



농업면적조사



국가데이터처

보도자료

보도시점 2026. 4. 29.(수) 12:00 배포 2026. 4. 29.(수) 08:30

2026년 재배면적조사 결과 -마늘, 양파-

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

대한민국
지책브리핑

OPEN



공공누리 공공저작물 자유이용허락

일 러 두 기

- 본 보도자료는 2026년 3월 16일부터 4월 10일까지 표본조사하여 추정한 마늘, 양파 재배면적 조사 결과입니다.
- 2026년도의 마늘, 양파 재배면적은 2026년 7월로 예정되어 있는 마늘, 양파 생산량조사 결과 공표 시 최종 확정됩니다.
- 표본조사 결과에는 표본오차와 비표본오차가 포함되어 있습니다.

- 통계표에 수록된 자료는 소수점 이하 단위에서 반올림한 값으로 전체 수치와 하위 분류의 합이 일치하지 않을 수도 있습니다.
- 통계표 중 「-」 표시는 해당 숫자 없음, 「0」은 단위 미만임을 의미합니다.

- 면적단위의 계산은 다음과 같습니다.
- 1ha = 10,000㎡

- 2024년부터 「군위군」은 대구광역시로 집계·공표됩니다.

- 본문에 수록된 자료는 국가데이터처 홈페이지(<http://mods.go.kr>) 및 국가통계포털(<http://kosis.kr>)을 통해 이용하실 수 있습니다.

- 본 보도자료의 수록 내용에 문의 사항이 있을 경우는 국가데이터처 농어업통계과(042-481-6954)로 연락하시기 바랍니다.

목 차

□ 2026년 마늘, 양파 재배면적 조사 결과(요약)	1
□ 2026년 마늘, 양파 재배면적 조사 결과	2
1. 마늘 재배면적	2
2. 양파 재배면적	4
□ 통계표	6
1. 연도별 마늘, 양파 재배면적	6
2. 시도별 마늘 재배면적	7
3. 시도별 양파 재배면적	8
◇ 부 록	
◎ 3월 작물재배면적조사 개요	9
◎ 주요 작물재배면적 공표 일정	10

2026년 마늘, 양파 재배면적 조사 결과(요약)

□ '26년 마늘 재배면적은 24,170ha로 전년(22,947ha) 대비 5.3%(1,223ha) 증가

○ ('25) 22,947ha → ('26) 24,170ha

□ '26년 양파 재배면적은 17,609ha로 전년(17,677ha) 대비 0.4%(-68ha) 감소

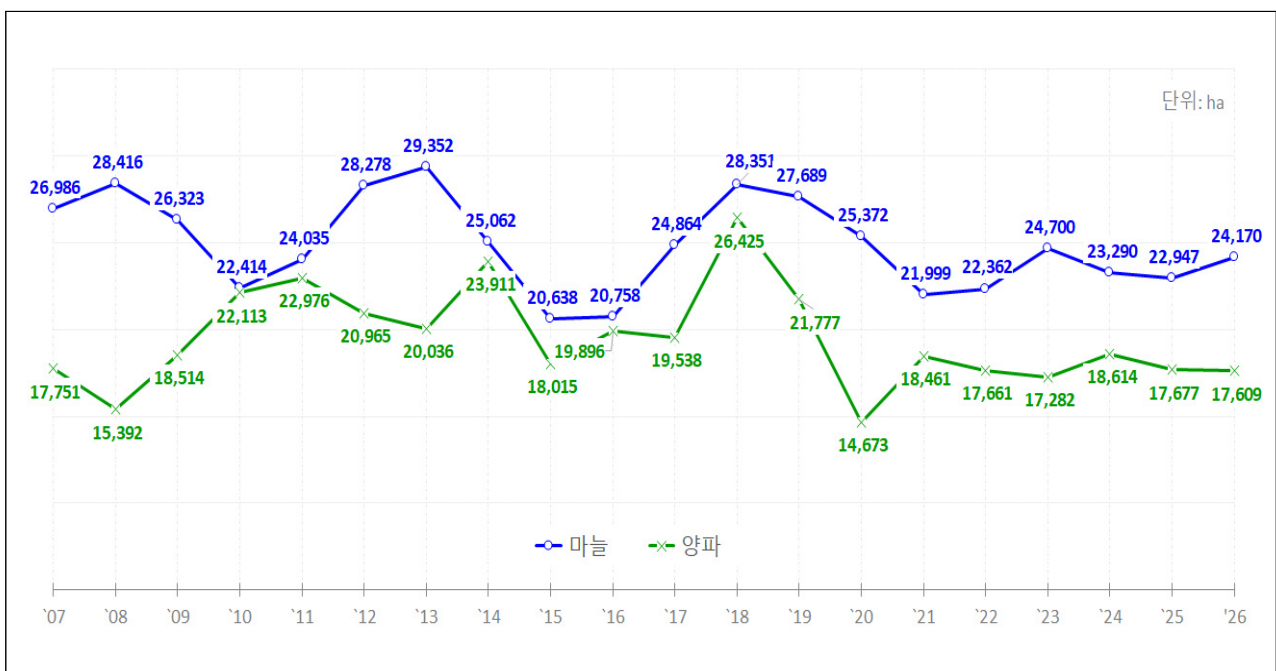
○ ('25) 17,677ha → ('26) 17,609ha

〈 2026년 마늘, 양파 재배면적조사 결과 〉

(단위: ha, %)

	2024년	2025년 (A)	2026년 (B)	증감 (C=B-A)	증감률 (C/A)
■ 마늘	23,290	22,947	24,170	1,223	5.3
■ 양파	18,614	17,677	17,609	-68	-0.4

〈 연도별 마늘, 양파 재배면적 추이(2007 ~ 2026) 〉



2026년 마늘, 양파 재배면적 조사 결과

1. 마늘 재배면적

2026년 마늘 재배면적은 24,170ha로 전년(22,947ha) 대비 5.3%(1,223ha) 증가

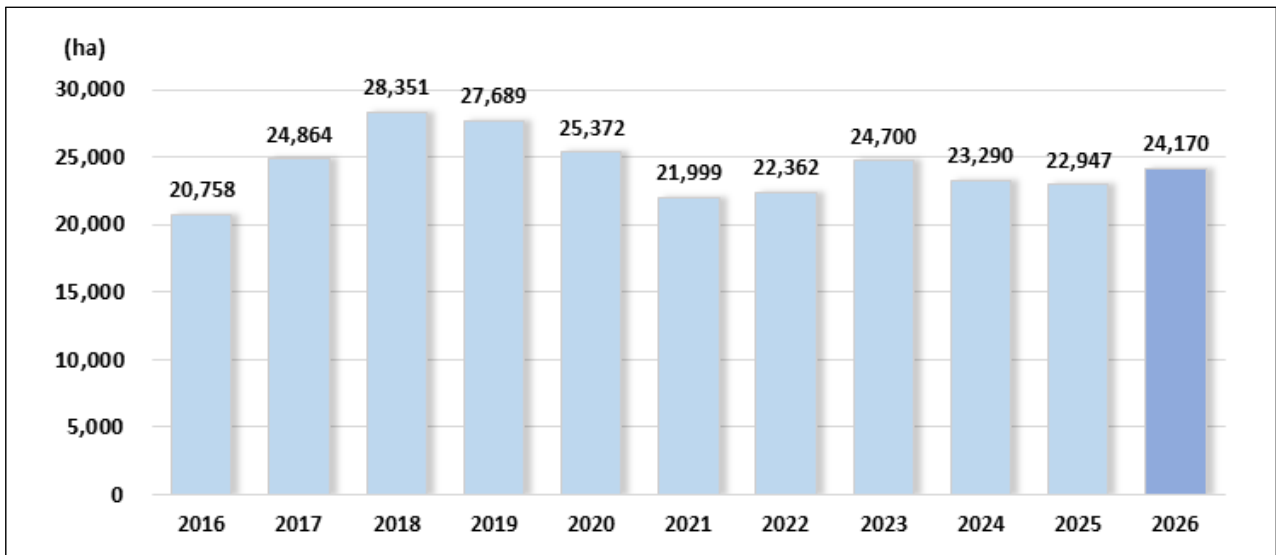
- 마늘 재배면적은 2023년부터 감소추세였으나 지난해 마늘가격 상승으로 2026년도에는 5.3%(1,223ha) 증가한 24,170ha

< 2026년 마늘 재배면적조사 결과 >

(단위: ha, %)

	2024년	2025년 (A)	2026년 (B)	증감 (C=B-A)	증감률 (C/A)
마늘	23,290	22,947	24,170	1,223	5.3

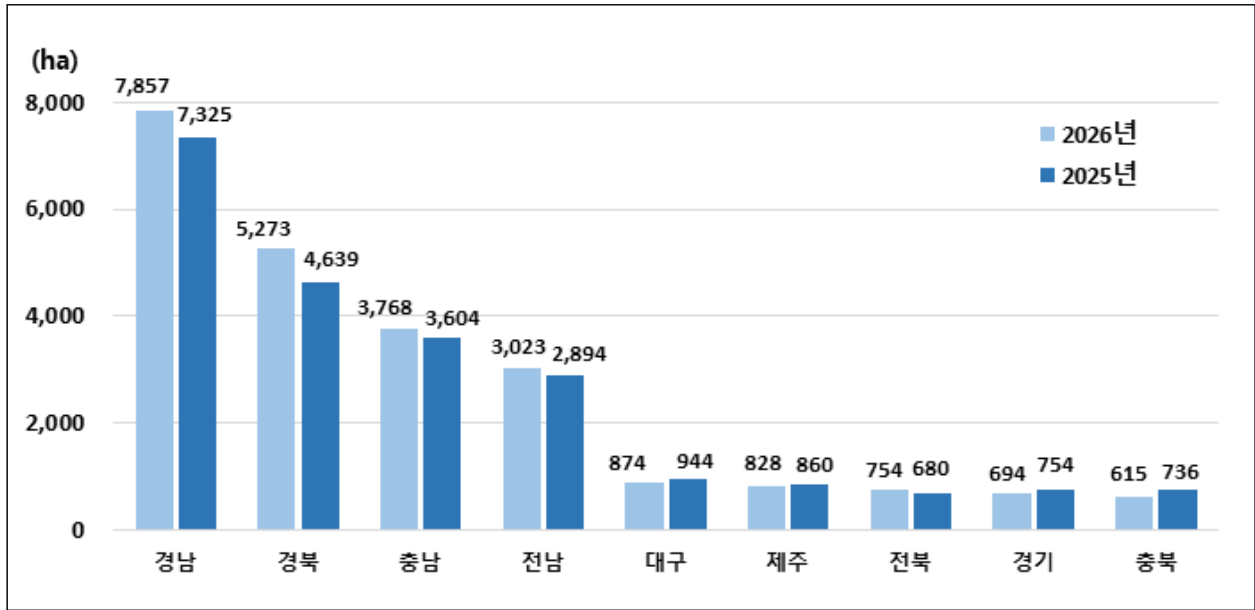
< 연도별 마늘 재배면적 추이(2016 ~ 2026) >



○ 시도별 마늘 재배면적

- 시도별 마늘 재배면적은 경남(7,857ha), 경북(5,273ha), 충남(3,768ha), 전남(3,023ha), 대구(874ha) 순으로 나타남

〈 2026년 주요 시도별 마늘 재배면적 〉



〈 2026년 주요 시도별 마늘 재배면적 〉

(단위: ha, %)

순위	시도	2026년(A)	2025년(B)	증감(C=A-B)	증감률(C/B)
1	경남	7,857	7,325	532	7.3
2	경북	5,273	4,639	634	13.7
3	충남	3,768	3,604	164	4.6
4	전남	3,023	2,894	130	4.5
5	대구	874	944	-70	-7.4
6	제주	828	860	-32	-3.7
7	전북	754	680	73	10.8
8	경기	694	754	-60	-7.9
9	충북	615	736	-121	-16.5
	기타	483	510	-28	-5.4

2. 양파 재배면적

2026년 양파 재배면적은 17,609ha로 전년(17,677ha) 대비 0.4%(-68ha) 감소

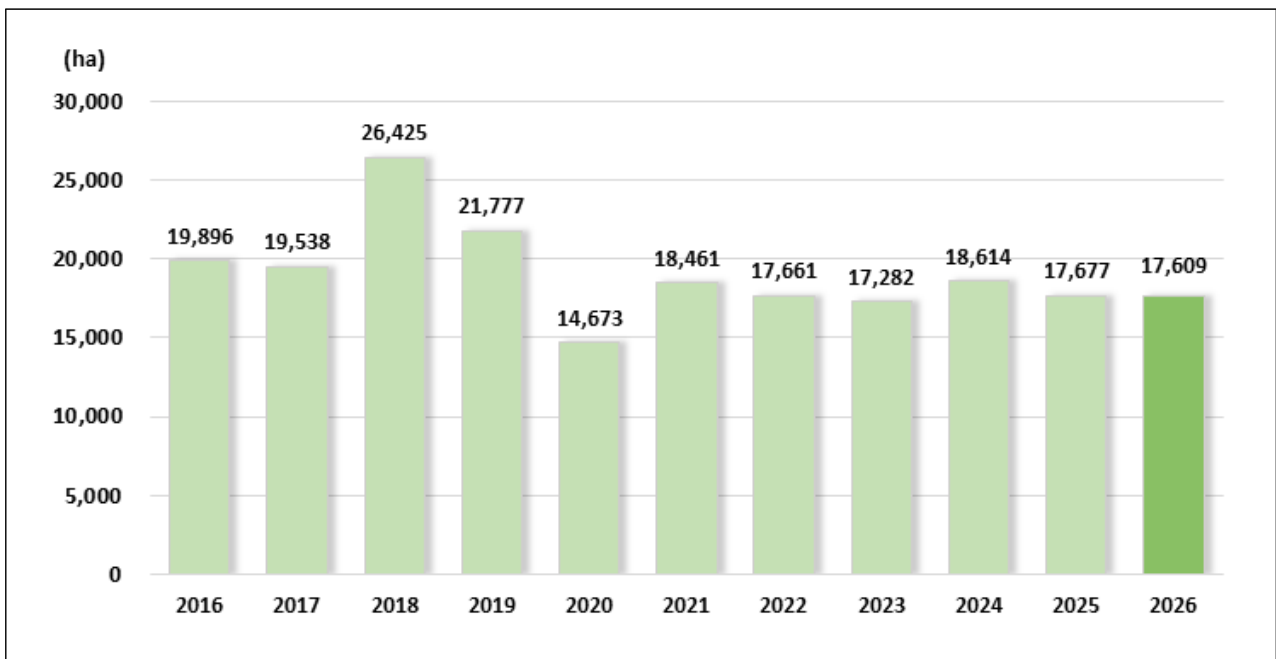
- 양파 재배면적은 가격변동에 따라 매년 등락을 반복하고 있으며 2026년에는 0.4%(-68ha) 감소한 17,609ha

〈 2026년 양파 재배면적조사 결과 〉

(단위: ha, %)

	2024년	2025년 (A)	2026년 (B)	증감 (C=B-A)	증감률 (C/A)
양파	18,614	17,677	17,609	-68	-0.4

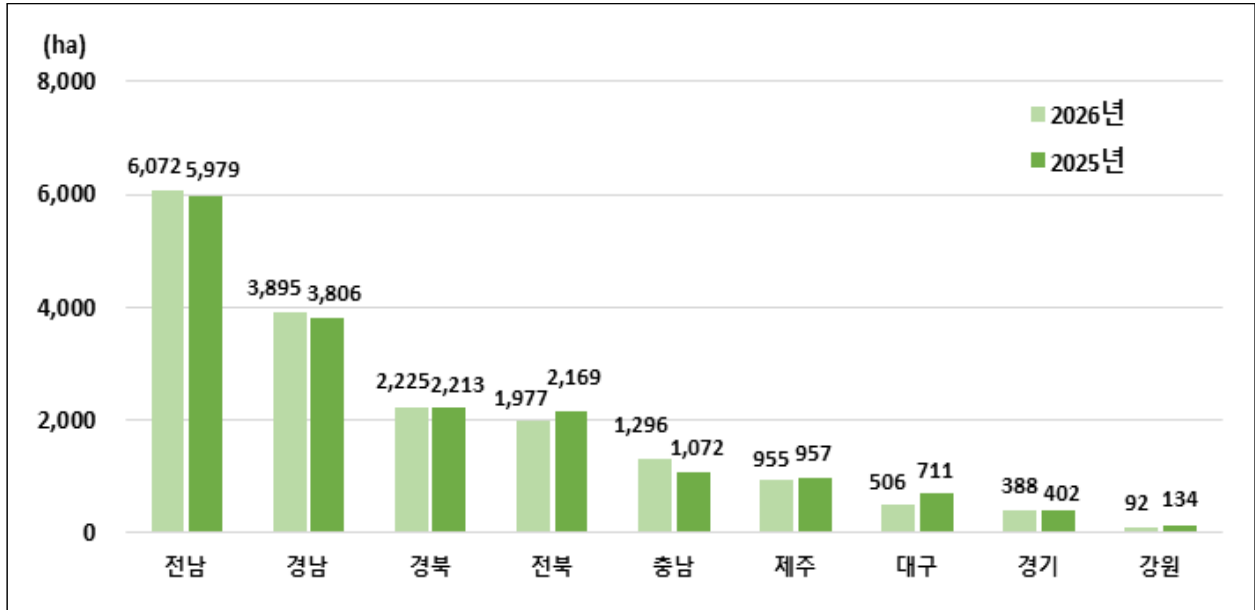
〈 연도별 양파 재배면적 추이(2016 ~ 2026) 〉



○ 시도별 양파 재배면적

- 시도별 양파 재배면적은 전남(6,072ha) 경남(3,895ha), 경북(2,225ha), 전북(1,977ha), 충남(1,296ha) 순으로 나타남

〈 2026년 주요 시도별 양파 재배면적 〉



〈 2026년 주요 시도별 양파 재배면적 〉

(단위: ha, %)

순위	시도	2026년(A)	2025년(B)	증감(C=A-B)	증감률(C/B)
1	전남	6,072	5,979	93	1.5
2	경남	3,895	3,806	89	2.3
3	경북	2,225	2,213	12	0.5
4	전북	1,977	2,169	-192	-8.9
5	충남	1,296	1,072	223	20.8
6	제주	955	957	-2	-0.2
7	대구	506	711	-205	-28.8
8	경기	388	402	-14	-3.4
9	강원	92	134	-42	-31.5
	기타	203	233	-30	-12.8

통 계 표

1. 연도별 마늘, 양파 재배면적

(단위: ha, %)

연 도	마 늘		양 파	
	재배면적	증감률	재배면적	증감률
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	23,290	-5.7	18,614	7.8
2025	22,942	-1.5	17,682	-5.0
2026	24,170	5.3	17,609	-0.4

2. 시도별 마늘 재배면적

(단위: ha, %)

	2024	2025 (A)	2026 (B)	증감 (C=B-A)	증감률 (C/A)
전 국	23,290	22,947	24,170	1,223	5.3
서울	2*	2*	4*	2	98.2
부산	30	33	27	-6	-18.5
대구 ¹⁾	847	944	874	-70	-7.4
인천	48	45	54	9	19.1
광주	40	29	24	-6	-19.1
대전	37	39	42	3	6.5
울산	86	75	49	-25	-33.7
세종	64*	26	49	24	92.9
경기	701	754	694	-60	-7.9
강원	271	262	234	-28	-10.5
충북	765	736	615	-121	-16.5
충남	3,518	3,604	3,768	164	4.6
전북	701	680	754	73	10.8
전남	3,443	2,894	3,023	130	4.5
경북	4,568	4,639	5,273	634	13.7
경남	7,033	7,325	7,857	532	7.3
제주	1,135	860	828	-32	-3.7

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, %)

	2024	2025 (A)	2026 (B)	증감 (C=B-A)	증감률 (C/A)
전 국	18,614	17,677	17,609	-68	-0.4
서울	0*	1*	1*	0	9.1
부산	21	22	11	-11	-48.8
대구 ¹⁾	683	711	506	-205	-28.8
인천	17	21	19	-2	-10.9
광주	41*	42*	13*	-30	-70.4
대전	10	17*	9*	-8	-49.3
울산	41	34	30	-4	-11.4
세종	11*	12*	15*	3	27.1
경기	299	402	388	-14	-3.4
강원	113	134	92	-42	-31.5
충북	145	84*	106	22	26.4
충남	976	1,072	1,296	223	20.8
전북	1,824	2,169	1,977	-192	-8.9
전남	6,862	5,979	6,072	93	1.5
경북	2,696	2,213	2,225	12	0.5
경남	3,860	3,806	3,895	89	2.3
제주	1,015	957	955	-2	-0.2

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

- 전국 농업면적 21,707 표본조사구

□ 조사기간: 2026. 3. 16. ~ 4. 10.(25일간)

□ 주요 작물: 마늘, 양파, 시설봄배추, 시설봄무 등

- 상대표준오차(RSE): 마늘(2.09%), 양파(3.18%)

□ 조사체계 및 방법

- | | | | | |
|------------------|---|-----------|---|-------|
| 국가데이터처
농어업통계과 | ↔ | 지방청 및 사무소 | ↔ | 표본조사구 |
|------------------|---|-----------|---|-------|
- 전국 21,707 표본조사구를 현지에서 실측(작물명/면적) 조사

보 도 자 료 명	공 표 일 자
2026년 재배면적 조사 결과 -마늘, 양파-	2026. 4. 29.(수)
2026년 재배면적 조사 결과 -맥류, 봄감자, 사과, 배-	2026. 6. 23.(화)
2026년 재배면적 조사 결과 -벼, 고추-	2026. 8. 27.(목)
2026년 재배면적 조사 결과 -가을배추, 가을무-	2026. 10. 30.(금)