



농업면적조사



보도자료

다시 대한민국!  
새로운 국민의 나라

보도시점 2024. 4. 29.(월) 12:00 배포 2024. 4. 29.(월) 8:30

# 2024년 마늘, 양파 재배면적조사 결과

담당 부서	사회통계국 농어업통계과	책임자	과 장	최재혁	(042-481-3864)
		담당자	사무관	이수민	(042-481-6954)



더 아픈 환자에게 양보해 주셔서 감사합니다

가벼운 증상은 동네 병·의원으로



## 일 러 두 기

- 본 보도자료는 2024년 마늘, 양파의 재배면적을 표본조사하여 추정한 결과입니다.
  - 마늘, 양파 재배면적은 생산량조사 결과(2024년 7월 공표 예정)와 다소 차이가 있을 수 있음
  - 표본조사 결과에는 표본오차와 비표본오차가 포함되어 있음
  
- 통계표에 수록된 자료는 하위 단위에서 반올림한 값으로 전체 수치와 하위 분류의 합이 일치하지 않을 수도 있습니다.
  - 통계표 중 「-」 표시는 해당 숫자 없음, 「0」은 단위 미만을 나타냄
  
- 면적단위의 계산은 다음과 같습니다.
  - 1ha = 10,000m<sup>2</sup>
  
- 2024년부터 「군위군」은 대구광역시로 집계·공표됩니다.
  
- 본문에 수록된 자료는 통계청 홈페이지(<http://kostat.go.kr>) 및 국가통계포털(<http://kosis.kr>)을 통해 이용하실 수 있습니다.
  
- 본 보도자료의 수록 내용에 문의 사항이 있을 경우는 통계청 농어업통계과(042-481-6954)로 연락하시기 바랍니다.

# 목 차

□ 2024년 마늘, 양파 재배면적조사 결과(요약) .....	1
□ 2024년 마늘, 양파 재배면적조사 결과 .....	2
1. 마늘 재배면적 .....	2
2. 양파 재배면적 .....	3
3. 시도별 마늘, 양파 재배면적 .....	4
□ 통계표 .....	5
1. 연도별 마늘, 양파 재배면적 .....	5
2. 시도별 마늘 재배면적 .....	6
3. 시도별 양파 재배면적 .....	7
◇ 부 록	
◎ 3월 작물재배면적조사 개요 .....	8
◎ 주요 작물재배면적 공표 일정 .....	9



## 2024년 마늘, 양파 재배면적조사 결과(요약)

- '24년 마늘 재배면적은 23,291ha로 전년 24,700ha보다 5.7% 감소
  - ('23) 24,700ha → ('24) 23,291ha
  - 전년 하반기부터 시작된 가격 하락 등의 영향으로 재배면적 감소
- '24년 양파 재배면적은 18,628ha로 전년 17,282ha보다 7.8% 증가
  - ('23) 17,282ha → ('24) 18,628ha
  - 전년 가격상승 등의 영향으로 재배면적 증가

### < 2024년 마늘, 양파 재배면적조사 결과 >

(단위: ha, %)

	2022년	2023년 (A)	2024년 (B)	증감 (C=B-A)	증감률 (C/A)
▪ 마늘	22,362	24,700	23,291	-1,410	-5.7
▪ 양파	17,661	17,282	18,628	1,347	7.8

### < 연도별 마늘, 양파 재배면적 추이 >



# 2024년 마늘, 양파 재배면적조사 결과

## 1. 마늘 재배면적

2024년 마늘 재배면적은 23,291ha로 전년 24,700ha보다 1,410ha (-5.7%) 감소

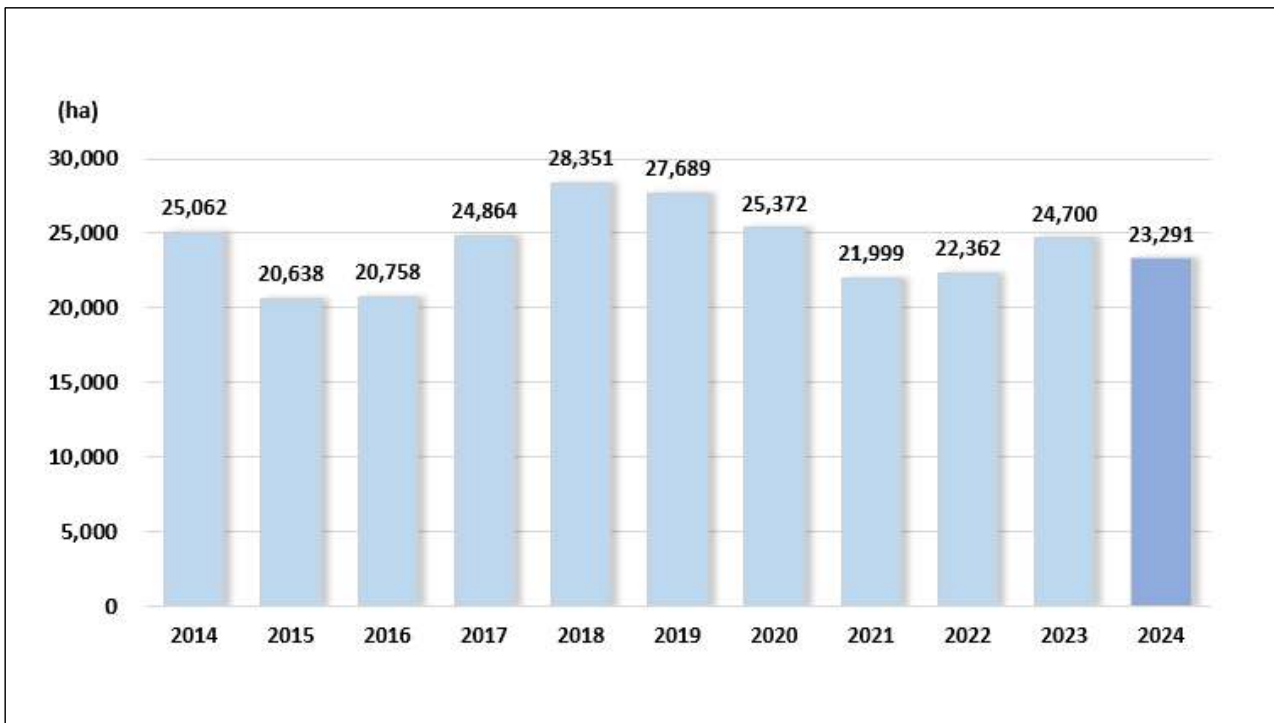
○ 전년 하반기부터 시작된 가격 하락 등의 영향으로 재배면적 감소

### < 2024년 마늘 재배면적조사 결과 >

(단위: ha, %)

	2022년	2023년 (A)	2024년 (B)	증감 (C=B-A)	증감률 (C/A)
마늘	22,362	24,700	23,291	-1,410	-5.7
한지형	4,462	4,360	4,365	4	0.1
난지형	17,900	20,340	18,926	-1,414	-7.0

### < 연도별 마늘 재배면적 추이 >



## 2. 양파 재배면적

2024년 양파 재배면적은 18,628ha로 전년 17,282ha보다 1,347ha (7.8%) 증가

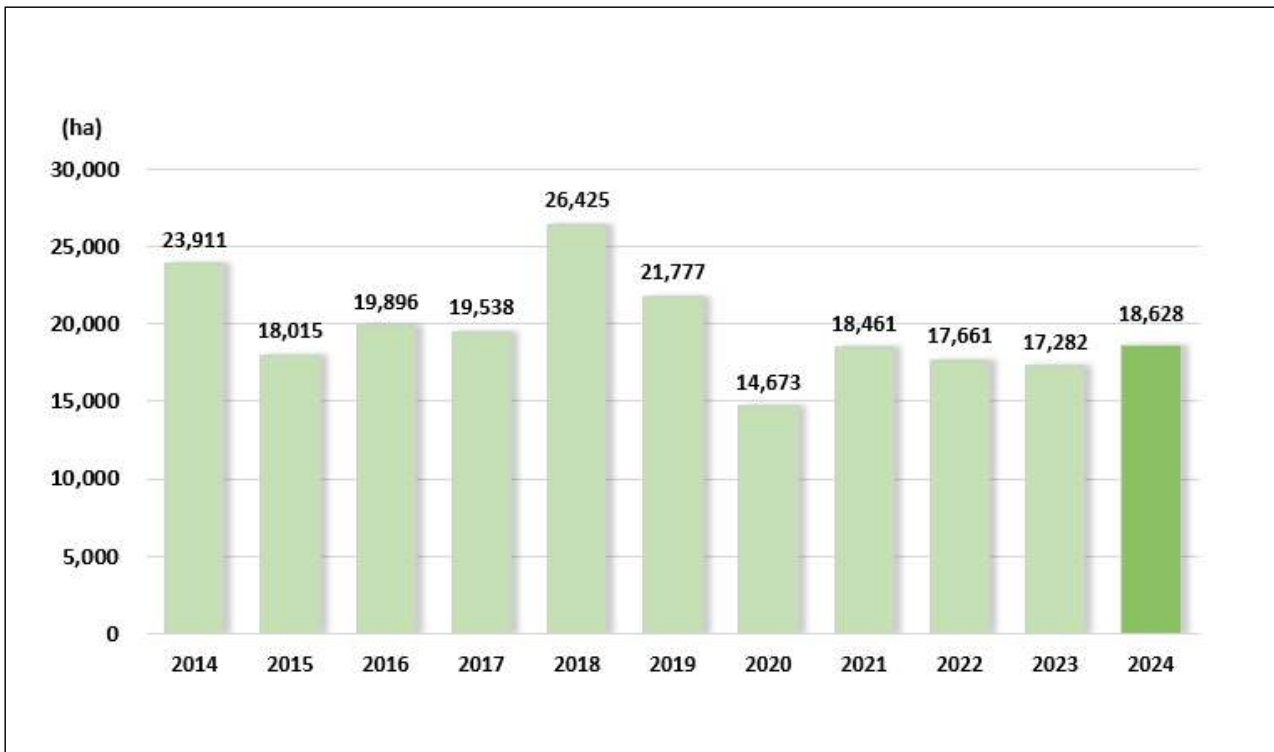
○ 전년 가격상승 등의 영향으로 재배면적 증가

### < 2024년 양파 재배면적조사 결과 >

(단위: ha, %)

	2022년	2023년 (A)	2024년 (B)	증감 (C=B-A)	증감률 (C/A)
양파	17,661	17,282	18,628	1,347	7.8
조생종	2,142	2,261	2,269	8	0.4
중만생종	15,519	15,020	16,359	1,338	8.9

### < 연도별 양파 재배면적 추이 >

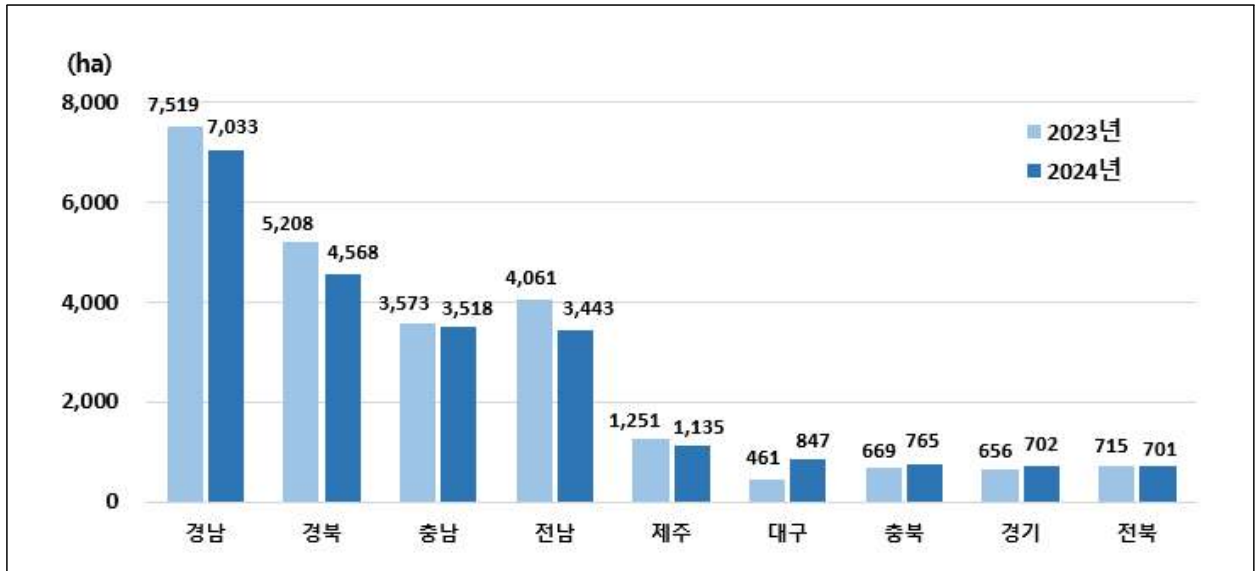


### 3. 시도별 마늘, 양파 재배면적

#### 가. 마늘 재배면적

- 시도별 마늘 재배면적은 경남(7,033ha), 경북(4,568ha), 충남(3,518ha), 전남(3,443ha), 제주(1,135ha) 순으로 나타났음

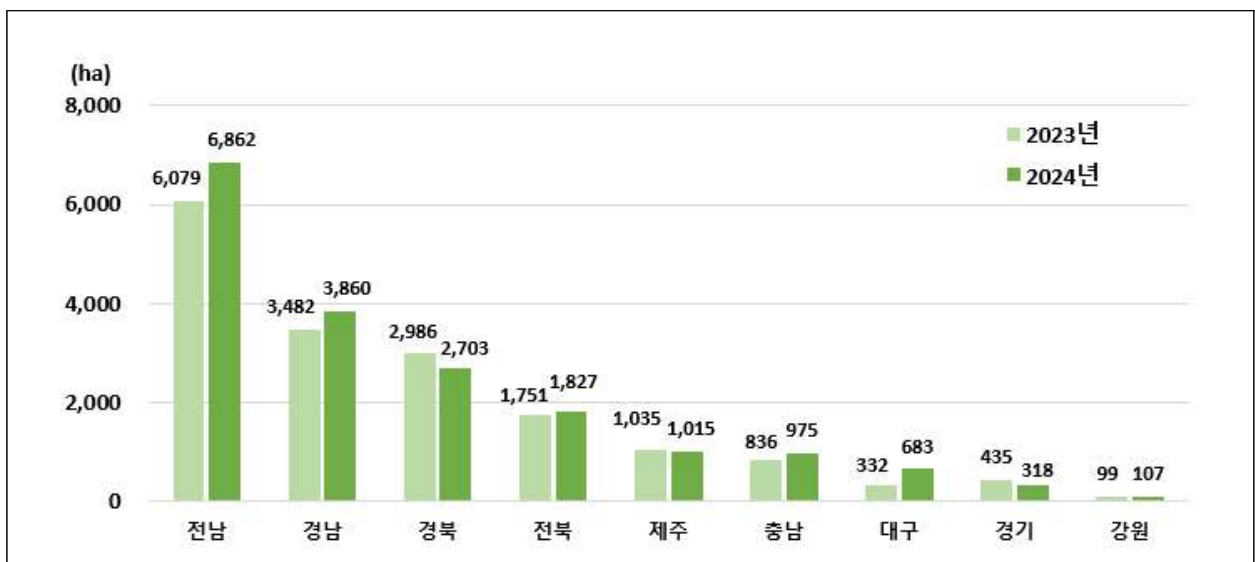
〈 2024년 주요 시도별 마늘 재배면적 〉



#### 나. 양파 재배면적

- 시도별 양파 재배면적은 전남(6,862ha), 경남(3,860ha), 경북(2,703ha), 전북(1,827ha), 제주(1,015ha) 순으로 나타났음

〈 2024년 주요 시도별 양파 재배면적 〉





# 통 계 표

## 1. 연도별 마늘, 양파 재배면적

(단위: ha, %)

연 도	마 늘		양 파	
	재배면적	증감률	재배면적	증감률
2004	30,237	-8.8	15,563	26.0
2005	31,766	5.1	16,737	7.5
2006	28,594	-10.0	15,315	-8.5
2007	26,986	-5.6	17,751	15.9
2008	28,416	5.3	15,392	-13.3
2009	26,323	-7.4	18,514	20.3
2010	22,414	-14.9	22,113	19.4
2011	24,035	7.2	22,976	3.9
2012	28,278	17.7	20,965	-8.8
2013	29,352	3.8	20,036	-4.4
2014	25,062	-14.6	23,911	19.3
2015	20,638	-17.7	18,015	-24.7
2016	20,758	0.6	19,896	10.4
2017	24,864	19.8	19,538	-1.8
2018	28,351	14.0	26,425	35.2
2019	27,689	-2.3	21,777	-17.6
2020	25,372	-8.4	14,673	-32.6
2021	21,999	-13.3	18,461	25.8
2022	22,362	1.7	17,661	-4.3
2023	24,700	10.5	17,282	-2.1
2024	23,291	-5.7	18,628	7.8

## 2. 시도별 마늘 재배면적

(단위: ha, %)

	2022	2023 (A)	2024 (B)	증감 (C=B-A)	증감률 (C/A)
전 국	22,362	24,700	23,291	-1,410	-5.7
서 울	2	2	2*	0	-23.9
부 산	27	29	30	1	3.2
대 구 <sup>1)</sup>	414	461	847	386	83.6
인 천	56	43	48	5	12.3
광 주	33	31	40	9	27.9
대 전	38	36	37	1	2.6
울 산	61	72	86	14	19.2
세 종	39	60	64*	4	7.1
경 기	678	656	702	46	7.0
강 원	317	313	271	-42	-13.5
충 북	582	669	765	95	14.2
충 남	3,249	3,573	3,518	-55	-1.5
전 북	804	715	701	-14	-1.9
전 남	3,887	4,061	3,443	-618	-15.2
경 북	4,536	5,208	4,568	-639	-12.3
경 남	6,402	7,519	7,033	-486	-6.5
제 주	1,238	1,251	1,135	-116	-9.3

1) 군위군(이전 경상북도)은 '24년부터 대구광역시로 집계

2) '\*'는 상대표준오차(RSE)가 높아 신뢰도가 다소 낮으므로 이용 시 유의

### 3. 시도별 양과 재배면적

(단위: ha, %)

	2022	2023 (A)	2024 (B)	증감 (C=B-A)	증감률 (C/A)
전 국	17,661	17,282	18,628	1,347	7.8
서 울	1	1	0*	0	-53.2
부 산	19	16	21	4	26.0
대 구 <sup>1)</sup>	360	332	683	351	105.7
인 천	19	17	17	-1	-3.7
광 주	97	71	41*	-31	-43.0
대 전	9	9	10	2	20.1
울 산	34	45	41	-3	-7.5
세 종	20	13	11*	-2	-13.6
경 기	369	435	318	-117	-27.0
강 원	62	99	107	7	7.4
충 북	95	74	137	63	84.9
충 남	828	836	975	139	16.7
전 북	1,578	1,751	1,827	76	4.3
전 남	6,676	6,079	6,862	783	12.9
경 북	2,771	2,986	2,703	-283	-9.5
경 남	3,777	3,482	3,860	378	10.9
제 주	946	1,035	1,015	-20	-1.9

1) 군위군(이전 경상북도)은 '24년부터 대구광역시로 집계

2) '\*는 상대표준오차(RSE)가 높아 신뢰도가 다소 낮으므로 이용 시 유의

### □ 조사목적

- 작물재배면적조사는 농산물 수급안정 계획 수립, 농업정책수행에 필요한 기초자료를 수요자에게 제공하기 위해 실시

### □ 법적근거

- 통계법 제17조 1항에 의한 지정통계 제114033호

### □ 조사연혁

- 정부수립 이전부터 행정보고통계로 작성
- 1967. 5. 29. 지정통계로 지정
- 1974년부터 행정조사를 표본조사로 대체
- 2008. 3. 5. 통계청으로 이관
- 2010년 경지면적조사와 통합 후 농업면적조사로 변경

### □ 조사대상

- 농업면적조사 표본조사구 약 21,743개 현장 조사

### □ 조사기간: 2024. 3. 14. ~ 4. 5.(23일간)

### □ 주요 작물: 마늘, 양파, 시설봄배추, 시설봄무 등

- 상대표준오차(RSE): 마늘(2.4%), 양파(3.3%)

### □ 조사체계 및 방법

- ↔ 



 ↔
- 현지를 방문하여 실측 조사

보도자료명	공표일자
2024년 마늘, 양파 재배면적조사 결과	2024. 4. 29.(월)
2024년 맥류, 봄감자, 사과, 배 재배면적조사 결과	2024. 6. 27.(목)
2024년 벼, 고추 재배면적조사 결과	2024. 8. 27.(화)
2024년 가을배추, 무 재배면적조사 결과	2024. 10. 30.(수)