	1,700
대전	38	2,918	1,109	37	2,924	1,070	1	3,729	39
울산	79	1,838	1,452	78	1,814	1,419	1	4,082	33
세종	62	2,474	1,534	36	2,217	795	26	2,811	739
경기	1,362	3,544	48,275	961	3,450	33,144	401	3,770	15,131
강원	1,003	2,745	27,533	956	2,710	25,915	47	3,445	1,618
충북	652	3,910	25,494	227	937	2,129	424	5,506	23,365
충남	485	2,588	12,553	305	2,169	6,619	180	3,300	5,934
전북	280	3,834	10,734	176	4,428	7,802	104	2,824	2,932
전남	1,452	3,171	46,050	1,197	2,484	29,732	255	6,391	16,318
경북	1,604	2,415	38,737	1,424	2,286	32,553	180	3,445	6,184
경남	1,200	4,053	48,635	742	2,276	16,886	458	6,936	31,749
제주	1,252	1,955	24,472	1,250	1,948	24,347	2	6,391	125

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

구분	딸기								
	계			노지			시설		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
전국	5,600	2,848	159,475	40	2,183	871	5,560	2,853	158,604
서울	0	2,073	2	0	2,073	2	-	-	-
부산	1	2,400	24	1	3,800	23	0	2,634	1
대구	11	2,555	281	4	1,122	43	7	3,521	238
인천	6	2,500	150	1	2,073	29	5	2,597	121
광주	13	3,485	453	0	0	0	13	3,388	453
대전	8	1,863	149	0	1,659	4	8	1,934	145
울산	10	2,510	251	2	3,800	85	8	2,134	166
세종	31	2,516	780	0	1,659	3	31	2,502	777
경기	158	3,137	4,957	5	2,073	94	153	3,170	4,863
강원	37	1,889	699	5	885	43	32	2,069	656
충북	142	3,676	5,220	1	3,862	21	142	3,673	5,199
충남	1,129	2,976	33,597	7	1,659	119	1,122	2,983	33,478
전북	462	3,140	14,507	0	3,343	3	462	3,137	14,504
전남	573	2,747	15,742	1	3,343	39	571	2,748	15,703
경북	434	3,359	14,579	3	1,122	31	431	3,377	14,548
경남	2,514	2,638	66,317	8	3,800	306	2,506	2,634	66,011
제주	71	2,489	1,767	2	1,210	26	69	2,511	1,741

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

구분	가 지								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
전 국	714	5,004	35,727	437	4,074	17,820	277	6,474	17,907
서 울	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부 산	1	2,614	37	0	0	0	1	2,614	37
대 구	15	5,210	801	6	3,898	230	9	6,027	571
인 천	0	586	0	0	586	0	-	-	-
광 주	12	4,544	532	1	2,729	27	11	4,713	504
대 전	2	3,482	57	2	3,482	57	-	-	-
울 산	2	2,617	50	2	2,617	50	-	-	-
세 종	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 기	147	4,713	6,908	54	3,610	1,946	93	5,356	4,962
강 원	168	3,421	5,758	157	3,471	5,453	11	2,717	304
충 북	17	4,411	760	17	4,450	758	0	1,090	2
충 남	47	4,996	2,355	46	5,027	2,334	1	2,980	21
전 북	29	4,151	1,194	21	2,399	507	8	9,002	687
전 남	16	5,407	849	0	2,418	5	16	5,446	844
경 북	172	5,812	10,003	120	4,932	5,927	52	7,846	4,076
경 남	86	7,461	6,425	11	4,820	526	75	7,844	5,899
제 주	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

구분	멜론								
	계			노지			시설		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
전국	1,783	2,687	47,908	8	1,702	135	1,775	2,691	47,773
서울	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구	7	2,153	140	-	-	-	7	2,153	140
인천	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주	1	1,581	9	-	-	-	1	1,581	9
대전	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
세종	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기	1	6,100	60	1	6,790	54	0	3,030	5
강원	59	2,462	1,445	-	-	-	59	2,462	1,445
충북	55	1,492	820	2	377	6	53	1,526	814
충남	682	2,514	17,159	-	-	-	682	2,514	17,159
전북	74	2,938	2,186	-	-	-	74	2,938	2,186
전남	447	3,088	13,788	-	-	-	447	3,088	13,788
경북	219	2,242	4,901	-	-	-	219	2,242	4,901
경남	239	3,092	7,401	5	1,361	75	234	3,132	7,326
제주	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

구 분		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	5,400	6,259	337,996	-	-	-	5,400	6,259	337,996
서	울	11	436	48	-	-	-	11	450	48
부	산	583	6,051	35,278	-	-	-	583	6,054	35,278
대	구	40	5,448	2,179	-	-	-	40	5,476	2,179
인	천	63	6,986	4,401	-	-	-	63	7,021	4,401
광	주	130	7,531	9,790	-	-	-	130	7,548	9,790
대	전	9	4,656	419	-	-	-	9	4,704	419
울	산	26	6,154	1,600	-	-	-	26	6,080	1,600
세	종	24	4,517	1,084	-	-	-	24	4,527	1,084
경	기	430	4,277	18,390	-	-	-	430	4,276	18,390
강	원	841	5,405	45,455	-	-	-	841	5,403	45,455
충	북	385	6,604	25,424	-	-	-	385	6,609	25,424
충	남	837	7,414	62,057	-	-	-	837	7,418	62,057
전	북	680	6,311	42,917	-	-	-	680	6,311	42,917
전	남	505	6,024	30,420	-	-	-	505	6,021	30,420
경	북	293	6,128	17,955	-	-	-	293	6,128	17,955
경	남	519	7,447	38,652	-	-	-	519	7,452	38,652
제	주	26	7,412	1,927	-	-	-	26	7,423	1,927

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

구분	풋고추			파프리카		
	시설			시설		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
전국	3,796	3,813	144,748	807	11,208	90,407
서울	5	2,600	135	-	0	-
부산	3	4,032	128	-	0	-
대구	1	1,418	9	-	0	-
인천	10	3,976	405	-	0	-
광주	337	2,527	8,519	4	2,949	130
대전	7	1,820	125	-	0	-
울산	10	2,024	197	3	14,260	421
세종	1	4,801	52	-	0	-
경기	155	2,600	4,020	14	13,022	1,841
강원	961	3,233	31,071	334	8,711	29,085
충북	37	2,588	945	0	1,142	5
충남	110	2,238	2,455	12	15,704	1,899
전북	41	3,589	1,467	53	14,436	7,680
전남	566	3,718	21,048	96	15,578	14,922
경북	144	3,288	4,721	23	10,349	2,356
경남	1,403	4,933	69,186	258	11,945	30,857
제주	7	3,718	265	9	13,929	1,212

(단위 : ha, 톤)

구분	조 미 채 소					
	계		노 지		시 설	
	면 적	생산량	면 적	생산량	면 적	생산량
전 국	87,778	2,029,883	85,823	1,978,301	1,955	51,582
서 울	25	364	24	311	1	53
부 산	708	17,829	667	16,928	41	901
대 구	1,159	41,783	1,149	41,449	10	334
인 천	553	5,507	527	4,813	27	694
광 주	204	6,132	198	5,823	7	309
대 전	148	1,546	146	1,509	2	37
울 산	360	5,214	358	5,190	2	24
세 종	236	3,959	177	2,066	59	1,893
경 기	5,358	95,898	4,774	79,803	584	16,095
강 원	4,060	60,919	4,014	60,011	46	908
충 북	4,067	36,267	3,886	29,660	181	6,607
충 남	10,018	157,645	9,527	147,496	491	10,149
전 북	6,993	149,614	6,850	145,931	143	3,683
전 남	19,598	618,975	19,447	615,347	151	3,628
경 북	17,682	368,678	17,528	363,127	154	5,551
경 남	13,538	362,864	13,482	362,170	56	694
제 주	3,067	96,689	3,066	96,667	2	22

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

구 분	건고추			마늘		
	노 지			노 지		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
전 국	27,132	227	61,665	24,700	1,288	318,220
서 울	10	212	22	2	992	20
부 산	66	285	189	29	1,284	377
대 구	113	142	160	461	1,745	8,048
인 천	357	271	969	43	1,223	523
광 주	67	107	71	31	1,283	402
대 전	69	316	216	36	979	350
울 산	162	275	444	72	976	707
세 종	79	204	162	60	1,105	665
경 기	2,107	212	4,462	656	1,007	6,604
강 원	2,166	267	5,785	313	855	2,674
충 북	2,477	259	6,403	669	1,002	6,710
충 남	3,034	244	7,414	3,573	1,371	48,986
전 북	3,106	239	7,429	715	1,021	7,299
전 남	4,050	192	7,775	4,061	1,080	43,850
경 북	7,269	221	16,084	5,208	1,466	76,362
경 남	1,916	206	3,946	7,519	1,292	97,122
제 주	83	161	133	1,251	1,400	17,521

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

구분	양파			생강		
	노지			노지		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
전국	17,282	6,787	1,172,848	2,096	1,090	22,848
서울	1	5,950	32	0	1,336	1
부산	16	4,560	746	1	1,217	17
대구	332	8,316	27,620	1	1,458	8
인천	17	7,159	1,231	1	1,336	11
광주	71	6,612	4,705	1	860	12
대전	9	6,555	567	2	988	20
울산	45	5,485	2,456	2	1,217	20
세종	13	6,555	851	2	1,099	17
경기	435	5,950	25,900	47	1,336	631
강원	99	5,278	5,251	15	665	102
충북	74	5,406	4,017	41	1,433	582
충남	836	6,555	54,783	570	1,099	6,264
전북	1,751	5,891	103,177	339	893	3,032
전남	6,079	6,478	393,809	83	1,407	1,169
경북	2,986	7,860	234,667	911	1,096	9,983
경남	3,482	7,182	250,055	78	1,217	946
제주	1,035	6,085	62,982	2	1,407	33

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

구분	파 (대파 + 쪽파)								
	계			노지			시설		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
전국	16,568	2,742	454,302	14,613	2,756	402,720	1,955	2,639	51,582
서울	12	2,408	289	11	2,173	236	1	3,807	53
부산	596	2,768	16,500	555	2,810	15,599	41	2,205	901
대구	252	2,360	5,947	242	2,318	5,613	10	3,506	334
인천	135	2,054	2,773	109	1,916	2,079	27	2,583	694
광주	34	2,771	942	28	2,297	633	7	4,618	309
대전	32	1,228	393	30	1,177	356	2	2,190	37
울산	79	2,009	1,587	77	2,018	1,563	2	1,543	24
세종	82	2,761	2,264	23	1,590	371	59	3,208	1,893
경기	2,113	2,759	58,301	1,529	2,760	42,206	584	2,758	16,095
강원	1,467	3,211	47,107	1,421	3,252	46,199	46	1,961	908
충북	806	2,302	18,555	625	1,912	11,948	181	3,651	6,607
충남	2,005	2,005	40,198	1,514	1,985	30,049	491	2,068	10,149
전북	1,082	2,650	28,677	939	2,662	24,994	143	2,575	3,683
전남	5,325	3,237	172,372	5,174	3,261	168,744	151	2,409	3,628
경북	1,308	2,415	31,582	1,154	2,255	26,031	154	3,599	5,551
경남	543	1,988	10,795	487	2,073	10,101	56	1,241	694
제주	696	2,302	16,020	695	2,303	15,998	2	1,410	22

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

구분	대 파								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
전 국	11,116	3,041	338,070	9,989	3,034	303,033	1,127	3,108	35,037
서 울	9	2,299	198	7	2,000	145	1	3,846	53
부 산	540	2,855	15,402	501	2,899	14,537	38	2,271	865
대 구	234	2,388	5,596	230	2,362	5,429	5	3,680	167
인 천	94	2,057	1,940	74	1,846	1,362	21	2,814	578
광 주	20	3,351	677	14	2,709	373	6	4,727	304
대 전	18	1,618	288	16	1,566	257	1	2,196	31
울 산	40	1,674	674	40	1,669	665	0	2,150	9
세 종	69	2,951	2,043	11	1,491	159	59	3,218	1,884
경 기	1,622	2,981	48,344	1,121	3,013	33,774	501	2,910	14,570
강 원	1,313	3,389	44,495	1,298	3,408	44,220	15	1,811	275
충 북	709	2,453	17,396	551	2,033	11,207	158	3,922	6,189
충 남	553	1,905	10,535	487	1,763	8,588	66	2,954	1,947
전 북	856	2,842	24,325	794	2,810	22,310	62	3,248	2,015
전 남	3,791	3,508	132,985	3,766	3,500	131,814	25	4,727	1,171
경 북	796	2,729	21,726	678	2,564	17,387	118	3,680	4,339
경 남	304	2,078	6,318	252	2,250	5,679	52	1,237	639
제 주	149	3,448	5,128	149	3,448	5,127	0	4,727	1

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

구분	쪽 파								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
전 국	5,451	2,132	116,232	4,624	2,156	99,687	827	2,000	16,545
서 울	4	2,498	91	4	2,500	91	0	2,750	0
부 산	57	1,943	1,098	54	1,977	1,062	3	1,285	36
대 구	17	2,025	351	12	1,489	184	5	3,340	167
인 천	41	2,029	833	35	2,065	717	6	1,842	116
광 주	14	1,887	265	14	1,888	260	0	1,952	5
대 전	14	743	105	14	712	99	0	1,930	6
울 산	39	2,356	913	38	2,388	898	1	1,285	15
세 종	13	1,683	221	13	1,678	212	0	1,930	9
경 기	491	2,027	9,957	408	2,065	8,432	83	1,842	1,525
강 원	154	1,695	2,612	123	1,609	1,979	31	2,036	633
충 북	97	1,197	1,159	74	1,006	741	23	1,804	418
충 남	1,452	2,043	29,663	1,027	2,090	21,461	425	1,930	8,202
전 북	226	1,924	4,352	145	1,849	2,684	81	2,059	1,668
전 남	1,534	2,568	39,387	1,408	2,623	36,930	126	1,952	2,457
경 북	512	1,924	9,856	476	1,816	8,644	36	3,340	1,212
경 남	239	1,871	4,477	235	1,882	4,422	4	1,285	55
제 주	548	1,989	10,892	546	1,991	10,871	2	1,336	21

(단위 : ha, 톤)

구분	양 채 류					
	계		노 지		시 설	
	면 적	생산량	면 적	생산량	면 적	생산량
전 국	4,429	90,147	2,994	46,523	1,436	43,625
서 울	-	-	-	-	-	-
부 산	1	13	-	-	1	13
대 구	3	31	-	-	3	31
인 천	0	3	-	-	0	3
광 주	209	6,546	-	-	209	6,546
대 전	-	-	-	-	-	-
울 산	-	-	-	-	-	-
세 종	-	-	-	-	-	-
경 기	209	4,358	116	2,015	93	2,344
강 원	845	18,666	620	11,509	225	7,158
충 북	228	3,541	204	2,919	24	623
충 남	98	2,739	63	1,625	34	1,114
전 북	40	587	18	312	22	275
전 남	274	5,712	30	727	244	4,986
경 북	36	667	31	284	6	383
경 남	577	20,150	-	-	577	20,150
제 주	1,912	27,132	1,912	27,132	-	-

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

구분	결구상추								
	계			노지			시설		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
전국	958	2,497	23,925	240	2,188	5,242	719	2,600	18,683
서울	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산	1	1,640	13	-	-	-	1	1,640	13
대구	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대전	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
세종	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기	10	1,847	187	-	-	-	10	1,847	187
강원	258	2,127	5,489	210	2,124	4,453	48	2,140	1,036
충북	5	1,958	90	4	2,185	87	1	445	3
충남	43	3,056	1,302	20	2,690	527	23	3,369	775
전북	17	1,952	340	6	2,900	174	11	1,453	166
전남	184	1,394	2,564	-	-	-	184	1,394	2,564
경북	3	7,261	196	-	-	-	3	7,261	196
경남	438	3,140	13,745	-	-	-	438	3,141	13,745
제주	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

구분		셀러리								
		계			노지			시설		
		면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
전	국	38	3,050	1,145	20	3,000	589	18	3,104	556
서	울	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부	산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대	구	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인	천	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광	주	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대	전	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울	산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
세	종	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경	기	1	1,359	20	-	-	-	1	1,359	20
강	원	27	3,332	901	18	3,157	582	9	3,707	319
충	북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충	남	3	3,496	91	0	3,050	6	2	3,533	85
전	북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전	남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경	북	1	100	1	1	100	1	-	-	-
경	남	5	2,438	132	-	-	-	5	2,438	132
제	주	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

구분	피 망								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
전 국	641	3,653	23,405	98	3,219	3,166	542	3,732	20,239
서 울	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부 산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대 구	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인 천	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광 주	209	3,138	6,546	-	-	-	209	3,138	6,546
대 전	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울 산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
세 종	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 기	9	3,189	281	-	-	-	9	3,189	281
강 원	233	3,410	7,950	98	3,235	3,156	136	3,535	4,794
충 북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충 남	1	5,954	60	-	-	-	1	5,954	60
전 북	1	3,751	31	-	-	-	1	3,751	31
전 남	59	4,004	2,359	1	1,250	10	58	4,042	2,349
경 북	0	3,971	14	-	-	-	0	3,971	14
경 남	129	4,776	6,165	-	-	-	129	4,776	6,165
제 주	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

구분	적 채								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
전 국	350	2,960	10,368	312	2,973	9,288	38	2,852	1,081
서 울	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부 산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대 구	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인 천	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광 주	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대 전	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울 산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
세 종	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 기	30	2,568	778	13	2,272	302	17	2,799	476
강 원	37	2,485	922	37	2,485	922	-	-	-
충 북	58	2,060	1,185	46	1,960	893	12	2,439	293
충 남	45	2,675	1,206	39	2,723	1,062	6	2,364	144
전 북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전 남	5	1,609	77	5	1,609	77	-	-	-
경 북	3	5,244	173	1	1,008	5	3	6,000	168
경 남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
제 주	172	3,502	6,026	172	3,502	6,026	-	-	-

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

구분	파 세 리								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
전 국	27	1,639	440	5	973	52	22	1,803	388
서 울	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부 산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대 구	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인 천	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광 주	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대 전	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울 산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
세 종	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 기	18	2,077	363	-	-	-	18	2,077	363
강 원	7	949	63	5	973	52	1	850	11
충 북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충 남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전 북	3	397	10	-	-	-	3	397	10
전 남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 남	0	1,691	4	-	-	-	0	1,691	4
제 주	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

구분	꽃 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	20	2,519	515	18	2,298	404	3	3,864	111
서 울	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부 산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대 구	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인 천	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광 주	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대 전	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울 산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
세 종	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 기	0	1,000	1	0	1,000	1	-	-	-
강 원	4	3,297	134	4	3,297	134	-	-	-
충 북	14	2,151	310	13	2,015	268	1	3,786	42
충 남	0	875	2	0	550	1	0	1,200	1
전 북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전 남	2	4,268	67	-	-	-	2	4,268	67
경 북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 남	0	1,000	1	-	-	-	0	1,000	1
제 주	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

구분	녹색꽃양배추								
	계			노지			시설		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
전국	2,327	1,214	28,251	2,294	1,204	27,628	33	1,877	623
서울	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대전	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
세종	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기	101	1,648	1,667	99	1,652	1,635	2	1,500	32
강원	264	928	2,445	248	892	2,210	16	1,493	236
충북	149	1,248	1,853	140	1,151	1,608	9	2,780	245
충남	6	1,282	78	4	712	29	2	2,450	49
전북	16	1,212	188	12	1,196	138	4	1,259	50
전남	24	2,652	645	24	2,667	640	0	1,620	6
경북	28	989	282	28	975	277	0	5,000	5
경남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
제주	1,739	1,213	21,092	1,739	1,213	21,092	-	-	-

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

구분	케 일								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
전 국	37	2,461	904	7	2,292	154	30	2,499	750
서 울	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부 산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대 구	3	1,166	31	-	-	-	3	1,166	31
인 천	0	3,250	3	-	-	-	0	3,250	3
광 주	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대 전	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울 산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
세 종	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 기	26	2,520	657	4	1,751	77	22	2,675	581
강 원	2	2,363	47	-	-	-	2	2,363	47
충 북	1	10,979	63	1	10,979	63	-	-	-
충 남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전 북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전 남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 북	1	100	1	1	100	1	-	-	-
경 남	4	2,487	87	-	-	-	4	2,487	87
제 주	1	1,802	14	1	1,802	14	-	-	-

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

구분	신 선 초								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
전 국	31	3,844	1,194	0	0	0	31	3,844	1,194
서 울	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부 산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대 구	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인 천	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광 주	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대 전	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울 산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
세 종	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 기	14	2,885	404	-	-	-	14	2,885	404
강 원	13	5,420	715	-	-	-	13	5,420	715
충 북	1	7,080	40	-	-	-	1	7,080	40
충 남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전 북	3	650	18	-	-	-	3	650	18
전 남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 북	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 남	1	3,282	16	-	-	-	1	3,282	16
제 주	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(단위 : ha, 톤)

구분	기 타 채 소					
	계		노 지		시 설	
	면 적	생산량	면 적	생산량	면 적	생산량
전 국	5,099	141,335	2,484	67,055	2,615	74,280
서 울	1	5	0	0	1	5
부 산	8	140	6	90	2	50
대 구	48	1,862	0	0	48	1,862
인 천	15	357	0	0	15	357
광 주	1	8	0	0	1	8
대 전	5	47	0	0	5	47
울 산	6	180	0	0	6	180
세 종	0	0	0	0	0	0
경 기	1,003	27,445	184	2,548	819	24,897
강 원	347	4,286	260	3,394	87	893
충 북	31	291	3	19	28	272
충 남	1,076	23,288	369	5,435	707	17,853
전 북	50	1,132	16	581	34	551
전 남	456	24,414	284	21,736	171	2,678
경 북	464	2,909	381	568	83	2,340
경 남	845	29,238	263	7,606	581	21,632
제 주	744	25,733	717	25,079	27	654

III

연도별 채소류 생산현황

일 러 두 기

1. 노지채소의 '74이전은 행정조사자료, '75년 이후는 표본통계임
 - 단, 미나리, 우영, 연근, 토란, 가지, 기타는 전년도 행정조사 자료임
2. 고랭지 무, 배추의 '90이전은 행정조사자료 '91이후는 표본통계임
3. 시설채소의 '87이전은 행정조사자료, '88년 이후는 표본통계임
 - 단, 당근, 양배추, 썩갓, 가지, 멜론, 양채류, 기타는 전년도 행정조사 자료임
 - 파는 2000년까지는 행정조사자료, 2001년 이후는 표본통계임
4. 평년은 2018~2022년 5개년 중 면적, 단수, 생산량의 최고, 최저 연도를 제외한 3개년 평균치임

1. 품목별 생산현황('63~'23년)

(단위 : ha, 톤)

	합 계					
	계		노 지		시 설	
	면 적	생산량	면 적	생산량	면 적	생산량
'63	120,825	1,187,620	120,825	1,187,620	-	-
'64	138,332	1,437,494	138,332	1,437,494	-	-
'65	150,673	1,575,945	150,673	1,575,945	-	-
'66	154,154	1,717,008	154,154	1,717,008	-	-
'67	177,166	1,867,293	177,166	1,867,293	-	-
'68	192,523	2,147,551	192,523	2,147,551	-	-
'69	231,314	2,598,644	226,956	2,423,963	4,358	174,681
'70	258,006	2,653,253	254,279	2,513,711	3,727	139,542
'71	261,882	3,041,477	257,126	2,907,724	4,756	133,753
'72	252,579	2,854,689	247,915	2,716,800	4,664	137,889
'73	259,612	2,756,941	254,313	2,612,196	5,299	144,745
'74	281,694	3,153,995	274,055	2,975,499	7,639	178,496
'75	250,109	4,767,371	243,498	4,630,037	6,611	137,334
'76	288,616	6,251,088	281,402	6,074,538	7,214	176,550
'77	303,175	6,386,230	293,946	6,202,342	9,229	183,888
'78	286,673	8,071,488	275,738	7,838,583	10,935	232,905
'79	352,301	8,496,552	338,699	8,142,116	13,602	354,436
'80	377,142	7,675,938	359,252	7,263,575	17,890	412,363
'81	385,577	7,985,101	365,157	7,512,696	20,420	472,405
'82	364,851	8,493,868	342,967	7,977,693	21,884	516,175
'83	346,228	7,587,837	322,095	7,025,850	24,133	561,987
'84	342,495	7,851,167	317,632	7,260,335	24,863	590,832
'85	365,815	7,763,046	337,227	7,083,160	28,588	679,886
'86	398,513	8,703,000	367,959	7,996,615	30,554	706,385
'87	333,767	7,402,908	303,744	6,675,419	30,023	727,489
'88	335,797	7,651,241	306,653	6,886,042	29,144	765,199
'89	319,452	8,314,148	282,796	7,368,742	36,656	945,406
'90	316,604	8,677,439	276,610	7,660,799	39,994	1,016,640
'91	347,289	8,608,672	299,434	7,302,429	47,855	1,306,243
'92	356,118	8,790,787	306,054	7,355,747	50,064	1,435,040
'93	378,318	10,151,781	318,430	8,396,218	59,888	1,755,563
'94	373,046	9,222,132	303,033	7,250,212	70,013	1,971,920
'95	403,386	10,585,759	321,782	8,163,256	81,604	2,422,503
'96	388,655	10,208,771	311,404	7,858,281	77,251	2,350,490
'97	364,189	9,805,879	284,940	7,232,971	79,249	2,572,908
'98	360,145	9,984,100	277,680	7,272,752	82,465	2,711,348
'99	375,587	10,218,862	289,410	7,179,325	86,177	3,039,537
'00	386,391	11,281,575	295,764	8,034,140	90,627	3,247,435
'01	366,298	11,310,314	279,877	8,019,307	86,421	3,291,007
'02	333,645	9,796,156	251,101	6,685,946	82,544	3,110,210
'03	328,170	10,068,399	244,801	6,898,072	83,369	3,170,327
'04	315,937	10,468,302	235,123	7,182,096	80,814	3,286,206
'05	297,961	9,583,531	219,492	6,064,093	78,469	3,219,437
'06	292,259	9,994,244	215,897	6,785,470	76,361	3,208,774
'07	277,521	9,394,336	204,149	6,317,198	73,372	3,077,138
'08	275,486	9,934,874	201,291	6,716,433	74,195	3,218,441
'09	262,995	9,888,536	188,854	6,759,525	74,140	3,129,012
'10	245,251	8,381,479	178,870	5,640,974	66,382	2,740,505
'11	260,507	9,746,701	191,897	6,938,320	68,610	2,808,381
'12	252,229	8,661,831	189,321	5,992,908	62,908	2,668,923
'13	251,558	9,242,708	191,332	6,696,776	60,226	2,545,931
'14	246,725	9,904,137	182,910	7,189,618	63,815	2,714,519
'15	224,959	8,548,644	163,629	5,990,334	61,330	2,558,310
'16	217,936	8,069,541	160,858	5,644,121	57,078	2,425,420
'17	226,804	8,661,834	171,587	6,247,480	55,217	2,414,354
'18	239,806	9,185,889	184,399	6,804,691	55,407	2,381,198
'19	225,872	8,680,929	171,429	6,239,642	54,443	2,441,287
'20	219,457	8,486,364	166,886	6,173,999	52,571	2,312,366
'21	225,044	8,724,453	171,175	6,444,331	53,869	2,280,122
'22	216,286	8,368,436	162,666	6,098,017	53,620	2,270,419
'23	221,270	8,335,602	164,414	6,017,457	56,855	2,318,146
평년	223,458	8,630,582	169,830	6,285,991	53,977	2,324,562

I. 조사개요

II. 2023년도 채소류 생산현황

III. 연도별 채소류 생산현황

IV. 2023년도 시설채소 온실현황

참고1 · 참고2

(단위 : ha, 톤)

	근 채 류					
	계		노 지		시 설	
	면 적	생산량	면 적	생산량	면 적	생산량
'63	34,951	418,053	34,951	418,053	-	-
'64	38,170	501,595	38,170	501,595	-	-
'65	41,853	589,089	41,853	589,089	-	-
'66	42,492	598,233	42,492	598,233	-	-
'67	44,765	581,671	44,765	581,671	-	-
'68	49,727	692,981	49,727	692,981	-	-
'69	55,071	727,578	55,058	727,142	13	436
'70	67,095	771,647	67,063	770,113	32	1,534
'71	63,559	888,079	63,032	879,523	257	8,556
'72	62,210	835,316	62,011	827,851	199	7,465
'73	63,275	809,229	63,005	803,330	270	5,899
'74	69,043	949,639	68,374	924,178	669	25,461
'75	39,045	1,399,530	38,561	1,390,323	484	9,207
'76	49,129	1,754,350	48,624	1,740,840	505	13,510
'77	51,074	1,899,265	50,357	1,884,525	717	14,740
'78	57,188	2,479,023	56,289	2,460,254	899	18,769
'79	53,647	2,214,950	52,399	2,177,695	1,248	37,255
'80	54,987	2,108,628	53,088	2,055,084	1,899	53,544
'81	55,134	2,172,351	52,152	2,088,421	2,982	83,930
'82	57,611	2,161,102	55,088	2,089,535	2,523	71,567
'83	43,159	1,711,372	40,450	1,628,648	2,709	82,724
'84	47,377	1,895,642	44,713	1,817,002	2,664	78,640
'85	44,865	1,751,156	42,199	1,669,633	2,666	81,523
'86	45,510	1,871,293	43,184	1,800,856	2,326	70,437
'87	43,091	1,715,498	40,922	1,649,753	2,169	65,745
'88	47,444	1,859,686	45,570	1,796,829	1,874	62,857
'89	44,166	1,943,319	41,513	1,856,208	2,653	87,111
'90	41,791	1,853,891	39,285	1,779,168	2,506	74,723
'91	42,772	1,689,249	39,750	1,595,054	3,022	94,195
'92	38,621	1,640,739	35,554	1,535,676	3,067	105,063
'93	42,392	1,750,086	38,563	1,633,851	3,829	116,235
'94	45,748	1,746,547	41,309	1,608,751	4,439	137,796
'95	42,426	1,618,923	37,856	1,471,385	4,570	147,538
'96	45,038	1,891,814	40,163	1,716,852	4,875	174,962
'97	41,641	1,687,608	36,312	1,497,606	5,329	189,912
'98	43,152	1,757,384	37,744	1,547,741	5,408	209,643
'99	40,753	1,603,519	35,289	1,391,792	5,464	211,727
'00	45,258	1,927,999	38,457	1,673,308	6,801	254,691
'01	43,642	1,897,477	37,306	1,664,100	6,336	233,377
'02	35,978	1,564,712	30,436	1,349,244	5,542	215,468
'03	39,326	1,706,126	33,522	1,481,493	5,804	224,633
'04	39,527	1,810,067	32,751	1,544,801	6,776	265,267
'05	31,274	1,415,993	26,723	1,226,875	4,551	189,118
'06	34,916	1,647,855	29,602	1,419,506	5,314	228,349
'07	29,253	1,300,416	24,727	1,117,426	4,526	182,990
'08	31,200	1,531,168	27,373	1,374,332	3,827	156,836
'09	27,739	1,386,071	23,646	1,228,108	4,093	157,963
'10	25,503	1,159,694	24,496	1,116,226	1,007	43,468
'11	26,643	1,348,367	25,141	1,283,665	1,502	64,702
'12	24,946	1,222,139	23,834	1,176,711	1,112	45,428
'13	25,193	1,396,025	24,055	1,351,723	1,138	44,302
'14	24,413	1,399,652	23,308	1,355,286	1,105	44,366
'15	24,314	1,391,772	23,287	1,348,715	1,026	43,058
'16	22,554	1,106,684	21,701	1,073,542	853	33,142
'17	25,964	1,251,145	25,119	1,215,527	845	35,618
'18	26,551	1,324,923	25,564	1,284,861	987	40,061
'19	22,523	1,194,914	21,965	1,170,501	558	24,412
'20	24,380	1,295,501	23,403	1,252,970	978	42,531
'21	24,148	1,300,559	23,461	1,270,239	687	30,320
'22	22,928	1,288,711	22,326	1,264,278	602	24,433
'23	24,746	1,330,730	24,139	1,304,207	607	26,523
평년	23,819	1,294,924	23,063	1,262,496	756	31,605

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

	무 전 체								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생 산 량	면 적	단 수	생 산 량	면 적	단 수	생 산 량
'63	34,904	1,197	417,716	34,904	1,197	417,716	-	-	-
'64	38,136	1,315	501,388	38,136	1,315	501,388	-	-	-
'65	41,579	1,411	586,743	41,579	1,411	586,743	-	-	-
'66	42,218	1,413	596,658	42,218	1,413	596,658	-	-	-
'67	44,590	1,301	580,300	44,590	1,301	580,300	-	-	-
'68	49,340	1,398	689,728	49,340	1,398	689,728	-	-	-
'69	54,452	1,326	722,045	54,439	1,326	721,609	13	3,461	436
'70	66,453	1,153	766,172	66,427	1,152	764,925	26	4,870	1,247
'71	62,938	1,402	882,264	62,689	1,394	873,999	249	3,320	8,265
'72	61,409	1,348	828,068	61,216	1,341	820,728	193	3,801	7,340
'73	62,537	1,283	802,388	62,278	1,279	796,603	259	2,231	5,785
'74	67,967	1,383	940,181	67,308	1,359	914,851	659	3,844	25,330
'75	36,973	3,731	1,379,345	36,489	3,755	1,370,138	484	1,904	9,207
'76	44,980	3,797	1,708,090	44,494	3,809	1,694,830	486	2,728	13,260
'77	48,243	3,873	1,868,391	47,570	3,899	1,854,624	673	2,047	13,767
'78	53,284	4,551	2,425,205	52,430	4,591	2,407,209	854	2,107	17,996
'79	48,597	4,356	2,116,894	47,462	4,386	2,081,830	1,135	3,088	35,064
'80	50,305	4,023	2,023,543	48,541	4,064	1,972,683	1,764	2,884	50,860
'81	50,789	4,129	2,097,135	47,936	4,205	2,015,689	2,853	2,855	81,446
'82	50,517	4,038	2,039,647	48,109	4,096	1,970,432	2,408	2,874	69,215
'83	39,553	4,165	1,647,523	37,036	4,235	1,568,407	2,517	3,144	79,116
'84	42,609	4,258	1,814,334	40,106	4,334	1,738,243	2,503	3,040	76,091
'85	40,009	4,162	1,665,271	37,521	4,228	1,586,463	2,488	3,168	78,808
'86	39,874	4,447	1,773,387	37,683	4,525	1,705,240	2,191	3,110	68,147
'87	36,715	4,352	1,597,932	34,818	4,413	1,536,499	1,897	3,238	61,433
'88	41,990	4,184	1,756,862	40,191	4,219	1,695,498	1,799	3,411	61,364
'89	39,196	4,699	1,841,765	36,634	4,794	1,756,273	2,562	3,331	85,492
'90	37,127	4,742	1,760,593	34,642	4,868	1,686,228	2,485	2,993	74,365
'91	36,220	4,302	1,558,212	33,218	4,408	1,464,368	3,002	3,126	93,844
'92	33,014	4,593	1,516,217	29,978	4,709	1,411,697	3,036	3,443	104,520
'93	35,946	4,453	1,600,763	32,144	4,620	1,485,134	3,802	3,041	115,629
'94	38,863	4,099	1,592,949	34,656	4,212	1,459,851	4,207	3,164	133,098
'95	35,518	4,041	1,435,296	31,052	4,154	1,289,823	4,466	3,257	145,473
'96	39,722	4,350	1,728,018	34,904	4,453	1,554,374	4,818	3,604	173,644
'97	35,313	4,143	1,463,259	30,096	4,240	1,276,383	5,217	3,582	186,876
'98	37,102	4,319	1,602,350	31,764	4,390	1,394,582	5,338	3,892	207,768
'99	34,763	4,145	1,441,050	29,387	3,083	1,231,601	5,376	3,896	209,449
'00	40,238	4,372	1,759,357	33,541	4,494	1,507,302	6,697	3,764	252,055
'01	38,751	4,469	1,731,869	32,548	4,613	1,501,551	6,203	3,713	230,318
'02	31,387	4,498	1,411,783	26,014	4,617	1,200,945	5,373	3,924	210,838
'03	35,051	4,454	1,561,341	29,424	4,559	1,341,472	5,627	3,907	219,869
'04	36,303	4,710	1,709,943	29,725	4,872	1,448,299	6,578	3,978	261,644
'05	27,130	4,709	1,277,483	22,757	4,804	1,093,296	4,373	4,212	184,187
'06	30,497	4,902	1,494,839	25,392	5,008	1,271,617	5,105	4,373	223,222
'07	25,835	4,623	1,194,327	21,533	4,725	1,017,436	4,302	4,112	176,891
'08	27,308	5,135	1,402,187	23,704	5,281	1,251,862	3,604	4,171	150,325
'09	23,780	5,284	1,256,424	19,904	5,558	1,106,332	3,876	3,872	150,092
'10	21,891	4,748	1,039,345	20,890	4,768	995,981	1,001	4,332	43,364
'11	23,068	5,362	1,236,797	21,578	5,433	1,172,320	1,490	4,327	64,477
'12	21,821	5,224	1,139,821	20,724	5,282	1,094,724	1,097	4,111	45,097
'13	21,790	5,959	1,298,531	20,663	6,071	1,254,457	1,127	3,911	44,074
'14	21,030	6,167	1,296,970	19,936	6,284	1,252,812	1,094	4,036	44,158
'15	20,106	6,214	1,249,327	19,090	6,320	1,206,513	1,016	4,214	42,814
'16	19,225	5,257	1,012,162	18,409	5,319	979,231	846	3,893	32,931
'17	22,728	5,099	1,158,979	21,891	5,133	1,123,578	836	4,235	35,401
'18	23,406	5,275	1,234,561	22,427	5,133	1,194,716	979	4,071	39,845
'19	19,503	5,696	1,110,874	18,953	5,734	1,086,683	550	4,398	24,191
'20	20,519	5,744	1,178,631	19,550	5,812	1,136,321	969	4,365	42,310
'21	20,272	5,783	1,172,345	19,593	5,830	1,142,246	679	4,433	30,099
'22	19,796	6,014	1,190,610	19,201	6,075	1,166,379	595	4,074	24,231
'23	21,277	5,761	1,225,845	20,676	5,801	1,199,518	601	4,378	26,327
평년	20,196	5,845	1,180,529	19,448	5,905	1,148,315	748	4,199	31,392

I. 조사개요

II. 2023년도 채소류 생산현황

III. 연도별 채소류 생산현황

IV. 2023년도 시설채소 온실현황

참고1 · 참고2

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

	봄무(일반무+기타무)								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
'63	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'64	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'65	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'66	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'67	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'68	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'69	13	3,461	436	-	-	-	13	3,461	436
'70	26	4,870	1,247	-	-	-	26	4,870	1,247
'71	249	3,320	8,265	-	-	-	249	3,320	8,265
'72	193	3,801	7,340	-	-	-	193	3,801	7,340
'73	259	2,231	5,785	-	-	-	259	2,231	5,785
'74	659	3,844	25,330	-	-	-	659	3,844	25,330
'75	10,343	1,382	142,895	9,859	1,356	133,688	484	1,904	9,207
'76	14,467	1,527	220,876	13,981	1,485	207,616	486	2,728	13,260
'77	13,419	1,433	192,321	12,746	1,401	178,554	673	2,047	13,767
'78	13,069	1,511	197,500	12,215	1,470	179,504	854	2,107	17,996
'79	13,703	3,049	417,786	12,568	3,045	382,722	1,135	3,088	35,064
'80	16,318	2,839	463,226	14,554	2,833	412,366	1,764	2,884	50,860
'81	13,981	2,741	383,287	11,128	2,712	301,841	2,853	2,855	81,446
'82	16,665	3,085	514,080	14,257	3,120	444,865	2,408	2,874	69,215
'83	13,703	2,939	402,763	11,186	2,893	323,647	2,517	3,144	79,116
'84	14,588	2,947	429,913	12,085	2,928	353,822	2,503	3,040	76,091
'85	14,216	2,951	419,477	11,728	2,905	340,669	2,488	3,168	78,808
'86	15,078	2,820	425,146	12,887	2,770	356,999	2,191	3,110	68,147
'87	13,257	2,756	365,353	11,360	2,675	303,920	1,897	3,238	61,433
'88	16,628	3,086	513,069	14,829	3,046	451,705	1,799	3,411	61,364
'89	15,191	3,012	457,520	12,629	2,946	372,028	2,562	3,331	85,492
'90	14,128	2,889	408,135	11,643	2,867	333,770	2,485	2,993	74,365
'91	16,161	2,901	468,782	13,159	2,849	374,938	3,002	3,126	93,844
'92	14,860	3,008	446,974	11,824	2,896	342,454	3,036	3,443	104,520
'93	17,767	2,998	532,626	13,965	2,986	416,997	3,802	3,041	115,629
'94	19,310	2,936	566,864	15,103	2,872	433,766	4,207	3,164	133,098
'95	17,471	3,037	530,541	13,005	2,961	385,068	4,466	3,257	145,473
'96	20,564	3,097	636,945	15,746	2,942	463,301	4,818	3,604	173,644
'97	18,551	3,248	602,463	13,334	3,117	415,587	5,217	3,582	186,876
'98	18,545	3,317	615,215	13,207	3,083	407,447	5,338	3,892	207,768
'99	19,050	3,430	653,387	13,674	3,247	443,938	5,376	3,896	209,449
'00	22,234	3,502	778,582	15,537	3,389	526,527	6,697	3,764	252,055
'01	21,045	3,503	737,222	14,842	3,415	506,904	6,203	3,713	230,318
'02	17,274	3,694	638,178	11,901	3,591	427,340	5,373	3,924	210,838
'03	20,780	3,956	822,031	15,153	3,974	602,162	5,627	3,907	219,869
'04	22,440	3,814	855,922	15,862	3,747	594,278	6,578	3,978	261,644
'05	16,204	3,917	634,756	11,831	3,974	450,569	4,373	4,212	184,187
'06	18,297	4,134	756,432	13,192	4,042	533,210	5,105	4,373	223,222
'07	16,077	8,124	649,302	11,775	4,012	472,411	4,302	4,112	176,891
'08	15,814	4,116	650,836	12,210	4,099	500,511	3,604	4,171	150,325
'09	13,967	4,104	573,230	10,091	4,193	423,138	3,876	3,872	150,092
'10	12,257	4,167	510,733	11,256	4,152	467,369	1,001	4,332	43,364
'11	10,607	4,199	445,407	9,117	4,178	380,930	1,490	4,327	64,477
'12	6,712	4,057	272,286	5,615	4,046	227,189	1,097	4,111	45,097
'13	7,488	4,015	300,674	6,361	4,034	256,600	1,127	3,911	44,074
'14	6,969	4,408	307,212	5,875	4,478	263,054	1,094	4,036	44,158
'15	6,879	4,390	301,964	5,863	4,420	259,150	1,016	4,214	42,814
'16	6,134	4,227	259,280	5,288	4,280	226,349	846	3,893	32,931
'17	7,496	4,150	311,087	6,660	4,139	275,686	836	4,235	35,401
'18	6,847	4,227	281,379	5,868	4,116	241,534	979	4,071	39,845
'19	5,933	3,927	232,978	5,383	3,878	208,787	550	4,398	24,191
'20	5,994	3,994	239,373	5,025	3,922	197,063	969	4,365	42,310
'21	5,696	4,054	230,898	5,017	4,002	200,799	679	4,433	30,099
'22	5,005	4,076	203,996	4,410	4,077	179,765	595	4,074	24,231
'23	6,126	3,707	227,082	5,525	3,634	200,755	601	4,378	26,327
평년	5,874	3,991	234,416	5,142	3,933	202,216	748	4,199	31,392

* '12년부터는 봄무(일반무+기타무)재배실적임

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

	고랭지무			가을무			겨울무		
	노지			노지			노지		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
'63	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'64	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'65	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'66	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'67	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'68	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'69	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'70	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'71	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'72	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'73	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'74	-	-	-	26,630	4,643	1,236,450	-	-	-
'75	-	-	-	30,513	4,874	1,487,214	-	-	-
'76	-	-	-	34,824	4,813	1,676,070	-	-	-
'77	-	-	-	40,215	5,539	2,227,705	-	-	-
'78	-	-	-	32,450	4,979	1,615,841	-	-	-
'79	2,444	3,407	83,267	30,956	4,751	1,470,674	-	-	-
'80	3,031	2,958	89,643	-	-	-	-	-	-
'81	2,920	3,356	98,004	33,888	4,768	1,615,844	-	-	-
'82	3,068	3,112	95	30,784	4,646	1,430,087	-	-	-
'83	2,564	3,474	89,061	23,286	4,963	1,155,699	-	-	-
'84	2,938	3,499	102,803	25,083	5,110	1,281,618	-	-	-
'85	3,090	3,305	102,133	22,703	5,037	1,143,661	-	-	-
'86	2,991	3,327	99,520	21,805	5,727	1,248,721	-	-	-
'87	2,795	3,354	93,744	20,663	5,511	1,138,835	-	-	-
'88	2,993	3,333	99,768	22,369	5,114	1,144,025	-	-	-
'89	3,022	3,272	98,866	20,983	5,126	1,285,379	-	-	-
'90	2,947	3,303	97,347	20,052	6,259	1,255,111	-	-	-
'91	2,744	3,324	91,220	17,315	5,765	998,210	-	-	-
'92	3,328	3,218	107,099	14,826	6,490	962,144	-	-	-
'93	2,470	3,357	82,919	15,709	6,272	985,218	-	-	-
'94	3,245	2,935	95,227	16,308	5,708	930,858	-	-	-
'95	3,523	2,684	100,911	14,524	5,535	803,844	-	-	-
'96	3,531	2,670	94,288	15,627	6,379	996,785	-	-	-
'97	3,381	2,966	100,269	13,381	5,684	760,527	-	-	-
'98	3,426	2,749	94,186	15,131	5,905	892,949	-	-	-
'99	3,838	3,046	116,922	11,875	5,648	670,741	-	-	-
'00	3,377	2,913	98,371	14,627	6,033	882,404	-	-	-
'01	4,017	2,816	113,121	13,689	6,440	881,526	-	-	-
'02	2,741	3,238	88,762	11,372	6,022	684,843	-	-	-
'03	2,926	3,211	93,960	11,345	5,688	645,350	-	-	-
'04	2,234	3,203	71,552	11,629	6,729	782,469	-	-	-
'05	2,072	3,065	63,515	8,854	6,542	579,212	-	-	-
'06	2,442	2,915	71,189	9,758	6,838	667,218	-	-	-
'07	2,596	3,312	85,977	7,162	6,409	459,048	-	-	-
'08	2,546	2,998	76,338	8,948	7,544	675,013	-	-	-
'09	2,042	2,884	58,896	7,771	8,034	624,297	-	-	-
'10	2,161	2,563	55,382	7,473	6,333	473,230	-	-	-
'11	2,713	2,747	74,536	9,748	7,354	716,854	-	-	-
'12	2,552	2,841	72,490	6,826	7,324	499,956	5,731	5,149	295,089
'13	2,195	2,804	61,554	7,532	8,483	638,903	4,575	6,501	297,400
'14	2,608	3,020	78,760	5,498	8,771	482,238	5,955	7,200	428,760
'15	1,981	2,952	58,487	5,769	8,999	519,178	5,477	6,750	369,698
'16	2,607	3,384	88,220	5,414	7,401	400,686	5,100	5,176	263,976
'17	2,954	3,332	98,430	6,003	7,625	457,752	6,275	4,649	291,710
'18	2,900	3,296	95,574	6,095	7,663	467,104	7,564	5,163	390,504
'19	2,345	3,528	82,719	5,344	7,575	404,804	5,881	6,638	390,373
'20	2,792	4,067	113,554	5,147	7,705	396,605	6,586	6,516	429,099
'21	2,769	4,103	113,618	5,919	7,359	435,551	5,888	6,662	392,278
'22	2,344	4,106	96,232	6,340	7,631	483,819	6,108	6,657	406,563
'23	2,927	3,645	106,678	6,207	7,841	486,698	6,017	6,737	405,387
평년	2,635	3,862	101,787	5,786	7,532	435,820	6,194	6,401	396,448

* 겨울무는 '12년부터 조사

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

	당 근								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
'63	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'64	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'65	194	774	1,502	194	774	1,502	-	-	-
'66	219	519	1,137	219	519	1,137	-	-	-
'67	175	783	1,371	175	783	1,371	-	-	-
'68	287	811	2,329	287	811	2,329	-	-	-
'69	511	874	4,466	511	874	4,466	-	-	-
'70	528	816	4,310	522	771	4,023	6	4,784	287
'71	475	904	4,292	467	857	4,001	8	3,883	291
'72	540	839	4,530	534	825	4,405	6	1,948	125
'73	511	896	4,577	500	893	4,463	11	1,031	114
'74	764	809	6,180	754	802	6,049	10	1,323	131
'75	1,718	897	15,407	1,718	897	15,407	-	-	-
'76	3,664	1,087	39,830	3,645	1,086	39,580	19	1,290	250
'77	2,392	1,040	24,874	2,348	1,018	23,901	44	2,216	973
'78	3,284	1,379	45,285	3,239	1,374	44,512	45	1,738	773
'79	4,533	2,008	91,013	4,420	2,010	88,822	113	1,941	1,191
'80	4,112	1,892	77,816	3,977	1,889	75,132	135	1,983	2,684
'81	4,081	1,772	72,305	3,952	1,767	69,821	129	1,933	2,484
'82	6,956	1,720	119,639	6,841	1,714	117,287	115	2,041	2,352
'83	3,560	1,774	63,169	3,368	1,768	59,561	192	1,882	3,608
'84	4,700	1,713	80,509	4,539	1,718	77,960	161	1,580	2,549
'85	4,797	1,751	83,985	4,619	1,759	81,270	178	1,525	2,715
'86	5,240	1,793	93,969	5,105	1,796	91,679	135	1,694	2,290
'87	5,961	1,892	112,754	5,689	1,906	108,442	272	1,588	4,312
'88	4,998	1,936	96,739	4,923	1,935	95,236	75	2,004	1,503
'89	4,544	2,077	94,383	4,453	2,083	92,764	91	1,779	1,619
'90	4,291	2,027	86,968	4,270	2,028	86,610	21	1,737	358
'91	6,022	2,022	121,740	6,002	2,022	121,389	20	1,755	351
'92	5,126	2,261	115,912	5,095	2,264	115,369	31	1,752	543
'93	5,960	2,362	140,787	5,933	2,363	140,181	27	2,244	606
'94	6,052	2,353	142,381	5,820	2,366	137,683	232	2,025	4,698
'95	5,994	2,682	160,759	5,890	2,694	158,694	104	1,986	2,065
'96	5,050	3,138	158,447	4,993	3,147	157,129	57	2,312	1,318
'97	5,997	3,633	217,871	5,885	3,651	214,835	112	2,711	3,036
'98	5,687	2,591	147,366	5,617	2,590	145,491	70	2,679	1,875
'99	5,585	2,750	153,573	5,497	2,752	151,295	88	2,859	2,278
'00	4,487	3,516	157,773	4,383	3,540	155,137	104	2,535	2,636
'01	4,431	3,531	156,464	4,298	3,569	153,405	133	2,300	3,059
'02	3,929	3,582	140,739	3,760	3,620	136,109	169	2,740	4,630
'03	3,517	3,675	129,239	3,340	3,727	124,475	177	2,692	4,764
'04	2,364	3,536	83,587	2,166	3,692	79,964	198	1,830	3,623
'05	3,178	3,821	121,448	3,037	3,875	117,687	141	2,663	3,760
'06	3,433	3,916	134,418	3,266	3,992	130,363	166	2,441	4,055
'07	2,267	3,606	81,738	2,090	3,671	76,730	177	2,836	5,008
'08	2,766	3,823	105,750	2,558	3,893	99,581	208	2,966	6,169
'09	2,827	3,760	106,298	2,626	3,763	98,807	201	3,727	7,491
'10	2,711	3,767	102,116	2,711	3,767	102,116	-	-	-
'11	2,849	3,289	93,694	2,849	3,289	93,694	-	-	-
'12	2,214	2,881	63,792	2,214	2,881	63,792	-	-	-
'13	2,549	3,131	79,800	2,549	3,131	79,800	-	-	-
'14	2,397	3,476	83,316	2,397	3,476	83,316	-	-	-
'15	3,114	3,808	118,594	3,114	3,808	118,594	-	-	-
'16	2,230	3,276	73,061	2,230	3,276	73,061	-	-	-
'17	2,207	3,354	74,027	2,207	3,354	74,027	-	-	-
'18	2,154	3,396	73,143	2,154	3,396	73,143	-	-	-
'19	2,069	3,254	67,327	2,069	3,254	67,327	-	-	-
'20	2,954	3,415	100,875	2,954	3,415	100,875	-	-	-
'21	2,976	3,767	112,105	2,976	3,767	112,105	-	-	-
'22	2,199	3,710	81,588	2,199	3,710	81,588	-	-	-
'23	2,486	3,543	88,063	2,486	3,543	88,063	-	-	-
평년	2,436	3,498	85,202	2,436	3,498	85,202	-	-	-

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

	우 영			연 근			토 란		
	노 지 · 시 설			노 지			노 지 · 시 설		
	면 적	단 수	생 산 량	면 적	단 수	생 산 량	면 적	단 수	생 산 량
'63	47	717	337	-	-	-	97	720	698
'64	34	609	207	-	-	-	38	558	212
'65	80	1,055	844	-	-	-	86	719	618
'66	55	796	438	-	-	-	51	875	446
'67	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'68	100	924	924	-	-	-	89	836	744
'69	108	988	1,067	-	-	-	115	824	948
'70	114	1,022	1,165	-	-	-	112	831	931
'71	146	1,043	1,523	-	-	-	140	1,002	1,403
'72	261	1,041	2,718	-	-	-	212	876	1,858
'73	227	997	2,264	-	-	-	159	850	1,351
'74	312	1,051	3,278	-	-	-	222	916	2,033
'75	274	1,110	3,041	80	2,171	1,737	215	923	1,985
'76	329	1,190	3,914	156	1,613	2,516	328	983	3,224
'77	352	1,234	4,342	87	1,906	1,658	352	873	3,072
'78	470	1,194	5,613	150	1,947	2,920	380	1,092	4,150
'79	399	1,191	4,754	118	1,940	2,289	433	953	4,125
'80	522	1,214	6,337	48	1,942	932	413	1,346	5,559
'81	170	1,092	1,856	94	1,122	1,055	288	1,107	3,189
'82	95	958	910	43	2,107	906	74	1,099	813
'83	17	1,076	183	29	1,714	497	53	1,464	776
'84	27	959	259	41	1,317	540	143	2,165	3,096
'85	25	1,296	324	34	4,635	1,576	142	1,432	2,033
'86	332	954	3,166	64	1,205	771	295	1,265	3,735
'87	301	1,145	3,444	114	1,202	1,368	350	1,693	5,930
'88	325	1,110	3,607	131	1,899	2,488	341	1,381	4,709
'89	344	1,625	5,589	82	1,929	1,582	434	1,423	6,174
'90	261	1,703	4,446	112	1,682	1,884	406	1,229	4,988
'91	339	1,672	5,667	191	1,901	3,630	375	1,920	7,200
'92	349	1,740	6,072	132	1,920	2,538	300	1,305	3,917
'93	331	1,693	5,604	155	1,892	2,932	342	1,493	5,107
'94	315	1,261	3,971	220	1,630	3,586	298	1,228	3,660
'95	336	1,944	6,530	291	3,183	9,261	287	2,466	7,077
'96	68	1,759	1,198	91	2,299	2,097	107	1,920	2,054
'97	103	2,022	2,083	97	2,273	2,205	131	1,672	2,190
'98	110	2,135	2,353	156	2,462	3,841	97	1,520	1,474
'99	126	2,159	2,720	182	2,145	4,395	97	1,836	1,781
'00	154	2,177	3,352	296	2,136	6,324	83	1,437	1,193
'01	156	2,126	3,317	197	2,124	4,185	107	1,535	1,642
'02	175	1,938	3,392	333	1,871	6,231	154	1,667	2,567
'03	198	1,854	3,670	402	1,904	7,652	158	2,668	4,224
'04	262	1,911	5,904	415	2,006	8,316	184	1,752	3,218
'05	292	1,756	5,131	402	1,818	7,307	235	1,471	3,454
'06	274	1,693	4,643	477	2,035	9,698	193	1,647	3,185
'07	328	2,570	8,428	592	2,027	11,993	184	1,540	2,839
'08	281	2,515	7,066	625	2,010	12,560	204	1,600	3,263
'09	231	2,442	5,640	671	2,134	14,321	213	1,412	3,007
'10	124	2,348	2,917	584	2,199	12,842	187	1,267	2,369
'11	124	2,280	2,827	443	2,766	12,253	177	1,453	2,571
'12	163	2,379	3,878	549	2,130	11,693	199	1,484	2,954
'13	136	2,267	3,083	530	2,234	11,839	188	1,474	2,771
'14	220	2,157	4,745	581	2,090	12,144	185	1,339	2,476
'15	191	2,806	5,346	695	2,234	15,527	208	1,430	2,978
'16	154	2,216	3,413	736	2,098	15,441	179	1,456	2,607
'17	149	1,968	2,932	721	1,823	13,142	156	1,213	1,892
'18	153	2,011	3,083	668	1,806	12,068	170	1,218	2,068
'19	149	1,923	2,862	641	1,858	11,911	161	1,202	1,941
'20	143	1,861	2,666	603	1,882	11,340	161	1,234	1,989
'21	142	1,868	2,653	600	1,901	11,403	158	1,297	2,053
'22	141	1,861	2,632	628	1,872	11,765	163	1,296	2,115
'23	146	1,859	2,709	625	1,857	11,603	212	1,184	2,511
평년	145	1,885	2,727	624	1,874	11,693	162	1,260	2,037

I. 조사개요

II. 2023년도 채소류 생산현황

III. 연도별 채소류 생산현황

IV. 2023년도 시설채소 온실현황

참고1 · 참고2

(단위 : ha, 톤)

	업 채 류					
	계		노 지		시 설	
	면 적	생산량	면 적	생산량	면 적	생산량
'63	35,175	398,257	35,175	398,257	-	-
'64	36,646	475,204	36,646	475,204	-	-
'65	42,086	522,194	42,086	522,194	-	-
'66	42,127	564,854	42,127	564,854	-	-
'67	50,830	642,951	50,830	642,951	-	-
'68	53,928	751,883	53,928	751,883	-	-
'69	75,351	923,565	74,758	895,303	593	28,262
'70	79,208	927,751	78,227	890,484	981	37,267
'71	82,244	1,122,503	81,093	1,085,082	1,151	37,421
'72	71,146	939,720	70,130	912,522	1,016	27,198
'73	74,806	902,996	73,215	863,815	1,591	39,181
'74	77,545	1,052,823	74,856	992,070	2,689	60,753
'75	47,106	2,377,188	45,093	2,335,848	2,013	41,340
'76	53,662	3,260,638	51,766	3,211,085	1,896	49,553
'77	57,580	2,945,756	55,117	2,887,973	2,463	57,783
'78	64,306	4,203,531	60,671	4,130,692	3,635	72,839
'79	64,856	3,803,801	60,386	3,669,139	4,470	134,662
'80	66,419	3,412,053	61,012	3,264,087	5,407	147,966
'81	66,608	3,802,744	61,089	3,652,764	5,519	149,980
'82	65,551	3,885,333	59,799	3,718,452	5,752	166,881
'83	56,346	3,344,476	50,260	3,159,205	6,086	185,271
'84	65,757	3,779,228	59,607	3,609,587	6,150	169,641
'85	60,830	3,253,895	54,440	3,073,221	6,390	180,674
'86	67,778	3,877,949	61,405	3,697,559	6,373	180,390
'87	53,627	2,825,657	48,140	2,673,468	5,487	152,189
'88	56,055	2,825,607	50,837	2,662,163	5,218	163,444
'89	57,837	3,149,614	50,591	2,968,154	7,246	181,460
'90	63,345	3,716,373	54,776	3,498,940	8,569	217,433
'91	61,780	3,181,190	50,991	2,895,195	10,789	285,995
'92	57,699	2,814,648	47,630	2,548,842	10,069	265,806
'93	76,631	4,194,985	63,758	3,859,353	12,873	335,632
'94	64,730	3,181,386	49,933	2,809,245	14,797	372,141
'95	72,214	3,521,248	55,597	3,073,616	16,617	447,632
'96	70,882	3,614,950	56,254	3,232,742	14,628	382,208
'97	65,457	3,252,365	51,718	2,843,489	13,739	408,876
'98	68,916	3,324,686	53,095	2,846,346	15,821	478,320
'99	65,225	3,075,888	50,961	2,634,794	14,264	441,094
'00	74,276	3,782,294	58,336	3,261,738	15,940	520,556
'01	72,073	3,736,365	57,112	3,257,155	14,961	479,210
'02	60,309	2,936,192	46,717	2,512,885	13,592	423,307
'03	69,161	3,339,509	54,580	2,864,735	14,581	474,774
'04	66,301	3,550,271	52,155	3,058,299	14,146	491,973
'05	59,516	3,053,646	46,130	2,605,426	13,387	448,220
'06	65,449	3,530,850	51,604	3,047,943	13,845	482,907
'07	55,908	2,955,559	43,624	2,535,218	12,284	420,341
'08	59,395	3,313,850	46,756	2,885,328	12,639	428,522
'09	56,334	3,236,656	43,575	2,825,836	12,759	410,820
'10	47,313	2,410,624	34,636	1,994,249	12,677	416,375
'11	59,533	3,455,899	43,533	2,936,466	16,000	519,433
'12	52,357	2,838,915	39,131	2,416,457	13,226	422,458
'13	52,188	3,013,257	41,480	2,673,152	10,708	340,105
'14	53,060	3,239,308	42,420	2,897,408	10,640	341,900
'15	46,481	2,680,537	36,253	2,373,689	10,228	306,848
'16	43,586	2,397,358	34,640	2,119,598	8,946	277,760
'17	50,404	2,977,038	40,934	2,680,876	9,470	296,162
'18	51,094	3,025,467	42,057	2,764,606	9,037	260,861
'19	44,834	2,448,872	35,802	2,187,526	9,031	261,346
'20	49,642	2,807,829	40,429	2,536,050	9,213	271,779
'21	49,574	2,650,651	39,835	2,352,079	9,739	298,572
'22	49,154	2,780,633	39,140	2,475,305	10,014	305,328
'23	47,403	2,590,233	37,839	2,302,044	9,563	288,189
평년	49,457	2,746,371	39,801	2,454,478	9,330	277,232

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

	배추 전체								
	계			노지			시설		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
'63	32,756	1,123	367,946	32,756	1,123	367,946	-	-	-
'64	34,905	1,288	449,733	34,905	1,288	449,733	-	-	-
'65	39,039	1,230	480,068	39,039	1,230	480,068	-	-	-
'66	39,132	1,329	519,924	39,132	1,329	519,924	-	-	-
'67	49,314	1,235	609,133	49,314	1,235	609,133	-	-	-
'68	50,709	1,381	700,132	50,709	1,381	700,132	-	-	-
'69	67,662	1,197	809,993	67,258	1,176	790,692	404	4,777	19,301
'70	72,137	1,147	827,665	71,331	1,117	796,788	806	3,829	30,877
'71	75,173	1,350	1,014,462	74,364	1,329	988,582	809	3,201	25,880
'72	64,771	1,310	848,539	63,977	1,291	826,006	794	2,838	22,533
'73	68,184	1,183	806,773	67,103	1,166	782,400	1,081	2,255	24,373
'74	70,329	1,353	951,571	68,527	1,325	908,237	1,802	2,405	43,334
'75	40,478	5,656	2,289,402	39,199	5,773	2,262,864	1,279	2,076	26,538
'76	46,067	6,832	3,147,485	45,014	6,926	3,117,650	1,053	2,834	29,835
'77	48,282	5,819	2,809,615	46,640	5,948	2,774,258	1,642	2,154	35,357
'78	53,343	7,597	4,052,646	50,850	7,870	4,002,008	2,493	2,032	50,638
'79	52,432	6,775	3,552,388	49,337	6,982	3,444,924	3,095	3,472	107,464
'80	51,599	6,120	3,157,728	47,820	6,356	3,039,571	3,779	2,127	118,157
'81	52,456	6,810	3,572,224	48,917	7,068	3,457,423	3,539	3,178	114,801
'82	53,390	6,793	3,626,843	49,602	7,049	3,496,417	3,788	3,443	130,426
'83	46,254	6,792	3,141,786	42,236	7,087	2,993,163	4,018	3,698	148,623
'84	51,279	6,792	3,482,789	47,494	7,074	3,359,547	3,785	3,256	123,242
'85	44,908	6,503	2,920,477	41,266	6,761	2,790,073	3,642	3,581	130,404
'86	51,740	6,839	3,538,268	48,131	7,083	3,408,955	3,609	3,583	129,313
'87	39,595	6,411	2,538,246	36,709	6,630	2,433,981	2,886	3,612	104,265
'88	40,902	6,120	2,503,171	37,543	6,327	2,375,397	3,359	3,804	127,774
'89	41,952	6,664	2,795,567	39,124	6,886	2,694,139	2,828	3,587	101,428
'90	47,495	7,103	3,373,364	43,822	7,396	3,240,987	3,673	3,604	132,377
'91	42,163	6,478	2,731,385	37,568	6,814	2,559,892	4,595	3,732	171,493
'92	39,604	6,074	2,405,626	35,483	6,359	2,256,412	4,121	3,621	149,214
'93	54,686	6,822	3,730,452	49,667	7,141	3,456,819	5,019	3,659	183,633
'94	42,504	6,327	2,689,186	37,369	6,696	2,502,175	5,135	3,642	187,011
'95	46,483	6,206	2,884,772	39,977	6,598	2,637,806	6,506	3,796	246,966
'96	48,008	6,244	2,997,721	42,415	6,586	2,793,397	5,593	3,653	204,324
'97	43,351	6,234	2,702,300	38,015	6,521	2,479,097	5,336	4,183	223,203
'98	46,798	5,939	2,779,120	40,686	6,135	2,495,898	6,112	4,634	283,222
'99	44,674	5,649	2,523,563	39,198	5,839	2,288,696	5,476	4,289	234,867
'00	51,801	6,080	3,149,255	45,527	6,301	2,868,690	6,274	4,472	280,565
'01	49,539	6,138	3,040,648	44,419	6,314	2,804,497	5,120	4,612	236,151
'02	39,236	5,905	2,316,755	35,481	6,028	2,138,932	3,755	4,736	177,823
'03	47,686	5,616	2,678,271	43,009	5,718	2,459,254	4,677	4,683	199,017
'04	44,623	6,422	2,865,485	40,129	6,610	2,652,458	4,494	4,740	213,027
'05	37,203	6,250	2,325,312	34,147	6,390	2,181,971	3,056	4,690	143,341
'06	42,034	6,541	2,749,399	38,133	6,728	2,565,680	3,901	4,710	183,719
'07	34,265	6,471	2,217,149	31,380	6,627	2,079,548	2,885	4,770	137,601
'08	37,285	6,933	2,584,909	34,204	7,116	2,433,791	3,081	4,905	151,118
'09	34,321	7,369	2,528,968	31,386	7,615	2,390,128	2,935	4,730	138,840
'10	28,270	6,307	1,783,011	24,570	3,875	1,615,308	3,700	4,533	167,703
'11	35,513	7,549	2,680,847	30,730	8,013	2,462,254	4,783	4,570	218,593
'12	30,540	7,045	2,151,461	27,644	7,281	2,012,628	2,896	4,794	138,833
'13	32,186	7,420	2,388,047	29,409	7,677	2,257,714	2,777	4,693	130,333
'14	32,027	7,927	2,538,804	29,509	8,210	2,422,704	2,518	4,611	116,100
'15	26,179	7,868	2,059,824	24,291	8,107	1,969,238	1,888	4,798	90,586
'16	24,902	7,202	1,793,391	23,093	7,393	1,707,324	1,809	4,758	86,067
'17	32,416	7,390	2,395,686	30,019	7,615	2,286,004	2,398	4,574	109,682
'18	31,142	7,681	2,391,946	29,437	7,882	2,320,206	1,705	4,207	71,740
'19	25,837	7,198	1,859,705	24,203	7,388	1,788,227	1,633	4,376	71,478
'20	30,949	7,246	2,242,640	28,941	7,442	2,153,667	2,008	4,431	88,973
'21	30,084	6,706	2,017,507	27,641	6,889	1,904,201	2,443	4,638	113,306
'22	30,537	7,201	2,199,070	27,820	7,479	2,080,670	2,718	4,357	118,400
'23	28,912	7,087	2,049,047	26,786	7,312	1,958,509	2,126	4,258	90,538
평년	30,523	7,054	2,153,072	28,134	7,273	2,046,179	2,052	4,451	91,340

I. 조사개요

II. 2023년도 채소류 생산현황

III. 연도별 채소류 생산현황

IV. 2023년도 시설채소 온실현황

참고1 · 참고2

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

	봄 배 추								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
'63	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'64	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'65	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'66	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'67	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'68	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'69	404	4,777	19,301	-	-	-	404	4,777	19,301
'70	806	3,829	30,877	-	-	-	806	3,829	30,877
'71	809	3,201	25,880	-	-	-	809	3,201	25,880
'72	794	2,838	22,533	-	-	-	794	2,838	22,533
'73	1,081	2,255	24,373	-	-	-	1,081	2,255	24,373
'74	1,802	2,405	43,334	-	-	-	1,802	2,405	43,334
'75	13,489	1,352	182,331	12,210	1,276	155,793	1,279	2,076	26,538
'76	13,947	1,421	198,236	12,894	1,306	168,401	1,053	2,834	29,835
'77	15,305	1,442	220,701	13,663	1,357	185,344	1,642	2,154	35,357
'78	15,113	1,562	236,079	12,620	1,469	185,441	2,493	2,032	50,638
'79	15,852	3,369	534,003	12,757	3,344	426,539	3,095	3,472	107,464
'80	19,417	3,110	603,812	15,638	3,106	485,655	3,779	2,127	118,157
'81	15,975	3,136	501,004	12,436	3,106	386,203	3,539	3,178	114,801
'82	17,279	3,506	605,869	13,491	3,524	475,443	3,788	3,443	130,426
'83	16,902	3,380	571,206	12,884	3,280	422,583	4,018	3,698	148,623
'84	17,852	2,963	528,864	14,067	2,884	405,622	3,785	3,256	123,242
'85	16,596	3,217	533,818	12,954	3,114	403,414	3,642	3,581	130,404
'86	20,253	3,199	647,831	16,644	3,115	518,518	3,609	3,583	129,313
'87	16,860	3,102	522,952	13,974	2,996	418,687	2,886	3,612	104,265
'88	18,523	3,403	630,371	15,164	3,314	502,597	3,359	3,804	127,774
'89	18,811	3,253	611,974	15,983	3,200	510,546	2,828	3,587	101,428
'90	19,559	3,231	631,867	15,886	3,144	499,490	3,673	3,604	132,377
'91	16,732	3,403	569,356	12,137	3,278	397,863	4,595	3,732	171,493
'92	16,691	3,374	563,082	12,570	3,293	413,868	4,121	3,621	149,214
'93	23,971	3,949	946,569	18,952	4,026	762,936	5,019	3,659	183,633
'94	17,909	3,568	639,070	12,774	3,539	452,059	5,135	3,642	187,011
'95	21,731	3,930	854,078	15,225	3,988	607,112	6,506	3,796	246,966
'96	22,216	3,928	872,631	16,623	4,020	668,307	5,593	3,653	204,324
'97	21,297	4,141	881,914	15,961	4,127	658,711	5,336	4,183	223,203
'98	22,824	4,277	976,084	16,712	4,146	692,862	6,112	4,634	283,222
'99	21,718	4,319	937,960	16,242	4,329	703,093	5,476	4,289	234,867
'00	25,182	4,559	1,148,025	18,908	4,588	867,460	6,274	4,472	280,565
'01	25,136	4,752	1,194,357	20,016	4,787	958,206	5,120	4,612	236,151
'02	19,925	4,694	935,199	16,170	4,684	757,376	3,755	4,736	177,823
'03	26,294	4,514	1,186,835	21,617	4,477	967,818	4,677	4,683	219,017
'04	22,830	4,983	1,137,602	18,336	5,042	924,575	4,494	4,740	213,027
'05	19,700	4,855	956,422	16,644	4,885	813,081	3,056	4,690	143,341
'06	20,616	5,075	1,046,157	16,715	5,160	862,438	3,901	4,710	183,719
'07	15,776	5,229	824,944	12,891	5,332	687,343	2,885	4,770	137,601
'08	16,191	5,146	833,167	13,110	5,203	682,049	3,081	4,905	151,118
'09	14,306	5,137	734,897	11,371	5,242	596,057	2,935	4,730	138,840
'10	9,801	4,680	458,666	6,101	4,769	290,963	3,700	4,533	167,703
'11	13,496	4,739	639,526	8,713	4,831	420,933	4,783	4,570	218,593
'12	6,673	4,722	315,110	3,777	4,667	176,277	2,896	4,794	138,833
'13	7,708	4,978	383,696	4,931	5,138	253,363	2,777	4,693	130,333
'14	7,434	4,901	364,326	4,916	5,049	248,226	2,518	4,611	116,100
'15	6,231	4,612	287,371	4,343	4,531	196,785	1,888	4,798	90,586
'16	5,711	4,666	266,477	3,902	4,624	180,410	1,809	4,958	86,067
'17	9,002	4,764	428,861	6,604	4,833	319,179	2,398	4,574	109,682
'18	7,367	4,763	350,912	5,662	4,930	279,172	1,705	4,207	71,740
'19	6,530	5,185	338,571	4,897	5,454	267,093	1,633	4,376	71,478
'20	7,816	5,129	400,879	5,808	5,371	311,906	2,008	4,431	88,973
'21	7,914	5,033	398,340	5,471	5,210	285,034	2,443	4,638	113,306
'22	8,196	4,793	392,794	5,478	5,009	274,394	2,718	4,357	118,400
'23	8,096	4,877	394,834	5,970	5,097	304,296	2,126	4,258	90,538
평년	7,699	4,945	380,682	5,537	5,048	279,533	2,052	4,451	91,340

* '12년부터는 봄배추(일반배추+기타배추)재배실적임

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

	고랭지 배추			가을 배추			겨울 배추		
	노 지			노 지('09년 이후 시설포함)			노 지		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
'63	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'64	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'65	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'66	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'67	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'68	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'69	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'70	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'71	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'72	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'73	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'74	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'75	-	-	-	26,989	7,807	2,107,071	-	-	-
'76	-	-	-	32,120	9,182	2,949,249	-	-	-
'77	-	-	-	32,977	7,851	2,588,914	-	-	-
'78	-	-	-	38,230	9,983	3,816,567	-	-	-
'79	3,737	3,121	116,632	32,843	8,835	2,901,753	-	-	-
'80	3,478	3,366	117,086	28,704	8,490	2,436,830	-	-	-
'81	3,570	3,920	139,932	32,911	8,907	2,931,288	-	-	-
'82	4,200	3,574	150,104	31,911	8,996	2,870,870	-	-	-
'83	2,869	3,918	112,421	26,483	9,282	2,458,159	-	-	-
'84	3,722	3,726	138,690	29,705	9,477	2,815,235	-	-	-
'85	3,940	3,793	149,427	24,372	9,180	2,237,232	-	-	-
'86	4,634	3,717	172,276	26,853	10,122	2,718,161	-	-	-
'87	3,822	3,868	147,839	18,913	9,874	1,867,455	-	-	-
'88	4,069	3,651	148,595	18,310	9,417	1,724,205	-	-	-
'89	4,129	3,841	158,611	19,012	10,651	2,024,982	-	-	-
'90	4,983	3,864	192,536	22,953	11,105	2,548,961	-	-	-
'91	8,163	3,806	310,709	17,268	10,721	1,851,320	-	-	-
'92	8,957	3,018	270,319	13,956	11,266	1,572,225	-	-	-
'93	9,841	3,696	363,707	20,874	11,594	2,420,176	-	-	-
'94	8,619	3,113	268,338	15,976	11,153	1,781,778	-	-	-
'95	8,742	3,565	311,621	16,010	10,373	1,719,073	-	-	-
'96	10,793	3,222	347,765	14,999	11,850	1,777,325	-	-	-
'97	8,636	3,933	339,642	13,418	11,036	1,480,744	-	-	-
'98	9,043	3,349	302,840	14,931	10,048	1,500,196	-	-	-
'99	10,027	3,826	383,606	12,929	9,297	1,201,997	-	-	-
'00	10,206	3,769	384,715	16,413	9,849	1,616,515	-	-	-
'01	10,234	3,900	399,151	14,169	10,213	1,447,140	-	-	-
'02	8,018	3,771	302,337	11,293	9,557	1,079,219	-	-	-
'03	8,796	3,806	334,784	12,596	9,183	1,156,652	-	-	-
'04	7,935	3,941	312,722	13,858	10,212	1,415,161	-	-	-
'05	6,502	3,908	254,087	11,001	10,134	1,114,803	-	-	-
'06	7,051	3,991	281,384	14,367	9,896	1,421,858	-	-	-
'07	6,311	4,016	253,448	12,178	9,351	1,138,757	-	-	-
'08	6,401	3,860	247,103	14,693	10,241	1,504,639	-	-	-
'09	5,553	3,802	211,103	14,462	10,946	1,582,966	-	-	-
'10	4,929	2,769	136,504	13,540	8,773	1,187,841	-	-	-
'11	4,691	3,080	144,493	17,326	10,948	1,896,828	-	-	-
'12	5,495	3,691	202,827	13,408	9,681	1,298,085	4,964	6,757	335,439
'13	5,498	3,654	200,895	15,095	10,174	1,535,802	3,885	6,889	267,654
'14	5,140	3,566	183,287	15,233	11,150	1,698,463	4,220	6,937	292,728
'15	4,721	3,169	149,607	12,724	11,286	1,436,075	2,503	7,462	186,771
'16	4,370	3,232	141,239	11,429	9,871	1,128,121	3,392	7,593	257,554
'17	4,740	5,385	255,261	13,674	9,965	1,362,621	4,356	8,011	348,943
'18	5,727	4,861	278,383	13,313	10,547	1,404,150	4,735	7,572	358,501
'19	4,980	4,698	233,959	10,968	9,664	1,059,925	3,358	6,767	227,250
'20	5,056	4,387	221,822	13,854	9,670	1,339,742	4,224	6,634	280,197
'21	5,551	4,415	245,118	13,345	8,598	1,147,465	3,274	6,920	226,584
'22	4,421	4,346	192,130	13,953	9,692	1,352,346	3,967	6,599	261,800
'23	3,995	4,310	172,201	13,152	9,447	1,242,408	3,669	6,530	239,604
평년	5,196	4,497	233,633	13,504	9,478	1,279,851	3,850	6,661	256,416

* 겨울배추는 '12년부터 조사('12년 KREI 추정량 활용, '13년부터 지자체(시군·읍면동) 행정조사 활용)

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

	양 배 추								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생 산 량	면 적	단 수	생 산 량	면 적	단 수	생 산 량
'63	944	1,835	17,318	944	1,835	17,318	-	-	-
'64	1,058	1,745	18,462	1,058	1,745	18,462	-	-	-
'65	1,517	1,812	27,494	1,517	1,812	27,494	-	-	-
'66	1,633	1,952	31,868	1,633	1,952	31,868	-	-	-
'67	1,516	2,231	33,818	1,516	2,231	33,818	-	-	-
'68	1,811	2,111	38,232	1,811	2,111	38,232	-	-	-
'69	2,521	2,279	57,445	2,493	2,213	55,176	28	8,047	2,269
'70	2,892	1,831	52,956	2,852	1,776	50,651	40	5,835	2,305
'71	2,008	2,385	47,886	1,952	2,359	46,055	56	3,298	1,831
'72	1,879	2,346	44,090	1,853	2,337	43,304	26	2,987	786
'73	1,910	2,180	41,635	1,853	2,133	39,519	57	3,706	2,116
'74	2,270	2,009	45,610	2,025	2,094	42,402	245	1,309	3,208
'75	857	2,187	18,743	735	2,170	15,946	122	2,296	2,797
'76	1,381	2,344	32,365	1,232	2,292	28,238	149	2,766	4,127
'77	1,040	2,960	30,787	953	2,442	23,273	87	8,627	7,514
'78	1,221	2,254	27,521	1,118	2,301	25,729	103	1,736	1,792
'79	2,264	3,888	88,016	2,222	3,914	86,958	42	2,495	1,058
'80	2,247	3,308	74,333	2,201	3,326	73,195	46	2,468	1,138
'81	2,004	2,981	59,735	1,961	2,988	58,597	43	2,628	1,138
'82	3,768	3,479	131,088	3,695	3,490	128,947	73	2,929	2,141
'83	1,779	3,648	64,893	1,724	3,647	62,866	55	3,685	2,027
'84	2,678	3,713	99,435	2,622	3,706	97,161	56	4,046	2,274
'85	3,813	3,503	133,557	3,713	3,518	130,615	100	2,942	2,942
'86	4,155	3,469	144,155	4,052	3,494	141,580	103	2,490	2,575
'87	2,887	3,589	103,609	2,785	3,613	100,628	102	2,923	2,981
'88	3,773	3,565	134,494	3,726	3,570	133,019	47	3,138	1,475
'89	4,001	3,655	146,251	3,920	3,674	144,014	81	2,761	2,237
'90	4,011	3,662	146,876	3,933	3,670	144,334	78	3,280	2,542
'91	5,524	3,639	201,036	5,449	3,647	198,718	75	3,091	2,318
'92	4,732	3,805	180,031	4,635	3,807	176,448	97	3,694	3,583
'93	3,969	3,768	149,550	3,882	3,770	146,332	87	3,699	3,218
'94	4,325	3,999	172,936	4,210	4,012	168,916	115	3,496	4,020
'95	6,743	3,935	265,324	6,651	3,936	261,787	92	3,845	3,537
'96	5,974	4,558	272,275	5,893	4,552	268,217	81	5,010	4,058
'97	4,665	4,121	192,223	4,572	4,121	188,432	93	4,076	3,791
'98	4,529	4,264	193,122	4,440	4,266	189,392	89	4,191	3,730
'99	4,816	4,533	218,317	4,709	4,560	214,728	107	3,354	3,589
'00	6,077	4,511	274,125	5,998	4,518	270,986	79	3,973	3,139
'01	6,160	5,600	344,949	5,992	5,630	337,345	168	4,526	7,604
'02	5,399	4,983	269,011	5,173	5,009	259,094	226	4,388	9,917
'03	5,629	5,196	292,464	5,401	5,214	281,584	228	4,772	10,880
'04	5,475	5,298	290,055	5,214	5,254	273,922	261	6,181	16,133
'05	5,164	5,614	289,906	4,921	5,635	277,283	243	5,197	12,623
'06	6,050	5,498	332,616	5,780	5,515	318,749	270	5,134	13,867
'07	6,061	5,518	334,470	5,786	5,539	320,466	275	5,092	14,004
'08	6,089	5,389	328,148	5,859	5,411	317,031	230	4,833	11,117
'09	5,993	5,530	331,429	5,773	5,526	319,043	220	5,630	12,386
'10	4,524	5,585	252,685	4,524	5,585	252,685	-	-	-
'11	6,767	5,445	368,486	6,767	5,445	368,486	-	-	-
'12	5,867	5,163	302,909	5,867	5,163	302,909	-	-	-
'13	6,016	5,220	314,022	6,016	5,220	314,022	-	-	-
'14	7,342	5,172	379,706	7,342	5,172	379,706	-	-	-
'15	6,425	4,952	318,168	6,425	4,952	318,168	-	-	-
'16	6,765	5,013	339,107	6,765	5,013	339,107	-	-	-
'17	6,854	4,828	330,886	6,854	4,828	330,886	-	-	-
'18	7,906	4,701	371,651	7,906	4,701	371,651	-	-	-
'19	6,980	4,702	328,198	6,980	4,702	328,198	-	-	-
'20	7,091	4,417	313,236	7,091	4,417	313,236	-	-	-
'21	8,675	4,449	385,940	8,675	4,449	385,940	-	-	-
'22	7,237	4,410	319,123	7,237	4,410	319,123	-	-	-
'23	6,436	4,074	262,217	6,436	4,074	262,217	-	-	-
평년	7,411	4,583	339,657	7,411	4,583	339,657	-	-	-

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

	시 금 치								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
'63	982	755	7,410	982	755	7,410	-	-	-
'64	383	878	3,361	383	878	3,361	-	-	-
'65	903	873	7,881	903	873	7,881	-	-	-
'66	1,037	815	8,452	1,037	815	8,452	-	-	-
'67	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'68	919	831	7,637	919	831	7,637	-	-	-
'69	4,113	927	38,117	4,106	925	37,987	7	1,806	130
'70	3,150	1,047	32,987	3,133	1,032	32,339	17	3,929	648
'71	3,909	1,005	39,283	3,867	994	38,447	42	1,976	836
'72	3,323	958	31,834	3,297	947	31,234	26	2,308	600
'73	3,174	962	30,541	3,141	957	30,048	33	1,480	493
'74	3,382	912	30,850	3,138	904	29,996	64	1,334	854
'75	2,936	1,032	30,295	2,885	1,017	29,340	51	1,891	955
'76	2,960	1,122	33,199	2,899	1,108	32,122	61	1,774	1,077
'77	4,243	1,178	49,974	4,181	1,166	48,736	62	2,013	1,238
'78	5,501	1,125	61,861	5,300	1,114	59,020	201	1,412	2,841
'79	5,630	1,418	79,815	5,342	1,394	74,443	288	1,866	5,372
'80	6,294	1,187	74,717	6,102	1,183	72,184	192	1,322	2,533
'81	7,373	1,186	87,414	7,020	1,174	82,381	353	1,427	5,033
'82	4,269	1,188	50,721	3,936	1,171	46,092	333	1,388	4,629
'83	3,886	1,280	49,746	3,589	1,269	45,555	297	1,414	4,191
'84	5,957	1,280	76,246	5,632	1,279	72,044	325	1,294	4,202
'85	6,449	1,277	82,378	5,972	1,265	75,542	477	1,433	6,836
'86	5,513	1,253	69,083	5,046	1,229	61,996	467	1,517	7,087
'87	5,216	1,283	66,943	4,724	1,262	59,613	492	1,491	7,330
'88	5,757	1,287	74,112	5,350	1,274	68,098	407	1,478	6,014
'89	5,448	1,339	72,975	3,702	1,294	47,912	1,746	1,435	25,063
'90	5,237	1,323	69,269	3,013	1,204	36,278	2,224	1,483	32,991
'91	6,687	1,357	90,770	4,209	1,293	54,410	2,478	1,467	36,360
'92	6,403	1,394	89,237	4,057	1,283	52,050	2,346	1,585	37,187
'93	8,627	1,399	120,705	5,542	1,314	72,835	3,085	1,552	47,870
'94	8,521	1,421	121,113	4,747	1,271	60,324	3,774	1,611	60,789
'95	8,219	1,485	122,084	4,353	1,272	55,386	3,866	1,725	66,698
'96	7,377	1,520	112,119	4,111	1,382	56,803	3,266	1,694	55,316
'97	8,268	1,502	124,202	5,037	1,348	67,887	3,231	1,743	56,315
'98	7,958	1,469	116,875	4,064	1,281	52,057	3,894	1,665	64,818
'99	6,568	1,606	105,493	3,356	1,396	46,845	3,212	1,826	58,648
'00	7,441	1,623	120,797	4,169	1,452	60,540	3,272	1,842	60,257
'01	7,884	1,607	126,708	4,598	1,420	65,284	3,286	1,869	61,424
'02	6,810	1,655	112,738	3,483	1,509	52,569	3,327	1,809	60,169
'03	6,625	1,686	111,704	3,411	1,451	49,506	3,214	1,935	62,198
'04	7,145	1,661	118,684	3,933	1,404	55,218	3,212	1,976	63,466
'05	6,693	1,629	108,993	3,715	1,390	51,656	2,978	1,926	57,337
'06	6,445	1,609	103,679	3,888	1,348	52,428	2,557	2,004	51,251
'07	5,402	1,508	81,457	3,126	1,263	39,468	2,276	1,845	41,989
'08	6,282	1,487	93,441	3,507	1,228	43,049	2,775	1,816	50,392
'09	6,509	1,607	104,578	3,541	1,247	44,147	2,968	2,036	60,431
'10	5,351	1,643	87,911	2,951	1,306	38,541	2,400	2,057	49,370
'11	6,710	1,558	104,532	3,756	1,217	45,725	2,954	1,991	58,807
'12	6,070	1,584	96,160	3,469	1,301	45,120	2,601	1,962	51,040
'13	6,391	1,426	91,116	4,067	1,141	46,389	2,324	1,925	44,727
'14	5,645	1,491	84,170	3,436	1,116	38,341	2,209	2,075	45,829
'15	6,126	1,461	89,513	3,375	1,056	35,632	2,751	1,959	53,881
'16	5,149	1,416	72,892	2,885	1,082	31,209	2,264	1,841	41,683
'17	4,598	1,403	64,529	2,355	1,113	26,200	2,243	1,709	38,329
'18	5,084	1,441	73,239	2,777	1,094	30,371	2,307	1,859	42,868
'19	5,189	1,365	70,844	2,667	1,092	29,136	2,522	1,653	41,708
'20	4,627	1,362	63,005	2,304	1,085	24,999	2,323	1,636	38,006
'21	3,749	1,452	54,444	1,475	1,189	17,534	2,274	1,623	36,910
'22	4,333	1,263	54,715	2,075	1,118	23,205	2,257	1,396	31,510
'23	4,481	1,256	56,283	2,486	1,072	26,640	1,995	1,486	29,643
평년	4,681	1,343	62,855	2,349	1,098	25,780	2,301	1,689	38,875

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

	상 추								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
'63	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'64	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'65	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'66	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'67	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'68	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'69	139	4,448	6,183	-	-	-	139	4,448	6,183
'70	109	2,883	3,143	-	-	-	109	2,883	3,143
'71	216	3,619	7,816	-	-	-	216	3,619	7,816
'72	158	1,918	3,031	-	-	-	158	1,918	3,031
'73	397	2,926	11,615	-	-	-	397	2,926	11,615
'74	533	2,362	12,590	-	-	-	533	2,362	12,590
'75	1,768	1,446	25,572	1,245	1,226	15,258	523	1,971	10,314
'76	2,159	1,553	33,535	1,553	1,256	19,503	606	2,317	14,032
'77	2,876	1,394	40,103	2,225	1,207	26,850	651	2,036	13,253
'78	3,033	1,489	45,175	2,218	1,265	28,068	815	2,100	17,107
'79	3,580	2,008	71,872	2,567	2,017	51,772	1,013	1,984	20,100
'80	4,482	1,720	77,083	3,220	1,665	53,620	1,262	1,859	23,463
'81	3,980	1,769	70,403	2,570	1,740	44,725	1,410	1,821	25,678
'82	3,704	1,857	68,766	2,257	1,806	40,772	1,447	1,935	27,994
'83	3,904	1,872	73,081	2,342	1,904	44,600	1,562	1,823	28,481
'84	4,913	1,890	92,847	3,218	1,868	60,111	1,695	1,932	32,736
'85	4,488	1,891	84,868	2,613	1,908	49,853	1,875	1,867	35,015
'86	4,835	1,888	91,266	2,981	1,880	56,050	1,854	1,899	35,216
'87	4,197	1,826	76,629	2,468	1,801	44,439	1,729	1,862	32,190
'88	3,869	1,912	73,962	2,644	1,869	49,429	1,225	2,003	24,533
'89	4,695	1,933	90,735	2,292	1,820	41,714	2,403	2,040	49,021
'90	4,890	1,811	88,580	2,497	1,714	42,807	2,393	1,913	45,773
'91	5,658	2,010	113,743	2,247	1,882	42,286	3,411	2,095	71,457
'92	5,579	2,042	113,940	2,344	1,830	42,886	3,235	2,196	71,054
'93	7,439	2,011	149,611	3,076	1,764	54,261	4,363	2,185	95,350
'94	7,611	1,993	151,655	2,477	1,738	43,060	5,134	2,115	108,595
'95	8,307	2,056	170,776	2,751	1,859	51,142	5,556	2,153	119,634
'96	6,625	2,118	140,347	2,030	1,858	37,711	4,595	2,234	102,636
'97	6,428	2,389	153,550	2,052	1,971	40,437	4,376	2,585	113,113
'98	6,707	2,274	152,495	2,013	1,956	39,372	4,694	2,410	113,123
'99	6,894	2,519	173,668	2,058	2,070	42,596	4,836	2,710	131,072
'00	7,685	2,648	203,509	1,767	2,065	36,493	5,918	2,822	167,016
'01	6,914	2,640	182,509	1,316	2,101	27,655	5,598	2,766	154,854
'02	6,778	2,641	178,998	1,544	2,193	33,862	5,234	2,773	145,136
'03	6,994	2,721	190,304	1,611	2,292	36,932	5,383	2,849	153,372
'04	6,791	3,016	204,785	1,625	2,265	36,799	5,166	3,252	167,987
'05	5,610	2,977	167,012	1,329	2,267	30,130	4,281	3,197	136,882
'06	5,826	2,848	160,284	1,443	2,241	32,334	4,185	3,057	127,950
'07	5,084	3,045	154,799	1,079	2,225	24,006	4,005	3,266	130,793
'08	4,574	3,019	138,098	1,062	2,237	23,757	3,512	3,256	114,341
'09	5,287	2,763	146,061	1,074	2,028	21,784	4,213	2,950	124,277
'10	5,248	2,692	141,259	709	2,039	14,458	4,539	2,794	126,801
'11	4,691	2,490	116,808	804	2,123	17,071	3,887	2,566	99,737
'12	4,252	2,633	111,950	733	2,139	15,679	3,519	2,736	96,271
'13	3,587	2,695	96,669	619	2,283	14,131	2,968	2,781	82,538
'14	4,029	2,699	108,732	788	2,419	19,059	3,241	2,767	89,673
'15	4,022	2,530	101,745	939	1,946	18,275	3,083	2,707	83,470
'16	3,387	2,543	86,128	760	1,839	13,980	2,627	2,746	72,148
'17	3,484	2,575	89,727	796	1,936	15,411	2,688	2,765	74,316
'18	3,773	2,479	93,543	732	1,981	14,513	3,041	2,599	79,030
'19	3,629	2,634	95,582	713	1,773	12,644	2,916	2,844	82,938
'20	3,814	2,537	96,774	859	1,773	15,233	2,955	2,760	81,541
'21	3,830	2,536	97,137	772	1,894	14,628	3,058	2,698	82,509
'22	3,904	2,608	101,831	834	1,920	16,012	3,070	2,795	85,819
'23	4,096	2,570	105,255	879	1,959	17,226	3,217	2,737	88,029
평년	3,806	2,536	96,498	779	1,898	14,791	3,018	2,728	82,329

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

	미 나 리			쑥 갓		
	노 지('02년 이후 시설포함)			노 지('02년 이후 시설포함)		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
'63	396	1,234	4,885	-	-	-
'64	262	1,311	3,436	-	-	-
'65	541	1,134	6,133	-	-	-
'66	274	1,520	4,164	-	-	-
'67	-	-	-	-	-	-
'68	400	1,285	5,138	-	-	-
'69	786	1,336	10,500	15	2,476	379
'70	799	1,223	9,775	9	3,421	294
'71	770	1,376	10,595	28	3,737	1,058
'72	791	1,279	10,120	12	2,159	248
'73	959	1,095	10,497	23	2,516	584
'74	764	1,231	9,402	45	1,704	767
'75	814	1,284	10,455	38	1,932	736
'76	740	1,398	10,348	27	1,810	482
'77	766	1,538	11,784	21	1,995	421
'78	805	1,456	11,717	23	1,985	461
'79	485	1,426	6,917	32	2,068	668
'80	1,256	1,589	19,958	128	2,085	2,675
'81	333	1,937	6,449	174	1,916	3,330
'82	235	2,303	5,411	111	1,522	1,691
'83	316	3,875	12,245	154	1,262	1,949
'84	498	3,540	17,628	289	2,484	7,187
'85	734	3,420	25,105	296	1,850	5,477
'86	900	2,805	25,243	340	1,821	6,199
'87	1,104	2,616	28,877	278	1,950	5,423
'88	1,233	2,556	31,511	180	2,027	3,648
'89	1,119	3,056	34,201	188	1,973	3,711
'90	1,105	2,674	29,546	201	1,866	3,750
'91	1,143	2,860	32,689	230	1,898	4,367
'92	811	3,112	17,129	270	1,766	4,768
'93	1,249	2,722	33,999	319	1,743	5,561
'94	1,130	3,077	34,770	639	1,835	11,726
'95	1,865	3,619	67,495	597	1,809	10,797
'96	1,805	4,245	76,614	1,093	1,452	15,874
'97	2,042	3,312	67,636	703	1,772	12,454
'98	1,892	3,681	69,647	1,032	1,301	13,427
'99	1,640	2,557	41,929	633	2,041	12,918
'00	875	2,860	25,029	397	2,413	9,579
'01	787	2,843	22,374	789	2,431	19,177
'02	1,265	3,001	37,957	821	2,525	20,733
'03	1,438	3,261	46,900	789	2,518	19,866
'04	1,606	3,256	52,281	661	2,869	18,981
'05	1,541	3,061	47,183	922	2,496	23,020
'06	1,565	2,925	45,780	997	2,669	26,616
'07	1,702	2,748	46,764	924	2,655	24,535
'08	1,609	2,719	43,752	975	2,501	24,380
'09	1,552	2,653	41,169	609	2,042	12,435
'10	1,310	2,880	37,723	412	2,072	8,537
'11	1,558	3,009	46,878	428	2,087	8,931
'12	1,532	2,952	45,230	419	1,925	8,064
'13	1,356	2,974	40,327	489	1,973	9,649
'14	1,375	2,676	36,793	487	2,030	9,884
'15	1,418	2,492	35,340	448	1,852	8,298
'16	1,300	2,276	29,596	354	2,263	8,012
'17	1,085	2,276	25,063	319	2,039	6,505
'18	1,269	1,978	25,102	310	1,989	6,158
'19	1,277	1,936	24,727	311	1,995	6,209
'20	1,278	1,941	24,819	311	1,984	6,162
'21	1,332	1,991	26,514	322	2,051	6,602
'22	1,171	2,348	27,485	300	1,966	5,904
'23	1,253	2,294	28,742	327	1,969	6,428
평년	1,275	1,999	25,478	311	1,988	6,176

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

	부 추								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
'63	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'64	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'65	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'66	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'67	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'68	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'69	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'70	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'71	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'72	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'73	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'74	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'75	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'76	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'77	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'78	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'79	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'80	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'81	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'82	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'83	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'84	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'85	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'86	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'87	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'88	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'89	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'90	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'91	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'92	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'93	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'94	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'95	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'96	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'97	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'98	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'99	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'00	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'01	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'02	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'03	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'04	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'05	2,276	3,971	90,386	748	3,615	27,024	1,528	4,146	63,362
'06	2,358	4,003	94,395	838	4,089	34,263	1,520	3,956	60,132
'07	2,618	4,212	110,258	1,074	4,025	43,229	1,544	4,353	67,029
'08	2,477	3,985	98,703	824	4,023	33,153	1,653	3,966	65,550
'09	2,063	3,491	72,016	621	3,235	20,089	1,442	3,601	51,927
'10	2,198	4,526	99,498	1,005	4,784	48,104	1,193	4,308	51,393
'11	3,866	3,348	129,417	472	2,954	13,945	3,394	3,402	115,472
'12	3,677	3,349	123,142	441	2,812	12,402	3,236	3,422	110,740
'13	2,163	3,395	73,428	444	2,858	12,691	1,719	3,533	60,737
'14	2,155	3,769	81,219	462	3,303	15,262	1,693	3,896	65,958
'15	1,863	3,631	67,650	346	2,943	10,193	1,517	3,788	57,457
'16	1,729	3,946	68,232	317	3,081	9,766	1,412	4,140	58,466
'17	1,646	3,927	64,642	340	2,798	9,512	1,306	4,221	55,130
'18	1,611	3,963	63,828	423	3,461	14,625	1,188	4,142	49,204
'19	1,610	3,950	63,607	453	3,549	16,086	1,157	4,108	47,521
'20	1,572	3,892	61,193	449	3,510	15,747	1,123	4,045	45,446
'21	1,582	3,950	62,509	444	3,491	15,502	1,138	4,129	47,006
'22	1,672	4,337	72,505	540	3,945	21,306	1,132	4,524	51,199
'23	1,898	4,333	82,261	574	3,846	22,092	1,324	4,545	60,169
평년	1,601	3,955	63,315	449	3,517	15,778	1,142	4,194	47,910

(단위 : ha, 톤)

	과 채 류					
	계		노 지		시 설	
	면 적	생산량	면 적	생산량	면 적	생산량
'63	19,524	230,729	19,524	230,729	-	-
'64	26,366	283,398	26,366	283,398	-	-
'65	29,868	279,752	29,868	279,752	-	-
'66	26,480	297,386	26,480	297,386	-	-
'67	27,778	366,167	27,778	366,167	-	-
'68	30,974	414,631	30,974	414,631	-	-
'69	39,101	611,353	35,658	476,044	3,443	135,309
'70	42,218	599,815	39,774	506,564	2,444	93,251
'71	41,222	631,408	38,220	553,318	3,002	78,090
'72	43,809	684,304	40,542	585,307	3,267	98,997
'73	44,764	666,981	41,410	568,813	3,354	98,168
'74	50,775	730,638	46,580	640,142	4,195	90,496
'75	36,120	530,599	32,132	445,397	3,988	85,202
'76	43,851	720,764	39,253	610,867	4,598	109,897
'77	45,201	729,562	39,390	622,162	5,811	107,400
'78	43,855	744,350	37,864	611,544	5,991	132,806
'79	49,273	1,022,667	41,781	847,046	7,492	175,621
'80	54,163	998,329	44,057	795,633	10,106	202,696
'81	50,404	960,402	39,181	733,228	11,223	227,174
'82	57,582	1,106,314	44,883	846,604	12,699	259,710
'83	49,896	952,069	35,438	673,470	14,458	278,599
'84	53,661	1,090,646	38,692	768,717	14,969	321,929
'85	58,886	1,210,624	40,574	821,102	18,312	389,522
'86	61,107	1,222,775	40,548	790,611	20,559	432,164
'87	56,803	1,183,078	35,836	696,588	20,967	486,490
'88	54,191	1,230,679	34,870	745,744	19,321	484,935
'89	54,605	1,272,956	32,960	687,883	21,645	585,073
'90	57,685	1,326,304	33,505	692,542	24,180	633,762
'91	65,739	1,576,492	38,169	804,516	27,570	771,976
'92	71,436	1,787,646	38,828	835,748	32,608	951,898
'93	78,011	1,999,046	39,155	805,564	38,856	1,193,482
'94	78,030	2,014,009	33,251	696,300	44,779	1,317,709
'95	90,362	2,450,543	37,685	832,132	52,677	1,618,411
'96	81,485	2,223,676	30,314	589,160	51,171	1,634,516
'97	81,719	2,367,200	29,047	600,944	52,672	1,766,256
'98	76,453	2,335,280	23,504	513,395	52,949	1,821,885
'99	79,193	2,599,239	21,521	456,183	57,652	2,143,056
'00	75,694	2,651,223	17,523	431,817	58,171	2,219,406
'01	70,957	2,658,201	15,862	407,592	55,095	2,250,609
'02	67,559	2,509,909	14,078	362,769	53,481	2,147,140
'03	65,647	2,494,827	13,818	366,314	51,829	2,128,513
'04	66,378	2,706,833	12,985	380,763	53,393	2,326,069
'05	67,003	2,796,681	13,199	418,466	53,804	2,378,215
'06	64,598	2,694,227	13,128	377,291	51,469	2,316,937
'07	63,737	2,667,156	13,252	372,710	50,485	2,294,446
'08	64,044	2,777,278	12,571	364,454	51,473	2,412,824
'09	63,271	2,707,773	11,767	336,694	51,504	2,371,079
'10	56,480	2,368,807	9,574	262,993	46,906	2,105,814
'11	54,012	2,231,510	10,348	300,005	43,664	1,931,505
'12	55,966	2,074,842	11,761	327,551	44,205	2,063,081
'13	54,030	2,353,431	10,860	344,837	43,170	2,008,593
'14	57,525	2,507,660	10,832	342,741	46,693	2,164,919
'15	56,650	2,405,993	11,349	342,911	45,301	2,063,082
'16	52,058	2,262,306	10,079	297,298	41,979	1,965,008
'17	49,261	2,220,880	10,638	315,922	38,623	1,904,958
'18	49,652	2,218,501	10,465	318,799	39,187	1,899,702
'19	49,758	2,258,726	11,082	324,171	38,676	1,934,555
'20	47,921	2,122,417	11,102	320,512	36,819	1,801,906
'21	48,110	2,084,674	10,547	299,553	37,562	1,785,122
'22	47,333	2,080,951	10,098	296,316	37,236	1,784,635
'23	47,684	2,071,962	11,135	319,327	36,547	1,752,635
평년	48,561	2,141,864	10,698	312,955	37,825	1,828,910

I. 조사개요

II. 2023년도 채소류 생산현황

III. 연도별 채소류 생산현황

IV. 2023년도 시설채소 생산현황

참고1 · 참고2

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

	수 박								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
'63	2,676	1,205	32,247	2,676	1,205	32,247	-	-	-
'64	3,836	1,213	46,522	3,836	1,213	46,522	-	-	-
'65	4,904	1,177	57,698	4,904	1,177	57,698	-	-	-
'66	4,037	1,369	55,258	4,037	1,369	55,258	-	-	-
'67	4,913	1,755	86,208	4,913	1,755	86,208	-	-	-
'68	5,807	1,787	103,792	5,807	1,787	103,792	-	-	-
'69	7,437	2,132	158,545	6,423	1,824	117,150	1,014	4,084	41,395
'70	8,060	1,839	148,261	7,349	1,625	119,405	711	4,059	28,856
'71	8,372	2,041	170,849	7,334	2,077	152,310	1,038	1,787	18,539
'72	8,442	2,197	185,448	7,344	2,027	148,888	1,098	3,331	36,560
'73	8,871	1,978	175,477	8,027	1,807	145,045	844	3,606	30,432
'74	9,011	2,018	181,886	8,756	2,001	175,195	255	2,624	6,691
'75	7,150	1,938	138,588	6,892	1,908	131,496	258	2,749	7,092
'76	11,362	2,215	251,685	10,617	2,132	226,355	745	3,399	25,330
'77	10,278	2,104	216,275	9,427	2,099	197,851	851	2,164	18,424
'78	10,914	2,138	233,369	10,218	2,085	213,030	696	2,922	20,339
'79	13,094	2,474	323,891	12,464	2,459	306,489	630	2,764	17,402
'80	16,714	2,167	362,193	15,687	2,133	334,598	1,027	2,688	27,595
'81	14,097	2,350	331,247	12,515	2,323	290,690	1,582	2,564	40,557
'82	17,723	2,285	405,017	16,356	2,262	369,907	1,367	2,569	35,110
'83	15,025	2,289	343,956	13,366	2,270	303,437	1,659	2,443	40,519
'84	19,750	2,220	438,366	17,658	2,204	389,227	2,092	2,349	49,139
'85	24,500	2,269	556,019	21,208	2,229	472,684	3,292	2,531	83,335
'86	26,280	2,199	577,938	22,625	2,135	483,097	3,655	2,595	94,841
'87	23,965	2,163	518,375	20,031	2,090	418,608	3,934	2,536	99,767
'88	22,762	2,398	545,741	19,753	2,353	464,809	3,009	2,690	80,932
'89	23,122	2,389	552,276	19,149	2,258	432,434	3,973	3,016	119,842
'90	25,681	2,310	593,228	20,277	2,204	446,876	5,404	2,708	146,352
'91	30,233	2,395	723,997	22,807	2,259	515,242	7,426	2,811	208,755
'92	35,082	2,399	841,630	25,520	2,223	567,210	9,562	2,870	274,420
'93	36,572	2,366	865,127	24,785	2,137	529,779	11,787	2,845	335,348
'94	34,535	2,485	858,025	19,540	2,218	433,357	14,995	2,832	424,668
'95	45,207	2,478	1,120,124	26,230	2,242	588,022	18,977	2,804	532,102
'96	39,270	2,207	866,499	20,518	1,864	382,387	18,752	2,582	484,112
'97	40,204	2,501	1,005,553	19,576	1,981	387,865	20,628	2,994	617,688
'98	33,533	2,595	870,282	14,344	2,203	315,978	19,189	2,889	554,304
'99	34,499	2,715	936,658	13,200	1,929	254,628	21,299	3,202	682,030
'00	30,451	3,030	922,746	9,499	2,365	224,695	20,952	3,332	698,051
'01	28,451	3,355	948,953	7,951	2,371	188,548	20,500	3,709	760,405
'02	25,873	3,245	839,644	6,133	2,406	147,545	19,740	3,506	692,099
'03	23,508	3,332	783,263	5,764	2,529	145,765	17,744	3,593	637,498
'04	21,654	3,804	823,672	4,245	3,093	131,293	17,409	3,977	692,379
'05	23,179	3,904	904,895	4,055	3,144	127,474	19,124	4,065	777,421
'06	20,553	3,787	778,374	3,718	2,764	102,764	16,835	4,013	675,610
'07	19,028	3,899	741,880	3,271	2,767	90,498	15,757	4,134	651,382
'08	20,756	4,128	856,755	3,516	2,807	98,697	17,240	4,397	758,058
'09	20,707	4,090	846,921	3,497	2,965	103,689	17,210	4,319	743,232
'10	16,396	4,140	678,810	2,293	2,866	65,725	14,103	4,347	613,085
'11	15,717	3,875	608,986	2,722	2,937	79,951	12,995	4,071	529,035
'12	15,182	4,235	642,945	2,446	3,101	75,858	12,736	4,453	567,087
'13	14,885	4,521	672,914	2,586	3,747	96,893	12,299	4,683	576,021
'14	16,865	4,073	686,883	2,855	3,453	98,592	14,010	4,199	588,291
'15	15,185	4,177	634,352	2,613	3,435	89,747	12,572	4,332	544,605
'16	13,440	4,242	570,160	2,273	3,783	85,994	11,167	4,336	484,166
'17	12,661	4,000	506,471	2,726	3,402	92,736	9,935	4,164	413,735
'18	11,814	4,034	476,634	2,367	3,234	76,543	9,447	4,235	400,091
'19	11,972	3,974	475,815	2,648	3,190	84,469	9,325	4,197	391,346
'20	11,580	4,029	466,529	2,623	3,141	82,398	8,957	4,288	384,131
'21	11,748	4,163	489,029	2,228	3,476	77,456	9,520	4,323	411,573
'22	11,762	4,142	487,167	2,377	3,489	82,950	9,385	4,307	404,217
'23	11,277	4,124	465,117	1,946	3,539	68,883	9,330	4,247	396,234
평년	11,775	4,075	479,872	2,456	3,296	80,935	9,386	4,246	398,551

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

	참 외								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
'63	4,690	827	38,804	4,690	827	38,804	-	-	-
'64	5,821	849	49,438	5,821	849	49,438	-	-	-
'65	6,042	882	53,274	6,042	882	53,274	-	-	-
'66	6,184	969	59,913	6,184	969	59,913	-	-	-
'67	6,648	1,034	68,708	6,648	1,034	68,708	-	-	-
'68	6,638	1,118	74,181	6,638	1,118	74,181	-	-	-
'69	7,916	1,291	102,196	7,544	1,206	90,976	372	3,015	11,220
'70	9,141	1,147	104,882	8,934	1,092	97,581	207	3,534	7,301
'71	8,511	1,271	108,175	8,059	1,234	99,420	452	1,938	8,755
'72	7,931	1,309	103,793	7,472	1,221	91,211	459	2,739	12,582
'73	8,540	1,201	102,536	8,084	1,179	95,270	456	1,593	7,266
'74	10,144	1,203	122,074	9,627	1,159	111,597	517	2,026	10,477
'75	11,878	1,257	149,275	11,295	1,245	140,626	583	1,483	8,649
'76	12,513	1,380	172,694	11,563	1,333	154,139	950	1,954	18,555
'77	11,746	1,530	179,763	10,537	1,505	158,541	1,209	1,756	21,222
'78	11,751	1,533	180,112	10,177	1,489	151,551	1,574	1,821	28,561
'79	14,625	1,581	231,288	12,907	1,536	198,215	1,718	1,925	33,073
'80	12,977	1,659	215,257	10,139	1,567	158,924	2,838	1,985	56,333
'81	10,999	1,708	187,871	8,257	1,616	133,414	2,742	1,986	54,457
'82	14,965	1,799	269,225	11,401	1,694	193,175	3,564	2,134	76,050
'83	11,643	1,704	198,449	7,655	1,675	128,205	3,988	1,761	70,244
'84	11,746	1,823	214,078	7,721	1,748	134,951	4,025	1,966	79,127
'85	11,193	1,769	198,033	6,872	1,667	114,554	4,321	1,932	83,479
'86	9,387	1,775	166,634	5,040	1,668	84,084	4,347	1,899	82,550
'87	8,416	1,878	158,032	4,187	1,693	70,872	4,229	2,061	87,160
'88	8,161	2,001	163,286	4,416	1,719	75,928	3,745	2,339	87,358
'89	8,619	2,225	191,810	4,203	1,754	73,723	4,416	2,674	118,087
'90	8,160	2,194	179,007	3,951	1,757	69,419	4,209	2,604	109,588
'91	8,938	2,277	203,480	3,924	1,711	67,139	5,014	2,719	136,341
'92	8,418	2,493	209,837	3,011	1,732	52,140	5,407	2,917	157,697
'93	9,238	2,506	231,521	2,762	1,745	48,206	6,476	2,831	183,315
'94	10,251	2,518	258,067	2,337	1,648	38,504	7,914	2,774	219,563
'95	11,999	2,760	331,126	2,254	1,699	38,288	9,745	3,005	292,838
'96	10,679	2,732	291,710	1,481	1,682	24,911	9,198	2,901	266,799
'97	10,395	2,829	294,081	1,196	1,777	21,258	9,199	2,966	272,823
'98	10,412	2,868	298,664	1,047	1,805	18,898	9,365	2,987	279,766
'99	10,859	2,941	319,374	814	1,914	15,582	10,045	3,024	303,792
'00	10,203	3,262	332,780	754	1,778	13,405	9,449	3,380	319,375
'01	8,655	3,123	270,325	600	1,929	11,573	8,055	3,212	258,752
'02	7,968	3,102	247,187	478	2,053	9,814	7,490	3,169	237,373
'03	7,731	3,096	239,360	372	2,002	7,448	7,359	3,151	231,912
'04	7,329	3,317	243,098	367	2,078	7,628	6,962	3,382	235,470
'05	7,077	2,823	199,785	422	2,109	8,900	6,655	2,868	190,885
'06	6,827	3,218	219,712	275	2,083	5,729	6,552	3,266	213,983
'07	6,472	3,174	205,416	212	2,091	4,433	6,260	3,211	200,983
'08	6,607	3,336	220,385	199	2,172	4,322	6,408	3,372	216,063
'09	6,730	3,385	227,832	128	2,384	3,052	6,602	3,405	224,780
'10	6,215	3,343	207,747	118	2,242	2,645	6,097	3,364	205,102
'11	5,852	3,076	180,013	133	2,100	2,793	5,719	3,099	177,220
'12	5,840	3,197	186,693	219	2,090	4,578	5,621	3,240	182,115
'13	5,515	3,203	176,622	135	1,870	2,525	5,380	3,236	174,097
'14	5,485	2,885	158,239	127	2,238	2,842	5,358	2,900	155,397
'15	5,438	2,962	161,000	133	1,934	2,572	5,305	2,988	158,528
'16	5,064	3,102	157,086	192	1,697	3,258	4,872	3,157	153,828
'17	3,581	4,643	166,281	127	1,809	2,298	3,454	4,748	163,983
'18	3,614	3,612	130,528	145	2,138	3,104	3,469	3,674	127,424
'19	3,648	4,118	150,234	159	2,007	3,194	3,488	4,215	147,040
'20	3,596	4,141	148,875	186	2,071	3,856	3,409	4,254	145,019
'21	4,653	4,268	198,598	212	1,990	4,214	4,441	4,377	194,384
'22	4,686	4,279	200,495	212	2,644	5,599	4,475	4,356	194,896
'23	4,580	4,553	208,542	191	2,470	4,726	4,389	4,644	203,816
평년	3,972	4,177	165,902	186	2,022	3,755	3,799	4,268	162,148

I. 조사개요

II. 2023년도 채소류 생산현황

III. 연도별 채소류 생산현황

IV. 2023년도 시설채소 온실현황

참고1 · 참고2

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

	오 이								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
'63	3,359	935	31,407	3,359	935	31,407	-	-	-
'64	4,012	973	39,046	4,012	973	39,046	-	-	-
'65	4,640	852	39,512	4,640	852	39,512	-	-	-
'66	4,783	988	47,248	4,783	988	47,248	-	-	-
'67	4,756	1,199	57,040	4,756	1,199	57,040	-	-	-
'68	5,695	1,179	67,117	5,695	1,179	67,117	-	-	-
'69	7,732	1,585	122,562	6,934	1,238	85,840	798	4,601	36,722
'70	8,771	1,357	119,019	8,264	1,192	98,539	507	4,042	20,480
'71	8,289	1,464	121,364	7,709	1,269	97,823	580	4,059	23,541
'72	8,641	1,432	123,709	7,965	1,304	103,870	676	2,934	19,839
'73	8,779	1,433	125,846	7,988	1,221	97,562	791	3,578	28,284
'74	10,234	1,399	143,195	8,993	1,253	112,701	1,241	2,457	30,494
'75	5,173	1,587	82,109	4,142	1,308	54,181	1,031	2,708	27,928
'76	6,546	1,659	108,615	5,510	1,504	82,870	1,036	2,485	25,745
'77	5,923	1,861	110,200	4,818	1,757	84,660	1,105	2,312	25,540
'78	5,914	2,042	120,792	4,596	1,807	83,031	1,318	2,866	37,761
'79	6,547	3,000	196,406	5,125	2,812	144,094	1,422	3,679	52,312
'80	6,332	2,488	157,521	4,940	2,279	112,566	1,392	3,230	44,955
'81	6,264	2,339	146,485	4,701	2,115	99,436	1,563	3,010	47,049
'82	6,319	2,305	145,626	4,399	2,228	98,027	1,920	2,479	47,599
'83	6,227	2,357	146,747	4,043	2,286	92,426	2,184	2,487	54,321
'84	6,344	2,689	170,613	4,254	2,428	103,278	2,090	3,221	67,335
'85	6,418	2,685	172,329	3,992	2,322	92,703	2,426	3,282	79,626
'86	6,670	2,517	167,910	3,995	2,128	85,013	2,675	3,101	82,897
'87	6,216	2,917	181,305	3,410	2,288	78,029	2,806	3,680	103,276
'88	6,577	1,535	200,989	3,863	2,319	89,594	2,714	4,104	111,395
'89	6,848	3,101	212,383	3,419	2,373	81,135	3,429	3,828	131,248
'90	6,951	3,109	216,130	3,022	2,371	71,650	3,929	3,677	144,480
'91	8,416	3,174	267,146	3,752	2,417	90,678	4,664	3,784	176,468
'92	7,949	3,435	273,041	2,973	2,537	75,429	4,976	3,971	197,612
'93	8,744	3,986	348,547	3,117	2,535	79,015	5,627	4,790	269,532
'94	8,710	3,484	303,436	2,948	2,453	72,301	5,762	4,011	231,135
'95	8,548	3,947	337,348	2,600	2,969	77,206	5,948	4,374	260,142
'96	7,191	5,002	359,708	2,195	2,748	60,307	4,996	5,993	299,401
'97	6,624	5,025	332,877	1,853	3,057	56,652	4,771	5,790	276,225
'98	7,894	5,172	408,317	2,172	3,000	65,151	5,722	5,997	343,166
'99	7,692	5,445	418,796	1,728	3,404	58,815	5,964	6,036	359,981
'00	7,269	6,239	453,525	1,426	3,837	54,717	5,843	6,825	398,808
'01	6,969	6,479	451,518	1,557	4,030	62,744	5,412	7,184	388,774
'02	6,886	6,734	463,707	1,392	4,085	56,858	5,494	7,405	406,849
'03	6,648	6,694	445,033	1,297	3,848	49,910	5,351	7,384	395,123
'04	6,026	6,762	407,464	1,279	4,225	54,038	4,747	7,445	353,426
'05	5,853	6,890	403,280	1,356	4,199	56,948	4,497	7,701	346,332
'06	5,841	6,669	389,555	1,244	4,300	53,497	4,597	7,310	336,058
'07	4,893	6,749	330,225	1,094	4,329	47,359	3,799	7,446	282,866
'08	5,630	6,819	383,921	1,262	4,366	55,102	4,368	7,528	328,819
'09	4,932	7,137	352,018	931	4,485	41,756	4,001	7,755	310,262
'10	4,396	6,961	306,023	807	4,047	32,657	3,589	7,617	273,366
'11	4,540	6,692	303,805	1,062	3,889	41,305	3,478	7,547	262,500
'12	4,167	6,913	288,071	966	4,134	39,937	3,201	7,752	248,134
'13	3,629	7,015	254,576	793	4,314	34,209	2,836	7,770	220,367
'14	4,143	6,737	279,105	862	3,800	32,753	3,281	7,508	246,352
'15	4,137	6,552	271,040	799	3,858	30,828	3,338	7,196	240,212
'16	4,781	6,981	333,760	875	3,803	33,724	3,906	7,693	300,486
'17	4,918	6,941	341,364	1,113	4,033	44,888	3,805	7,792	293,476
'18	5,323	7,348	391,214	1,160	4,212	48,849	4,164	8,222	342,365
'19	4,962	7,377	366,065	999	4,129	41,250	3,963	8,196	324,815
'20	4,721	7,108	335,596	1,069	4,081	43,638	3,652	7,995	291,958
'21	4,121	6,890	283,933	1,113	3,997	44,501	3,008	7,960	239,432
'22	3,836	7,349	281,926	773	4,119	31,846	3,063	8,165	250,080
'23	4,078	7,068	288,253	1,005	4,078	40,983	3,073	8,046	247,270
평년	4,601	7,140	328,531	1,060	4,068	43,130	3,559	8,118	288,951

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

	호 박								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
'63	6,453	1,633	105,348	6,453	1,633	105,348	-	-	-
'64	9,434	1,187	111,986	9,434	1,187	111,986	-	-	-
'65	7,739	1,094	84,645	7,739	1,094	84,645	-	-	-
'66	7,412	1,174	87,026	7,412	1,174	87,026	-	-	-
'67	6,899	1,204	83,065	6,899	1,204	83,065	-	-	-
'68	7,764	1,117	86,710	7,764	1,117	86,710	-	-	-
'69	8,866	1,172	103,924	8,787	1,137	99,900	79	5,093	4,024
'70	8,910	1,239	110,405	8,796	1,216	106,969	114	3,008	3,436
'71	8,586	1,297	111,341	8,428	1,273	107,276	158	2,581	4,065
'72	11,160	1,345	150,117	11,029	1,333	147,059	131	2,339	3,058
'73	10,510	1,322	138,925	10,345	1,303	134,841	165	2,481	4,084
'74	11,200	1,278	143,090	11,019	1,259	138,696	181	2,428	4,394
'75	1,687	1,391	23,468	1,432	1,315	18,824	255	1,820	4,644
'76	1,861	1,599	29,764	1,671	1,496	24,997	190	2,504	4,767
'77	2,294	1,610	36,931	2,055	1,537	31,576	239	2,242	5,355
'78	2,552	1,588	40,535	2,204	1,500	33,053	238	2,151	7,482
'79	2,840	2,053	58,300	2,398	1,927	46,199	442	2,738	12,101
'80	2,775	1,727	47,930	2,407	1,665	40,076	368	2,133	7,854
'81	2,905	1,638	47,574	2,568	1,596	40,958	337	1,963	6,616
'82	2,625	1,766	46,359	2,179	1,645	35,854	446	2,355	10,505
'83	2,868	1,806	51,799	2,366	1,685	39,863	502	2,376	11,936
'84	3,181	1,823	57,989	2,586	1,741	45,029	595	2,180	12,960
'85	3,223	1,861	59,983	2,528	1,749	44,214	695	2,269	15,769
'86	3,145	1,801	56,651	2,451	1,629	39,919	694	2,410	16,732
'87	3,348	1,853	62,054	2,561	1,664	42,627	787	2,467	19,427
'88	3,407	1,899	64,692	2,499	1,738	43,429	908	2,342	21,263
'89	3,516	1,928	67,777	2,386	1,688	40,280	1,130	2,433	27,497
'90	4,091	2,011	82,280	2,444	1,755	42,899	1,647	2,391	39,381
'91	5,774	1,916	110,606	4,085	1,760	71,913	1,689	2,291	38,693
'92	6,410	2,118	135,740	4,037	1,968	79,464	2,373	2,372	56,276
'93	7,779	2,097	163,099	4,843	1,801	87,233	2,936	2,584	75,866
'94	7,512	2,029	152,392	5,178	1,825	94,522	2,334	2,479	57,870
'95	7,080	2,248	159,185	4,124	1,939	79,962	2,956	2,680	79,223
'96	7,259	2,374	172,332	4,454	2,050	91,311	2,805	2,888	81,021
'97	7,447	2,428	180,779	4,742	2,121	100,560	2,705	2,966	80,219
'98	7,701	2,527	194,598	4,430	1,840	81,529	3,271	3,457	113,069
'99	8,145	2,664	216,958	4,286	2,130	91,289	3,859	3,257	125,669
'00	8,434	2,851	240,484	4,516	2,362	106,660	3,918	3,416	133,824
'01	8,792	3,362	295,592	4,694	2,515	118,070	4,098	4,332	177,522
'02	9,035	3,061	276,521	4,921	2,427	119,411	4,114	3,819	157,110
'03	8,791	3,092	271,823	5,308	2,560	135,888	3,483	3,903	135,935
'04	9,452	3,220	304,337	5,950	2,643	155,447	3,502	4,252	148,890
'05	9,327	3,636	339,097	5,743	3,103	178,234	3,584	4,488	160,863
'06	9,667	3,331	322,047	6,672	2,699	180,110	2,995	4,739	141,937
'07	10,375	3,181	330,040	7,524	2,582	194,258	2,851	4,763	135,782
'08	9,473	3,457	327,502	6,528	2,670	174,285	2,945	5,203	153,217
'09	9,795	3,483	341,163	6,338	2,554	161,875	3,457	5,186	179,288
'10	8,970	3,376	302,868	5,724	2,529	144,783	3,246	4,870	158,085
'11	8,820	3,406	300,400	5,830	2,665	155,368	2,990	4,851	145,032
'12	10,450	3,111	325,113	7,582	2,515	190,725	2,868	4,686	134,388
'13	9,459	3,419	323,364	6,805	2,868	195,144	2,654	4,831	128,220
'14	9,659	3,577	345,465	6,504	2,946	191,636	3,155	4,876	153,829
'15	10,645	3,423	364,416	7,249	2,784	201,840	3,396	4,787	162,576
'16	9,007	3,311	298,206	6,150	2,470	151,933	2,857	5,120	146,273
'17	9,095	3,438	312,690	6,177	2,566	158,508	2,919	5,282	154,182
'18	9,206	3,370	310,218	6,299	2,731	172,052	2,907	4,753	138,166
'19	9,874	3,479	343,511	6,814	2,609	177,795	3,060	5,416	165,716
'20	9,565	3,401	325,325	6,781	2,565	173,951	2,784	5,437	151,374
'21	8,222	2,954	242,914	6,550	2,394	156,820	1,671	5,151	86,094
'22	8,249	3,189	263,099	6,245	2,535	158,311	2,004	5,228	104,788
'23	9,649	3,045	293,789	7,508	2,476	185,909	2,140	5,040	107,880
평년	9,007	3,326	299,547	6,543	2,569	168,105	2,565	5,124	131,443

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

	토 마 토								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
'63	1,175	1,092	12,830	1,175	1,092	12,830	-	-	-
'64	1,531	1,259	19,269	1,531	1,259	19,269	-	-	-
'65	2,326	1,066	24,804	2,326	1,066	24,804	-	-	-
'66	2,217	1,343	29,779	2,217	1,343	29,779	-	-	-
'67	2,485	1,952	48,515	2,485	1,952	48,515	-	-	-
'68	2,806	1,987	55,751	2,806	1,987	55,751	-	-	-
'69	4,237	1,977	83,775	3,419	1,474	50,405	818	4,078	33,370
'70	4,239	1,844	78,169	3,643	1,495	54,473	596	3,974	23,696
'71	3,748	2,065	77,406	3,155	1,816	57,301	593	3,389	20,105
'72	3,787	2,020	76,500	3,232	1,731	55,937	555	3,708	20,563
'73	3,942	1,920	75,679	3,334	1,704	56,820	608	3,101	18,859
'74	4,407	1,832	80,734	3,325	1,664	55,340	1,082	2,347	25,394
'75	2,736	2,133	58,370	1,878	1,962	36,844	858	2,509	21,526
'76	2,858	2,078	59,392	2,040	1,807	36,866	818	2,754	22,526
'77	3,077	2,030	62,461	2,217	1,940	43,011	860	2,029	19,450
'78	2,736	2,110	57,739	1,827	1,916	35,011	909	2,500	22,728
'79	2,142	4,121	88,271	1,268	4,444	56,354	874	3,653	31,917
'80	2,630	2,920	76,803	1,742	2,827	49,241	888	3,103	27,562
'81	3,588	2,918	104,704	2,510	2,966	74,438	1,078	2,808	30,266
'82	3,281	2,907	95,364	1,978	2,888	57,131	1,303	2,934	38,233
'83	2,708	2,939	79,591	1,192	2,917	34,769	1,516	2,957	44,822
'84	2,660	3,262	86,781	1,088	3,004	32,688	1,572	3,442	54,093
'85	3,035	3,177	96,429	1,387	3,118	43,240	1,648	3,227	53,189
'86	2,944	3,179	93,596	1,117	3,093	34,545	1,827	3,231	59,051
'87	3,149	3,173	99,913	1,052	2,879	30,292	2,097	3,320	69,621
'88	2,807	3,308	92,866	888	2,868	25,466	1,919	3,512	67,400
'89	2,692	3,312	89,169	521	3,040	15,840	2,171	3,378	73,329
'90	2,485	3,128	77,723	493	2,918	14,386	1,992	3,180	63,337
'91	2,501	3,164	90,374	569	2,795	15,902	1,932	3,855	74,472
'92	3,101	3,787	117,438	678	3,162	21,440	2,423	3,962	95,998
'93	3,462	4,139	143,282	516	3,076	15,873	2,946	4,325	127,409
'94	3,619	4,109	148,703	598	3,218	19,245	3,021	4,285	129,458
'95	3,927	4,518	177,413	593	3,218	19,080	3,334	4,749	158,333
'96	4,044	5,513	222,943	216	3,327	7,187	3,828	5,636	215,756
'97	4,663	5,252	244,884	323	3,663	11,830	4,340	5,370	233,054
'98	4,106	5,639	231,552	273	4,044	11,040	3,833	5,753	220,512
'99	5,010	5,803	290,738	258	4,166	10,747	4,752	5,890	279,991
'00	4,916	5,628	276,663	170	4,256	7,236	4,746	5,677	269,427
'01	3,348	6,146	205,763	130	4,255	5,532	3,218	6,222	200,231
'02	3,531	6,417	226,599	178	4,558	8,114	3,353	6,516	218,485
'03	4,102	6,531	267,918	131	4,425	5,797	3,971	6,651	262,121
'04	5,883	6,708	394,621	259	4,499	11,653	5,624	6,810	382,968
'05	6,749	6,505	438,991	256	4,599	11,773	6,493	6,580	427,218
'06	6,613	6,550	433,155	275	4,205	11,563	6,338	6,652	421,592
'07	7,353	6,526	479,851	223	4,282	9,549	7,130	6,596	470,302
'08	6,144	6,643	408,170	136	3,858	5,247	6,008	6,706	402,923
'09	6,188	6,202	383,768	237	3,241	7,680	5,951	6,320	376,088
'10	5,270	6,163	324,806	-	-	-	5,270	6,163	324,806
'11	5,850	6,294	368,224	-	-	-	5,850	6,294	368,224
'12	6,344	6,822	432,779	-	-	-	6,344	6,822	432,779
'13	6,054	6,419	388,624	-	-	-	6,054	6,419	388,624
'14	7,070	7,072	499,960	-	-	-	7,070	7,072	499,960
'15	6,976	6,551	456,982	-	-	-	6,976	6,551	456,982
'16	6,391	6,107	390,303	-	-	-	6,391	6,107	390,303
'17	5,782	6,142	355,107	-	-	-	5,782	6,142	355,107
'18	6,058	6,416	388,657	-	-	-	6,058	6,416	388,657
'19	5,706	6,284	358,580	-	-	-	5,706	6,284	358,580
'20	5,521	6,231	344,048	-	-	-	5,521	6,231	344,048
'21	6,010	6,146	369,383	-	-	-	6,010	6,146	369,383
'22	6,111	6,199	378,808	-	-	-	6,111	6,199	378,808
'23	5,400	6,259	337,996	-	-	-	5,400	6,259	337,996
평년	5,925	6,227	368,924	-	-	-	5,925	6,227	368,924

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

	말 기								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
'63	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'64	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'65	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'66	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'67	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'68	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'69	40	1,083	433	-	-	-	40	1,085	433
'70	20	1,625	325	-	-	-	20	1,610	325
'71	1,025	801	8,213	1,024	801	8,206	1	971	7
'72	1,099	840	9,230	1,093	840	9,184	6	800	46
'73	1,139	935	10,647	1,119	928	10,381	20	1,351	266
'74	2,297	730	16,769	2,100	700	14,703	197	1,049	2,066
'75	3,935	793	31,195	3,773	799	30,146	162	650	1,049
'76	5,402	943	50,951	5,195	941	48,887	207	978	2,064
'77	8,583	840	72,057	7,927	842	66,726	656	813	5,331
'78	6,796	863	58,630	6,468	857	55,458	328	968	3,172
'79	7,473	1,114	83,241	6,703	1,117	74,887	770	1,085	8,354
'80	10,195	1,006	103,551	8,281	1,018	84,325	1,914	952	18,225
'81	9,803	1,009	98,888	7,711	1,014	78,166	2,092	990	20,722
'82	10,004	1,028	102,842	7,807	1,014	79,189	2,197	1,076	23,653
'83	9,054	1,041	94,230	6,377	1,034	65,959	2,667	1,056	28,271
'84	7,648	1,135	86,802	4,851	1,099	53,293	2,797	1,198	33,509
'85	7,584	1,151	87,257	4,135	1,085	44,858	3,449	1,229	42,399
'86	8,247	1,167	96,230	4,105	1,065	43,733	4,142	1,267	52,497
'87	7,996	1,244	99,473	3,371	1,110	37,408	4,625	1,342	62,065
'88	7,112	1,421	101,044	2,410	1,150	27,709	4,702	1,560	73,335
'89	6,403	1,501	96,118	2,203	1,198	26,385	4,200	1,660	69,733
'90	6,857	1,584	108,647	2,142	1,252	26,822	4,715	1,735	81,825
'91	6,053	1,661	100,518	2,050	1,206	24,718	4,003	1,894	75,800
'92	6,054	1,784	107,990	1,823	1,396	25,441	4,231	1,951	82,549
'93	7,296	1,883	137,351	2,048	1,245	25,494	5,248	2,131	111,857
'94	7,425	2,037	151,263	1,698	1,322	22,449	5,727	2,249	128,814
'95	7,394	2,279	168,528	1,193	1,354	16,151	6,201	2,457	152,377
'96	7,143	2,381	170,089	907	1,437	13,036	6,236	2,519	157,053
'97	6,303	2,399	151,199	731	1,439	10,521	5,572	2,525	140,678
'98	6,553	2,373	155,521	600	1,366	8,197	5,953	2,475	147,324
'99	6,327	2,410	152,481	579	1,511	8,749	5,748	2,501	143,732
'00	7,090	2,546	180,501	535	1,473	7,878	6,555	2,633	172,623
'01	7,567	2,682	202,966	348	1,418	4,935	7,219	2,743	198,031
'02	7,816	2,686	209,938	365	1,399	5,108	7,451	2,749	204,830
'03	7,503	2,738	205,427	331	1,396	4,622	7,172	2,800	200,805
'04	7,329	2,763	202,500	271	1,288	3,491	7,058	2,820	199,009
'05	6,969	2,898	201,995	260	1,435	3,732	6,709	2,955	198,263
'06	6,813	3,013	205,307	333	1,508	5,022	6,480	3,091	200,285
'07	6,665	3,049	203,227	309	1,415	4,372	6,356	3,129	198,855
'08	6,394	3,007	192,297	288	1,420	4,090	6,106	3,082	188,207
'09	6,313	3,223	203,456	219	1,590	3,482	6,094	3,281	199,974
'10	7,049	3,288	231,803	208	1,493	3,105	6,841	3,343	228,698
'11	5,816	2,949	171,519	135	1,686	2,276	5,681	2,979	169,243
'12	6,435	2,986	192,140	145	2,167	3,142	6,290	3,005	188,998
'13	6,890	3,147	216,803	101	2,203	2,225	6,789	3,161	214,578
'14	6,875	3,053	209,901	50	2,014	1,007	6,825	3,061	208,894
'15	6,403	3,038	194,513	97	4,787	1,737	6,306	3,057	192,776
'16	5,978	3,199	191,218	134	1,899	2,545	5,844	3,228	188,673
'17	5,907	3,533	208,699	124	1,994	2,473	5,783	3,566	206,226
'18	6,062	3,029	183,639	93	1,885	1,745	5,969	3,047	181,894
'19	6,462	3,625	234,225	41	2,283	934	6,421	3,633	233,291
'20	5,683	2,879	163,646	49	2,280	1,126	5,634	2,885	162,520
'21	6,103	2,908	177,480	46	1,970	909	6,057	2,915	176,571
'22	5,745	2,764	158,807	53	1,932	1,023	5,692	2,772	157,784
'23	5,600	2,848	159,475	40	2,183	871	5,560	2,853	158,604
평년	5,970	2,930	174,922	49	2,083	1,028	5,906	2,940	173,662

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

	가 지								
	계			노 지			시 설		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
'63	1,171	862	10,093	1,171	862	10,093	-	-	-
'64	1,732	989	17,137	1,732	989	17,137	-	-	-
'65	4,217	470	19,819	4,217	470	19,819	-	-	-
'66	1,847	983	18,162	1,847	983	18,162	-	-	-
'67	2,077	1,090	22,631	2,077	1,090	22,631	-	-	-
'68	2,264	1,196	27,080	2,264	1,196	27,080	-	-	-
'69	2,578	1,269	32,714	2,551	1,246	31,773	27	3,460	941
'70	2,815	1,084	30,511	2,788	1,062	29,597	27	3,360	914
'71	2,560	1,250	32,003	2,511	1,234	30,982	49	2,104	1,021
'72	2,440	1,232	30,070	2,407	1,211	29,158	33	2,748	912
'73	2,559	1,168	29,896	2,513	1,150	28,894	46	2,174	1,002
'74	2,832	1,168	33,081	2,760	1,156	31,910	72	1,626	1,171
'75	2,785	1,230	34,269	2,720	1,224	33,280	65	1,522	989
'76	2,731	1,402	38,282	2,657	1,383	36,753	74	2,061	1,529
'77	2,496	1,666	41,594	2,409	1,652	39,797	87	2,061	1,797
'78	2,448	1,706	41,763	2,374	1,702	40,410	74	1,831	1,353
'79	1,029	2,265	23,302	916	2,272	20,808	113	2,203	2,494
'80	929	1,831	17,007	861	1,847	15,903	68	1,617	1,104
'81	998	1,760	17,560	919	1,755	16,126	79	1,806	1,434
'82	819	1,746	14,296	763	1,746	13,321	56	1,747	975
'83	499	2,031	10,136	439	2,007	8,811	60	2,223	1,325
'84	590	1,959	11,558	534	1,920	10,251	56	2,342	1,307
'85	520	1,991	10,352	452	1,958	8,849	68	2,210	1,503
'86	1,274	1,683	21,445	1,215	1,664	20,220	59	2,079	1,225
'87	1,335	1,548	20,670	1,224	1,532	18,752	111	3,431	1,918
'88	1,106	1,828	20,217	1,041	1,807	18,809	65	2,166	1,408
'89	1,137	1,739	19,775	1,079	1,676	18,086	58	2,912	1,689
'90	1,225	1,772	21,701	1,176	1,742	20,490	49	2,487	1,211
'91	1,118	2,021	22,596	982	1,927	18,924	136	2,700	3,672
'92	989	1,997	19,747	786	1,861	14,624	203	2,524	5,123
'93	1,205	1,888	22,751	1,084	1,842	19,964	121	2,303	2,787
'94	1,129	1,723	19,449	952	1,673	15,922	177	1,993	3,527
'95	956	2,155	20,603	691	1,943	13,423	265	2,709	7,180
'96	713	1,939	13,828	543	1,846	10,021	170	2,239	3,807
'97	968	2,279	22,057	626	1,958	12,258	342	2,865	9,799
'98	938	2,308	21,652	638	1,975	12,602	300	3,017	9,050
'99	1,069	2,620	28,004	656	2,496	16,373	413	2,816	11,631
'00	1,013	2,964	30,022	623	2,765	17,226	390	3,281	12,796
'01	866	3,278	28,386	582	2,782	16,190	284	4,294	12,196
'02	934	3,457	32,285	611	2,605	15,919	323	5,067	16,366
'03	948	3,469	32,888	615	2,745	16,884	333	4,806	16,004
'04	917	4,011	36,785	614	2,805	17,213	304	6,449	19,572
'05	889	4,379	38,941	582	2,942	17,132	307	7,106	21,810
'06	933	4,392	40,988	602	3,059	18,417	331	6,827	22,571
'07	931	4,966	46,238	610	3,613	22,040	321	7,538	24,198
'08	962	4,796	46,140	632	3,556	22,471	330	7,172	23,669
'09	728	4,579	33,332	401	3,689	14,791	327	5,670	18,541
'10	662	4,306	28,487	418	3,330	13,908	244	5,977	14,579
'11	747	4,572	34,151	464	3,930	18,237	283	5,623	15,914
'12	653	4,402	28,746	403	3,303	13,311	250	6,174	15,435
'13	695	4,112	28,582	440	3,146	13,841	255	5,780	14,740
'14	711	4,565	32,455	420	3,649	15,328	291	5,886	17,127
'15	731	4,581	33,484	458	3,534	16,187	273	6,336	17,296
'16	720	5,272	37,961	455	4,460	20,294	265	6,667	17,667
'17	619	5,058	31,306	371	4,048	15,019	248	6,567	16,287
'18	616	5,247	32,326	384	3,996	15,341	232	7,314	16,985
'19	647	5,232	33,871	405	4,019	16,268	243	7,256	17,603
'20	624	5,222	32,587	386	4,004	15,439	238	7,194	17,149
'21	628	5,180	32,533	390	3,990	15,545	238	7,124	16,988
'22	693	4,926	34,152	431	3,827	16,478	263	6,727	17,674
'23	714	5,004	35,727	437	4,074	17,820	277	6,474	17,907
평년	633	5,213	32,997	394	4,001	15,751	240	7,196	17,247

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

	멜론								
	계			노지			시설		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
'63	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'64	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'65	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'66	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'67	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'68	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'69	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'70	139	3,580	4,969	-	-	-	139	3,580	4,969
'71	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'72	32	1,795	569	-	-	-	32	1,795	569
'73	155	2,668	4,122	-	-	-	155	2,668	4,122
'74	195	2,271	4,428	-	-	-	195	2,271	4,428
'75	271	2,377	6,442	-	-	-	271	2,377	6,442
'76	159	1,960	3,120	-	-	-	159	1,960	3,120
'77	184	2,210	4,068	-	-	-	184	2,210	4,068
'78	62	2,392	1,483	-	-	-	62	2,392	1,483
'79	92	2,347	2,152	-	-	-	92	2,347	2,152
'80	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'81	229	2,057	4,705	-	-	-	229	2,057	4,705
'82	138	1,876	2,596	-	-	-	138	1,876	2,596
'83	1	2,285	32	-	-	-	1	2,285	32
'84	-	3,000	12	-	-	-	-	3,000	12
'85	1	3,100	31	-	-	-	1	3,100	31
'86	5	2,467	114	-	-	-	5	2,467	114
'87	54	2,314	1,245	-	-	-	54	2,314	1,245
'88	66	2,206	1,456	-	-	-	66	2,206	1,456
'89	102	2,129	2,172	-	-	-	102	2,129	2,172
'90	139	2,156	2,997	-	-	-	139	2,156	2,997
'91	219	2,016	4,414	-	-	-	219	2,016	4,414
'92	269	2,144	5,768	-	-	-	269	2,144	5,768
'93	284	2,534	7,197	-	-	-	284	2,534	7,197
'94	359	2,380	8,545	-	-	-	359	2,380	8,545
'95	522	2,528	13,195	-	-	-	522	2,528	13,195
'96	419	3,012	12,621	-	-	-	419	3,012	12,621
'97	529	2,672	14,134	-	-	-	529	2,672	14,134
'98	508	2,605	13,232	-	-	-	508	2,605	13,232
'99	487	3,073	14,966	-	-	-	487	3,073	14,966
'00	659	2,578	16,990	-	-	-	659	2,578	16,990
'01	792	2,913	23,068	-	-	-	792	2,913	23,068
'02	896	2,861	25,625	-	-	-	896	2,861	25,625
'03	1,082	2,868	31,027	-	-	-	1,082	2,868	31,027
'04	1,303	2,996	39,037	-	-	-	1,303	2,996	39,037
'05	1,235	2,882	35,592	13	2,483	329	1,222	2,885	35,263
'06	1,410	2,900	40,893	9	2,050	189	1,401	2,905	40,704
'07	1,735	2,748	47,671	9	2,233	201	1,726	2,750	47,470
'08	1,651	2,851	47,076	10	2,400	240	1,641	2,854	46,836
'09	1,764	2,843	50,148	16	2,306	369	1,748	2,848	49,779
'10	1,706	2,450	41,796	6	2,788	170	1,700	2,448	41,626
'11	1,427	2,530	36,105	2	3,750	75	1,425	2,528	36,030
'12	1,470	3,104	45,634	-	-	-	1,470	3,104	45,634
'13	1,477	3,267	48,256	-	-	-	1,477	3,267	48,256
'14	1,500	3,025	45,374	14	4,168	584	1,486	3,014	44,790
'15	1,550	2,683	41,583	-	-	-	1,550	2,683	41,583
'16	1,498	2,466	36,937	-	-	-	1,498	2,466	36,937
'17	1,456	2,378	34,622	-	-	-	1,456	2,378	34,622
'18	1,454	2,503	36,401	17	6,737	1,165	1,437	2,453	35,236
'19	1,502	2,650	39,812	16	1,640	261	1,486	2,661	39,551
'20	1,510	2,690	40,622	8	1,376	104	1,503	2,696	40,518
'21	1,518	2,718	41,264	8	1,425	108	1,510	2,725	41,157
'22	1,767	2,739	48,389	8	1,440	109	1,759	2,745	48,280
'23	1,783	2,687	47,908	8	1,702	135	1,775	2,691	47,773
평년	1,510	2,686	40,566	11	1,494	159	1,500	2,695	40,409

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

	꽃 고 추			파 프 리 카		
	면 적	시 설 단 수	생 산 량	면 적	시 설 단 수	생 산 량
'63	-	-	-	-	-	-
'64	-	-	-	-	-	-
'65	-	-	-	-	-	-
'66	-	-	-	-	-	-
'67	-	-	-	-	-	-
'68	-	-	-	-	-	-
'69	153	2,341	3,575	-	-	-
'70	123	2,656	3,274	-	-	-
'71	131	1,563	2,057	-	-	-
'72	277	1,761	4,868	-	-	-
'73	269	1,434	3,853	-	-	-
'74	455	1,183	5,381	-	-	-
'75	505	1,362	6,883	-	-	-
'76	419	1,494	6,261	-	-	-
'77	620	1,002	6,213	-	-	-
'78	682	1,456	9,927	-	-	-
'79	1,431	1,105	15,816	-	-	-
'80	1,611	1,183	19,067	-	-	-
'81	1,521	1,405	21,368	-	-	-
'82	1,708	1,463	24,989	-	-	-
'83	1,871	1,450	27,129	-	-	-
'84	1,742	1,404	24,447	-	-	-
'85	2,412	1,252	30,191	-	-	-
'86	3,155	1,339	42,257	-	-	-
'87	2,324	1,807	42,011	-	-	-
'88	2,193	1,842	40,388	-	-	-
'89	2,166	1,915	41,476	-	-	-
'90	2,096	2,127	44,591	-	-	-
'91	2,487	2,146	53,361	-	-	-
'92	3,164	2,416	76,455	-	-	-
'93	3,431	2,337	80,171	-	-	-
'94	4,490	2,542	114,129	-	-	-
'95	4,729	2,601	123,021	-	-	-
'96	4,767	2,390	113,946	-	-	-
'97	4,586	2,652	121,636	-	-	-
'98	4,808	2,942	141,462	-	-	-
'99	5,085	4,351	221,264	-	-	-
'00	5,659	3,490	197,512	-	-	-
'01	5,517	4,198	231,630	-	-	-
'02	4,620	4,078	188,403	-	-	-
'03	5,334	4,089	218,088	-	-	-
'04	6,485	3,937	255,319	-	-	-
'05	5,213	4,223	220,161	-	-	-
'06	5,606	4,211	236,052	335	8,411	28,145
'07	5,966	4,253	253,738	320	9,022	28,870
'08	6,060	4,328	262,254	367	8,931	32,778
'09	5,704	4,087	233,112	410	8,786	36,023
'10	5,392	3,989	205,071	424	9,758	41,396
'11	4,814	3,846	185,147	429	10,061	43,160
'12	4,995	3,961	197,869	430	11,777	50,642
'13	4,851	3,733	181,069	575	10,891	62,622
'14	4,619	4,025	185,915	598	10,763	64,363
'15	4,878	3,599	175,574	707	10,324	72,950
'16	4,455	3,798	169,199	724	10,703	77,476
'17	4,529	4,112	186,232	712	10,703	78,108
'18	4,806	4,031	193,745	698	10,761	75,138
'19	4,256	4,132	175,843	728	11,093	80,770
'20	4,387	4,179	183,348	733	11,171	81,841
'21	4,388	3,837	168,375	719	11,283	81,165
'22	3,758	3,887	146,066	726	11,303	82,042
'23	3,796	3,813	144,748	807	11,208	90,407
평년	4,344	4,049	175,855	724	11,218	81,259

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

	조미채소						고추		
	계		노지		시설		노지		
	면적	생산량	면적	생산량	면적	생산량	면적	단수	생산량
'63	27,074	107,328	27,074	107,328	-	-	16,083	210	33,805
'64	33,744	151,955	33,744	151,955	-	-	19,407	241	46,786
'65	34,636	168,845	34,636	168,845	-	-	19,579	237	46,316
'66	40,854	238,201	40,854	238,201	-	-	23,149	290	67,039
'67	50,296	244,561	50,296	244,561	-	-	28,584	234	66,826
'68	55,370	272,398	55,370	272,398	-	-	33,796	249	84,171
'69	56,604	301,847	56,604	301,847	-	-	31,823	196	62,473
'70	63,013	288,600	63,006	288,463	7	137	36,983	145	53,484
'71	66,175	322,281	66,163	321,919	12	362	40,915	181	73,857
'72	71,467	356,697	71,467	356,697	-	-	43,622	168	73,219
'73	72,332	336,573	72,332	336,573	-	-	44,584	172	76,770
'74	80,166	379,427	80,166	379,427	-	-	48,495	146	70,955
'75	127,532	455,127	127,532	455,127	-	-	99,113	129	127,856
'76	141,210	505,941	141,210	505,941	-	-	108,438	145	157,235
'77	147,474	781,119	147,474	781,119	-	-	99,360	142	141,091
'78	118,122	597,954	118,122	597,954	-	-	69,050	61	42,196
'79	179,303	1,388,923	179,303	1,388,923	-	-	109,203	103	112,399
'80	195,982	1,124,229	195,982	1,124,229	-	-	132,703	94	125,056
'81	204,832	988,968	204,832	988,968	-	-	151,037	91	137,575
'82	176,528	1,237,987	176,528	1,237,987	-	-	113,368	115	130,465
'83	188,881	1,375,837	188,797	1,373,794	84	2,043	122,188	159	194,184
'84	166,655	947,395	166,655	947,395	-	-	99,796	117	116,910
'85	191,387	1,408,779	191,387	1,408,779	-	-	117,877	140	165,277
'86	214,792	1,594,612	214,687	1,592,778	105	1,834	128,963	153	197,804
'87	175,115	1,601,927	174,982	1,599,687	133	2,240	88,975	155	137,924
'88	171,570	1,623,542	171,477	1,622,228	93	1,314	97,406	215	208,973
'89	146,047	1,648,419	145,926	1,646,379	121	2,040	71,672	207	148,683
'90	136,375	1,458,365	136,293	1,456,711	82	1,654	62,759	212	132,748
'91	155,487	1,726,852	155,329	1,723,503	158	3,349	70,199	199	141,320
'92	164,566	2,099,198	164,463	2,096,887	103	2,311	77,178	223	171,790
'93	157,265	1,738,339	156,989	1,731,358	276	6,981	85,221	219	187,043
'94	160,232	1,631,516	159,883	1,622,818	349	9	88,871	198	176,269
'95	172,734	2,245,604	172,361	2,235,600	373	10,004	87,469	221	193,331
'96	166,477	1,810,757	166,249	1,803,514	228	7,243	90,762	241	218,462
'97	149,605	1,860,507	149,281	1,851,982	324	8,525	77,549	259	200,705
'98	142,959	1,971,957	142,505	1,960,333	454	11,624	65,344	224	146,640
'99	162,170	2,297,122	161,554	2,281,292	616	15,830	75,574	285	215,382
'00	162,656	2,232,743	162,157	2,219,954	499	12,789	74,471	260	193,786
'01	152,762	2,316,476	150,841	2,264,767	1,921	51,709	70,736	255	180,120
'02	144,866	2,117,019	142,435	2,051,749	2,431	65,270	72,104	267	192,753
'03	124,743	1,810,150	122,329	1,744,128	2,414	66,022	57,502	230	132,010
'04	135,099	2,178,628	132,460	2,101,186	2,639	77,442	61,894	250	154,962
'05	132,403	2,101,662	130,493	2,045,607	1,910	56,055	61,299	263	161,380
'06	119,028	1,903,969	116,824	1,840,774	2,204	63,195	53,097	220	116,915
'07	119,903	2,238,874	117,911	2,182,949	1,992	55,925	54,876	292	160,397
'08	112,683	2,056,892	110,842	2,004,556	1,841	52,336	48,825	253	123,508
'09	107,929	2,310,123	106,163	2,268,497	1,766	41,626	44,817	262	117,324
'10	107,513	2,220,794	105,717	2,176,815	1,796	43,979	44,584	214	95,392
'11	111,325	2,400,874	108,455	2,333,840	2,870	67,034	42,574	181	77,110
'12	111,231	2,017,243	109,743	1,980,460	1,488	36,783	45,459	229	104,146
'13	112,871	2,279,204	110,916	2,230,344	1,955	48,860	45,360	260	117,816
'14	103,618	2,523,583	101,596	2,472,303	2,022	51,280	36,120	236	85,068
'15	90,830	1,896,706	89,041	1,850,863	1,789	45,843	34,514	283	97,697
'16	92,131	2,128,561	89,955	2,072,322	2,176	56,239	32,181	266	85,459
'17	93,390	2,030,048	90,544	1,957,549	2,846	72,499	28,337	197	55,714
'18	104,497	2,435,388	101,689	2,358,758	2,808	76,630	28,824	248	71,509
'19	100,604	2,549,245	97,905	2,475,743	2,699	73,502	31,644	248	78,437
'20	89,357	2,029,368	87,124	1,974,728	2,232	54,640	31,146	193	60,076
'21	95,266	2,507,045	92,766	2,442,567	2,500	64,478	33,373	278	92,757
'22	88,161	2,008,075	86,188	1,959,504	1,973	48,571	29,770	232	68,984
'23	87,778	2,029,883	85,823	1,978,301	1,955	51,582	27,132	227	61,665
평년	95,076	2,323,934	92,598	2,258,684	2,477	64,207	30,853	237	72,977

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

	마 늘			양 파			생 강		
	노 지			노 지			노 지		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
'63	7,521	486	36,556	1,125	1,315	14,793	-	-	-
'64	8,895	532	47,283	1,821	1,336	24,328	-	-	-
'65	8,790	508	44,681	2,721	1,560	42,446	-	-	-
'66	10,554	626	66,111	2,868	1,834	52,590	575	835	4,803
'67	13,154	549	72,181	3,677	1,619	59,547	603	706	4,258
'68	13,300	564	75,060	3,763	1,813	68,214	536	730	3,915
'69	14,156	560	79,262	4,500	2,197	98,867	470	751	3,530
'70	15,351	508	78,009	4,006	2,082	83,387	608	578	3,516
'71	15,264	534	81,515	3,596	2,494	89,690	535	902	4,825
'72	16,220	541	87,739	5,081	2,354	119,628	654	742	4,850
'73	16,687	544	90,855	4,296	2,129	91,476	710	726	5,152
'74	18,328	532	97,451	5,764	2,221	128,043	1,136	658	7,473
'75	13,561	759	102,926	4,194	2,262	94,882	1,758	804	14,134
'76	13,709	774	106,104	5,082	2,442	124,102	2,672	799	21,352
'77	19,759	791	156,292	12,050	2,139	257,709	2,327	846	19,685
'78	25,416	654	166,222	7,104	2,326	165,241	2,532	840	21,281
'79	40,663	861	349,907	9,943	3,954	393,099	3,769	873	32,892
'80	37,080	682	252,768	7,741	3,551	274,918	1,912	869	16,620
'81	26,198	586	153,537	9,792	2,874	281,420	1,049	870	9,126
'82	27,873	667	185,807	14,333	3,066	439,414	1,652	882	14,572
'83	33,468	658	220,183	14,545	3,728	542,244	2,296	881	20,226
'84	39,735	504	200,189	5,289	3,239	171,318	2,937	918	26,955
'85	39,015	657	256,201	10,749	4,092	439,818	2,478	948	23,486
'86	48,240	767	369,846	9,791	3,870	378,948	3,455	974	33,563
'87	49,918	815	400,782	11,819	4,445	525,321	4,402	855	37,629
'88	36,994	820	303,304	11,097	4,746	526,653	4,742	912	43,227
'89	38,505	927	356,954	10,327	5,403	557,923	3,679	926	34,057
'90	43,643	955	416,774	7,602	5,358	407,353	3,741	918	34,326
'91	49,160	977	480,513	10,288	5,151	529,975	4,130	899	37,137
'92	43,494	1,068	464,649	14,066	5,757	809,788	5,264	908	47,809
'93	36,241	1,084	392,908	9,716	5,723	556,032	4,493	899	40,396
'94	34,959	1,036	362,344	9,674	5,594	541,179	5,858	783	45,886
'95	39,636	1,165	461,735	15,817	6,162	974,619	6,429	821	52,752
'96	41,973	1,086	455,955	9,661	5,989	578,574	3,008	927	27,890
'97	36,292	1,085	393,384	12,539	5,903	740,187	3,652	902	32,708
'98	37,337	1,055	393,903	14,806	5,891	872,095	5,187	910	47,203
'99	42,416	1,141	483,778	16,131	5,801	935,828	4,255	934	39,745
'00	44,941	1,056	474,388	16,773	5,232	877,514	1,656	989	16,385
'01	37,118	1,095	406,385	18,995	5,653	1,073,700	1,926	1,067	20,550
'02	33,153	1,190	394,482	15,314	6,093	933,095	2,705	1,104	29,861
'03	33,140	1,143	378,846	12,352	6,033	745,203	1,710	1,122	19,188
'04	30,237	1,183	357,824	15,563	6,090	947,797	1,662	1,074	17,844
'05	31,766	1,180	374,980	16,737	6,114	1,023,331	2,264	1,272	28,797
'06	28,594	1,159	331,380	15,315	5,809	889,620	1,795	1,285	23,073
'07	26,986	1,288	347,546	17,751	6,836	1,213,376	2,133	1,347	28,741
'08	28,416	1,321	375,462	15,392	6,725	1,035,075	1,301	1,367	17,791
'09	26,323	1,357	357,278	18,514	7,412	1,372,291	1,278	1,271	16,249
'10	22,414	1,212	271,559	22,113	6,384	1,411,645	2,085	1,198	24,969
'11	24,035	1,227	295,002	22,976	6,616	1,520,016	2,074	1,283	26,603
'12	28,278	1,199	339,113	20,965	5,703	1,195,737	1,657	1,298	21,513
'13	29,352	1,405	412,250	20,036	6,458	1,294,009	1,787	1,374	24,549
'14	25,062	1,412	353,761	23,911	6,649	1,589,957	2,178	1,474	32,102
'15	20,638	1,290	266,272	18,015	6,072	1,093,932	2,751	1,418	39,007
'16	20,759	1,327	275,547	19,896	6,528	1,298,749	4,091	1,441	58,947
'17	24,864	1,221	303,578	19,538	5,858	1,144,493	2,573	1,599	41,147
'18	28,351	1,170	331,741	26,425	5,756	1,520,969	2,140	995	21,305
'19	27,689	1,400	387,671	21,777	7,322	1,594,450	2,324	1,074	24,966
'20	25,372	1,432	363,432	14,673	7,962	1,168,227	2,906	1,085	31,538
'21	21,999	1,402	308,532	18,461	8,541	1,576,752	3,231	1,109	35,842
'22	22,362	1,220	272,759	17,661	6,770	1,195,563	1,991	1,112	22,137
'23	24,700	1,288	318,220	17,282	6,787	1,172,848	2,096	1,090	22,848
평년	25,141	1,331	334,568	19,300	7,415	1,431,095	2,457	1,067	26,214

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

	파 (대파 + 쪽파)								
	계			노지			시설		
	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량	면적	단수	생산량
'63	2,345	946	22,174	2,345	946	22,174	-	-	-
'64	3,621	927	33,558	3,621	927	33,558	-	-	-
'65	3,546	998	35,402	3,546	998	35,402	-	-	-
'66	3,708	1,285	47,658	3,708	1,285	47,658	-	-	-
'67	4,278	976	41,749	4,278	976	41,749	-	-	-
'68	3,975	1,032	41,038	3,975	1,032	41,038	-	-	-
'69	5,655	1,021	57,715	5,655	1,021	57,715	-	-	-
'70	6,065	1,158	70,204	6,058	1,157	70,067	7	1,987	137
'71	5,865	1,234	72,394	5,853	1,231	72,032	12	2,993	362
'72	5,890	1,210	71,261	5,890	1,210	71,261	-	-	-
'73	6,055	1,194	72,320	6,055	1,194	72,320	-	-	-
'74	6,443	1,172	75,505	6,443	1,172	75,505	-	-	-
'75	8,906	1,295	115,329	8,906	1,295	115,329	-	-	-
'76	11,309	859	97,148	11,309	859	97,148	-	-	-
'77	13,978	1,476	206,342	13,978	1,476	206,342	-	-	-
'78	14,020	1,448	203,014	14,020	1,448	203,014	-	-	-
'79	15,725	3,184	500,626	15,725	3,184	500,626	-	-	-
'80	16,546	2,749	454,867	16,546	2,749	454,867	-	-	-
'81	16,756	2,431	407,310	16,756	2,431	407,310	-	-	-
'82	19,302	2,423	467,729	19,302	2,423	467,729	-	-	-
'83	16,384	2,435	399,000	16,300	2,435	396,957	84	2,424	2,043
'84	18,898	2,286	432,023	18,898	2,286	432,023	-	-	-
'85	21,268	2,464	523,997	21,268	2,464	523,997	-	-	-
'86	24,353	2,523	614,451	24,248	2,526	612,617	105	1,753	1,834
'87	20,001	2,501	500,271	19,868	2,507	498,031	133	1,687	2,240
'88	21,331	2,538	541,385	21,238	2,543	540,071	93	1,413	1,314
'89	21,864	2,519	550,802	21,743	2,524	548,762	121	1,685	2,040
'90	18,630	2,508	467,164	18,548	2,510	465,510	82	2,015	1,654
'91	20,990	2,563	537,907	20,832	2,566	534,558	158	2,120	3,349
'92	24,564	2,464	605,162	24,461	2,465	602,851	103	2,244	2,311
'93	21,594	2,602	561,960	21,318	2,603	554,979	276	2,529	6,981
'94	20,870	2,424	505,838	20,521	2,423	497,140	349	2,492	8,698
'95	23,383	2,408	563,167	23,010	2,404	553,163	373	2,682	10,004
'96	21,073	2,515	529,876	20,845	2,507	522,633	228	3,177	7,243
'97	19,600	2,516	493,173	19,276	2,514	484,548	324	2,631	8,525
'98	20,285	2,525	512,116	19,831	2,524	500,492	454	2,560	11,624
'99	23,794	2,616	622,389	23,178	2,617	606,559	616	2,570	15,830
'00	24,815	2,703	670,670	24,316	2,706	657,881	499	2,563	12,789
'01	23,987	2,650	635,713	22,066	2,647	584,004	1,921	2,692	51,709
'02	21,590	2,625	566,828	19,159	2,618	501,558	2,431	2,685	65,270
'03	20,039	2,669	534,903	17,625	2,660	468,881	2,414	2,735	66,022
'04	25,743	2,720	700,201	23,104	2,695	622,759	2,639	2,935	77,442
'05	20,337	2,523	513,174	18,427	2,481	457,119	1,910	2,934	56,055
'06	20,227	2,684	542,981	18,023	2,662	479,786	2,204	2,867	63,195
'07	18,157	2,692	488,814	16,165	2,678	432,889	1,992	2,807	55,925
'08	18,749	2,694	505,056	16,908	2,678	452,720	1,841	2,843	52,336
'09	16,997	2,630	446,991	15,231	2,661	405,365	1,766	2,357	41,626
'10	16,317	2,557	417,229	14,521	2,570	373,250	1,796	2,449	43,979
'11	19,666	2,452	482,143	16,796	2,471	415,109	2,870	2,336	67,034
'12	14,872	2,399	356,734	13,384	2,391	319,951	1,488	2,472	36,783
'13	16,336	2,636	430,580	14,381	2,654	381,720	1,955	2,499	48,860
'14	16,347	2,830	462,695	14,325	2,872	411,415	2,022	2,536	51,280
'15	14,912	2,681	399,798	13,123	2,697	353,955	1,789	2,562	45,843
'16	15,204	2,696	409,859	13,028	2,714	353,620	2,176	2,585	56,239
'17	18,078	2,683	485,116	15,232	2,709	412,617	2,846	2,547	72,499
'18	18,757	2,612	489,864	15,949	2,591	413,234	2,808	2,729	76,630
'19	17,170	2,701	463,721	14,471	2,697	390,219	2,699	2,723	73,502
'20	15,260	2,661	406,095	13,027	2,698	351,455	2,232	2,448	54,640
'21	18,202	2,709	493,162	15,702	2,730	428,684	2,500	2,579	64,478
'22	16,377	2,739	448,632	14,404	2,777	400,061	1,973	2,462	48,571
'23	16,568	2,742	454,302	14,613	2,756	402,720	1,955	2,639	51,582
평년	17,250	2,710	467,406	14,859	2,700	401,171	2,477	2,592	64,207

I. 조사개요

II. 2023년도 채소류 생산현황

III. 연도별 채소류 생산현황

IV. 2023년도 시설채소 온실현황

참고1 · 참고2

(단위 : ha, 톤)

	양 채 류					
	계		노 지		시 설	
	면 적	생산량	면 적	생산량	면 적	생산량
'63	-	-	-	-	-	-
'64	-	-	-	-	-	-
'65	-	-	-	-	-	-
'66	-	-	-	-	-	-
'67	-	-	-	-	-	-
'68	-	-	-	-	-	-
'69	-	-	-	-	-	-
'70	-	-	-	-	-	-
'71	-	-	-	-	-	-
'72	-	-	-	-	-	-
'73	-	-	-	-	-	-
'74	-	-	-	-	-	-
'75	-	-	-	-	-	-
'76	-	-	-	-	-	-
'77	-	-	-	-	-	-
'78	-	-	-	-	-	-
'79	-	-	-	-	-	-
'80	-	-	-	-	-	-
'81	-	-	-	-	-	-
'82	-	-	-	-	-	-
'83	-	-	-	-	-	-
'84	149	3,799	-	-	-	-
'85	232	5,861	-	-	-	-
'86	317	7,983	-	-	-	-
'87	293	7,450	-	-	-	-
'88	354	9,454	-	-	-	-
'89	325	9,145	-	-	-	-
'90	437	11,904	-	-	-	-
'91	472	12,261	-	-	-	-
'92	434	11,664	-	-	-	-
'93	501	13,333	383	10,158	118	3,175
'94	568	15,400	432	11,955	136	3,445
'95	538	14,820	437	10,847	101	3,973
'96	473	14,124	449	13,429	24	695
'97	625	20,862	596	19,932	29	930
'98	719	24,049	575	18,307	144	5,742
'99	1,211	43,783	606	19,494	605	24,289
'00	1,680	54,208	1,029	29,624	651	24,584
'01	1,567	49,108	893	23,836	674	25,272
'02	2,029	73,352	945	24,205	1,084	49,147
'03	2,988	104,445	1,427	41,676	1,561	62,769
'04	3,014	102,747	1,981	51,386	1,033	51,361
'05	2,327	88,442	1,197	36,581	1,130	51,861
'06	3,860	108,716	2,789	68,920	1,071	39,796
'07	3,796	105,734	2,615	61,200	1,181	44,534
'08	4,005	115,638	2,526	58,756	1,479	56,882
'09	4,013	103,984	2,633	51,343	1,380	52,641
'10	3,669	96,333	2,364	46,049	1,305	50,284
'11	3,639	85,948	2,350	36,788	1,289	49,160
'12	3,384	80,119	2,163	38,595	1,221	41,524
'13	3,541	87,224	2,369	44,554	1,172	42,670
'14	3,728	87,180	2,575	42,601	1,153	44,579
'15	3,593	84,842	2,460	41,619	1,134	43,223
'16	3,557	81,995	2,499	44,490	1,058	37,505
'17	3,961	83,967	2,681	40,840	1,280	43,127
'18	3,826	82,193	2,569	40,732	1,257	41,461
'19	3,798	79,728	2,551	38,732	1,247	40,996
'20	3,902	82,458	2,669	43,733	1,233	38,724
'21	3,727	77,011	2,488	37,950	1,239	39,061
'22	4,015	83,128	2,644	40,579	1,371	42,547
'23	4,429	90,147	2,994	46,523	1,436	43,625
평년	3,842	81,460	2,588	40,014	1,248	40,506

(단위 : ha, 톤)

	기 타					
	계		노 지		시 설	
	면 적	생산량	면 적	생산량	면 적	생산량
'63	4,101	33,253	4,101	33,253	-	-
'64	3,406	25,342	3,406	25,342	-	-
'65	2,230	16,065	2,230	16,065	-	-
'66	2,201	18,334	2,201	18,334	-	-
'67	3,497	31,943	3,397	31,943	-	-
'68	2,524	15,658	2,524	15,659	-	-
'69	5,187	34,301	4,878	23,627	309	10,674
'70	6,472	65,440	6,209	58,087	263	7,353
'71	8,682	77,206	8,348	67,882	334	9,324
'72	3,947	38,652	3,765	34,423	182	4,229
'73	4,435	41,162	4,351	39,665	84	1,497
'74	4,165	41,468	4,079	39,682	86	1,786
'75	306	4,927	180	3,342	126	1,585
'76	764	9,395	549	5,805	215	3,590
'77	1,846	30,528	1,608	26,563	238	3,965
'78	3,202	46,630	2,792	38,139	410	8,491
'79	5,222	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
'97	25,142	617,337	17,986	418,928	7,156	198,409
'98	27,946	570,744	20,257	386,610	7,689	184,134
'99	27,055	599,311	19,479	395,770	7,576	203,541
'00	26,827	633,108	18,262	417,699	8,565	215,409
'01	25,297	652,687	17,863	401,857	7,434	250,830
'02	22,904	594,972	16,490	385,094	6,414	209,878
'03	26,305	613,342	19,125	399,726	7,180	213,616
'04	5,618	119,757	2,791	45,663	2,828	74,095
'05	5,438	127,108	1,751	31,139	3,687	95,969
'06	4,407	108,627	1,950	31,037	2,457	77,590
'07	4,924	126,597	2,020	47,695	2,904	78,902
'08	4,158	140,048	1,223	29,007	2,935	111,041
'09	3,709	143,919	1,070	49,037	2,638	94,883
'10	4,773	125,228	2,083	44,643	2,690	80,585
'11	5,325	224,103	2,040	47,556	3,285	176,547
'12	4,345	109,782	2,689	50,133	1,656	59,649
'13	3,735	113,567	1,652	52,166	2,083	61,401
'14	4,381	146,753	2,179	79,279	2,202	67,475
'15	3,091	88,793	1,239	32,557	1,852	56,256
'16	4,050	92,637	1,984	36,871	2,066	55,766
'17	3,824	98,757	2,681	40,840	2,153	61,991
'18	4,185	99,417	2,055	36,934	2,130	62,483
'19	4,357	149,445	2,124	42,969	2,232	106,476
'20	4,255	148,792	2,159	46,006	2,096	102,786
'21	4,221	104,512	2,078	41,943	2,142	62,569
'22	4,693	126,940	2,269	62,035	2,424	64,905
'23	5,099	141,335	2,484	67,055	2,615	74,280
평년	4,278	126,748	2,120	43,639	2,168	76,753

I. 조사개요

II. 2023년도 채소류 생산현황

III. 연도별 채소류 생산현황

IV. 2023년도 시설채소 온실현황

참고1 · 참고2

2. 양채류 생산현황('88~'23년)

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

	합 계			결 구 상 추			셀 러 리		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
'88	354	2,670	9,452	150	2,702	4,053	33	3,391	1,129
'89	325	2,810	9,145	128	2,810	3,586	38	3,165	1,209
'90	437	2,724	11,904	185	2,660	4,927	46	3,047	1,414
'91	472	2,598	12,261	170	2,360	4,022	58	3,088	1,785
'92	434	2,681	11,664	168	2,456	4,131	55	2,909	1,591
'93	501	2,661	13,333	175	2,567	4,479	67	2,817	1,882
'94	567	2,715	15,400	248	2,548	6,319	60	3,072	1,843
'95	538	2,754	14,820	257	2,956	7,608	45	2,664	1,191
'96	473	2,986	14,124	187	3,314	6,191	31	2,562	789
'97	625	3,338	20,862	178	3,432	6,120	27	3,112	831
'98	719	3,345	24,049	193	4,194	8,078	31	2,967	905
'99	1,211	3,615	43,783	471	3,639	17,141	39	2,505	977
'00	1,680	3,227	54,208	861	3,193	27,491	50	3,222	1,611
'01	1,567	3,134	49,108	673	3,301	22,226	78	3,413	2,669
'02	2,029	3,615	73,352	956	3,111	29,749	77	2,937	2,247
'03	2,988	3,495	104,445	1,297	2,817	36,537	76	2,788	2,119
'04	3,014	3,409	102,747	746	3,156	23,542	76	3,126	2,360
'05	2,327	3,801	88,442	878	3,156	27,697	83	2,693	2,225
'06	3,860	2,816	108,716	848	2,896	25,305	95	2,756	2,604
'07	3,796	2,785	105,734	734	3,018	22,152	95	3,31	3,150
'08	4,005	2,887	115,638	917	3,231	29,628	96	3,172	3,045
'09	4,013	2,591	103,984	870	3,094	26,914	88	3,236	2,848
'10	3,669	2,626	96,333	914	3,122	28,537	61	3,042	1,854
'11	3,639	2,362	85,948	732	3,456	25,299	61	2,943	1,795
'12	3,384	2,368	80,119	692	2,729	18,887	49	3,053	1,496
'13	3,541	2,464	87,224	655	3,111	20,377	59	2,916	1,720
'14	3,728	2,339	87,180	591	2,759	16,304	30	2,083	625
'15	3,593	2,361	84,842	613	3,070	18,826	45	2,370	1,055
'16	3,557	2,305	81,995	598	2,931	17,523	34	2,698	923
'17	3,961	2,120	83,967	825	2,743	22,632	32	2,765	874
'18	3,826	2,204	82,193	801	2,710	21,694	35	3,029	1,048
'19	3,798	2,099	79,728	804	2,684	21,591	35	2,992	1,048
'20	3,902	2,113	82,458	842	2,540	21,393	34	2,942	1,010
'21	3,727	2,066	77,011	862	2,566	22,124	34	2,930	1,003
'22	4,015	2,070	83,128	912	2,522	22,990	34	2,944	994
'23	4,429	2,035	90,147	958	2,497	23,925	38	3,050	1,145
평년	3,842	2,120	81,460	836	2,608	21,803	34	2,972	1,020

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

	피 망			적 채			파 세 리			꽃 양 배 추		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
'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	9	2,404	2,630	116	3,075	3,573	17	2,064	355	10	2,221	211
'94	53	2,483	1,316	123	3,280	4,034	22	1,850	407	10	1,890	189
'95	71	2,379	1,677	100	3,094	3,094	41	1,628	674	14	2,282	324
'96	90	2,590	2,339	86	3,504	3,017	39	1,882	736	17	2,812	478
'97	1	2,493	2,508	100	3,413	3,399	23	1,844	415	9	2,077	193
'98	76	3,204	8,834	124	3,012	3,744	27	1,879	513	25	3,124	781
'99	91	3,621	6,917	94	2,640	2,482	27	2,289	618	2	2,150	43
'00	3	4,032	16,247	170	2,584	4,392	45	1,764	794	15	2,100	315
'01	54	4,026	10,229	245	2,735	6,700	55	1,724	948	15	2,093	314
'02	35	4,049	13,543	204	2,875	5,873	70	1,526	1,070	25	2,295	583
'03	44	4,244	23,087	273	3,200	8,735	72	2,099	1,501	66	4,742	3,130
'04	42	4,724	16,146	358	2,846	10,186	68	1,993	1,352	91	2,467	2,237
'05	86	3,855	18,598	285	3,342	9,511	67	1,912	1,285	38	2,294	867
'06	81	4,364	20,993	362	3,409	12,354	63	1,484	941	72	2,185	1,569
'07	95	4,121	20,397	309	3,384	10,456	56	1,579	884	86	2,267	1,950
'08	564	4,277	24,123	316	3,313	10,468	46	1,433	659	72	2,153	1,550
'09	589	4,483	26,407	323	3,862	12,473	44	1,595	702	244	1,915	4,672
'10	588	4,474	26,296	279	2,511	7,008	66	1,733	1,137	52	2,953	1,533
'11	571	4,080	23,294	332	2,963	9,838	58	1,905	1,105	57	2,130	1,214
'12	547	4,106	22,458	352	3,312	11,659	51	1,821	929	65	1,250	813
'13	573	3,875	22,206	327	3,117	10,194	44	1,688	739	108	3,050	3,293
'14	584	4,898	28,602	379	3,058	11,588	34	1,715	583	130	2,669	3,469
'15	535	4,281	22,897	308	3,939	12,142	40	1,477	589	62	3,591	2,237
'16	498	3,913	19,479	304	2,994	9,086	31	1,673	524	34	4,066	1,370
'17	554	3,980	22,058	303	3,093	9,362	28	1,798	507	27	2,147	580
'18	536	3,840	20,564	335	3,247	10,862	24	1,768	431	21	2,334	486
'19	569	3,839	21,847	308	3,256	10,025	27	1,644	444	19	2,255	432
'20	533	3,824	20,377	317	3,161	10,035	27	1,640	441	21	2,370	486
'21	532	3,796	20,200	313	2,968	9,297	27	1,639	440	21	2,379	493
'22	647	3,627	23,480	323	2,929	9,463	27	1,639	440	20	2,519	515
'23	641	3,653	23,405	350	2,960	10,368	27	1,639	440	20	2,519	515
평년	546	3,833	20,929	318	3,098	9,841	27	1,631	440	21	2,363	488

I. 조사개요

II. 2023년도 채소류 생산현황

III. 연도별 채소류 생산현황

IV. 2023년도 시설채소 온실현황

참고1 · 참고2

(단위 : ha, kg/10a, 톤)

	녹색꽃양배추			케 일			신 선 초		
	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량	면 적	단 수	생산량
'88	15	1,041	158	-	-	-	-	-	-
'89	8	1,051	82	-	-	-	-	-	-
'90	6	1,311	80	-	-	-	-	-	-
'91	8	1,342	102	-	-	-	-	-	-
'92	6	1,279	78	-	-	-	-	-	-
'93	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'94	0.2	2,000	4	-	-	-	-	-	-
'95	5	3,200	160	-	-	-	-	-	-
'96	9	3,022	272	-	-	-	-	-	-
'97	13	3,024	378	-	-	-	-	-	-
'98	15	2,808	410	-	-	-	-	-	-
'99	14	3,964	555	-	-	-	-	-	-
'00	28	2,779	778	-	-	-	-	-	-
'01	36	4,484	1,632	-	-	-	-	-	-
'02	150	2,050	3,075	-	-	-	-	-	-
'03	413	3,090	12,762	-	-	-	-	-	-
'04	955	2,371	22,640	-	-	-	-	-	-
'05	1,211	2,104	25,483	-	-	-	-	-	-
'06	1,762	2,274	40,065	130	2,837	3,682	104	4,817	5,005
'07	1,771	2,194	38,852	106	2.5	2,658	90	3,560	3,204
'08	1,668	2,132	35,562	151	2,939	4,438	175	3,523	6,165
'09	1,717	1,494	25,647	95	3,017	2,866	43	3,384	1,455
'10	1,639	1,693	27,742	29	2,202	648	41	3,811	1,578
'11	1,737	1,192	20,706	35	2,246	786	56	3,413	1,911
'12	1,545	1,416	21,871	36	2,296	827	47	2,511	1,180
'13	1,692	1,540	26,065	39	3,371	1,315	44	2,988	1,315
'14	1,903	1,273	24,232	60	1,976	1,186	17	3,473	590
'15	1,918	1,266	24,288	30	3,531	1,049	48	4,130	1,759
'16	1,992	1,554	30,950	26	2,757	711	41	3,513	1,430
'17	2,126	1,216	25,847	24	2,509	602	42	3,628	1,506
'18	2,014	1,246	25,101	21	2,415	512	40	3,724	1,495
'19	1,980	1,246	22,500	26	2,433	639	29	4,146	1,203
'20	2,073	1,298	26,896	27	2,545	678	28	4,021	1,142
'21	1,883	1,150	21,657	26	2,541	657	28	4,018	1,141
'22	1,991	1,168	23,256	33	2,584	845	28	4,023	1,145
'23	2,327	1,214	28,251	37	2,461	904	31	3,844	1,194
평년	1,995	1,184	23,619	26	2,499	658	28	4,106	1,163

2023 시설채소 온실현황 및 채소류 생산실적

IV

2023년도 시설채소 온실현황

1. 총괄

(단위 : ha)

구분	2022년도(A)				2023년도(A)				증감(A-B)	
	합계	비닐 하우스	경질판 온실	유리 온실	합계	비닐 하우스	경질판 온실	유리 온실	면적	%
계	52,808	52,404	69	335	53,106	52,721	75	310	298	0.6
서울	107	107	0	0	107	107	0	0	0	0
부산	636	636	0	0	636	636	0	0	0	0
대구	849	849	0	0	1,024	1,024	0	0	174	20.5
인천	438	435	1	2	438	436	0	2	0	0
광주	702	702	0	0	611	611	0	0	-91	-12.9
대전	175	175	0	0	175	175	0	0	0	-0.2
울산	248	248	0	0	248	248	0	0	0	0.0
세종	164	164	0	0	164	164	0	0	0	0.2
경기	6,360	6,320	15	25	6,467	6,427	15	25	106	1.6
강원	3,315	3,305	0	10	3,386	3,377	0	9	72	2.1
충북	2,708	2,704	3	1	2,893	2,889	3	1	185	6.8
충남	7,568	7,520	10	38	7,671	7,620	13	38	103	1.3
전북	5,143	5,069	8	66	5,131	5,080	8	43	-12	-0.2
전남	5,068	4,972	1	95	5,087	4,988	3	95	19	0.3
경북	9,088	9,058	4	26	8,828	8,797	6	25	-260	-2.8
경남	9,985	9,908	14	63	9,985	9,908	14	63	0	0
제주	254	232	13	9	255	234	13	9	1	0.6

I. 조사개요

II. 2023년도 채소류 생산현황

III. 연도별 채소류 생산현황

IV. 2023년도 시설채소 온실현황

참고1 · 참고2

2. 시·도별 온실시설 설치현황

가 - 1. 시설유형별

(단위 : ha)

구분	비닐하우스										
	합계	단동				연동				기타	
		소계	터널	아치	기타	소계	터널	아치	기타	소형 터널	비가림 시설
전 국	52,721	44,523	23,291	20,743	489	7,262	2,304	4,869	90	77	859
서울	107	101	101	0	0	6	6	0	0	0	0
부산	636	305	246	59	0	330	243	88	0	0	0
대구	1,024	860	362	498	0	161	16	145	0	0	4
인천	436	398	260	138	0	36	13	23	0	0	2
광주	611	484	16	467	0	128	0	126	1	0	0
대전	175	137	120	16	2	37	33	4	0	0	0
울산	248	159	48	111	0	90	20	70	0	0	0
세종	164	154	22	133	0	8	2	6	0	0	2
경기	6,427	5,263	3,203	2,025	35	940	573	356	11	41	184
강원	3,377	2,602	560	2,039	3	747	95	637	16	1	27
충북	2,889	2,534	1,625	904	5	308	220	85	3	0	45
충남	7,620	7,157	3,868	3,273	16	430	133	296	1	8	25
전북	5,080	3,995	581	3,137	277	876	107	743	26	12	197
전남	4,988	3,786	1,289	2,413	83	928	308	596	24	9	265
경북	8,797	7,922	6,072	1,800	50	795	206	589	0	3	77
경남	9,908	8,659	4,918	3,723	18	1,215	324	883	8	3	31
제주	234	7	0	7	0	227	5	222	0	0	0

가-2. 시설유형별

(단위 : ha)

구분	경질판온실								
	합계	단동				연동			
		소계	지붕	아치	기타	소계	지붕	아치	기타
전 국	75	30	8	22	0	45	13	30	2
서 울	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부 산	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대 구	0	0	0	0	0	0	0	0	0
인 천	0	0	0	0	0	0	0	0	0
광 주	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대 전	0	0	0	0	0	0	0	0	0
울 산	0	0	0	0	0	0	0	0	0
세 종	0	0	0	0	0	0	0	0	0
경 기	15	12	2	10	0	3	3	0	0
강 원	0	0	0	0	0	0	0	0	0
충 북	3	0	0	0	0	3	0	3	0
충 남	13	8	2	6	0	5	3	0	2
전 북	8	4	1	3	0	4	0	4	0
전 남	3	0	0	0	0	3	3	0	0
경 북	6	3	2	1	0	3	2	1	0
경 남	14	2	1	1	0	12	2	10	0
제 주	13	1	0	1	0	12	0	12	0

가 - 3. 시설유형별

(단위 : ha)

구분	유리온실					
	합계	단동	연동			
			소계	지붕형	벤로형	기타
전 국	310	14	296	113	173	10
서 울	0	0	0	0	0	0
부 산	0	0	0	0	0	0
대 구	0	0	0	0	0	0
인 천	2	0	2	0	2	0
광 주	0	0	0	0	0	0
대 전	0	0	0	0	0	0
울 산	0	0	0	0	0	0
세 종	0	0	0	0	0	0
경 기	26	3	23	17	0	6
강 원	9	1	8	3	5	0
충 북	1	0	1	1	0	0
충 남	38	5	33	4	26	3
전 북	42	2	40	11	28	1
전 남	95	1	94	41	53	0
경 북	25	1	24	1	23	0
경 남	63	1	62	26	36	0
제 주	9	0	9	9	0	0

나. 규격시설별

(단위 : ha)

구분	비닐하우스							
	계	내재해형 규격시설				기존 규격시설		
		소계	단동	연동	광폭	소계	농가지도형 (단동)	농가보급형 (연동)
전 국	47,838	23,567	19,650	3,608	309	24,271	21,372	2,899
서울	106	40	40	0	0	66	60	6
부산	632	31	7	24	0	601	236	365
대구	566	98	59	36	3	468	356	112
인천	412	355	333	21	0	57	43	14
광주	590	412	395	17	1	178	167	11
대전	164	64	52	12	0	100	74	27
울산	248	84	34	50	0	164	120	44
세종	137	63	60	4	0	74	69	4
경기	5,371	2,053	1,739	314	1	3,318	2,990	327
강원	3,113	1,884	1,359	519	6	1,228	1,092	136
충북	2,729	1,634	1,437	191	5	1,096	1,023	73
충남	7,484	2,831	2,611	190	29	4,653	4,406	247
전북	4,367	3,256	2,624	632	0	1,111	998	114
전남	4,879	3,678	2,965	697	16	1,201	963	239
경북	8,725	4,556	4,198	356	2	4,169	3,757	412
경남	8,089	2,329	1,683	399	246	5,761	5,015	745
제주	226	200	54	145	0	26	3	23

다. 시설골재(벼대)별

(단위 : ha)

구분	합계	목재	죽재	PVC	철재				
					소계	파이프	PVC피막 파이프	철골원형	철골각관
전 국	53,106	118	2	1,725	51,261	46,501	3,895	562	303
서 울	107	0	0	40	67	67	0	0	0
부 산	636	41	0	0	595	459	135	0	0
대 구	1,024	0	0	0	1,024	951	73	0	0
인 천	438	0	0	0	438	437	0	1	0
광 주	611	50	0	0	561	526	36	0	0
대 전	175	0	0	0	175	143	32	0	0
울 산	248	0	0	1	247	238	9	0	0
세 종	164	0	0	1	163	163	0	0	0
경 기	6,467	5	0	78	6,384	6,002	265	43	74
강 원	3,386	0	0	36	3,351	3,267	48	31	5
충 북	2,893	0	0	237	2,655	2,453	163	38	1
충 남	7,671	0	2	145	7,524	6,698	729	87	10
전 북	5,131	13	0	323	4,796	4,230	366	80	120
전 남	5,087	3	0	110	4,973	4,579	188	158	48
경 북	8,828	3	0	11	8,814	8,549	182	40	42
경 남	9,985	3	0	695	9,287	7,553	1,656	74	3
제 주	255	0	0	48	208	186	13	9	0

라 - 1. 피복자재별

(단위 : ha)

구분	합계	유리	연질필름						
			소계	PE	PVC	EVA	PO	직조필름	기타
전 국	53,106	341	51,161	37,486	3,420	4,048	5,927	123	157
서 울	107	0	107	55	1	3	0	48	0
부 산	636	0	628	326	256	47	0	0	0
대 구	1,024	1	1,022	694	22	196	102	0	9
인 천	438	0	433	343	31	0	59	0	0
광 주	611	0	611	426	0	185	0	0	0
대 전	175	0	175	45	57	1	72	0	0
울 산	248	0	221	130	26	58	7	0	0
세 종	164	0	154	149	0	0	0	5	0
경 기	6,467	35	5,802	4,986	393	11	374	3	35
강 원	3,386	11	3,305	3,109	131	3	52	3	6
충 북	2,893	9	2,807	2,432	282	59	32	1	1
충 남	7,671	39	7,565	6,673	315	162	378	34	3
전 북	5,131	27	4,963	3,707	433	118	686	0	19
전 남	5,087	92	4,824	4,031	147	61	567	0	18
경 북	8,828	25	8,444	4,401	31	502	3,445	0	65
경 남	9,985	93	9,867	5,766	1,275	2,642	153	29	1
제 주	255	9	233	213	20	0	0	0	0

라 - 2. 피복자재별

(단위 : ha)

구분	경질필름				경질판				기타
	소계	불소수지	PET	기타	소계	PC	PVC	기타	
전 국	1,252	62	1,119	70	253	57	186	10	99
서 울	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부 산	8	0	8	0	0	0	0	0	0
대 구	0	0	0	0	0	0	0	0	0
인 천	4	0	4	0	1	0	1	0	0
광 주	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대 전	0	0	0	0	0	0	0	0	0
울 산	17	0	17	0	10	10	0	0	1
세 종	0	0	0	0	10	0	10	0	0
경 기	534	4	530	0	44	16	28	0	52
강 원	71	11	59	0	0	0	0	0	0
충 북	70	21	49	0	5	3	2	0	0
충 남	55	20	26	9	13	3	9	0	0
전 북	60	0	60	0	80	22	55	4	2
전 남	61	1	60	0	68	1	61	6	41
경 북	355	0	295	60	4	2	2	0	0
경 남	17	5	11	1	5	0	4	0	3
제 주	0	0	0	0	13	0	13	0	0

마. 관수시설

(단위 : ha)

구분	합계	스프링쿨러	점적관수	다공튜브	살수 (분무호스)	인력
전 국	53,106	11,777	25,281	4,316	9,846	1,886
서 울	107	0	5	0	77	25
부 산	636	189	149	114	181	3
대 구	1,024	81	350	348	218	27
인 천	438	128	266	6	35	3
광 주	611	12	344	53	201	0
대 전	175	16	45	1	111	2
울 산	248	34	23	87	85	20
세 종	164	22	103	19	18	2
경 기	6,467	2,868	1,151	620	1,699	128
강 원	3,386	625	2,330	90	189	152
충 북	2,893	641	1,909	101	201	42
충 남	7,671	1,317	4,047	674	1,168	466
전 북	5,131	1,705	1,908	440	462	619
전 남	5,087	1,423	2,515	330	644	172
경 북	8,828	917	4,990	744	2,027	150
경 남	9,985	1,659	5,071	674	2,507	73
제 주	255	140	75	15	23	2

바. 양액재배

(단위 : ha)

구분	양액재배										
	합계	고형배지					순수수경				
		소계	펠라이트	암면	코코넛 피트	기타	소계	담액경 (DFT)	박막경 (NFT)	분무경	기타
전 국	4,351	3,970	1,114	249	1,832	775	381	86	27	63	205
서울	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
부산	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대구	22	22	1	3	18	0	0	0	0	0	0
인천	8	7	0	0	5	1	0	0	0	0	0
광주	18	11	2	0	7	2	7	7	0	0	0
대전	3	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0
울산	11	5	1	0	1	3	6	0	0	6	0
세종	26	26	1	20	0	5	0	0	0	0	0
경기	441	365	194	12	40	119	76	6	1	0	69
강원	286	255	77	29	138	11	30	1	0	0	28
충북	131	86	47	9	11	19	46	6	3	0	37
충남	658	590	403	25	54	108	68	15	0	37	17
전북	484	442	91	11	125	214	43	16	2	0	25
전남	748	703	135	52	440	76	45	20	6	7	12
경북	156	137	27	8	63	40	19	7	1	7	5
경남	1,337	1,297	135	61	925	177	40	8	14	6	12
제주	20	20	0	18	2	0	0	0	0	0	0

사. 설치유형별

(단위 : ha)

구분	합계	고정식			이동식		
		소계	논	밭	소계	논	밭
전 국	53,106	38,241	23,364	14,877	14,864	11,677	3,187
서 울	107	92	0	92	15	0	15
부 산	636	381	132	249	254	146	108
대 구	1,024	501	363	138	523	516	7
인 천	438	406	171	235	32	0	32
광 주	611	592	493	99	19	17	3
대 전	175	175	37	138	0	0	0
울 산	248	176	121	55	72	56	16
세 종	165	165	119	46	0	0	0
경 기	6,466	5,207	1,669	3,538	1,259	669	590
강 원	3,387	2,331	799	1,532	1,056	434	622
충 북	2,893	2,426	1,479	947	467	365	102
충 남	7,671	5,104	3,458	1,646	2,567	2,105	462
전 북	5,133	4,347	2,677	1,670	786	644	141
전 남	5,085	4,927	3,542	1,385	158	109	49
경 북	8,828	5,382	3,021	2,361	3,446	2,504	942
경 남	9,984	5,774	5,283	491	4,210	4,112	98
제 주	255	255	0	255	0	0	0

아 - 1. 보온방식별(연동)

(단위 : ha)

구분	연동												
	합계	부직포류				알루미늄스크린				다겹 보온	배기열 회수 장치	열 회수형 환기 장치	기타
		소계	일층 커튼	이층 커튼	삼층 이상	소계	일층 커튼	이층 커튼	삼층 이상				
전 국	7,846	2,150	1,277	774	99	532	200	293	39	3,574	68	22	1,500
서울	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부산	319	64	46	18	0	0	0	0	0	254	0	0	1
대구	205	16	13	1	2	13	7	4	2	172	1	0	3
인천	34	10	8	2	0	0	0	0	0	7	0	0	17
광주	128	122	50	70	2	0	0	0	0	6	0	0	0
대전	28	15	13	2	0	0	0	0	0	13	0	0	0
울산	91	23	21	2	1	0	0	0	0	10	0	0	58
세종	11	5	3	2	0	1	1	1	0	4	0	0	1
경기	979	383	245	133	5	13	10	2	1	473	0	0	110
강원	746	134	81	49	4	46	21	21	5	389	2	0	175
충북	274	82	65	16	1	16	0	16	0	64	9	0	103
충남	558	103	62	33	8	28	22	5	0	361	17	4	45
전북	1,068	191	132	45	14	92	44	42	7	358	20	2	405
전남	1,141	325	173	120	32	84	30	41	12	565	3	6	158
경북	716	86	58	20	8	29	9	20	0	348	9	1	243
경남	1,317	497	240	237	20	209	56	141	12	523	7	9	72
제주	231	94	68	24	2	0	0	0	0	27	0	0	110

아 - 2. 보온방식별(단동)

(단위 : ha)

구분	단동										
	합계	다중 피복	다겹 보온	보온 덮개	외부 보온	수막시설			배기열 회수 장치	열 회수형 환기 장치	기타
						소계	순환식	비순환식			
전 국	45,263	10,902	8,401	10,212	1,600	7,233	1,823	5,410	86	32	6,794
서울	107	0	0	0	0	77	10	67	0	0	30
부산	317	57	177	81	0	0	0	0	0	0	2
대구	818	340	129	300	43	2	1	1	0	0	4
인천	405	176	17	118	8	0	0	0	0	0	86
광주	484	175	75	22	0	3	3	0	0	0	209
대전	147	62	23	52	0	10	4	6	0	0	0
울산	156	17	47	16	7	43	13	30	0	0	25
세종	152	33	12	2	0	97	18	79	0	0	8
경기	5,492	1,725	1,123	658	109	1,309	453	857	6	0	561
강원	2,643	406	297	124	14	74	13	61	2	4	1,722
충북	2,619	758	276	242	60	513	166	347	0	0	771
충남	7,112	2,719	2,328	524	35	994	327	667	8	6	498
전북	4,064	1,166	775	310	35	352	24	328	21	2	1,403
전남	3,945	1,133	1,117	98	154	758	370	387	4	11	669
경북	8,111	587	592	5,139	254	843	87	756	5	0	691
경남	8,667	1,544	1,407	2,526	881	2,158	334	1,824	40	9	101
제주	24	4	6	0	0	0	0	0	0	0	14

자 - 1. 가온방식별(고체연료)

(단위 : ha)

구분	합계	무가온	가온							
			계	고체연료						
				소계	폐목	연탄	석탄 코크스	페타이어	목재펠릿	기타
전 국	53,106	34,362	18,744	1,290	171	134	37	1	547	400
서 울	107	89	18	0	0	0	0	0	0	0
부 산	636	89	547	0	0	0	0	0	0	0
대 구	1,024	624	400	9	0	2	0	0	5	2
인 천	438	313	125	0	0	0	0	0	0	0
광 주	611	258	353	70	0	4	0	0	0	66
대 전	175	47	128	7	0	0	0	0	7	0
울 산	248	165	83	5	1	0	0	0	3	1
세 종	164	44	120	1	0	0	1	0	0	0
경 기	6,467	4,487	1,980	228	0	58	28	0	126	16
강 원	3,386	2,583	803	110	24	0	0	0	86	0
충 북	2,893	2,278	615	104	0	3	0	0	9	92
충 남	7,671	4,442	3,229	186	76	3	0	0	56	51
전 북	5,131	3,532	1,599	242	15	0	3	0	136	88
전 남	5,087	2,510	2,577	123	43	5	0	0	44	31
경 북	8,828	7,535	1,293	65	12	8	0	0	29	17
경 남	9,985	5,203	4,782	135	0	51	5	1	42	36
제 주	255	163	92	4	0	0	0	0	4	0

자 - 2. 가온방식별(유류 등)

(단위 : ha)

구분	가온							
	유류					가스류	전기	지열
	소계	경유	중유	등유	기타			
전 국	14,926	4,560	1,597	8,002	768	161	2,078	289
서 울	0	0	0	0	0	0	0	18
부 산	489	298	171	2	18	0	56	1
대 구	371	91	91	189	0	0	20	0
인 천	115	41	12	61	1	0	9	0
광 주	275	61	0	76	138	1	7	0
대 전	120	84	0	36	1	0	1	0
울 산	53	39	0	14	0	0	25	0
세 종	113	94	5	14	0	0	6	0
경 기	1,396	363	117	849	67	36	250	70
강 원	673	185	55	405	28	3	16	1
충 북	409	65	73	206	65	0	99	3
충 남	2,649	1,403	186	995	65	46	297	51
전 북	1,127	322	117	610	78	11	170	49
전 남	2,198	654	97	1,363	84	37	172	48
경 북	1,133	315	415	390	14	11	62	22
경 남	3,717	469	248	2,790	209	16	888	26
제 주	88	76	10	2	0	0	0	0

차. 난방유형별

(단위 : ha)

구분	합계	지상부난방					지하부난방			
		소계	온풍난방	온수난방		기타	소계	온수 보일러	태양열 복합	기타
				방열관	팬코일					
전 국	18,744	17,697	14,675	1,207	759	1,056	1,047	697	53	296
서 울	18	0	0	0	0	0	18	0	0	18
부 산	547	545	472	73	0	0	1	1	0	0
대 구	400	400	386	0	4	10	0	0	0	0
인 천	125	93	91	0	0	2	32	21	0	11
광 주	353	347	222	27	20	78	6	3	3	0
대 전	128	93	74	19	0	0	35	34	0	1
울 산	83	78	54	14	0	10	5	1	0	4
세 종	120	120	68	46	0	6	0	0	0	0
경 기	1,980	1,725	1,421	119	14	171	256	169	26	61
강 원	803	778	691	38	2	47	25	8	0	17
충 북	615	505	419	14	14	58	110	17	0	93
충 남	3,229	3,159	2,737	281	52	89	70	67	0	3
전 북	1,599	1,459	1,092	90	45	232	141	102	1	38
전 남	2,577	2,463	2,182	73	92	116	114	74	19	21
경 북	1,293	1,272	1,186	26	21	39	21	11	3	7
경 남	4,782	4,568	3,498	382	494	194	213	189	1	23
제 주	92	92	82	5	1	4	0	0	0	0

3. 연도별 시설채소 온실현황

연도	전국	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	세종
'73	1,744	31	6	-	-	-	-	-	-
'74	1,747	56	7	-	-	-	-	-	-
'75	1,744	30	5	-	-	-	-	-	-
'76	1,790	35	8	-	-	-	-	-	-
'77	2,555	43	12	-	-	-	-	-	-
'78	3,738	140	145	-	-	-	-	-	-
'79	4,736	138	103	-	-	-	-	-	-
'80	7,141	195	120	17	33	-	-	-	-
'81	9,315	197	181	96	34	-	-	-	-
'82	10,642	188	224	94	37	-	-	-	-
'83	11,719	204	341	109	36	-	-	-	-
'84	12,992	242	345	134	35	-	-	-	-
'85	16,569	272	389	118	24	-	-	-	-
'86	18,822	253	505	128	25	-	-	-	-
'87	20,471	284	510	125	26	146	-	-	-
'88	21,567	278	687	153	22	576	-	-	-
'89	22,220	224	912	164	35	563	463	-	-
'90	23,698	249	919	185	32	581	437	-	-
'91	26,780	193	982	145	53	640	406	-	-
'92	29,258	176	909	157	58	754	295	-	-
'93	33,448	167	1,023	183	60	764	305	-	-
'94	37,801	154	1,027	207	97	965	320	-	-
'95	40,077	220	973	795	146	982	248	-	-
'96	42,669	375	919	761	158	992	302	-	-
'97	43,934	388	1,014	794	181	1,106	289	226	-
'98	45,265	402	1,051	835	198	1,125	204	230	-
'99	47,940	415	1,107	961	280	1,065	187	398	-
'00	48,853	397	1,020	947	262	1,104	251	179	-
'01	48,749	425	911	1,022	249	1,229	250	273	-
'02	48,535	451	686	1,092	249	1,186	230	192	-
'03	48,589	462	750	1,145	217	1,094	190	201	-
'04	47,849	421	757	1,056	240	1,115	169	237	-
'05	48,574	428	754	1,040	273	1,095	170	241	-
'06	48,680	376	760	1,038	291	1,126	168	206	-
'07	49,828	327	865	947	310	1,046	173	281	-
'08	50,297	322	793	957	379	902	168	287	-
'09	50,024	208	844	947	602	904	181	295	-
'10	48,835	131	722	886	628	861	151	213	-
'11	49,537	86	686	865	593	804	153	245	-
'12	47,924	137	703	912	279	743	460	282	-
'13	51,058	137	674	920	283	753	173	279	-
'14	51,787	137	667	926	271	772	174	252	141
'15	52,526	133	665	964	291	768	185	252	148
'16	51,909	114	671	974	506	742	182	237	156
'17	52,418	112	673	956	511	701	183	252	160
'18	51,244	113	647	897	508	702	184	249	161
'19	52,094	112	631	922	512	692	184	232	161
'20	52,443.6	111.2	625.1	849.6	506.5	691.9	184.4	231.7	162.9
'21	53,239	112	636	856	484	693	175	247	164
'22	52,808	107	636	849	438	702	175	248	164
'23	53,106	107	636	1,024	438	611	175	248	164

연도	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	제주
'73	356	18	47	240	67	248	50	669	12
'74	322	15	23	325	69	251	51	617	11
'75	330	18	30	270	58	270	73	650	10
'76	473	21	45	280	113	271	59	464	21
'77	460	42	91	624	168	383	95	615	22
'78	577	78	154	734	178	658	254	794	26
'79	655	112	178	1,023	394	687	331	1,093	22
'80	857	130	259	1,691	537	1,299	671	1,295	37
'81	1,153	137	401	2,129	974	1,785	764	1,422	42
'82	1,317	189	441	2,666	751	1,719	1,058	1,897	61
'83	1,368	200	498	2,748	894	1,932	1,355	1,971	63
'84	1,525	236	464	2,837	954	1,938	1,569	2,649	64
'85	2,059	271	540	3,498	1,190	2,198	2,435	3,498	77
'86	2,375	284	682	3,937	1,321	2,371	2,997	3,868	76
'87	2,279	299	695	4,086	1,386	2,439	3,498	4,635	63
'88	2,100	302	464	4,109	1,621	2,135	3,922	5,131	67
'89	2,026	288	423	3,874	1,832	2,339	3,860	5,153	64
'90	2,379	332	452	3,920	2,112	2,493	4,130	5,418	59
'91	3,576	400	500	3,986	2,250	2,716	4,711	6,145	77
'92	3,851	522	698	4,311	2,697	2,917	5,300	6,507	106
'93	4,550	637	773	4,777	2,566	3,078	6,168	8,299	98
'94	5,116	774	887	5,321	3,238	3,666	7,363	8,515	101
'95	5,513	1,076	978	5,625	3,267	3,777	7,691	8,651	136
'96	5,619	1,261	1,000	5,943	3,540	4,073	8,273	9,241	140
'97	4,891	1,399	1,090	6,081	3,623	4,298	8,672	9,742	142
'98	5,061	1,411	1,193	6,354	3,586	4,686	8,675	10,115	141
'99	5,472	1,468	1,332	6,592	3,773	4,865	9,036	10,837	153
'00	5,846	1,429	1,404	6,853	4,231	5,006	9,187	10,573	164
'01	6,191	1,564	1,452	7,047	3,959	5,004	9,187	9,886	100
'02	6,139	1,585	1,420	7,380	3,601	5,010	9,037	10,154	123
'03	6,043	1,672	1,403	7,188	3,632	4,940	9,239	10,288	125
'04	6,018	1,738	1,434	7,153	3,650	4,510	9,302	9,908	138
'05	5,990	1,897	1,653	7,323	3,632	4,632	9,597	9,715	133
'06	6,068	1,985	1,752	7,293	3,494	4,597	9,752	9,643	131
'07	6,048	2,114	1,933	7,575	3,851	4,633	9,814	9,784	127
'08	6,138	2,318	2,116	7,468	3,909	4,797	9,859	9,820	64
'09	5,719	2,387	2,261	7,434	4,141	4,792	9,773	9,417	119
'10	5,577	2,459	2,302	7,042	4,388	4,592	9,667	9,070	145
'11	6,061	2,503	2,325	7,153	4,552	4,451	9,721	9,197	142
'12	6,378	1,468	2,149	7,296	3,393	5,251	9,214	9,397	161
'13	6,512	2,834	2,331	7,360	5,275	4,621	9,289	9,439	179
'14	6,458	2,973	2,395	7,513	5,300	4,684	9,461	9,613	191
'15	6,399	3,080	2,591	7,624	5,047	5,278	9,229	9,646	226
'16	6,515	3,069	2,686	7,821	5,016	4,658	8,912	9,433	217
'17	6,556	3,078	2,675	7,821	5,058	4,769	9,031	9,644	239
'18	6,157	3,131	2,687	7,495	4,644	4,400	9,025	9,672	207
'19	6,420	3,182	2,737	7,745	4,777	4,719	9,117	9,708	228
'20	6,437.6	3,207.5	2,781.4	7,698.9	4,774.6	4,855.4	9,029.2	10,046.1	249.6
'21	6,463	3,233	2,797	7,850	5,204	5,004	9,044	10,023	255
'22	6,360	3,315	2,708	7,568	5,143	5,068	9,088	9,985	254
'23	6,467	3,386	2,893	7,671	5,131	5,087	8,828	9,985	255

참고 1

연도별 채소류 도매가격 (서울 가락시장)

평년

: 2019~2023년 5개년 가격 중 최고, 최저 연도를
제외한 3개년 평균가격

배추 도매가격(원/10kg망대, 상품기준)

* 자료 : 서울시농수산물공사

		2019	2020	2021	2022	2023	2024	평년가	비고
1월	상순	2,927	9,273	3,315	7,796	4,037	5,945	5,049	
	중순	2,823	8,702	4,905	7,692	4,037	5,925	5,544	
	하순	2,783	8,522	5,641	7,685	5,505	6,625	6,277	
	월평균	2,836	8,813	4,784	7,720	4,484	6,183	5,662	
2월	상순	3,235	8,881	6,297	8,355	4,854	6,388	6,502	
	중순	2,775	9,089	8,421	8,384	6,149	8,537	7,651	
	하순	2,484	9,077	8,897	8,571	5,978	8,913	7,813	
	월평균	2,788	9,018	7,682	8,438	5,613	7,920	7,244	
3월	상순	2,480	8,657	9,311	8,615	7,229	10,353	8,167	
	중순	2,495	8,288	9,345	9,176	6,904	11,177	8,123	
	하순	2,483	8,157	9,393	9,704	6,714	11,451	8,088	
	월평균	2,486	8,356	9,350	9,185	6,942	11,045	8,161	
4월	상순	2,466	7,590	9,566	10,315	9,145	13,845	8,767	
	중순	2,681	8,504	9,218	10,429	8,424	15,885	8,715	
	하순	2,643	11,245	8,997	10,480	8,726	14,195	9,401	
	월평균	2,595	9,136	9,262	10,412	8,751	14,659	9,050	
5월	상순	2,894	10,654	6,507	9,818	9,978	13,291	8,768	
	중순	3,420	9,589	4,591	8,768	9,094	11,324	7,484	
	하순	3,744	9,950	5,713	7,694	7,141	6,563	6,849	
	월평균	3,365	10,041	5,569	8,719	8,737	10,217	7,675	
6월	상순	4,880	7,173	6,226	8,902	8,685	6,617	7,361	
	중순	5,758	7,488	5,418	8,013	7,750	6,536	6,999	
	하순	6,128	7,608	5,138	9,065	8,038	7,502	7,258	
	월평균	5,595	7,416	5,601	8,685	8,173	6,871	7,063	
7월	상순	5,524	7,897	4,672	9,905	6,258	9,003	6,560	
	중순	6,094	11,236	4,782	14,769	7,742	10,910	8,357	
	하순	5,912	12,040	6,819	17,330	10,087	11,542	9,649	
	월평균	5,843	10,421	5,500	14,159	8,097	10,485	8,120	
8월	상순	6,700	12,339	10,296	13,934	16,365	15,276	12,186	
	중순	6,597	17,104	8,025	13,403	11,414	17,244	10,947	
	하순	7,693	18,618	9,007	16,496	12,621	18,402	12,708	
	월평균	7,050	16,315	9,014	14,637	13,401	17,084	12,350	
9월	상순	11,855	19,790	11,554	21,027	11,397	22,246	14,400	
	중순	13,132	25,821	13,765	27,456	13,739	28,612	17,775	
	하순	18,168	24,373	9,142	21,651	14,177	24,699	17,999	
	월평균	14,440	23,232	11,600	23,136	13,086	24,874	16,887	
10월	상순	16,388	16,985	6,351	17,093	12,551		15,308	
	중순	13,268	8,204	4,706	9,404	11,717		9,775	
	하순	9,547	6,000	6,466	7,602	8,444		7,504	
	월평균	12,930	9,481	5,821	11,146	10,841		10,489	
11월	상순	8,370	5,757	9,495	5,895	6,943		7,069	
	중순	9,176	6,674	10,627	5,806	6,930		7,594	
	하순	9,163	5,542	9,273	5,008	5,593		6,766	
	월평균	8,924	6,018	9,819	5,561	6,453		7,132	
12월	상순	8,697	4,002	8,282	4,452	5,788		6,174	
	중순	8,600	3,955	7,667	4,488	6,911		6,355	
	하순	8,820	3,373	7,763	4,716	6,271		6,250	
	월평균	8,706	3,755	7,908	4,560	6,366		6,278	
연평균	평균	6,463	10,167	7,659	10,530	8,412			

I. 조사개요

II. 2023년도 채소류 생산현황

III. 연도별 채소류 생산현황

IV. 2023년도 시설채소 안살현황

참고1 연도별 채소류 도매가격

무 도매가격(원/20kg상자, 상품기준)

* 자료 : 서울시농수산물공사

		2019	2020	2021	2022	2023	2024	평년가	비고
1월	상순	7,729	25,479	15,454	10,841	10,864	9,399	12,386	
	중순	6,801	19,378	14,209	11,261	10,850	8,907	12,106	
	하순	7,741	17,106	11,529	12,638	12,781	11,734	12,316	
	월평균	7,437	20,445	13,515	11,597	11,442	10,062	12,185	
2월	상순	7,895	10,902	9,099	10,063	12,479	11,494	10,021	
	중순	8,620	11,589	8,340	10,842	13,987	11,220	10,350	
	하순	8,433	9,168	7,571	11,500	11,478	13,737	9,693	
	월평균	8,385	10,595	8,441	10,838	12,690	12,190	9,958	
3월	상순	7,994	10,112	7,826	10,466	12,001	11,552	9,524	
	중순	7,646	8,491	8,208	9,715	11,865	12,921	8,804	
	하순	6,670	10,133	7,182	9,968	12,459	13,737	9,094	
	월평균	7,415	9,558	7,739	10,059	12,130	12,831	9,119	
4월	상순	7,174	8,165	7,465	9,746	14,079	13,076	8,459	
	중순	8,151	9,709	8,291	9,412	13,810	13,959	9,137	
	하순	9,277	10,187	8,946	11,304	16,080	16,395	10,256	
	월평균	8,159	9,340	8,232	10,169	14,622	14,403	9,247	
5월	상순	9,762	9,875	9,052	13,589	16,834	16,186	11,075	
	중순	9,051	8,404	8,165	13,569	17,291	16,227	10,341	
	하순	8,342	8,992	8,497	14,167	13,327	17,172	10,272	
	월평균	9,025	9,060	8,553	13,782	15,817	16,563	10,623	
6월	상순	9,132	11,057	9,258	13,693	10,587	15,003	10,300	
	중순	8,805	11,275	8,436	13,382	11,047	14,606	10,375	
	하순	8,364	12,731	9,150	14,488	12,797	14,923	11,559	
	월평균	8,768	11,647	8,968	13,873	11,493	14,835	10,703	
7월	상순	8,151	11,514	12,564	16,168	9,649	16,669	11,242	
	중순	8,930	11,746	9,013	18,460	12,314	18,405	11,024	
	하순	5,795	10,809	11,067	21,599	14,679	18,170	12,185	
	월평균	7,625	11,321	10,957	18,841	12,313	17,748	11,530	
8월	상순	6,929	12,765	13,885	23,193	22,526	19,517	16,392	
	중순	8,141	13,421	10,581	20,735	17,204	25,380	13,735	
	하순	9,616	23,336	10,102	22,758	19,546	28,306	17,469	
	월평균	8,336	16,807	11,333	22,192	19,742	24,701	15,961	
9월	상순	12,056	23,617	9,531	28,908	12,926	22,781	16,200	
	중순	10,907	22,133	10,187	25,498	14,055	24,560	15,698	
	하순	12,325	24,917	8,076	31,412	14,958	20,998	17,400	
	월평균	11,800	23,610	9,343	28,852	13,942	22,618	16,451	
10월	상순	20,288	20,662	7,585	34,129	12,624		17,858	
	중순	18,902	14,746	8,730	22,464	11,674		15,107	
	하순	20,095	11,304	10,917	21,771	9,059		14,105	
	월평균	19,805	14,791	9,134	25,813	11,061		15,219	
11월	상순	18,688	11,497	10,744	13,996	7,626		12,079	
	중순	19,211	10,245	12,581	11,933	7,196		11,587	
	하순	18,697	8,736	11,107	10,358	7,370		10,067	
	월평균	18,872	10,163	11,492	12,102	7,396		11,252	
12월	상순	22,652	8,982	11,458	11,416	8,870		10,619	
	중순	25,629	11,962	10,598	11,223	10,359		11,281	
	하순	24,146	14,112	10,748	12,959	11,910		12,994	
	월평균	24,200	11,765	10,940	11,930	10,500		11,551	
연평균	평균	11,652	13,258	9,887	15,837	12,762			

양파 도매가격(원/1kg, 상품기준)

* 자료 : 서울시농수산물공사

		2019	2020	2021	2022	2023	2024	평년가	비고
1월	상순	722	933	1,571	658	1,400	1,216	1,019	
	중순	583	898	1,707	541	1,350	1,070	944	
	하순	575	930	1,691	524	1,466	1,118	990	
	월평균	618	920	1,667	570	1,401	1,128	980	
2월	상순	610	929	1,752	528	1,431	1,159	990	
	중순	645	1,015	2,001	439	1,527	1,239	1,062	
	하순	593	1,490	2,004	391	1,646	1,388	1,243	
	월평균	620	1,139	1,900	449	1,526	1,263	1,095	
3월	상순	668	1,132	1,825	450	1,789	1,329	1,196	
	중순	667	1,090	1,973	416	1,546	1,571	1,101	
	하순	762	1,124	1,554	393	1,496	1,603	1,127	
	월평균	701	1,115	1,784	419	1,608	1,515	1,141	
4월	상순	1,006	1,082	1,349	492	1,505	1,657	1,145	
	중순	974	986	945	625	1,376	1,348	968	
	하순	729	910	715	703	828	1,412	757	
	월평균	910	993	1,005	611	1,242	1,475	969	
5월	상순	726	856	661	551	1,212	1,372	740	
	중순	489	855	523	530	1,058	1,197	636	
	하순	499	709	549	721	1,166	1,146	660	
	월평균	571	805	574	603	1,146	1,236	661	
6월	상순	465	613	576	1,282	1,264	1,130	818	
	중순	398	699	695	1,304	1,127	963	840	
	하순	450	774	688	1,439	1,221	964	894	
	월평균	436	692	651	1,343	1,207	1,016	850	
7월	상순	390	664	677	1,450	1,257	1,028	866	
	중순	413	797	683	1,311	1,413	1,145	930	
	하순	427	900	736	1,317	1,305	1,142	980	
	월평균	410	791	700	1,356	1,328	1,105	940	
8월	상순	538	978	912	1,429	1,346	1,222	1,078	
	중순	502	1,002	874	1,511	1,366	1,172	1,081	
	하순	474	1,009	874	1,263	1,291	1,155	1,049	
	월평균	502	998	885	1,400	1,331	1,181	1,071	
9월	상순	496	1,102	960	1,501	1,283	1,125	1,115	
	중순	539	1,044	908	1,378	1,174	1,271	1,042	
	하순	494	1,063	855	1,438	1,256	1,285	1,058	
	월평균	508	1,071	915	1,441	1,234	1,223	1,073	
10월	상순	450	1,245	893	1,513	1,371		1,170	
	중순	510	1,169	900	1,529	1,254		1,108	
	하순	523	1,221	937	1,509	1,178		1,112	
	월평균	495	1,210	911	1,517	1,264		1,128	
11월	상순	530	1,283	907	1,485	1,217		1,136	
	중순	577	1,296	909	1,441	1,150		1,118	
	하순	641	1,334	855	1,436	1,082		1,090	
	월평균	585	1,304	892	1,455	1,147		1,114	
12월	상순	802	1,294	816	1,438	1,141		1,084	
	중순	728	1,279	735	1,399	1,162		1,062	
	하순	784	1,420	695	1,424	1,276		1,160	
	월평균	770	1,336	747	1,421	1,197		1,102	
연평균	평균	594	1,031	1,053	1,049	1,302			

I. 조사개요

II. 2023년도 채소류 생산현황

III. 연도별 채소류 생산현황

IV. 2023년도 시설채소 안산현황

참고1 연도별 채소류 도매가격

건고추 도매가격(화건, 원/600g, 상품기준)

* 자료 : 한국농수산식품유통공사(카미스)

		2019	2020	2021	2022	2023	2024	평년가	비고
1월	상순	11,967	8,029	15,408	11,160	12,528	13,515	11,885	
	중순	11,879	8,000	15,408	11,160	12,528	13,512	11,856	
	하순	11,628	7,977	15,408	11,160	12,528	13,512	11,772	
	월평균	11,804	8,002	15,408	11,160	12,528	13,513	11,831	
2월	상순	11,572	7,920	15,408	11,160	12,528	13,440	11,753	
	중순	11,635	7,920	15,408	11,160	12,528	13,403	11,774	
	하순	11,772	8,025	15,408	10,910	12,528	13,368	11,737	
	월평균	11,672	7,952	15,408	11,077	12,528	13,402	11,759	
3월	상순	11,772	7,995	15,394	10,860	12,528	13,389	11,720	
	중순	11,772	7,983	15,281	10,860	12,517	13,450	11,716	
	하순	11,715	8,077	15,280	10,860	12,466	13,464	11,680	
	월평균	11,752	8,017	15,316	10,860	12,500	13,440	11,704	
4월	상순	11,572	8,120	15,356	10,860	12,436	13,452	11,623	
	중순	11,543	8,120	15,356	10,860	12,454	13,359	11,619	
	하순	11,472	8,120	15,356	10,860	12,487	13,452	11,606	
	월평균	11,531	8,120	15,356	10,860	12,458	13,421	11,616	
5월	상순	11,472	8,120	15,356	10,860	12,480	13,471	11,604	
	중순	11,472	8,128	15,356	10,860	12,502	13,452	11,604	
	하순	11,461	8,180	15,356	10,860	12,480	13,544	11,600	
	월평균	11,467	8,145	15,356	10,860	12,488	13,499	11,602	
6월	상순	11,372	8,563	15,356	10,860	12,480	13,664	11,571	
	중순	11,360	8,934	15,423	10,872	12,537	13,664	11,589	
	하순	11,272	9,069	15,456	10,877	12,646	13,664	11,598	
	월평균	11,335	8,842	15,411	10,870	12,562	13,664	11,589	
7월	상순	11,227	9,032	15,456	11,008	12,708	13,711	11,648	
	중순	11,212	9,039	15,456	11,040	12,668	13,744	11,640	
	하순	11,187	9,079	15,305	11,115	12,802	13,739	11,701	
	월평균	11,209	9,052	15,401	11,056	12,724	13,731	11,663	
8월	상순	10,775	9,445	14,815	11,478	13,241	13,866	11,831	
	중순	10,335	15,016	13,778	12,031	14,218	13,457	13,342	
	하순	9,763	16,460	12,040	12,418	13,932	13,591	12,797	
	월평균	10,263	13,850	13,544	11,971	13,746	13,644	13,087	
9월	상순	9,400	18,113	11,996	12,895	13,462	13,570	12,784	
	중순	9,400	17,816	11,740	13,210	13,217	13,432	12,722	
	하순	9,200	16,302	11,615	13,425	13,190	13,307	12,743	
	월평균	9,337	17,425	11,808	13,201	13,287	13,444	12,766	
10월	상순	8,600	16,120	11,568	13,474	13,336		12,793	
	중순	8,600	16,141	11,254	13,370	13,484		12,703	
	하순	8,622	16,395	11,160	13,253	13,589		12,667	
	월평균	8,610	16,244	11,302	13,349	13,492		12,714	
11월	상순	8,640	16,613	11,160	13,007	13,559		12,575	
	중순	8,640	16,515	11,160	13,005	13,509		12,558	
	하순	8,674	16,329	11,303	12,782	13,524		12,536	
	월평균	8,651	16,494	11,205	12,925	13,533		12,554	
12월	상순	8,700	16,207	11,410	12,612	13,524		12,515	
	중순	8,700	15,956	11,410	12,528	13,524		12,487	
	하순	8,597	15,563	11,216	12,528	13,524		12,423	
	월평균	8,669	15,890	11,330	12,552	13,524		12,469	
연평균	평균	10,525	11,503	13,904	11,728	12,947			

간마늘 도매가격(원/kg, 상품기준)

* 자료 : 한국농수산물유통공사(카미스)

		2019	2020	2021	2022	2023	2024	평년가	비고
1월	상순	5,625	4,042	6,883	8,237	8,131	6,750	6,880	
	중순	5,629	4,028	6,883	8,176	8,125	6,750	6,879	
	하순	5,633	3,926	6,883	8,100	8,157	6,750	6,872	
	월평균	5,629	3,997	6,883	8,172	8,135	6,750	6,882	
2월	상순	5,633	3,925	6,995	8,100	8,156	6,753	6,909	
	중순	5,633	3,942	7,108	8,100	8,163	6,758	6,947	
	하순	5,633	3,900	7,150	8,100	8,203	6,751	6,961	
	월평균	5,633	3,924	7,069	8,100	8,172	6,754	6,934	
3월	상순	5,633	3,905	7,133	8,100	8,193	6,750	6,955	
	중순	5,717	3,880	7,250	8,100	8,150	6,750	7,022	
	하순	5,758	3,875	7,328	8,350	8,139	6,774	7,075	
	월평균	5,710	3,886	7,241	8,207	8,159	6,758	7,037	
4월	상순	5,722	3,875	7,351	8,621	8,061	6,774	7,045	
	중순	5,687	3,900	7,372	8,636	7,968	6,751	7,009	
	하순	5,675	3,970	7,613	8,679	7,629	6,774	6,972	
	월평균	5,696	3,915	7,453	8,646	7,894	6,766	7,014	
5월	상순	5,675	4,021	7,583	8,701	7,092	6,838	6,783	
	중순	5,675	4,183	7,524	8,688	6,712	6,833	6,637	
	하순	5,564	4,267	7,424	8,714	6,455	6,787	6,481	
	월평균	5,627	4,180	7,503	8,700	6,736	6,814	6,622	
6월	상순	5,440	4,252	7,354	8,768	6,331	6,796	6,375	
	중순	5,085	4,258	7,264	8,766	6,438	6,805	6,262	
	하순	4,701	4,270	7,183	8,783	6,604	6,696	6,163	
	월평균	5,057	4,260	7,267	8,773	6,470	6,768	6,265	
7월	상순	4,521	4,425	7,350	8,828	6,603	6,753	6,158	
	중순	4,188	5,381	8,061	8,809	6,640	6,844	6,694	
	하순	4,119	6,413	8,079	8,701	6,544	6,891	7,012	
	월평균	4,280	5,452	7,852	8,779	6,597	6,829	6,630	
8월	상순	4,030	6,800	8,094	8,630	6,552	6,896	7,149	
	중순	3,975	6,801	8,012	8,563	6,467	6,900	7,093	
	하순	3,971	6,874	7,993	8,461	6,477	6,954	7,115	
	월평균	3,992	6,826	8,033	8,550	6,502	6,919	7,120	
9월	상순	3,967	6,900	7,896	8,347	6,487	7,055	7,094	
	중순	3,967	6,900	7,833	8,347	6,557	7,084	7,097	
	하순	3,939	6,890	7,833	8,330	6,658	7,080	7,127	
	월평균	3,958	6,897	7,859	8,340	6,562	7,071	7,106	
10월	상순	3,925	6,883	7,833	8,233	6,708		7,141	
	중순	3,925	6,883	7,841	8,193	6,768		7,164	
	하순	4,038	6,883	7,842	8,183	6,797		7,174	
	월평균	3,973	6,883	7,839	8,198	6,766		7,163	
11월	상순	4,100	6,883	7,884	8,183	6,821		7,196	
	중순	4,117	6,883	8,267	8,183	6,847		7,304	
	하순	4,098	6,883	8,425	8,183	6,815		7,294	
	월평균	4,106	6,883	8,178	8,183	6,826		7,295	
12월	상순	4,083	6,883	8,425	8,183	6,833		7,300	
	중순	4,083	6,883	8,425	8,183	6,833		7,300	
	하순	4,049	6,883	8,336	8,161	6,792		7,279	
	월평균	4,073	6,883	8,389	8,175	6,821		7,293	
연평균	평균	4,811	5,332	7,630	8,402	7,137			

I. 조사개요

II. 2023년도 채소류 생산현황

III. 연도별 채소류 생산현황

IV. 2023년도 시설채소 안살현황

참고1 연도별 채소류 도매가격

마늘 도매가격(난지형, 원/kg, 상품기준)

* 자료 : 한국농수산물유통공사(카미스)

		2019	2020	2021	2022	2023	2024	평년가	비고
1월	상순	5,260	3,320	4,854	6,830	6,473	4,420	5,529	
	중순	5,260	3,320	4,854	6,821	6,460	4,418	5,525	
	하순	5,260	3,263	4,854	6,713	6,460	4,418	5,525	
	월평균	5,260	3,300	4,854	6,791	6,465	4,419	5,526	
2월	상순	5,227	3,220	4,877	6,713	6,465	4,418	5,523	
	중순	5,160	3,220	4,980	6,713	6,452	4,418	5,531	
	하순	5,060	3,200	5,024	6,671	6,533	4,418	5,539	
	월평균	5,136	3,214	4,946	6,699	6,482	4,418	5,521	
3월	상순	5,060	3,206	5,093	6,588	6,525	4,418	5,559	
	중순	5,060	3,220	5,164	6,588	6,522	4,418	5,582	
	하순	5,060	3,220	5,196	6,588	6,522	4,418	5,593	
	월평균	5,060	3,215	5,153	6,588	6,523	4,418	5,579	
4월	상순	5,100	3,220	5,217	6,588	6,522	4,384	5,613	
	중순	5,100	3,220	5,224	6,588	6,522	4,393	5,615	
	하순	5,100	3,220	5,224	6,588	6,486	4,416	5,603	
	월평균	5,100	3,220	5,222	6,588	6,511	4,398	5,611	
5월	상순	5,100	3,220	5,224	6,378	5,891	4,347	5,405	
	중순	5,100	3,220	5,181	6,301	4,900	4,313	5,060	
	하순	5,100	3,140	5,124	6,554	4,900	4,313	5,041	
	월평균	5,100	3,191	5,171	6,407	5,197	4,323	5,156	
6월	상순	5,052	3,103	5,124	6,673	4,900	4,313	5,025	
	중순	4,915	2,940	5,124	6,260	4,900	4,313	4,980	
	하순	4,540	2,798	5,250	6,343	4,865	4,480	4,885	
	월평균	4,833	2,954	5,170	6,417	4,887	4,366	4,963	
7월	상순	4,165	2,917	5,250	6,494	4,336	4,564	4,584	
	중순	3,889	3,115	6,725	6,715	4,315	4,680	4,973	
	하순	3,640	3,725	6,738	6,635	4,319	4,767	4,893	
	월평균	3,898	3,285	6,281	6,625	4,322	4,670	4,827	
8월	상순	3,580	4,036	6,688	6,578	4,324	4,952	4,979	
	중순	3,460	4,204	6,688	6,578	4,324	4,925	5,035	
	하순	3,330	4,624	6,688	6,578	4,324	4,930	5,175	
	월평균	3,450	4,301	6,688	6,578	4,324	4,936	5,068	
9월	상순	3,320	4,581	6,688	6,578	4,324	4,950	5,161	
	중순	3,320	4,614	6,688	6,578	4,324	4,984	5,172	
	하순	3,320	4,671	6,688	6,491	4,324	4,991	5,162	
	월평균	3,320	4,620	6,688	6,545	4,324	4,973	5,162	
10월	상순	3,320	4,814	6,688	6,491	4,330		5,212	
	중순	3,320	4,831	6,688	6,476	4,370		5,226	
	하순	3,320	4,869	6,688	6,455	4,468		5,264	
	월평균	3,320	4,843	6,688	6,471	4,398		5,238	
11월	상순	3,320	4,914	6,694	6,518	4,470		5,301	
	중순	3,360	4,914	6,738	6,524	4,437		5,292	
	하순	3,337	4,914	6,648	6,524	4,424		5,287	
	월평균	3,341	4,914	6,693	6,522	4,444		5,293	
12월	상순	3,320	4,914	6,651	6,524	4,424		5,287	
	중순	3,320	4,914	6,830	6,524	4,424		5,287	
	하순	3,320	4,862	6,830	6,505	4,424		5,264	
	월평균	3,320	4,894	6,773	6,517	4,424		5,278	
연평균	평균	4,262	3,829	5,861	6,562	5,192			

대파 도매가격(원/1kg단, 상품기준)

* 자료 : 서울시농수산물공사

		2019	2020	2021	2022	2023	2024	평년가	비고
1월	상순	1,501	1,406	2,760	1,247	1,429	3,150	1,446	
	중순	1,189	1,085	3,285	1,278	1,492	2,623	1,320	
	하순	1,171	926	3,452	1,416	1,933	3,227	1,507	
	월평균	1,269	1,127	3,216	1,315	1,607	2,988	1,397	
2월	상순	1,156	1,106	4,306	1,215	1,681	3,569	1,351	
	중순	1,170	925	4,670	1,223	1,847	2,847	1,413	
	하순	953	922	5,491	1,412	2,044	3,397	1,470	
	월평균	1,095	982	4,745	1,284	1,842	3,289	1,407	
3월	상순	914	807	5,174	1,748	2,436	2,869	1,699	
	중순	851	788	4,386	1,501	1,942	2,497	1,431	
	하순	698	766	4,441	1,303	1,548	2,168	1,208	
	월평균	818	786	4,667	1,510	1,960	2,483	1,430	
4월	상순	842	823	4,296	1,129	1,413	1,969	1,128	
	중순	830	905	4,370	1,141	1,125	1,869	1,057	
	하순	895	1,138	3,714	1,168	1,398	2,243	1,235	
	월평균	854	958	4,117	1,147	1,304	2,019	1,136	
5월	상순	1,187	1,325	3,749	1,409	2,308	2,239	1,681	
	중순	1,414	1,449	2,249	1,325	1,629	1,806	1,498	
	하순	1,719	1,503	1,446	1,557	1,769	1,651	1,593	
	월평균	1,451	1,430	2,433	1,431	1,902	1,893	1,595	
6월	상순	1,756	1,364	1,183	1,563	1,477	1,486	1,468	
	중순	1,440	1,623	1,053	1,430	1,463	1,369	1,444	
	하순	1,371	1,555	850	1,621	1,886	1,710	1,516	
	월평균	1,519	1,512	1,028	1,542	1,614	1,516	1,524	
7월	상순	1,562	1,448	1,022	1,765	1,689	1,529	1,566	
	중순	1,564	1,758	884	1,939	2,014	1,512	1,753	
	하순	1,583	1,718	844	1,699	1,896	1,565	1,667	
	월평균	1,569	1,640	915	1,802	1,873	1,535	1,671	
8월	상순	1,909	2,951	1,381	2,178	2,075	1,973	2,054	
	중순	1,624	2,572	1,165	2,025	2,027	1,702	1,892	
	하순	1,335	2,312	1,342	1,631	1,706	1,551	1,560	
	월평균	1,600	2,585	1,289	1,936	1,918	1,727	1,818	
9월	상순	1,732	2,713	1,490	2,061	1,644	1,682	1,812	
	중순	1,701	2,426	1,850	1,660	1,991	2,150	1,847	
	하순	1,684	2,661	1,274	1,695	2,456	2,205	1,945	
	월평균	1,706	2,607	1,546	1,807	2,011	2,000	1,841	
10월	상순	1,734	2,905	1,316	2,097	2,642		2,158	
	중순	1,503	2,531	1,428	1,736	2,517		1,919	
	하순	1,577	2,777	1,601	1,708	3,188		2,029	
	월평균	1,607	2,727	1,454	1,838	2,788		2,057	
11월	상순	1,468	2,771	1,583	1,867	3,511		2,074	
	중순	1,571	2,804	1,754	1,928	3,374		2,162	
	하순	1,425	2,259	1,460	1,644	3,166		1,788	
	월평균	1,489	2,619	1,604	1,808	3,343		2,011	
12월	상순	1,494	1,783	1,619	1,597	3,238		1,666	
	중순	1,333	1,901	1,217	1,782	2,832		1,672	
	하순	1,406	1,783	1,322	2,045	4,232		1,745	
	월평균	1,408	1,818	1,390	1,818	3,450		1,681	
연평균	평균	1,365	1,733	2,367	1,603	2,135			

I. 조사개요

II. 2023년도 채소류 생산현황

III. 연도별 채소류 생산현황

IV. 2023년도 시설채소 생산현황

참고1 연도별 채소류 도매가격

쪽파 도매가격(원/10kg상자, 상품기준)

* 자료 : 서울시농수산물공사

		2019	2020	2021	2022	2023	2024	평년가	비고
1월	상순	41,394	36,776	104,226	61,148	74,488	83,220	59,010	
	중순	37,827	39,535	138,128	61,126	73,125	78,136	57,928	
	하순	34,783	37,646	102,487	82,997	41,577	78,139	54,073	
	월평균	37,608	38,038	116,287	68,423	63,938	79,561	56,800	
2월	상순	45,304	27,860	84,409	65,082	45,433	107,526	51,940	
	중순	29,853	36,922	49,407	54,230	45,380	71,813	43,903	
	하순	33,259	26,219	53,621	65,762	36,514	51,456	41,131	
	월평균	34,667	30,597	64,876	61,174	42,814	77,155	46,219	
3월	상순	21,625	22,474	41,006	44,990	33,556	57,165	32,345	
	중순	17,902	23,267	34,760	27,871	24,872	60,335	25,337	
	하순	18,027	21,686	31,786	23,054	21,941	47,600	22,227	
	월평균	19,091	22,476	35,851	31,793	26,681	54,863	26,983	
4월	상순	17,144	22,149	27,281	21,673	25,831	37,026	23,218	
	중순	16,535	36,926	34,502	31,000	31,522	47,969	32,341	
	하순	21,786	32,296	40,678	33,444	34,803	51,251	33,514	
	월평균	18,361	30,208	34,140	28,976	30,751	45,191	29,978	
5월	상순	24,526	39,013	50,897	39,632	63,763	58,790	43,180	
	중순	44,952	44,349	46,503	43,955	46,531	47,182	45,268	
	하순	47,217	44,759	38,203	54,177	48,574	60,056	46,850	
	월평균	38,982	42,849	44,982	46,163	52,956	55,820	44,665	
6월	상순	52,917	54,968	40,228	63,716	54,136	74,885	54,007	
	중순	65,705	66,751	48,395	84,797	78,080	69,564	70,179	
	하순	43,514	40,552	32,340	72,445	52,546	64,368	45,538	
	월평균	54,512	54,611	40,010	73,224	60,953	69,604	56,692	
7월	상순	38,125	54,072	35,630	57,909	52,590	76,303	48,262	
	중순	38,679	37,456	33,981	59,195	67,165	71,297	45,110	
	하순	21,541	39,827	49,937	50,283	86,640	65,443	46,682	
	월평균	32,782	43,872	40,440	55,715	69,422	71,014	46,676	
8월	상순	22,679	43,063	63,733	41,845	82,657	70,851	49,547	
	중순	28,760	60,600	68,060	51,044	69,626	75,270	59,901	
	하순	24,237	68,963	42,129	51,162	49,580	101,065	47,624	
	월평균	25,150	58,700	57,514	48,254	65,926	83,831	54,823	
9월	상순	34,832	71,738	39,805	54,790	41,283	92,523	45,293	
	중순	43,358	67,941	73,977	67,931	43,591	93,087	59,821	
	하순	45,601	64,101	37,714	49,808	56,272	76,902	50,561	
	월평균	41,173	67,926	50,108	56,755	46,521	86,996	51,128	
10월	상순	34,613	29,938	37,520	34,118	76,560		35,417	
	중순	40,755	34,358	59,711	33,374	55,222		43,445	
	하순	32,852	39,834	70,538	34,611	36,017		36,821	
	월평균	35,781	35,535	56,631	34,031	55,140		42,152	
11월	상순	25,228	44,011	58,771	31,150	34,177		36,446	
	중순	25,682	49,220	49,323	30,005	48,090		42,438	
	하순	25,448	40,043	39,282	29,861	57,131		36,395	
	월평균	25,461	44,617	49,504	30,352	46,892		40,620	
12월	상순	32,497	46,955	43,835	27,477	89,007		41,096	
	중순	44,150	71,548	56,554	42,982	95,341		57,417	
	하순	39,109	95,484	56,778	67,288	73,192		65,753	
	월평균	38,819	72,216	52,397	46,816	85,594		57,143	
연평균	평균	33,532	45,137	53,562	48,473	53,966			

상추 도매가격(청상추, 원/4kg상자, 상품기준)

* 자료 : 서울시농수산물공사

		2019	2020	2021	2022	2023	2024	평년가	비고
1월	상순	8,429	23,960	20,413	20,399	31,343	19,407	21,590	
	중순	8,814	29,228	27,542	23,783	25,068	22,247	25,464	
	하순	9,546	17,850	25,608	24,257	23,517	20,876	21,875	
	월평균	8,999	23,667	25,034	22,954	26,506	20,958	23,885	
2월	상순	10,282	7,508	23,367	15,605	19,752	15,207	15,213	
	중순	7,656	10,379	14,858	15,239	18,839	9,586	13,492	
	하순	9,306	11,225	11,050	13,639	18,529	15,458	11,971	
	월평균	8,831	9,731	17,300	14,810	19,091	13,584	13,947	
3월	상순	9,741	12,583	15,427	16,136	23,954	21,591	14,715	
	중순	10,711	13,452	12,700	10,360	9,626	20,800	11,257	
	하순	12,016	11,187	11,962	16,862	12,705	10,537	12,228	
	월평균	10,864	12,400	13,363	14,693	15,542	17,327	13,486	
4월	상순	13,606	9,043	13,002	23,084	14,100	11,023	13,569	
	중순	12,052	10,206	13,247	12,851	13,765	10,961	12,717	
	하순	8,957	8,498	12,557	10,845	10,153	10,857	9,985	
	월평균	11,637	9,212	12,923	15,305	12,716	10,951	12,426	
5월	상순	17,350	8,366	13,014	14,784	13,136	11,866	13,645	
	중순	10,405	10,402	11,881	12,355	13,277	14,693	11,547	
	하순	8,838	11,624	19,968	12,478	11,311	10,203	11,804	
	월평균	12,139	10,199	15,029	13,145	12,575	12,088	12,620	
6월	상순	11,036	10,144	22,581	15,942	26,026	15,191	16,520	
	중순	10,823	19,528	23,910	21,631	23,876	17,886	21,679	
	하순	14,357	28,217	24,196	36,159	25,753	26,109	26,055	
	월평균	12,022	18,954	23,549	24,691	25,270	19,655	22,398	
7월	상순	17,710	32,096	24,106	91,617	44,298	28,357	33,500	
	중순	13,621	27,006	41,854	56,619	50,682	57,116	39,847	
	하순	24,681	27,060	40,956	36,905	81,317	47,361	34,973	
	월평균	18,671	28,723	35,605	60,564	59,322	44,278	41,217	
8월	상순	48,544	56,682	39,901	34,967	37,427	52,438	41,957	
	중순	22,994	68,795	40,831	60,691	29,919	48,463	43,814	
	하순	17,660	30,503	40,012	50,664	29,445	50,185	33,320	
	월평균	28,804	51,618	40,276	49,305	32,047	50,348	40,543	
9월	상순	20,817	24,932	69,850	35,087	40,749	53,891	33,590	
	중순	50,208	29,792	57,023	23,383	29,346	71,888	36,449	
	하순	35,530	22,223	16,398	19,226	51,811	99,436	25,660	
	월평균	34,880	25,489	51,191	25,726	39,699	75,361	33,435	
10월	상순	27,581	8,254	25,022	14,693	41,401		22,432	
	중순	49,771	10,817	38,480	18,966	28,356		28,601	
	하순	22,962	10,709	54,971	14,202	20,523		19,229	
	월평균	32,445	10,131	40,048	16,002	29,658		26,035	
11월	상순	14,742	10,875	15,504	9,065	12,825		12,814	
	중순	11,830	9,702	11,955	7,999	21,466		11,162	
	하순	13,913	9,401	11,241	9,149	16,683		11,519	
	월평균	13,447	9,981	12,964	8,766	16,979		12,131	
12월	상순	11,502	15,323	14,148	10,784	11,114		12,254	
	중순	13,225	16,295	10,648	17,259	8,843		13,389	
	하순	16,408	19,532	16,483	28,379	16,062		17,475	
	월평균	13,797	17,170	13,976	19,219	12,077		14,981	
연평균	평균	17,211	18,940	25,105	23,765	25,124			

I. 조사개요

II. 2023년도 채소류 생산현황

III. 연도별 채소류 생산현황

IV. 2023년도 시설채소 생산현황

참고1 연도별 채소류 도매가격

상추 도매가격(적상추, 원/4kg상자, 상품기준)

* 자료 : 서울시농수산물공사

		2019	2020	2021	2022	2023	2024	평년가	비고
1월	상순	13,461	27,460	24,498	21,399	39,597	23,251	24,452	
	중순	11,198	34,972	27,948	19,191	27,535	23,269	24,891	
	하순	10,755	21,011	22,351	18,628	22,506	22,976	20,663	
	월평균	11,654	27,830	24,987	19,647	29,675	23,158	24,155	
2월	상순	9,232	9,938	17,731	13,300	21,206	17,604	13,656	
	중순	7,630	8,621	14,072	10,522	18,448	12,393	11,072	
	하순	8,333	9,868	9,768	9,258	17,643	17,414	9,631	
	월평균	8,245	9,441	14,395	10,895	19,248	15,952	11,577	
3월	상순	9,054	10,478	12,044	12,194	24,650	21,996	11,572	
	중순	9,326	9,472	12,084	8,897	10,239	18,860	9,679	
	하순	9,831	9,806	11,106	13,267	12,250	10,685	11,062	
	월평균	9,417	9,897	11,744	11,615	15,787	16,795	11,085	
4월	상순	11,024	8,899	13,329	19,672	13,951	12,052	12,768	
	중순	10,623	9,562	16,396	12,175	15,087	13,090	12,628	
	하순	9,761	8,213	13,730	11,575	13,252	11,792	11,529	
	월평균	10,497	8,866	14,412	14,274	14,136	12,331	12,969	
5월	상순	20,244	10,074	13,370	17,773	15,997	14,436	15,713	
	중순	13,445	12,863	13,657	13,238	13,379	15,080	13,354	
	하순	10,960	15,233	21,826	11,846	10,514	10,024	12,680	
	월평균	14,791	12,825	16,397	14,151	13,297	12,993	14,080	
6월	상순	12,810	11,773	21,884	15,761	22,594	13,255	16,818	
	중순	12,720	19,935	16,584	21,791	15,807	15,811	17,442	
	하순	16,338	27,206	19,697	34,294	22,043	19,466	22,982	
	월평균	13,906	19,347	19,496	24,032	20,315	16,162	19,719	
7월	상순	18,768	31,393	19,477	77,824	42,898	24,077	31,256	
	중순	15,672	29,267	33,971	51,203	58,609	68,991	38,147	
	하순	22,702	27,384	31,117	40,556	92,004	56,323	33,019	
	월평균	19,047	29,278	28,083	55,709	65,335	49,797	37,690	
8월	상순	49,448	49,340	34,091	36,095	52,181	52,551	44,961	
	중순	25,738	72,836	45,687	64,458	42,550	50,135	50,898	
	하순	19,283	34,623	39,172	65,466	31,046	43,517	34,947	
	월평균	30,551	52,500	40,095	56,080	41,089	48,333	44,561	
9월	상순	22,037	27,128	76,253	38,144	37,533	56,290	34,269	
	중순	44,579	37,145	68,537	22,221	25,724	63,498	35,816	
	하순	38,010	22,443	16,282	16,893	42,554	99,132	25,782	
	월평균	34,453	28,589	57,442	25,531	34,569	73,835	32,537	
10월	상순	34,431	8,249	25,118	12,894	36,444		24,148	
	중순	50,997	10,209	36,737	17,640	23,337		25,905	
	하순	25,891	10,128	56,880	14,248	18,737		19,625	
	월평균	36,177	9,685	40,134	15,006	25,778		25,653	
11월	상순	16,959	9,172	18,284	10,515	13,449		13,641	
	중순	15,166	9,867	12,759	9,025	22,375		12,598	
	하순	18,616	8,254	12,734	10,333	21,395		13,895	
	월평균	16,912	9,128	14,664	9,994	19,166		13,857	
12월	상순	16,173	13,669	13,872	13,841	14,926		14,213	
	중순	16,392	15,953	14,400	23,699	12,487		15,582	
	하순	19,897	21,476	17,131	37,539	20,529		20,634	
	월평균	17,538	17,237	15,236	25,539	16,065		16,947	
연평균	평균	18,599	19,552	24,757	23,539	26,205			

시금치 도매가격(원/4kg 상자, 상품기준)

* 자료 : 서울시농수산물공사

		2019	2020	2021	2022	2023	2024	평년가	비고
1월	상순	7,427	7,420	12,336	9,568	10,814	13,176	9,269	
	중순	6,439	8,299	13,663	10,443	12,234	13,782	10,326	
	하순	7,286	7,497	11,816	15,255	13,346	20,714	10,886	
	월평균	7,054	7,752	12,638	11,792	12,140	16,108	10,561	
2월	상순	10,232	6,073	12,415	17,133	13,847	23,366	12,165	
	중순	6,357	6,857	11,074	18,121	11,443	18,780	9,791	
	하순	6,166	8,313	8,772	15,520	11,067	14,129	9,384	
	월평균	7,216	7,072	10,995	16,972	12,235	18,757	10,149	
3월	상순	6,358	7,692	8,795	17,204	10,802	17,826	9,096	
	중순	6,365	9,949	8,206	10,802	9,052	20,032	9,069	
	하순	7,139	10,167	8,062	10,662	9,692	19,593	9,307	
	월평균	6,631	9,330	8,354	12,884	9,872	19,256	9,185	
4월	상순	9,259	8,401	9,148	12,557	10,502	15,111	9,636	
	중순	8,126	9,674	10,503	11,254	11,055	12,110	10,410	
	하순	6,504	8,527	12,382	12,008	11,403	11,086	10,646	
	월평균	8,019	8,836	10,684	11,916	10,989	12,834	10,170	
5월	상순	7,925	9,754	12,694	13,496	15,099	12,829	11,981	
	중순	8,421	9,549	12,989	14,019	15,415	12,490	12,186	
	하순	8,527	10,843	13,516	14,649	13,855	13,278	12,738	
	월평균	8,295	10,060	13,081	14,076	14,790	12,895	12,406	
6월	상순	9,758	10,038	14,608	14,716	15,348	13,935	13,121	
	중순	8,769	13,441	14,553	15,541	17,734	15,672	14,512	
	하순	10,482	19,917	17,210	21,547	19,667	22,714	18,931	
	월평균	9,634	14,256	15,492	17,334	17,577	17,370	15,694	
7월	상순	15,025	20,849	16,560	46,048	30,748	28,018	22,719	
	중순	16,535	16,330	25,669	53,732	46,569	33,653	29,591	
	하순	21,640	22,966	39,872	40,925	52,774	33,624	34,588	
	월평균	17,734	20,294	27,893	46,935	43,849	31,765	30,679	
8월	상순	36,677	33,204	53,541	42,980	58,510	50,076	44,399	
	중순	41,720	34,342	62,035	68,843	72,403	90,045	57,533	
	하순	37,062	34,585	40,408	72,756	73,167	129,032	50,075	
	월평균	38,377	34,111	51,871	62,240	68,422	92,742	50,829	
9월	상순	27,481	44,336	30,343	60,482	81,050	121,997	45,054	
	중순	29,935	42,905	34,270	29,464	38,348	75,072	34,184	
	하순	18,615	30,953	18,268	25,231	46,685	54,915	24,933	
	월평균	25,144	39,263	28,299	38,216	55,014	84,806	35,259	
10월	상순	12,422	12,283	18,196	18,505	27,122		16,374	
	중순	17,303	11,836	26,274	16,235	16,788		16,775	
	하순	12,196	10,689	24,045	14,139	15,196		13,843	
	월평균	13,784	11,470	23,017	16,208	19,416		16,469	
11월	상순	8,981	9,400	15,749	9,997	11,905		10,434	
	중순	8,383	7,738	11,081	7,303	12,827		9,067	
	하순	6,952	6,268	9,077	6,176	12,038		7,432	
	월평균	8,072	7,799	12,080	7,845	12,248		9,332	
12월	상순	7,540	6,289	9,147	5,881	11,810		7,659	
	중순	6,660	7,064	7,827	6,658	11,316		7,184	
	하순	6,266	8,690	10,333	9,030	13,196		9,351	
	월평균	6,794	7,408	9,195	7,277	12,131		7,960	
연평균	평균	13,063	14,804	18,633	21,975	24,057			

I. 조사개요

II. 2023년도 채소류 생산현황

III. 연도별 채소류 생산현황

IV. 2023년도 시설채소 생산현황

참고1 연도별 채소류 도매가격

양배추 도매가격(원/8kg망대, 상품기준)

* 자료 : 서울시농수산물공사

		2019	2020	2021	2022	2023	2024	평년가	비고
1월	상순	4,323	12,443	9,744	3,940	4,821	4,593	6,296	
	중순	3,909	10,092	8,750	4,163	5,174	4,934	6,029	
	하순	4,266	10,210	7,590	4,974	7,553	5,335	6,706	
	월평균	4,168	10,877	8,564	4,368	5,791	4,983	6,241	
2월	상순	4,240	9,166	6,247	4,799	5,427	6,122	5,491	
	중순	3,260	10,485	5,982	4,888	6,563	6,023	5,811	
	하순	2,965	9,202	4,836	6,103	6,062	5,550	5,667	
	월평균	3,395	9,652	5,778	5,268	5,991	5,893	5,679	
3월	상순	4,420	8,500	4,040	7,645	6,092	8,239	6,052	
	중순	3,101	9,229	3,578	7,042	5,047	7,845	5,223	
	하순	3,055	10,922	5,137	7,735	6,141	11,800	6,338	
	월평균	3,491	9,591	4,252	7,499	5,801	9,379	5,851	
4월	상순	3,182	12,301	4,005	8,592	6,172	14,034	6,256	
	중순	2,744	15,229	3,634	9,147	6,697	19,345	6,493	
	하순	3,879	14,379	3,147	10,250	7,951	18,470	7,360	
	월평균	3,245	13,921	3,594	9,358	6,930	17,237	6,627	
5월	상순	3,793	12,113	3,356	9,624	8,294	17,059	7,237	
	중순	5,539	6,316	5,300	9,966	10,021	16,085	7,274	
	하순	5,337	5,280	5,564	7,083	7,378	16,878	5,994	
	월평균	4,882	7,741	4,793	8,863	8,564	16,703	7,062	
6월	상순	4,136	3,544	3,370	4,869	6,218	8,587	4,183	
	중순	4,295	4,299	4,820	5,001	8,831	5,361	4,707	
	하순	4,889	4,004	4,752	6,381	10,096	5,084	5,341	
	월평균	4,434	3,947	4,295	5,433	8,365	6,305	4,721	
7월	상순	4,980	3,155	4,896	6,931	5,039	4,273	4,972	
	중순	4,103	3,475	3,797	9,698	4,405	4,199	4,102	
	하순	3,559	4,563	5,899	7,212	6,272	5,197	5,578	
	월평균	4,214	3,771	4,942	7,986	5,246	4,556	4,801	
8월	상순	4,114	5,293	6,459	8,677	10,755	8,602	6,810	
	중순	3,090	7,724	4,299	6,952	8,167	7,457	6,325	
	하순	2,323	9,010	4,286	5,580	10,083	6,998	6,292	
	월평균	3,110	7,506	4,899	7,008	9,700	7,633	6,471	
9월	상순	2,522	10,535	3,767	10,396	9,941	6,459	8,035	
	중순	2,708	12,525	4,306	7,268	10,434	10,794	7,336	
	하순	3,956	13,846	3,058	7,911	13,050	7,331	8,305	
	월평균	3,077	12,294	3,745	8,552	11,033	7,959	7,777	
10월	상순	5,589	17,474	3,100	11,305	12,045		9,646	
	중순	6,228	14,065	4,527	9,772	11,855		9,285	
	하순	7,260	11,891	4,802	8,264	9,833		8,453	
	월평균	6,397	14,011	4,183	9,722	11,214		9,111	
11월	상순	7,964	12,127	5,249	7,916	8,825		8,235	
	중순	8,379	10,221	4,845	5,547	5,461		6,462	
	하순	8,120	5,706	4,517	4,557	4,541		4,935	
	월평균	8,162	9,386	4,884	6,024	6,206		6,797	
12월	상순	9,242	4,947	4,043	4,550	5,430		4,976	
	중순	10,401	5,774	3,796	5,128	5,944		5,934	
	하순	10,627	6,355	4,764	7,425	7,143		6,974	
	월평균	10,122	5,713	4,237	5,786	6,232		6,005	
연평균	평균	4,891	9,034	4,847	7,156	7,589			

당근 도매가격(원/20kg 상자, 상품기준)

* 자료 : 서울시농수산물공사

		2019	2020	2021	2022	2023	2024	평년가	비고
1월	상순	25,344	39,996	27,732	19,885	46,013	21,323	31,024	
	중순	24,717	36,940	29,181	17,082	51,445	23,198	30,280	
	하순	23,616	36,758	30,196	20,540	53,707	29,492	30,190	
	월평균	24,452	37,855	29,199	19,052	50,480	24,939	30,502	
2월	상순	25,884	30,168	28,707	18,269	47,776	40,312	28,253	
	중순	21,523	29,649	26,901	16,174	47,637	37,726	26,025	
	하순	17,696	29,222	26,869	17,877	49,372	47,022	24,656	
	월평균	21,286	29,679	27,632	17,340	48,195	41,859	26,199	
3월	상순	18,200	33,967	24,063	18,232	45,162	48,725	25,421	
	중순	15,573	45,317	24,437	19,032	43,719	53,419	29,063	
	하순	22,182	60,462	26,070	26,323	52,138	66,431	34,910	
	월평균	18,669	47,067	24,857	21,466	47,318	56,789	31,155	
4월	상순	23,583	53,175	28,154	28,493	44,051	75,716	33,566	
	중순	25,015	44,607	27,420	33,098	52,066	86,493	35,042	
	하순	35,995	46,285	28,148	38,642	40,500	73,394	38,379	
	월평균	27,898	48,154	27,926	33,600	45,800	78,732	35,775	
5월	상순	26,408	35,264	24,930	33,586	38,350	53,886	31,752	
	중순	26,699	33,926	23,176	31,949	34,670	53,496	30,858	
	하순	27,016	32,606	23,074	29,530	38,361	61,089	29,717	
	월평균	26,719	33,881	23,680	31,615	37,127	56,438	30,738	
6월	상순	27,060	32,543	21,861	30,760	43,243	65,409	30,121	
	중순	29,220	32,467	21,172	33,609	43,476	66,125	31,765	
	하순	26,792	32,738	19,093	35,570	42,056	69,714	31,700	
	월평균	27,752	32,577	20,691	33,301	42,904	67,044	31,210	
7월	상순	25,845	36,297	17,569	38,114	42,115	71,737	33,418	
	중순	25,197	35,711	19,895	36,315	40,307	73,211	32,408	
	하순	25,119	38,315	19,501	32,024	52,092	72,243	31,820	
	월평균	25,387	36,871	18,973	35,383	44,943	72,397	32,547	
8월	상순	24,384	37,358	19,817	35,805	59,116	71,499	32,516	
	중순	26,230	38,739	23,965	47,945	63,669	80,031	37,638	
	하순	24,919	42,622	27,137	50,439	81,234	93,297	40,066	
	월평균	25,158	39,751	23,946	45,073	69,024	82,508	36,660	
9월	상순	32,174	58,776	23,829	60,150	75,347	94,657	50,366	
	중순	31,367	71,010	34,055	61,785	83,586	101,798	55,616	
	하순	32,656	73,746	30,561	63,566	75,260	86,153	56,656	
	월평균	32,096	67,722	28,919	61,908	78,411	93,512	53,909	
10월	상순	39,513	68,864	26,161	64,586	56,620		53,573	
	중순	45,112	54,396	24,070	58,647	48,965		49,491	
	하순	55,894	47,784	22,276	39,465	62,327		47,714	
	월평균	47,239	55,258	24,093	53,834	55,946		52,111	
11월	상순	45,803	33,856	22,066	36,967	64,803		38,875	
	중순	45,900	22,783	26,118	35,092	37,510		32,907	
	하순	39,721	22,307	26,010	33,734	26,914		28,886	
	월평균	43,731	26,174	24,682	35,271	42,430		34,625	
12월	상순	39,362	21,225	25,676	39,271	21,959		28,969	
	중순	38,545	23,900	21,674	39,232	23,133		28,526	
	하순	40,593	23,813	19,914	47,604	25,340		29,915	
	월평균	39,505	22,976	22,356	42,346	23,599		28,693	
연평균	평균	29,991	39,830	24,746	35,849	48,848			

I. 조사개요

II. 2023년도 채소류 생산현황

III. 연도별 채소류 생산현황

IV. 2023년도 시설채소 안살현황

참고1 연도별 채소류 도매가격

오이 도매가격(백다다기, 원/100개, 상품기준)

* 자료 : 서울시농수산물공사

		2019	2020	2021	2022	2023	2024	평년가	비고
1월	상순	49,290	67,666	50,245	67,786	64,990	79,622	60,967	
	중순	49,869	78,755	64,864	67,510	96,685	93,061	70,376	
	하순	59,233	71,776	63,731	87,935	86,156	107,839	73,888	
	월평균	53,453	72,953	60,785	74,399	83,834	94,618	69,379	
2월	상순	64,186	62,704	79,571	52,773	74,522	118,132	67,137	
	중순	44,753	53,398	46,774	56,950	86,713	78,042	52,374	
	하순	45,595	69,561	51,917	53,587	87,775	116,785	58,355	
	월평균	49,661	61,548	61,593	54,635	82,451	105,462	59,259	
3월	상순	50,615	55,595	60,511	58,917	76,750	103,978	58,341	
	중순	47,568	54,206	53,989	57,962	66,610	86,844	55,386	
	하순	39,503	39,721	41,288	68,024	57,805	71,462	46,271	
	월평균	45,714	49,619	51,929	62,007	66,729	86,104	54,518	
4월	상순	30,718	36,728	37,064	43,741	46,669	63,644	39,177	
	중순	29,048	26,529	33,574	30,782	45,501	44,702	31,135	
	하순	25,477	28,458	24,715	35,803	46,075	49,476	29,913	
	월평균	28,528	30,727	31,715	36,507	46,058	52,728	32,983	
5월	상순	35,009	17,937	32,638	34,474	37,646	40,404	34,040	
	중순	16,986	27,928	22,728	25,102	34,610	39,279	25,253	
	하순	23,225	26,318	44,189	24,382	33,135	28,928	27,945	
	월평균	25,304	24,297	33,206	27,737	35,130	35,820	28,749	
6월	상순	20,552	18,925	27,594	31,313	49,805	30,056	26,486	
	중순	22,248	37,924	32,192	33,345	32,568	27,304	32,701	
	하순	20,820	36,539	32,291	40,251	34,330	36,964	34,387	
	월평균	21,248	30,921	30,635	35,032	39,145	31,276	32,196	
7월	상순	30,690	45,633	33,763	74,479	49,912	49,093	43,102	
	중순	34,731	37,611	40,448	65,430	48,964	70,042	42,341	
	하순	49,072	42,869	42,782	56,148	62,962	74,207	49,363	
	월평균	38,164	42,232	39,084	65,001	54,101	64,447	45,139	
8월	상순	71,326	50,633	46,080	60,892	57,381	77,650	56,302	
	중순	55,205	75,416	62,841	102,613	76,206	76,055	71,488	
	하순	50,680	78,961	57,503	73,715	70,436	107,795	67,218	
	월평균	58,425	69,753	56,226	79,773	68,194	88,753	65,458	
9월	상순	36,736	80,626	64,395	69,250	71,564	67,448	68,403	
	중순	42,598	67,224	45,650	37,819	47,006	66,105	45,084	
	하순	47,596	69,084	28,652	75,268	101,909	126,049	63,983	
	월평균	42,297	72,507	48,682	62,339	71,205	88,391	60,742	
10월	상순	35,197	27,746	39,867	38,077	64,591		37,714	
	중순	54,425	29,687	63,638	72,475	61,063		59,708	
	하순	32,697	23,081	76,681	33,326	46,539		37,521	
	월평균	39,968	26,449	60,838	48,339	57,121		48,476	
11월	상순	48,464	28,157	60,422	38,632	49,745		45,614	
	중순	56,407	30,898	88,855	44,942	95,644		63,401	
	하순	56,511	44,239	71,925	49,691	78,283		59,376	
	월평균	53,999	34,290	73,804	44,402	74,706		57,401	
12월	상순	49,454	49,097	68,117	55,984	68,969		57,852	
	중순	45,728	37,432	52,997	64,329	69,733		54,351	
	하순	53,214	56,723	67,862	73,438	112,999		66,008	
	월평균	49,466	48,465	63,543	64,921	85,095		59,310	
연평균	평균	42,186	46,980	51,003	54,591	63,648			

오이 도매가격(취청, 원/50개, 상품기준)

* 자료 : 서울시농수산물공사

		2019	2020	2021	2022	2023	2024	평년가	비고
1월	상순	26,004	35,175	33,347	37,281	42,007	54,411	35,268	
	중순	26,518	50,353	35,890	40,797	53,166	44,565	42,347	
	하순	29,201	49,349	40,722	53,075	56,730	64,914	47,715	
	월평균	27,447	45,385	37,066	43,864	50,854	54,648	42,105	
2월	상순	34,211	27,019	53,576	37,498	51,994	73,145	41,234	
	중순	27,990	28,943	31,766	32,742	49,442	50,355	31,150	
	하순	27,981	30,228	29,834	28,359	58,465	67,786	29,474	
	월평균	29,468	28,739	40,161	32,640	53,031	64,345	34,090	
3월	상순	30,033	29,583	40,801	33,170	55,733	67,656	34,668	
	중순	30,522	27,970	36,205	31,302	35,423	56,337	32,415	
	하순	27,714	18,404	28,863	52,054	45,933	38,511	34,170	
	월평균	29,400	25,155	35,290	39,610	46,086	53,089	34,766	
4월	상순	18,657	16,154	29,849	32,556	43,071	50,911	27,021	
	중순	21,289	14,243	33,189	21,633	30,106	36,034	24,343	
	하순	16,656	13,645	17,145	24,165	28,652	27,437	19,322	
	월평균	18,952	14,697	26,479	25,871	33,790	38,538	23,767	
5월	상순	30,669	10,778	24,678	24,474	33,199	26,897	26,607	
	중순	13,503	14,291	19,800	15,711	28,698	18,675	16,601	
	하순	18,315	12,774	35,414	17,044	17,745	13,374	17,701	
	월평균	21,008	12,685	26,706	18,869	26,548	19,452	22,141	
6월	상순	15,170	9,055	23,218	17,432	28,432	14,447	18,607	
	중순	16,431	20,344	17,021	24,342	14,538	14,411	17,932	
	하순	14,769	24,805	22,302	23,237	14,942	21,743	20,160	
	월평균	15,496	17,809	20,994	21,568	19,487	16,769	19,430	
7월	상순	25,959	21,737	18,388	59,943	26,583	30,955	24,759	
	중순	21,987	12,951	24,745	50,569	28,557	41,612	25,096	
	하순	22,237	10,890	15,592	35,779	39,292	28,041	24,536	
	월평균	23,394	15,116	19,236	48,334	31,666	33,536	24,765	
8월	상순	32,663	20,031	16,966	24,550	26,070	33,207	23,550	
	중순	20,349	43,681	22,630	60,457	31,561	29,975	32,624	
	하순	14,885	27,512	20,693	36,571	27,956	44,296	25,387	
	월평균	22,036	31,238	20,347	41,141	28,485	36,477	27,253	
9월	상순	13,328	38,629	37,615	32,797	46,878	31,415	36,347	
	중순	26,285	32,766	23,652	20,172	23,099	31,697	24,345	
	하순	40,594	36,846	15,197	38,115	50,182	59,865	38,518	
	월평균	26,755	36,208	27,058	31,109	38,924	41,837	31,458	
10월	상순	24,902	13,467	20,289	22,508	35,352		22,566	
	중순	44,665	12,210	33,273	23,152	29,958		28,794	
	하순	27,238	12,009	58,839	15,751	24,373		22,454	
	월평균	31,623	12,441	38,128	20,392	29,684		27,233	
11월	상순	36,906	14,825	49,421	15,452	30,474		27,610	
	중순	57,483	19,053	50,880	19,636	65,354		42,666	
	하순	43,723	21,358	45,818	23,438	62,863		37,660	
	월평균	46,389	18,438	48,818	19,504	53,295		38,237	
12월	상순	27,398	34,975	43,951	29,210	31,777		31,987	
	중순	24,721	20,682	26,557	44,544	39,065		30,114	
	하순	24,910	22,310	33,458	48,224	54,457		35,530	
	월평균	25,610	26,050	34,911	40,795	42,565		33,919	
연평균	평균	26,465	23,663	31,266	31,975	37,868			

I. 조사개요

II. 2023년도 채소류 생산현황

III. 연도별 채소류 생산현황

IV. 2023년도 시설채소 안살현황

참고1 연도별 채소류 도매가격

애호박 도매가격(원/20개(8kg), 상품기준)

* 자료 : 서울시농수산물공사

		2019	2020	2021	2022	2023	2024	평년가	비고
1월	상순	22,403	28,039	30,155	30,821	32,200	34,211	29,672	
	중순	24,030	34,842	34,723	35,279	35,042	36,320	34,869	
	하순	24,391	30,662	35,096	34,966	36,349	45,832	33,574	
	월평균	23,719	31,317	33,721	33,874	34,575	39,154	32,971	
2월	상순	22,077	26,818	37,217	25,756	33,457	49,579	28,677	
	중순	18,835	27,839	25,900	23,918	37,875	40,144	25,886	
	하순	16,333	33,577	22,931	24,658	42,389	43,877	27,055	
	월평균	18,773	29,348	29,720	24,690	37,535	44,724	27,919	
3월	상순	16,260	31,460	29,805	24,370	36,017	48,394	28,545	
	중순	16,238	23,813	26,637	21,247	27,172	41,634	23,899	
	하순	13,534	17,727	17,890	24,192	27,173	36,324	19,936	
	월평균	15,309	24,059	24,777	23,379	30,121	41,615	24,072	
4월	상순	11,474	14,542	17,416	18,680	21,884	33,060	16,879	
	중순	9,756	12,246	14,863	14,037	20,184	21,608	13,715	
	하순	9,274	10,821	12,053	12,371	18,401	20,738	11,748	
	월평균	10,202	12,548	14,774	14,889	20,157	25,305	14,070	
5월	상순	10,029	9,186	11,816	13,565	18,089	16,736	11,803	
	중순	7,856	13,556	13,360	11,323	19,405	15,764	12,747	
	하순	12,694	14,129	25,938	12,564	17,909	12,569	14,911	
	월평균	10,372	12,410	17,239	12,442	18,468	14,904	14,030	
6월	상순	12,505	11,410	14,366	14,164	21,580	11,581	13,678	
	중순	11,594	14,615	19,456	19,855	14,297	11,868	16,123	
	하순	10,756	12,865	12,753	22,945	12,677	13,746	12,765	
	월평균	11,617	12,967	15,374	18,955	16,257	12,377	14,866	
7월	상순	9,023	16,162	10,263	33,034	12,999	13,351	13,142	
	중순	8,419	13,084	7,840	20,750	18,568	20,507	13,357	
	하순	18,186	20,008	10,436	19,919	28,328	25,665	19,371	
	월평균	11,876	16,675	9,609	24,242	20,233	19,841	16,261	
8월	상순	29,876	36,313	16,658	26,935	20,971	32,359	25,927	
	중순	12,114	55,436	18,664	44,852	17,857	15,434	27,124	
	하순	14,862	25,302	20,893	38,985	21,918	24,650	22,704	
	월평균	18,636	39,233	18,905	37,308	20,377	24,186	25,530	
9월	상순	19,576	29,981	36,212	39,401	27,078	32,765	31,090	
	중순	21,691	30,346	26,912	21,430	20,052	33,334	23,345	
	하순	15,961	28,880	8,204	20,128	21,696	29,163	19,262	
	월평균	18,962	29,712	25,614	26,932	22,873	31,611	25,140	
10월	상순	15,092	9,721	12,995	18,610	18,832		15,566	
	중순	19,477	11,283	24,215	21,928	17,459		19,621	
	하순	13,692	12,563	34,351	16,955	20,280		16,976	
	월평균	15,873	11,426	24,271	19,186	18,858		17,972	
11월	상순	12,095	12,957	22,758	14,656	19,367		15,660	
	중순	12,454	12,561	21,600	12,654	22,497		15,605	
	하순	11,328	14,077	19,150	12,502	22,136		15,243	
	월평균	11,954	13,173	21,247	13,294	21,365		15,905	
12월	상순	16,718	18,894	24,261	18,187	21,347		19,476	
	중순	18,706	20,440	27,991	23,697	24,659		22,932	
	하순	20,378	23,704	29,761	29,750	31,932		27,738	
	월평균	18,673	21,134	27,403	24,102	26,350		23,862	
연평균	평균	15,497	21,167	21,888	22,774	23,931			

열무 도매가격(원/4kg 상자, 상품기준)

* 자료 : 서울시농수산물공사

		2019	2020	2021	2022	2023	2024	평년가	비고
1월	상순	6,515	6,174	6,046	10,411	10,861	21,991	7,700	
	중순	5,800	6,966	8,701	11,906	12,061	23,176	9,191	
	하순	4,878	5,722	10,051	13,268	12,723	16,870	9,499	
	월평균	5,631	6,292	8,543	11,924	11,897	20,574	8,911	
2월	상순	5,265	5,707	10,132	11,919	11,295	11,494	9,045	
	중순	4,666	7,224	7,048	10,567	11,460	9,178	8,280	
	하순	6,174	8,163	8,177	11,363	12,870	10,037	9,234	
	월평균	5,311	7,039	8,618	11,219	11,809	10,282	8,958	
3월	상순	7,379	9,961	9,888	14,742	13,486	14,924	11,112	
	중순	6,557	9,339	9,476	15,684	12,481	15,496	10,432	
	하순	8,302	8,376	10,098	14,947	10,368	12,201	9,614	
	월평균	7,414	9,197	9,821	15,097	12,034	14,150	10,350	
4월	상순	7,675	7,155	8,768	12,695	9,093	11,940	8,512	
	중순	6,100	7,315	8,791	9,092	9,364	11,318	8,399	
	하순	4,992	6,824	8,419	9,375	10,883	10,705	8,206	
	월평균	6,304	7,090	8,654	10,298	9,763	11,345	8,502	
5월	상순	7,089	7,746	9,165	11,669	9,496	11,374	8,802	
	중순	6,339	7,185	8,291	8,404	8,624	11,969	7,960	
	하순	6,919	8,876	9,087	9,313	7,010	7,416	8,324	
	월평균	6,804	7,943	8,836	9,723	8,376	10,084	8,385	
6월	상순	6,601	7,747	8,787	9,676	8,832	6,694	8,456	
	중순	7,049	9,024	9,414	10,534	10,159	7,089	9,532	
	하순	8,326	10,705	10,174	15,249	13,532	12,392	11,470	
	월평균	7,314	9,099	9,460	11,870	10,867	8,660	9,809	
7월	상순	8,680	10,750	12,466	20,034	15,289	14,620	12,835	
	중순	7,754	7,757	12,486	12,310	11,919	14,767	10,662	
	하순	11,293	8,312	11,851	10,665	14,899	13,782	11,270	
	월평균	9,242	8,960	12,244	14,117	13,988	14,390	11,825	
8월	상순	15,234	13,679	13,445	13,273	13,215	18,171	13,466	
	중순	9,534	14,124	10,871	20,126	13,401	15,992	12,798	
	하순	8,179	11,390	10,940	12,979	14,757	17,045	11,769	
	월평균	10,767	13,015	11,616	15,543	13,865	17,068	12,832	
9월	상순	8,598	10,725	14,550	11,386	15,764	15,817	12,220	
	중순	11,756	12,708	10,630	8,760	10,588	16,882	10,992	
	하순	8,152	8,554	6,462	9,333	11,526	14,268	8,680	
	월평균	9,404	10,584	11,097	9,850	12,587	15,544	10,510	
10월	상순	9,529	5,285	8,485	7,233	7,259		7,659	
	중순	11,707	5,181	13,980	10,651	6,103		9,487	
	하순	7,102	3,983	19,441	7,713	5,195		6,670	
	월평균	9,276	4,708	14,180	8,582	6,144		8,001	
11월	상순	5,688	4,258	8,122	5,486	8,623		6,432	
	중순	5,048	4,739	6,987	3,943	12,100		5,591	
	하순	4,250	4,330	6,666	3,876	14,905		5,082	
	월평균	4,969	4,454	7,281	4,454	11,997		5,568	
12월	상순	4,391	5,534	7,474	4,869	15,597		5,959	
	중순	5,213	6,149	7,132	9,256	13,942		7,512	
	하순	4,903	5,693	8,656	11,329	20,588		8,559	
	월평균	4,853	5,775	7,811	8,562	16,798		7,382	
연평균	평균	7,274	7,846	9,847	10,937	11,677			

I. 조사개요

II. 2023년도 채소류 생산현황

III. 연도별 채소류 생산현황

IV. 2023년도 시설채소 안살현황

참고1 연도별 채소류 도매가격

미나리 도매가격(원/4kg 상자, 상품기준)

* 자료 : 서울시농수산물공사

		2019	2020	2021	2022	2023	2024	평년가	비고
1월	상순	26,881	22,593	26,719	45,873	51,733	59,480	33,158	
	중순	23,313	23,458	32,628	43,893	45,263	52,887	33,327	
	하순	17,838	29,488	30,976	48,940	35,114	38,346	31,859	
	월평균	22,122	25,292	30,531	46,153	44,143	49,498	33,322	
2월	상순	18,926	17,192	25,693	28,163	28,443	47,470	24,260	
	중순	10,230	15,268	19,656	30,480	23,987	28,050	19,637	
	하순	9,045	11,972	19,480	28,562	22,519	24,309	17,990	
	월평균	11,906	14,829	22,078	29,179	25,230	33,504	20,712	
3월	상순	9,788	8,727	18,473	28,475	24,637	33,149	17,633	
	중순	11,175	14,988	23,077	20,041	16,807	33,509	17,279	
	하순	9,577	12,697	19,451	23,125	20,367	23,125	17,505	
	월평균	10,195	12,268	20,334	23,995	20,736	29,670	17,779	
4월	상순	9,529	7,668	15,142	21,349	15,137	19,529	13,270	
	중순	7,569	7,270	13,059	18,628	15,936	11,565	12,188	
	하순	5,249	6,355	11,274	15,097	13,082	11,635	10,237	
	월평균	7,534	7,091	13,162	18,243	14,767	14,343	11,821	
5월	상순	6,154	6,049	15,698	15,584	17,264	13,646	12,479	
	중순	4,910	7,711	11,770	11,120	16,174	15,249	10,200	
	하순	4,880	7,015	13,303	11,527	13,370	10,669	10,615	
	월평균	5,314	6,959	13,510	12,634	15,603	13,018	11,034	
6월	상순	4,605	6,095	10,125	9,240	11,331	7,402	8,487	
	중순	4,203	5,687	8,272	9,413	9,859	5,612	7,790	
	하순	4,481	6,503	8,291	13,004	10,571	8,883	8,455	
	월평균	4,421	6,079	8,920	10,596	10,615	7,232	8,532	
7월	상순	4,680	7,398	9,325	27,616	11,855	13,716	9,526	
	중순	4,952	7,001	10,197	27,701	16,440	21,990	11,212	
	하순	8,408	9,699	12,544	15,568	30,522	27,189	12,604	
	월평균	6,013	8,133	10,775	23,475	19,904	20,965	12,937	
8월	상순	22,012	20,762	21,153	24,733	27,280	27,315	22,632	
	중순	21,117	29,187	22,602	41,228	31,754	32,064	27,847	
	하순	14,008	23,331	27,637	39,107	38,441	54,158	29,803	
	월평균	18,658	24,720	24,009	35,419	32,949	39,101	27,226	
9월	상순	21,456	21,543	28,847	41,932	30,731	53,408	27,040	
	중순	20,763	23,950	37,902	26,574	24,733	59,555	25,086	
	하순	14,963	23,715	32,708	23,660	38,978	42,291	26,694	
	월평균	18,986	23,035	32,781	30,601	30,887	51,042	28,174	
10월	상순	15,687	15,475	27,899	24,563	33,460		22,717	
	중순	13,318	13,193	25,196	22,777	24,591		20,229	
	하순	11,891	13,469	31,990	24,202	16,323		17,998	
	월평균	13,579	13,878	28,379	23,820	24,458		20,719	
11월	상순	10,274	13,245	22,175	19,229	19,018		17,164	
	중순	15,147	15,791	27,256	22,303	32,214		21,783	
	하순	15,629	18,982	29,908	18,093	37,297		22,328	
	월평균	13,814	15,997	26,313	19,782	29,821		20,697	
12월	상순	17,967	27,247	34,489	34,607	28,417		30,051	
	중순	21,152	20,792	32,637	46,217	27,757		27,182	
	하순	26,544	25,550	39,610	51,870	52,345		39,342	
	월평균	22,039	24,706	35,837	44,441	36,794		32,446	
연평균	평균	12,882	15,249	22,219	26,528	25,492			

풋고추 도매가격(원/10kg상자, 상품기준)

* 자료 : 서울시농수산물공사

		2019	2020	2021	2022	2023	2024	평년가	비고
1월	상순	35,028	50,564	26,784	46,217	60,253	60,703	43,936	
	중순	40,802	60,471	43,368	61,416	69,790	90,206	55,085	
	하순	43,709	79,283	77,902	76,574	85,776	86,735	77,920	
	월평균	40,348	63,999	52,172	62,036	71,753	80,696	59,402	
2월	상순	63,417	85,102	118,529	84,731	102,731	111,845	90,854	
	중순	56,631	68,420	106,902	80,748	147,231	124,383	85,356	
	하순	58,733	79,658	104,942	84,588	139,222	101,423	89,729	
	월평균	58,947	77,354	111,124	83,166	128,207	112,036	90,548	
3월	상순	64,470	57,708	88,973	84,515	95,371	132,072	79,320	
	중순	58,940	42,319	63,004	61,427	87,829	131,807	61,123	
	하순	38,092	50,168	68,511	68,693	42,791	98,038	53,823	
	월평균	53,425	49,771	73,496	71,814	73,662	119,724	66,245	
4월	상순	37,141	33,215	49,238	71,785	68,462	67,555	51,614	
	중순	30,865	35,801	41,476	60,931	78,008	74,573	46,069	
	하순	31,703	42,726	57,079	33,942	46,994	67,446	41,221	
	월평균	33,295	37,303	49,564	54,928	65,029	69,951	47,265	
5월	상순	46,780	28,994	39,319	62,967	51,731	53,979	45,943	
	중순	40,692	36,968	38,001	44,865	72,360	52,050	41,186	
	하순	32,201	35,547	55,975	51,744	49,333	44,127	45,541	
	월평균	39,577	34,023	44,628	52,816	57,808	49,759	45,674	
6월	상순	37,471	39,845	61,114	50,655	56,825	41,523	49,108	
	중순	38,247	34,533	50,173	55,960	57,651	52,831	48,127	
	하순	31,213	51,835	46,993	54,944	58,754	67,752	51,257	
	월평균	35,748	41,695	52,860	53,772	57,747	53,988	49,442	
7월	상순	37,177	46,772	61,143	66,487	39,020	63,065	48,979	
	중순	39,512	49,923	52,495	103,981	51,202	71,134	51,207	
	하순	29,735	33,604	47,988	46,026	51,261	81,182	42,539	
	월평균	35,475	42,829	53,708	72,383	47,474	71,794	48,004	
8월	상순	42,224	37,218	44,129	59,169	76,286	51,576	48,507	
	중순	81,853	54,192	24,445	51,427	56,649	88,634	54,089	
	하순	56,542	65,452	34,627	73,060	49,490	72,364	57,161	
	월평균	59,925	53,493	33,622	61,298	59,938	70,974	57,785	
9월	상순	53,551	79,217	44,276	114,675	56,839	88,476	63,202	
	중순	52,414	86,582	54,525	53,073	67,420	92,680	58,339	
	하순	47,865	127,757	33,802	44,027	71,268	56,354	54,386	
	월평균	51,227	98,286	44,681	70,215	65,015	77,942	62,152	
10월	상순	43,949	50,455	29,688	49,299	71,449		47,901	
	중순	39,005	43,488	42,657	41,692	64,817		42,612	
	하순	47,211	40,903	90,290	67,865	60,673		58,583	
	월평균	43,692	44,152	55,155	53,093	65,423		50,800	
11월	상순	52,611	43,622	79,000	60,348	58,723		57,227	
	중순	41,389	36,504	47,346	34,245	52,905		41,746	
	하순	36,212	24,407	33,367	25,063	38,465		31,547	
	월평균	43,050	34,911	54,002	40,102	49,569		44,240	
12월	상순	27,407	21,443	36,652	24,537	44,147		29,532	
	중순	26,995	19,906	26,387	29,460	32,131		27,614	
	하순	47,485	30,310	30,348	44,965	42,077		39,130	
	월평균	34,214	24,272	31,275	33,562	39,076		33,017	
연평균	평균	44,077	50,174	54,691	59,099	65,058			

I. 조사개요

II. 2023년도 채소류 생산현황

III. 연도별 채소류 생산현황

IV. 2023년도 시설채소 생산현황

참고1 연도별 채소류 도매가격

청양고추 도매가격(원/10kg상자, 상품기준)

* 자료 : 서울시농수산물공사

		2019	2020	2021	2022	2023	2024	평년가	비고
1월	상순	63,593	69,143	39,675	65,409	76,216	67,844	66,048	
	중순	63,079	74,062	61,116	74,666	76,796	109,558	70,602	
	하순	75,045	74,462	84,493	88,553	100,669	124,692	82,697	
	월평균	68,009	72,704	64,522	76,595	83,885	103,327	72,436	
2월	상순	83,585	101,298	106,948	62,046	124,978	141,089	97,277	
	중순	86,175	96,033	86,462	63,535	165,649	159,154	89,557	
	하순	86,094	144,671	89,016	60,115	169,609	161,515	106,594	
	월평균	85,531	113,282	95,539	61,969	151,552	153,692	98,118	
3월	상순	94,874	81,279	71,538	60,851	128,525	173,212	82,564	
	중순	68,051	65,779	61,213	35,385	100,937	154,611	65,014	
	하순	45,978	52,240	53,235	33,513	49,133	131,471	49,117	
	월평균	68,664	65,862	61,995	43,181	90,946	151,489	65,507	
4월	상순	33,228	31,348	37,193	33,985	39,673	65,873	34,802	
	중순	26,706	26,276	31,040	38,746	45,616	56,117	32,164	
	하순	24,548	29,931	36,441	30,891	39,352	55,455	32,421	
	월평균	28,300	29,297	35,039	34,562	41,710	59,290	32,966	
5월	상순	34,497	25,632	37,359	35,877	39,028	44,892	35,911	
	중순	31,749	27,079	28,822	42,774	50,893	37,335	34,448	
	하순	33,790	27,510	39,684	43,359	44,984	41,448	38,944	
	월평균	33,421	26,783	35,209	40,854	44,968	41,377	36,495	
6월	상순	32,259	29,538	49,083	49,733	49,034	38,473	43,459	
	중순	37,524	29,474	49,244	49,063	42,335	33,163	42,974	
	하순	33,635	35,785	42,618	52,346	51,820	36,663	43,408	
	월평균	34,594	31,438	46,895	50,431	47,937	35,982	43,142	
7월	상순	38,493	39,088	55,238	77,965	37,383	50,842	44,273	
	중순	48,514	42,272	44,232	89,046	43,264	66,692	45,337	
	하순	41,690	40,263	33,194	55,232	34,959	53,427	38,971	
	월평균	42,899	40,467	43,813	73,932	38,580	56,987	42,393	
8월	상순	39,121	52,723	31,459	47,045	35,390	38,457	40,519	
	중순	53,024	45,064	20,962	43,819	31,373	49,371	40,085	
	하순	49,378	47,022	21,854	58,302	39,162	65,970	45,187	
	월평균	47,344	47,913	24,222	49,825	35,605	52,397	43,621	
9월	상순	49,952	72,603	27,414	81,154	56,491	71,646	59,682	
	중순	38,990	82,720	27,596	63,852	65,851	107,674	56,231	
	하순	32,597	109,960	19,946	49,060	74,513	53,758	52,057	
	월평균	40,579	88,647	25,435	64,073	65,257	74,967	56,636	
10월	상순	46,323	61,237	28,482	54,250	56,901		52,491	
	중순	38,569	51,308	35,874	51,691	63,387		47,189	
	하순	43,188	55,595	43,621	53,270	75,227		50,829	
	월평균	42,864	55,577	36,281	53,025	65,490		50,489	
11월	상순	57,918	49,406	44,838	50,260	54,110		51,259	
	중순	50,879	37,922	39,441	39,015	41,134		39,863	
	하순	49,237	31,026	34,323	34,809	37,310		35,481	
	월평균	52,476	39,390	39,734	41,452	43,910		41,699	
12월	상순	44,824	31,655	37,532	37,376	42,462		39,123	
	중순	45,737	30,544	36,400	42,613	50,443		41,583	
	하순	59,868	38,401	42,354	72,572	61,727		54,649	
	월평균	50,348	33,824	38,982	51,963	52,270		47,098	
연평균	평균	49,586	53,765	45,639	53,488	63,509			

청피망 도매가격(원/10kg상자, 상품기준)

* 자료 : 서울시농수산물공사

		2019	2020	2021	2022	2023	2024	평년가	비고
1월	상순	52,402	58,368	41,672	75,038	85,158	67,948	61,936	
	중순	72,497	59,364	56,660	96,051	84,982	108,239	72,281	
	하순	83,318	62,510	75,092	98,346	110,091	158,115	85,586	
	월평균	71,199	60,155	59,825	90,687	92,678	114,913	74,014	
2월	상순	66,818	92,727	111,974	63,449	98,936	120,187	86,160	
	중순	49,802	80,292	72,795	54,876	72,766	105,868	66,812	
	하순	46,725	55,126	70,238	56,020	87,986	105,142	60,461	
	월평균	52,828	76,218	88,125	57,707	87,019	110,596	73,648	
3월	상순	48,279	50,360	91,524	53,144	72,202	108,083	58,568	
	중순	45,494	38,216	62,763	39,195	42,094	66,168	42,261	
	하순	40,709	19,824	36,163	43,584	48,168	64,700	40,152	
	월평균	44,694	35,586	63,483	45,470	54,379	77,375	48,181	
4월	상순	27,715	20,957	40,471	47,340	41,929	61,275	36,705	
	중순	24,643	14,952	24,783	50,090	34,016	31,738	27,814	
	하순	20,918	16,847	27,549	46,696	49,974	32,365	31,721	
	월평균	24,561	17,687	31,171	48,069	41,655	42,155	32,462	
5월	상순	26,439	20,250	31,323	35,670	35,063	31,703	30,942	
	중순	36,993	19,434	23,101	41,602	43,017	23,116	33,898	
	하순	40,452	19,947	26,269	37,143	48,442	28,952	34,621	
	월평균	34,756	19,863	26,727	38,233	42,174	28,140	33,239	
6월	상순	31,635	27,076	38,264	23,114	42,198	35,096	32,325	
	중순	35,906	34,657	40,243	36,249	39,128	29,649	37,094	
	하순	37,887	37,218	42,623	39,023	53,794	40,666	39,844	
	월평균	35,173	32,821	40,382	32,662	45,268	34,918	36,125	
7월	상순	20,414	28,038	26,282	45,241	22,516	29,040	25,612	
	중순	13,477	17,276	14,365	23,923	10,053	13,690	15,039	
	하순	12,246	20,209	8,614	29,114	22,938	18,276	18,464	
	월평균	15,379	21,949	16,207	32,279	18,348	20,335	18,835	
8월	상순	28,040	24,339	18,199	26,175	37,227	22,070	26,184	
	중순	39,534	31,088	11,647	30,246	30,286	21,743	30,540	
	하순	72,167	58,575	15,767	52,781	45,167	42,177	52,174	
	월평균	48,549	39,094	14,965	36,794	38,145	29,703	38,011	
9월	상순	68,274	88,756	37,732	77,207	39,797	46,740	61,759	
	중순	67,664	76,047	48,956	76,275	58,176	79,450	67,296	
	하순	47,558	88,084	21,622	29,086	41,077	64,749	39,240	
	월평균	60,883	84,613	36,909	58,890	47,062	62,209	55,612	
10월	상순	31,559	54,838	24,042	18,803	40,489		32,030	
	중순	30,074	42,518	19,792	20,651	44,956		31,081	
	하순	27,746	36,672	32,111	32,999	63,556		33,927	
	월평균	29,707	43,162	25,364	24,357	50,020		32,744	
11월	상순	30,210	28,876	47,793	34,772	50,390		37,592	
	중순	26,198	23,297	52,427	23,255	31,552		27,016	
	하순	22,057	17,987	36,168	19,570	29,712		23,780	
	월평균	25,999	23,383	45,820	25,966	36,918		29,628	
12월	상순	22,413	17,475	32,966	23,865	33,907		26,415	
	중순	23,932	24,540	50,640	41,104	53,297		38,761	
	하순	33,777	43,381	55,971	69,813	73,993		56,388	
	월평균	26,872	29,163	46,723	45,991	55,318		40,626	
연평균	평균	39,217	40,308	41,309	44,759	50,749			

파프리카 도매가격(빨강, 원/5kg상자, 상품기준)

* 자료 : 서울시농수산물공사

		2019	2020	2021	2022	2023	2024	평년가	비고
1월	상순	31,582	32,793	34,097	29,187	33,935	34,120	32,770	
	중순	33,443	37,938	37,353	32,115	34,289	41,082	35,028	
	하순	32,810	38,146	36,029	32,454	38,660	43,551	35,662	
	월평균	32,669	36,444	36,043	31,374	35,512	40,021	34,741	
2월	상순	32,292	35,714	39,503	36,645	40,223	48,415	37,287	
	중순	24,782	29,578	31,368	33,307	35,513	47,328	31,418	
	하순	19,848	41,329	34,921	30,244	40,195	43,204	35,120	
	월평균	24,926	35,302	35,665	33,240	38,645	46,272	34,736	
3월	상순	20,236	37,728	36,250	28,828	37,947	49,813	34,269	
	중순	20,250	29,906	34,240	22,534	36,417	42,263	28,894	
	하순	20,722	27,644	34,579	24,277	30,707	39,981	27,542	
	월평균	20,409	31,530	35,023	25,278	34,812	43,556	30,540	
4월	상순	21,003	23,923	23,662	21,438	26,649	33,082	23,008	
	중순	16,833	21,134	23,268	21,171	26,042	30,761	21,858	
	하순	14,209	22,334	24,719	20,523	19,443	27,482	20,767	
	월평균	17,469	22,515	23,907	21,029	24,125	30,555	22,483	
5월	상순	17,858	15,568	19,467	26,435	21,496	21,392	19,607	
	중순	15,437	15,396	18,146	25,408	26,668	19,379	19,664	
	하순	13,167	17,479	24,128	15,457	21,427	20,838	18,121	
	월평균	15,403	16,170	20,623	22,280	23,197	20,591	19,691	
6월	상순	15,373	14,738	17,516	15,502	22,468	15,889	16,131	
	중순	15,711	16,275	16,272	13,180	19,617	15,172	16,086	
	하순	12,116	15,096	15,189	11,597	19,482	14,507	14,134	
	월평균	14,452	15,380	16,328	13,436	20,557	15,189	15,387	
7월	상순	10,253	18,805	20,302	14,714	13,211	10,813	15,577	
	중순	10,916	11,427	18,728	16,564	12,877	11,089	13,623	
	하순	10,969	17,507	11,879	23,216	15,849	14,049	15,078	
	월평균	10,712	16,138	16,716	18,297	14,009	11,984	15,621	
8월	상순	18,576	26,820	15,316	40,944	18,520	27,303	21,306	
	중순	17,944	33,496	21,540	38,478	38,472	38,130	31,169	
	하순	23,689	23,946	37,131	44,151	37,156	46,847	32,744	
	월평균	20,348	28,189	25,410	41,200	31,827	38,151	28,475	
9월	상순	46,382	31,475	31,174	58,943	37,464	48,735	38,440	
	중순	58,809	51,546	28,842	52,788	41,619	65,322	48,651	
	하순	25,937	56,059	19,646	44,510	35,525	34,340	35,324	
	월평균	43,053	46,161	27,288	51,735	38,457	48,024	42,557	
10월	상순	28,491	29,366	21,360	30,068	33,793		29,308	
	중순	24,523	28,863	25,695	32,855	31,427		28,662	
	하순	16,457	32,174	23,023	21,894	29,133		24,683	
	월평균	22,858	30,368	23,436	28,203	31,361		27,336	
11월	상순	19,844	24,910	15,326	14,593	19,296		18,156	
	중순	18,645	15,123	14,556	13,788	17,884		15,855	
	하순	23,530	11,762	14,685	15,162	14,416		14,754	
	월평균	20,705	17,179	14,863	14,542	17,088		16,377	
12월	상순	17,459	16,286	17,395	16,475	16,108		16,719	
	중순	17,076	20,291	23,592	16,997	20,020		19,129	
	하순	21,707	29,686	24,013	24,286	30,088		25,995	
	월평균	18,797	22,436	21,682	19,522	22,549		21,214	
연평균	평균	21,817	26,484	24,749	26,678	27,678			

참외 도매가격(원/10kg상자, 상품기준)

* 자료 : 서울시농수산물공사

		2019	2020	2021	2022	2023	2024	평년가	비고
1월	상순	100,421	52,146	55,606	81,999	43,283	87,983	63,250	
	중순	65,864	55,368	60,769	76,771	63,838	88,046	63,490	
	하순	68,646	74,411	74,971	84,671	72,416	91,722	73,932	
	월평균	70,711	60,402	64,804	80,929	60,193	89,352	65,305	
2월	상순	81,977	67,367	67,604	90,237	103,051	113,191	79,940	
	중순	67,085	55,377	64,188	72,362	99,102	93,940	67,879	
	하순	57,748	56,756	66,192	62,641	82,854	114,390	62,194	
	월평균	67,519	59,655	66,132	74,229	95,844	107,749	69,293	
3월	상순	59,891	58,872	77,813	58,032	72,620	84,511	63,794	
	중순	54,189	63,124	69,344	68,897	95,888	80,969	67,121	
	하순	49,955	80,917	75,046	78,483	76,297	92,278	76,609	
	월평균	54,478	67,975	74,068	68,826	80,876	86,032	70,289	
4월	상순	59,031	54,066	60,531	77,449	65,959	80,899	61,840	
	중순	54,591	51,165	52,297	69,868	65,976	94,541	57,621	
	하순	37,961	43,393	50,043	47,238	40,523	81,909	43,718	
	월평균	51,011	49,479	54,367	64,367	57,825	85,932	54,401	
5월	상순	40,703	31,255	43,088	43,432	36,462	42,906	40,084	
	중순	30,007	26,962	30,325	35,263	43,210	41,649	31,865	
	하순	34,793	37,123	36,798	29,157	45,749	39,659	36,238	
	월평균	35,345	31,800	36,493	35,663	41,807	41,331	35,833	
6월	상순	32,945	44,981	34,354	30,842	47,723	34,754	37,427	
	중순	27,785	28,390	45,937	27,946	39,268	25,824	31,868	
	하순	17,024	16,951	27,918	20,858	27,348	18,949	21,743	
	월평균	25,992	30,613	35,690	26,495	38,069	26,482	30,933	
7월	상순	15,494	16,428	17,481	23,222	23,180	19,248	19,029	
	중순	14,409	23,146	19,343	31,685	23,070	25,801	21,853	
	하순	17,958	22,035	26,530	32,014	42,301	33,208	26,860	
	월평균	15,954	20,495	21,384	29,195	29,761	26,086	23,691	
8월	상순	20,539	27,123	37,840	33,848	64,308	44,657	32,937	
	중순	35,136	45,288	29,238	26,462	50,778	40,825	36,554	
	하순	30,608	49,655	21,598	34,599	37,852	39,422	34,353	
	월평균	28,903	41,774	28,896	31,551	49,969	41,465	34,076	
9월	상순	17,907	40,242	27,170	36,241	39,533	33,217	34,315	
	중순	13,076	26,483	29,973	26,585	35,098	23,443	27,680	
	하순	17,855	29,652	29,683	27,915	32,539	28,595	29,083	
	월평균	16,419	32,343	28,747	30,302	35,830	28,871	30,464	
10월	상순	25,735	27,481	29,360	30,271	36,143		29,037	
	중순	28,901	25,772	32,101	27,431	35,038		29,478	
	하순	21,263	26,929	35,466	34,184	37,776		32,193	
	월평균	25,017	26,681	32,423	30,771	36,326		29,958	
11월	상순	26,138	24,899	32,622	26,886	41,448		28,549	
	중순	19,125	50,983	32,532	53,975	23,704		35,740	
	하순	19,125	35,889	34,452	73,619	48,532		39,624	
	월평균	22,425	37,806	32,676	51,385	35,096		35,192	
12월	상순	24,286	32,238	84,286	65,681	98,188		60,735	
	중순	78,375	62,775	79,460	95,403	67,136		74,990	
	하순	68,240	56,535	86,338	85,852	52,611		70,209	
	월평균	62,651	50,285	83,464	82,072	71,663		72,128	
연평균	평균	39,702	42,442	46,595	50,482	52,771			

I. 조사개요

II. 2023년도 채소류 생산현황

III. 연도별 채소류 생산현황

IV. 2023년도 시설채소 생산현황

참고1 연도별 채소류 도매가격

수박 도매가격(원/10kg상자, 상품기준)

* 자료 : 서울시농수산물공사

		2019	2020	2021	2022	2023	2024	평년가	비고
1월	상순	45,142	31,534	12,023	28,275	34,195	70,070	31,335	
	중순	44,877	32,052	13,722	27,315	35,376	65,911	31,581	
	하순	37,851	38,415	15,050	30,403	52,436	60,042	35,556	
	월평균	42,141	34,108	13,795	28,624	40,209	64,963	34,314	
2월	상순	39,005	33,486	20,778	42,292	50,644	56,807	38,261	
	중순	28,757	34,008	31,423	36,472	68,242	64,143	33,968	
	하순	24,083	32,676	35,423	43,139	75,107	58,482	37,079	
	월평균	29,639	33,415	28,159	40,357	63,645	59,622	34,470	
3월	상순	24,048	27,828	32,069	38,963	52,915	58,617	32,953	
	중순	25,742	29,836	35,411	38,291	37,316	49,744	34,188	
	하순	29,498	30,404	36,128	39,243	38,826	43,284	35,119	
	월평균	26,521	29,415	34,536	38,868	43,075	49,903	34,273	
4월	상순	28,225	30,476	33,984	37,483	37,179	47,214	33,880	
	중순	28,373	30,313	31,752	37,522	35,162	52,352	32,409	
	하순	26,693	24,687	28,101	31,190	32,549	41,839	28,661	
	월평균	27,805	28,422	31,261	35,318	34,972	47,339	31,551	
5월	상순	21,878	22,579	21,276	28,948	27,238	34,904	23,899	
	중순	21,032	19,486	19,547	28,398	24,170	30,082	21,583	
	하순	20,021	18,028	17,262	24,542	24,245	24,290	20,765	
	월평균	20,939	19,933	19,288	27,233	25,218	29,544	22,030	
6월	상순	16,617	15,592	15,903	21,557	20,955	17,754	17,825	
	중순	13,523	17,454	16,652	16,300		15,361		
	하순	12,993	17,832	17,455	15,632		15,567		
	월평균	14,344	16,926	16,671	17,889	20,955	16,193	17,162	
7월	상순	15,090	17,720	17,965	20,217		16,113		
	중순	15,925	16,780	20,871	22,767		20,380		
	하순	14,101	14,934	24,887	25,771		26,138	17,974	
	월평균	15,039	16,410	21,390	23,022		20,877	17,613	
8월	상순	14,832	15,056	24,737	25,813		28,006	18,155	
	중순	16,236	20,104	19,282	23,293		34,089	18,569	
	하순	13,675	26,887	14,023	24,502	36,225	26,003	21,804	
	월평균	14,819	21,132	18,916	24,487	12,075	29,107	18,284	
9월	상순	10,009	27,259	12,735	19,357	34,768	19,806	19,784	
	중순	13,873	20,181	16,789	19,161	23,858	22,303	18,710	
	하순	15,232	14,922	16,670	19,759	15,291	25,015	15,731	
	월평균	13,002	20,811	15,098	19,451	24,996	22,381	18,453	
10월	상순	28,810	12,881	16,713	24,390	18,602		19,901	
	중순	22,676	11,215	23,395	25,014	20,283		22,118	
	하순	23,934	12,252	22,703	24,229	21,712		22,783	
	월평균	25,187	12,064	21,099	24,550	20,260		21,970	
11월	상순	29,404	12,361	38,224	26,348	26,009		27,254	
	중순	38,026	17,197	36,322	27,759	25,404		29,828	
	하순	39,468	15,130	36,734	32,245	28,513		32,497	
	월평균	35,872	14,988	37,107	28,824	26,717		30,471	
12월	상순	34,912	13,152	34,290	28,656	31,790		31,579	
	중순	35,404	12,442	27,557	32,598	34,859		31,671	
	하순	33,729	11,947	26,181	32,743	35,588		30,884	
	월평균	34,673	12,495	29,292	31,338	34,262		31,631	
연평균	평균	24,998	21,676	23,884	28,330	28,865			

수박 도매가격(원/10kg상자, 중품기준)

* 자료 : 서울시농수산물공사

		2019	2020	2021	2022	2023	2024	평년가	비고
1월	상순	37,210	25,395	7,199	22,453	26,681	53,109	18,795	
	중순	36,277	24,497	9,164	19,762	27,531	54,473	16,680	
	하순	32,592	30,947	11,829	21,879	41,589	42,117	15,634	
	월평균	35,064	27,014	9,672	21,253	31,551	49,643	16,902	
2월	상순	33,610	26,707	15,038	34,215	40,423	40,595	13,258	
	중순	23,841	25,886	25,114	30,084	60,411	45,648	#DIV/0!	
	하순	19,307	23,000	27,621	30,856	59,651	40,645	#DIV/0!	
	월평균	24,656	25,225	21,676	31,522	52,694	42,150	13,414	
3월	상순	19,850	19,238	24,715	32,611	39,222	35,661	#DIV/0!	
	중순	22,245	22,364	28,536	33,460	28,688	33,246	14,082	
	하순	25,602	24,256	29,873	33,558	32,421	33,277	14,324	
	월평균	22,670	22,057	27,708	33,213	33,582	33,934	14,141	
4월	상순	24,513	25,251	29,353	32,455	31,960	38,335	16,511	
	중순	24,597	25,055	26,260	31,247	30,286	42,634	14,628	
	하순	22,796	19,798	22,331	23,146	24,823	32,689	16,412	
	월평균	24,013	23,303	25,971	28,815	29,074	38,086	15,348	
5월	상순	17,843	17,384	15,642	22,116	21,158	26,962	14,144	
	중순	16,054	14,429	15,421	21,409	18,565	21,565	12,723	
	하순	15,476	13,476	12,956	17,950	18,061	16,858	10,976	
	월평균	16,436	15,008	14,636	20,429	19,262	21,620	12,792	
6월	상순	11,748	12,344	12,222	16,796	15,206	13,056	13,896	
	중순	9,895	13,443	12,921	12,765		12,291	14,614	
	하순	10,040	14,194	14,158	11,846		12,862	14,459	
	월평균	10,534	13,294	13,107	13,842	15,206	12,719	14,762	
7월	상순	12,084	14,281	14,576	15,978		12,178	18,123	
	중순	12,286	12,610	17,351	17,660		16,041	18,713	
	하순	11,025	11,171	21,572	20,776		21,389	20,059	
	월평균	11,798	12,634	17,990	18,221		16,536	19,778	
8월	상순	24,621	10,919	19,735	19,462		21,953	21,749	
	중순	13,282	15,522	13,993	16,080		25,032	26,017	
	하순	8,884	21,412	10,611	17,214	29,923	19,455	23,964	
	월평균	15,079	16,354	14,384	17,513	29,923	21,940	23,983	
9월	상순	6,214	20,582	9,187	12,662	27,931	12,956		
	중순	8,456	15,119	10,957	12,095	16,416	13,511		
	하순	11,066	10,140	10,502	13,954	11,359	17,458		
	월평균	8,584	15,286	10,109	12,981	18,780	14,744		
10월	상순	21,160	9,297	10,722	17,599	13,366			
	중순	14,703	7,828	14,870	17,137	14,270			
	하순	15,040	8,489	13,932	17,842	14,404			
	월평균	16,980	8,471	13,269	17,523	14,038			
11월	상순	19,883	8,938	26,648	17,935	16,552			
	중순	28,321	13,157	23,976	17,888	14,274			
	하순	31,159	10,967	21,925	20,443	17,811			
	월평균	26,707	11,106	24,270	18,789	16,276			
12월	상순	30,680	8,893	24,468	21,510	19,270			
	중순	30,149	8,693	22,178	28,560	27,313			
	하순	26,809	8,373	19,492	26,711	25,689			
	월평균	29,156	8,641	21,946	25,525	24,476			
연평균	평균	20,140	16,533	17,895	21,635	22,076			

I. 조사개요

II. 2023년도 채소류 생산현황

III. 연도별 채소류 생산현황

IV. 2023년도 시설채소 안살현황

참고1 연도별 채소류 도매가격

수박 도매가격(원/8kg/개, 상품기준)

* 자료 : 서울시농수산물공사

		2019	2020	2021	2022	2023	2024	평년가	비고
1월	상순	42,368	28,816	9,850	25,198	30,201		28,071	
	중순	41,457	29,174	11,267	23,730	31,290		28,065	
	하순	35,344	35,192	13,568	25,916	47,278		32,151	
	월평균	39,267	31,158	11,776	24,887	35,824		30,623	
2월	상순	36,646	30,448	17,780	38,559	44,853		35,218	
	중순	26,729	30,413	28,999	34,027	65,081		31,146	
	하순	21,926	28,159	31,296	37,959	69,181		32,471	
	월평균	27,489	29,703	25,036	36,633	58,691		31,275	
3월	상순	22,207	24,320	27,827	35,349	47,194		29,165	
	중순	23,893	26,442	32,230	36,106	34,183	32,120	30,952	
	하순	27,699	28,121	33,274	36,764	35,883	29,144	32,426	
	월평균	24,692	26,370	31,110	36,098	39,150	30,419	31,193	
4월	상순	26,735	28,754	31,908	35,197	35,218	32,196	31,953	
	중순	26,863	28,373	29,756	35,038	33,365	39,009	30,498	
	하순	24,322	22,950	25,984	28,564	29,604	28,206	26,290	
	월평균	26,037	26,628	29,195	32,846	32,754	32,605	29,526	
5월	상순	19,633	20,486	19,561	25,308	24,551	24,829	21,554	
	중순	18,987	17,554	17,806	24,850	21,631	22,309	19,474	
	하순	17,444	15,913	15,813	21,669	21,268	18,577	18,209	
	월평균	18,631	17,888	17,656	23,890	22,484	21,767	19,666	
6월	상순	15,209	14,520	14,548	20,102	17,967	14,959	15,908	
	중순	13,033	16,204	15,326	15,762	16,723	13,523	15,764	
	하순	13,033	17,104	16,339	15,178	16,753	15,179	16,090	
	월평균	13,729	15,898	15,407	17,062	17,164	14,512	16,122	
7월	상순	14,863	17,067	17,080	19,613	19,406	15,529	17,851	
	중순	15,592	16,295	20,175	22,115	16,569	18,200	17,680	
	하순	13,945	14,624	24,394	24,927	20,001	23,407	19,673	
	월평균	14,800	15,933	20,706	22,319	18,630	19,045	18,423	
8월	상순	14,727	14,745	24,263	24,275	30,136	23,593	21,045	
	중순	15,831	19,680	19,416	22,223	21,802	31,793	20,347	
	하순	12,186	25,765	14,058	21,558	19,000	19,130	18,206	
	월평균	14,089	20,489	18,844	22,624	23,289	24,400	20,656	
9월	상순	9,786	24,168	12,119	16,867	19,000	15,927	15,995	
	중순	12,786	18,372	16,019	15,580	7,500	11,136	14,795	
	하순	13,665	13,266	13,500	17,188	7,500	9,374	13,477	
	월평균	12,048	18,611	13,737	16,612	12,429	12,237	14,259	
10월	상순	25,267	11,364	14,092	21,237			17,990	
	중순	18,293	10,079	19,057	21,934			17,341	
	하순	19,096	10,925	18,384	21,952			17,589	
	월평균	20,915	10,753	17,296	21,726			17,672	
11월	상순	25,643	10,925	33,210	21,923			22,925	
	중순	35,066	15,468	30,945	22,798			26,069	
	하순	37,175	13,269	30,330	27,712			27,122	
	월평균	32,896	13,310	31,540	24,196			25,486	
12월	상순	33,126	11,827	29,802	24,729			24,871	
	중순	33,682	11,369	25,413	31,215			25,420	
	하순	31,401	10,900	23,000	29,258			23,640	
	월평균	32,722	11,348	25,982	28,328			24,595	
연평균	평균	23,110	19,841	21,524	25,602				

토마토 도매가격(원/10kg상자, 상품기준)

* 자료 : 서울시농수산물공사

		2019	2020	2021	2022	2023	2024	평년가	비고
1월	상순	21,340	22,018	44,845	43,195	24,034	51,593	29,749	
	중순	21,486	34,705	31,007	42,553	29,812	55,286	31,841	
	하순	22,020	26,662	28,884	39,114	25,164	55,949	26,903	
	월평균	21,659	28,046	33,670	41,594	26,639	54,490	29,452	
2월	상순	24,282	29,345	24,628	31,848	40,842	54,985	28,607	
	중순	26,453	36,043	24,751	34,291	41,816	47,490	32,262	
	하순	27,065	33,977	29,126	34,684	44,235	54,432	32,595	
	월평균	26,140	33,238	25,894	33,724	42,156	52,990	31,034	
3월	상순	25,874	41,061	29,179	35,476	40,790	65,606	35,148	
	중순	29,138	41,720	42,967	32,001	41,324	56,060	38,348	
	하순	29,379	35,932	30,860	34,581	38,017	48,020	33,791	
	월평균	28,217	39,514	34,336	34,115	39,921	55,838	35,988	
4월	상순	26,969	30,358	30,553	33,803	35,814	50,781	31,571	
	중순	25,964	29,968	30,299	24,163	31,409	45,476	28,744	
	하순	19,691	27,168	27,192	20,638	23,023	37,046	23,610	
	월평균	24,382	29,134	29,311	25,909	30,135	44,213	28,118	
5월	상순	18,943	17,312	22,538	23,011	24,853	36,134	21,497	
	중순	14,754	13,676	19,400	21,325	22,291	36,981	18,493	
	하순	13,623	19,871	15,423	14,232	19,885	28,215	16,509	
	월평균	15,732	16,939	18,989	19,389	22,343	33,452	18,439	
6월	상순	13,704	14,645	16,656	13,881	21,291	21,844	15,061	
	중순	12,849	10,966	15,962	14,122	22,436	18,450	14,311	
	하순	10,526	16,685	14,672	9,910	19,914	15,416	13,961	
	월평균	12,379	13,999	15,755	12,581	21,167	18,565	14,112	
7월	상순	12,053	17,589	25,225	11,717	20,331	17,850	16,658	
	중순	15,171	22,314	14,929	20,919	21,929	19,236	19,339	
	하순	12,594	28,218	15,643	29,983	28,447	22,602	24,103	
	월평균	13,273	22,926	18,626	21,225	23,693	19,896	20,925	
8월	상순	14,377	22,924	13,993	25,312	34,521	31,159	20,871	
	중순	14,591	24,502	24,714	24,731	38,053	33,936	24,649	
	하순	16,922	33,903	25,733	29,883	43,468	33,320	29,840	
	월평균	15,422	27,445	22,079	26,693	39,049	32,845	25,406	
9월	상순	23,057	32,665	27,732	30,787	56,521	53,907	30,395	
	중순	13,003	54,759	24,221	26,015	50,370	44,625	33,536	
	하순	26,182	53,645	23,220	39,643	46,438	47,893	37,421	
	월평균	21,084	46,726	25,384	32,716	51,274	49,188	34,942	
10월	상순	28,311	41,589	26,079	46,874	37,088		35,663	
	중순	21,540	41,754	27,514	32,932	71,748		34,066	
	하순	24,388	46,655	31,697	27,427	46,001		35,042	
	월평균	24,852	43,755	28,520	35,316	52,171		35,864	
11월	상순	31,198	29,115	33,279	22,669	34,601		31,197	
	중순	26,824	24,286	34,352	24,389	30,760		27,325	
	하순	23,225	23,176	31,909	21,843	44,664		26,103	
	월평균	26,924	25,476	33,229	22,912	36,995		28,543	
12월	상순	21,463	26,921	39,179	19,752	44,023		29,188	
	중순	25,396	30,921	40,866	22,780	46,820		32,394	
	하순	20,721	27,683	38,961	25,490	49,260		30,712	
	월평균	22,567	28,388	39,598	22,774	46,915		30,254	
연평균	평균	21,052	29,632	27,116	27,412	36,038			

I. 조사개요

II. 2023년도 채소류 생산현황

III. 연도별 채소류 생산현황

IV. 2023년도 시설채소 안살현황

참고1 연도별 채소류 도매가격

토마토 도매가격(원/5kg상자, 상품기준)

* 자료 : 서울시농수산물공사

		2019	2020	2021	2022	2023	2024	평년가	비고
1월	상순	11,032	15,967	9,665	15,067	8,905	17,878	8,686	
	중순	12,474	20,138	11,331	15,324	12,874	25,114	8,813	
	하순	14,991	13,330	15,061	22,707	10,427	31,437	8,792	
	월평균	13,077	16,500	12,313	17,710	10,921	25,364	8,611	
2월	상순	14,272	18,225	14,006	15,255	15,341	26,471	11,371	
	중순	14,198	19,765	10,211	16,913	17,296	21,536	12,901	
	하순	16,236	19,301	13,898	16,172	21,267	31,350	14,190	
	월평균	14,895	19,124	12,769	16,192	17,721	26,666	13,742	
3월	상순	14,500	18,026	15,830	16,127	16,245	29,471	10,921	
	중순	15,448	17,987	16,098	14,376	14,681	26,804	10,344	
	하순	14,454	14,757	11,137	13,528	16,800	27,309	18,314	
	월평균	14,812	16,881	14,355	14,645	15,987	27,733	13,353	
4월	상순	11,691	15,730	12,438	12,798	13,856	27,554	20,280	
	중순	11,204	13,504	13,659	9,704	10,754	19,689	18,129	
	하순	9,513	12,340	13,195	9,124	10,544	18,638	26,290	
	월평균	10,852	13,872	13,076	10,455	11,680	22,088	22,655	
5월	상순	8,634	8,082	9,648	10,484	10,248	15,363	23,389	
	중순	7,241	6,773	9,147	10,426	10,962	18,497	22,547	
	하순	6,735	9,700	8,776	6,825	8,482	13,620	19,009	
	월평균	7,518	8,189	9,173	9,198	9,898	15,646	22,057	
6월	상순	8,317	8,121	9,265	8,476	11,592	9,746	15,931	
	중순	8,772	5,933	8,719	8,949	11,966	10,115	15,433	
	하순	6,552	12,560	9,004	6,962	10,409	7,797	12,284	
	월평균	7,916	8,730	9,006	8,097	11,298	9,255	14,299	
7월	상순	6,675	10,416	16,883	9,308	14,390	11,876	12,833	
	중순	8,108	13,442	9,983	18,710	15,277	10,581	13,988	
	하순	9,162	20,145	10,213	24,338	12,211	11,234	14,518	
	월평균	7,982	14,916	12,368	17,765	13,943	11,230	13,789	
8월	상순	6,659	10,479	6,477	15,625	16,344	12,653		
	중순	7,148	9,331	9,835	11,866	17,310	19,857		
	하순	8,738	15,298	19,113	20,532	26,992	18,009		
	월평균	7,609	11,801	12,235	16,022	20,737	16,930		
9월	상순	18,816	19,857	11,567	22,168	33,050	32,689		
	중순	11,373	39,555	15,576	14,277	24,534	33,679		
	하순	17,322	38,654	14,211	26,528	35,020	20,759		
	월평균	16,031	32,425	13,563	21,501	30,431	28,621		
10월	상순	23,035	24,278	15,502	33,442	22,854			
	중순	13,374	33,114	14,568	19,960	51,535			
	하순	14,677	22,244	18,838	15,944	27,303			
	월평균	17,077	26,376	16,334	22,718	34,322			
11월	상순	17,246	15,360	15,186	14,089	17,787			
	중순	15,756	11,615	15,033	15,511	15,799			
	하순	13,513	10,058	13,283	9,420	19,486			
	월평균	15,438	12,315	14,547	12,910	17,762			
12월	상순	15,632	9,262	13,605	8,403	19,555			
	중순	13,791	10,010	18,164	8,300	19,382			
	하순	13,130	10,791	19,634	8,548	20,724			
	월평균	14,129	10,050	17,189	8,426	19,913			
연평균	평균	12,278	15,931	13,077	14,637	17,884			

방울토마토 도매가격(원/5kg상자, 상품기준)

* 자료 : 서울시농수산물공사

		2019	2020	2021	2022	2023	2024	평년가	비고
1월	상순	17,861	24,556	15,923	30,158	21,816	33,606	21,411	
	중순	23,593	19,031	20,114	33,738	17,839	41,936	20,913	
	하순	25,849	16,933	19,811	32,338	19,069	46,678	21,576	
	월평균	22,890	19,983	18,952	32,227	19,424	41,311	20,766	
2월	상순	19,644	19,052	16,229	17,381	25,235	38,828	18,693	
	중순	14,703	20,455	14,995	14,071	25,703	27,220	16,718	
	하순	14,443	32,619	19,444	18,087	35,258	45,478	23,383	
	월평균	15,793	23,898	16,713	16,355	28,314	37,608	18,989	
3월	상순	19,250	20,220	30,135	31,927	22,579	50,223	24,311	
	중순	20,042	18,968	24,782	17,293	24,025	35,527	21,012	
	하순	23,142	17,945	19,428	24,749	39,668	44,966	22,439	
	월평균	20,871	18,999	24,782	24,933	29,337	43,040	23,529	
4월	상순	17,734	22,467	28,781	18,456	19,517	50,157	20,147	
	중순	17,091	16,922	18,852	19,316	13,589	26,852	17,622	
	하순	12,652	18,556	14,325	16,479	15,272	27,937	15,358	
	월평균	15,948	19,407	20,722	18,069	16,024	35,253	17,833	
5월	상순	13,035	8,249	17,245	14,612	13,050	31,725	13,566	
	중순	9,368	9,573	13,967	12,510	14,089	23,996	12,016	
	하순	12,674	11,146	12,787	14,148	11,600	15,601	12,353	
	월평균	11,814	9,710	14,567	13,724	12,913	23,463	12,817	
6월	상순	12,380	11,093	10,287	12,090	13,407	17,312	11,854	
	중순	11,817	6,265	14,271	11,836	12,936	14,679	12,196	
	하순	9,460	10,781	16,242	13,180	14,389	9,582	12,783	
	월평균	11,243	9,326	13,574	12,389	13,602	13,890	12,402	
7월	상순	12,426	17,366	28,349	20,243	19,243	16,935	18,950	
	중순	14,242	18,886	22,086	25,952	19,898	17,987	20,290	
	하순	9,496	18,636	19,066	26,976	23,449	21,504	20,384	
	월평균	12,054	18,287	23,055	24,550	20,926	18,809	20,756	
8월	상순	9,574	14,776	14,749	27,593	38,083	23,174	19,039	
	중순	9,053	23,198	25,338	36,238	42,107	21,382	28,258	
	하순	16,146	26,605	31,061	47,998	29,959	23,904	29,209	
	월평균	11,941	22,066	24,433	37,649	36,197	22,903	27,565	
9월	상순	10,016	17,892	27,255	42,862	37,638	30,913	27,595	
	중순	9,460	37,141	26,204	15,241	37,122	22,491	26,189	
	하순	18,500	25,147	18,842	27,379	20,608	24,584	21,532	
	월평균	12,798	26,326	24,626	29,000	32,478	26,315	26,651	
10월	상순	27,898	26,013	19,883	41,099	37,074		30,328	
	중순	17,629	51,800	8,746	38,952	40,623		32,401	
	하순	12,324	20,955	13,244	16,005	34,530		16,735	
	월평균	19,087	32,501	13,730	31,669	37,422		27,752	
11월	상순	12,916	14,316	24,591	10,831	18,129		15,120	
	중순	22,256	14,471	38,753	16,602	27,015		21,958	
	하순	26,084	12,063	25,393	14,529	26,682		22,002	
	월평균	20,707	13,651	29,740	13,887	24,052		19,549	
12월	상순	14,661	14,335	18,796	11,378	22,873		15,930	
	중순	28,572	15,390	24,871	17,564	29,261		23,669	
	하순	33,411	20,718	32,697	21,527	41,317		29,211	
	월평균	25,966	17,011	25,744	16,970	31,812		22,907	
연평균	평균	16,759	19,264	20,887	22,618	25,208			

I. 조사개요

II. 2023년도 채소류 생산현황

III. 연도별 채소류 생산현황

IV. 2023년도 시설채소 안살현황

참고1 연도별 채소류 도매가격

멜론 도매가격(머스크, 원/8kg상자, 상품기준)

* 자료 : 서울시농수산물공사

		2019	2020	2021	2022	2023	2024	평년가	비고
1월	상순	28,677	34,534	25,950	44,699	32,054	55,092	31,755	
	중순	27,992	30,733	26,552	40,820	32,869	53,949	30,531	
	하순	31,918	28,256	23,912	44,000	37,806	61,297	32,660	
	월평균	29,754	31,028	25,411	43,107	34,124	56,843	31,635	
2월	상순	35,220	33,308	37,510	38,437	64,269	67,769	37,056	
	중순	28,627	34,060	47,163	26,620	54,243	#DIV/0!	36,617	
	하순	23,196	36,456	52,082	25,457	65,762	#DIV/0!	37,999	
	월평균	28,386	34,586	44,556	29,539	61,363	67,769	36,227	
3월	상순	24,974	30,230	46,423	-	48,181	69,935	37,452	
	중순	26,941	31,580	46,010	34,055			34,646	
	하순	33,427	27,547	31,339	34,055			31,592	
	월평균	28,581	29,768	41,257	34,055	16,060	69,935	30,801	
4월	상순	33,066	26,447	32,597	96,833	58,155	151,770	41,273	
	중순	33,823	32,889	37,565	78,947	68,581	79,167	46,656	
	하순	30,238	31,192	43,822	65,551	54,023	69,509	43,012	
	월평균	32,458	30,071	38,011	74,708	60,586	98,756	43,685	
5월	상순	26,037	29,559	45,582	49,540	48,961	67,545	41,367	
	중순	31,730	30,673	39,403	46,236	42,991	57,611	38,041	
	하순	31,229	30,311	32,316	37,546	42,817	39,532	33,697	
	월평균	29,647	30,205	38,851	44,245	44,923	54,226	37,767	
6월	상순	30,079	31,367	28,838	31,164	37,700	32,793	30,870	
	중순	26,866	30,654	27,955	24,921	36,396	23,677	28,492	
	하순	21,524	25,056	25,838	23,583	29,885	19,778	24,826	
	월평균	26,185	29,178	27,528	26,619	34,594	25,346	27,775	
7월	상순	18,182	23,266	23,374	27,633	28,558	21,521	24,758	
	중순	16,346	23,195	24,826	30,344	27,513	22,176	25,178	
	하순	16,490	23,399	22,259	26,316	27,817	24,494	23,991	
	월평균	17,006	23,294	23,391	28,116	27,940	22,730	24,875	
8월	상순	17,718	24,553	26,579	28,293	33,750	30,031	26,475	
	중순	19,738	27,418	27,490	31,445	45,294	28,005	28,784	
	하순	22,395	32,161	23,206	30,643	44,041	29,164	28,670	
	월평균	20,138	28,323	25,693	30,198	41,260	29,074	28,071	
9월	상순	23,146	32,161	21,644	30,474	33,562	30,443	28,594	
	중순	15,954	31,282	32,961	30,610	31,313	30,205	31,068	
	하순	16,747	31,879	34,425	34,303	30,400	26,349	32,194	
	월평균	18,731	31,793	28,731	31,950	31,796	28,889	30,773	
10월	상순	21,739	28,953	31,571	31,755	28,495		29,673	
	중순	22,873	23,306	31,499	29,841	23,174		25,440	
	하순	28,695	25,355	28,671	28,966	29,349		28,777	
	월평균	24,651	25,572	30,542	30,127	26,949		27,549	
11월	상순	29,074	27,040	34,825	30,103	42,823		31,334	
	중순	31,316	29,160	31,121	30,972	43,084		31,136	
	하순	27,413	29,918	37,783	40,918	42,231		36,206	
	월평균	29,275	28,724	34,453	34,114	42,693		32,614	
12월	상순	31,009	37,497	39,839	52,853	40,714		39,350	
	중순	34,514	36,548	41,849	50,084	43,996		40,798	
	하순	35,050	28,978	43,541	47,278	54,953		41,956	
	월평균	33,621	34,061	41,806	49,968	47,021		40,963	
연평균	평균	26,536	29,717	33,352	38,062	39,109			

딸기 도매가격(원/2kg, 상품기준)

* 자료 : 서울시농수산물공사

		2019	2020	2021	2022	2023	2024	평년가	비고
1월	상순	21,391	29,267	22,583	39,639	27,438	30,246	26,429	
	중순	19,174	28,586	27,199	37,526	28,715	36,849	28,167	
	하순	20,953	28,338	23,426	42,555	30,872	39,717	27,546	
	월평균	20,506	28,707	24,630	39,819	28,983	36,033	27,440	
2월	상순	21,881	20,260	24,942	27,730	24,961	38,433	23,928	
	중순	15,096	17,487	17,032	22,288	24,103	24,356	18,936	
	하순	13,819	15,917	16,113	18,872	22,577	28,818	16,967	
	월평균	16,286	17,872	20,017	22,704	23,980	30,804	20,198	
3월	상순	14,134	15,324	18,930	17,200	20,673	26,685	17,151	
	중순	14,015	15,531	15,548	16,684	18,210	21,586	15,921	
	하순	13,006	15,125	15,142	18,991	17,333	19,780	15,867	
	월평균	13,702	15,327	16,540	17,710	18,706	22,364	16,526	
4월	상순	12,894	16,354	15,962	18,307	18,191	19,145	16,836	
	중순	14,204	18,264	17,617	18,411	18,400	20,221	18,094	
	하순	13,837	17,378	16,834	19,412	20,448	19,631	17,875	
	월평균	13,638	17,296	16,773	18,726	18,988	19,667	17,598	
5월	상순	15,350	16,065	20,145	21,621	19,094	18,892	18,435	
	중순	13,065	16,630	15,682	18,445	17,734	19,224	16,682	
	하순	14,258	15,387	17,186	17,091	16,031	17,414	16,170	
	월평균	14,269	16,026	17,576	18,954	17,620	18,443	17,074	
6월	상순	15,364	11,723	18,721	20,013	21,911	19,568	18,033	
	중순	18,715	9,850	20,921	13,153	27,713	27,002	17,596	
	하순	24,806	8,894	22,852	1,524			14,519	
	월평균	19,592	10,204	20,828	11,901	23,696	23,037	17,440	
7월	상순	25,684	8,894	11,426				15,335	
	중순	25,684	8,894	0				17,289	
	하순			0					
	월평균			0					
8월	상순								
	중순								
	하순								
	월평균								
9월	상순								
	중순								
	하순								
	월평균								
10월	상순								
	중순								
	하순	38,994	68,082	45,022	68,567	89,301		60,557	
	월평균	39,541	68,082	38,232	23,735	89,301		60,557	
11월	상순	34,961	58,152	36,399	69,053	75,523		54,535	
	중순	32,135	51,251	38,381	48,437	73,146		46,023	
	하순	25,663	38,021	27,344	33,263	47,660		32,876	
	월평균	30,764	49,226	34,299	50,321	64,732		44,615	
12월	상순	27,651	33,552	34,377	34,091	42,200		34,007	
	중순	24,288	25,888	34,568	31,553	33,550		30,330	
	하순	29,744	29,705	47,026	36,184	42,065		35,991	
	월평균	27,211	29,857	39,118	34,114	39,037		34,336	
연평균	평균	21,723	28,066	25,335	23,798				

I. 조사개요

II. 2023년도 채소류 생산현황

III. 연도별 채소류 생산현황

IV. 2023년도 시설채소 생산현황

참고1 연도별 채소류 도매가격

딸기 도매가격(설향, 원/2kg, 상품기준)

* 자료 : 서울시농수산물공사

		2019	2020	2021	2022	2023	2024	평년가	비고
1월	상순	21,217	28,922	21,987	38,488	26,255	28,981	25,721	
	중순	19,002	28,204	26,368	36,292	27,680	36,156	27,417	
	하순	20,650	27,735	22,611	41,180	29,497	38,235	26,614	
	월평균	20,281	28,259	23,864	38,562	27,799	34,896	26,641	
2월	상순	21,260	19,577	24,038	25,571	23,397	36,881	22,898	
	중순	14,501	16,826	15,847	20,536	22,798	22,857	17,736	
	하순	13,299	15,239	15,109	17,437	21,209	27,482	15,928	
	월평균	15,709	17,198	18,996	20,942	22,559	29,343	19,045	
3월	상순	13,472	14,579	17,717	15,860	19,202	25,382	16,052	
	중순	13,243	14,696	14,142	15,030	16,640	20,235	14,622	
	하순	12,085	14,021	13,121	17,329	15,556	18,376	14,233	
	월평균	12,913	14,427	14,993	16,158	17,092	21,007	15,193	
4월	상순	11,691	14,841	13,391	16,344	15,593	17,275	14,608	
	중순	12,580	15,826	14,573	15,037	15,479	17,472	15,030	
	하순	11,238	14,708	13,059	16,004	17,000	17,016	14,590	
	월평균	11,859	15,098	13,640	15,774	16,002	17,263	14,837	
5월	상순	12,376	12,879	16,245	17,914	16,805	16,844	15,310	
	중순	11,056	13,767	13,016	15,794	16,119	17,841	14,192	
	하순	13,914	13,408	16,010	15,462	15,136	16,815	14,837	
	월평균	12,555	13,369	15,046	16,331	16,020	17,129	14,812	
6월	상순	15,236	11,426	18,603	19,845	21,039	19,199	17,895	
	중순	18,719	9,888	21,291	13,153	27,713	27,022	17,721	
	하순	24,806	8,894	22,852	1,524				
	월평균	19,552	10,114	20,901	11,841	23,093	22,850	17,431	
7월	상순	25,684	8,894	11,426					
	중순	25,684	8,894	0					
	하순			0					
	월평균			0					
8월	상순			0					
	중순			0					
	하순			0					
	월평균			0					
9월	상순			0					
	중순			0					
	하순			0					
	월평균			0					
10월	상순			0					
	중순	39,209	-	19,186	-				
	하순	40,465	69,058	43,553	40,635	68,554		50,914	
	월평균	40,106	69,058	21,717	14,066	68,554		43,459	
11월	상순	34,828	54,006	35,429	63,462	60,819		50,085	
	중순	31,978	49,211	37,530	46,351	68,329		44,364	
	하순	25,511	37,022	26,991	31,706	46,017		31,906	
	월평균	30,616	46,845	33,560	47,205	57,893		42,537	
12월	상순	27,435	32,926	33,944	33,213	41,067		33,361	
	중순	24,083	25,116	34,082	30,276	32,307		29,233	
	하순	29,568	29,156	46,226	35,043	40,566		35,059	
	월평균	27,013	29,216	38,534	33,020	37,733		33,323	
연평균	평균	21,178	27,065	22,361	17,825	23,895			

2023 시설투자 예산안 및 채소류 생산실적

참고 2

2023 주요 채소류 수입실적

2023 주요 채소류 수입실적

(단위 : 톤, 천불, %)

구분	2021년		2022년(A)		2023년(B)		증감률(B/A)	
	중량	금액	중량	금액	중량	금액	중량	금액
고추	252,614	178,610	223,294	172,735	218,578	191,039	△2.1	10.6
김치	240,606	140,742	263,435	169,400	286,545	163,576	8.8	△3.4
마늘	44,909	41,301	70,653	68,112	39,103	38,160	△44.7	△44.0
양파	54,994	28,959	91,471	48,378	137,956	63,271	50.8	30.8
토마토	62,154	64,643	65,540	75,602	62,604	94,209	△4.5	24.6
당근	99,859	51,871	104,797	53,959	118,647	48,328	13.2	△10.4
딸기	9,973	21,911	13,451	30,126	13,488	27,840	0.3	△7.6
호박	27,048	19,473	20,575	16,361	13,315	16,240	△35.3	△0.7
오이	19,089	12,993	19,963	14,207	19,356	14,039	△3.0	△1.2
꽃양배추	9,304	11,148	9,094	10,578	9,736	11,076	7.1	4.7
결구상추	12,603	9,397	13,676	10,942	15,324	12,720	12.0	16.2
양배추	5,518	5,871	5,394	5,645	7,846	6,171	45.5	9.3
무	9,796	3,755	4,378	2,892	3,016	2,834	△31.1	△2.0
상추	6,676	5,337	3,366	2,967	5,043	4,969	49.8	67.5
생강	6,654	9,654	4,505	6,735	4,985	9,122	10.7	35.4
멜론	1,947	3,447	1,730	3,700	3,152	5,514	82.2	49.0
시금치	2,557	1,866	2,637	2,172	3,301	2,419	25.2	11.3
부추	14	66	19	89	26	122	39.1	37.1
배추	67	45	2,030	1,140	164	77	△91.9	△93.2

* 출처 : 2023 농림수산물 수출입동향 및 통계(aT)

2023 시설채소 온실현황 및 채소류 생산실적

2024년 11월 일 인쇄

2024년 11월 일 발행

발행처 : 농림축산식품부 유통소비정책관 원예산업과

주 소 : 세종특별자치시 다솜2로 94(어진동) 정부세종청사
<http://www.mafra.go.kr>

전 화 : 044-201-2236~7

팩 스 : 044-868-5310

인 쇄 : 한라기획(주)