



보도자료

प्राय क्ष्य के का

보도시점 2023. 4. 27.(목) 12:00 배포 2023. 4. 27.(목) 8:30

# 2023년 마늘, 양파 재배면적조사 결과

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





# 일 러 두 기

□ 본 보도자료는 2023년 마늘, 양파의 재배면적을 표본조사하여
추정한 결과입니다.
○ 마늘, 양파 재배면적은 생산량조사 결과(2023년 7월 공표 예정)와
다소 차이가 있을 수 있음
○ 표본조사 결과에는 표본오차와 비표본오차가 포함되어 있음
□ 통계표에 수록된 자료는 하위 단위에서 반올림한 값으로 전체
수치와 하위분류의 합이 일치하지 않을 수도 있습니다.
○ 통계표 중「-」 표시는 해당 숫자 없음,「0」은 단위 미만을 나타냄
□ 면적 단위의 계산은 다음과 같습니다.
$\bigcirc$ 1ha = 10,000 m <sup>2</sup>
□ 본문에 수록된 자료는 통계청 홈페이지(http://kostat.go.kr) 및
국가통계포탈(http://kosis.kr)을 통해 이용하실 수 있습니다.
□ 본 보도자료의 수록내용에 문의 사항이 있을 경우는 통계청
농어업통계과(042-481-6954)로 연락하시기 바랍니다.

# 목 차

□ 2023년 마늘, 양파 재배면적조사 결과(요약)	1
□ 2023년 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

### 2023년 마늘, 양파 재배면적조사 결과(요약)



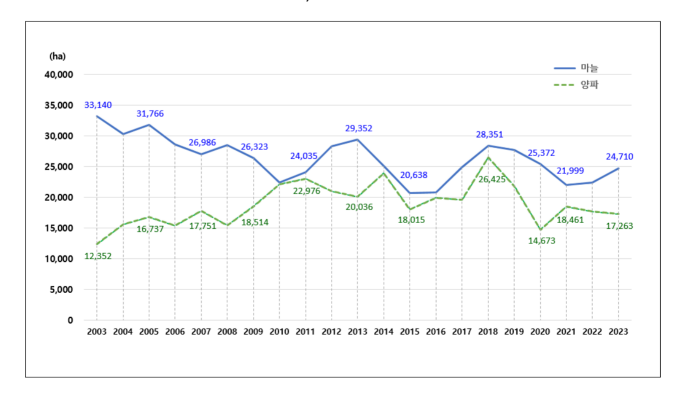
- □ '23년 마늘 재배면적은 24,710ha로 전년 22,362ha보다 10.5% 증가
- $\bigcirc$  ('22) 22,362ha  $\rightarrow$  ('23) 24,710ha
  - 최근 가격 상승세 영향 등으로 금년 마늘 재배면적 증가
- □ '23년 양파 재배면적은 17,263ha로 전년 17,661ha보다 2.3% 감소
  - $\bigcirc$  ('22) 17,661ha  $\rightarrow$  ('23) 17,263ha
  - 고령화에 따른 인건비 상승 등의 영향으로 금년 양파 재배면적 감소

#### < 2023년 마늘. 양파 재배면적조사 결과 >

(단위: ha, %)

	2021년	2022년 (A)	2023년 (B)	증감 (C=B-A)	증감률 (C/A)
<ul><li>마늘</li></ul>	21,999	22,362	24,710	2,348	10.5
<ul><li>양파</li></ul>	18,461	17,661	17,263	-398	-2.3

#### < 연도별 마늘, 양파 재배면적 추이 >



# 2023년 마늘, 양파 재배면적조사 결과



#### 1. 마늘 재배면적

2023년 마늘 재배면적은 24,710ha로 전년 22,362ha보다 2,348ha (10.5%) 증가

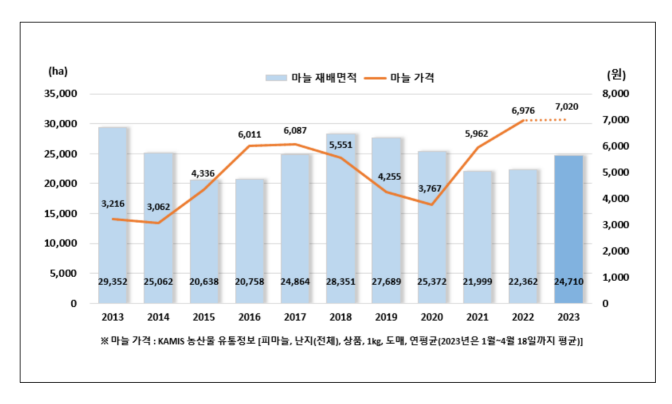
#### ○ 최근 마늘가격 강세 등의 영향으로 금년 마늘 재배면적 증가

#### < 2023년 마늘 재배면적조사 결과 >

(단위: ha, %)

	2021년	2022년 (A)	2023년 (B)	증감 (C=B-A)	증감률 (C/A)
마늘	21,999	22,362	24,710	2,348	10.5
한지형	5,420	4,462	4,370	-92	-2.1
난지형	16,579	17,900	20,340	2,440	13.6

#### < 연도별 마늘 재배면적 및 가격 추이 >



#### 2. 양파 재배면적

2023년 양파 재배면적은 17,263ha로 전년 17,661ha보다 398ha (-2.3%) 감소

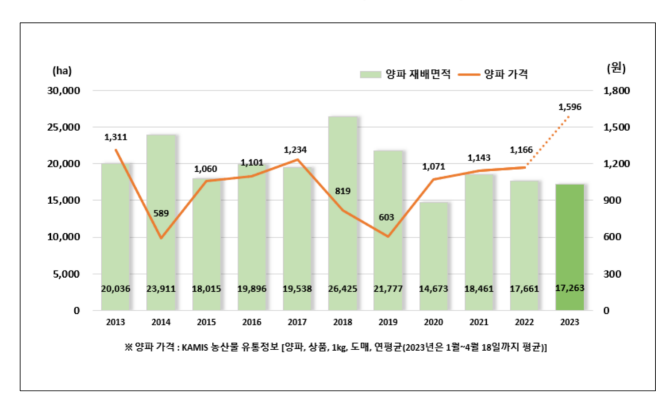
○ 농촌 고령화에 따른 인력난, 인건비 상승 등의 영향으로 **금년 양파** 재배면적 감소

#### < 2023년 양파 재배면적조사 결과 >

(단위: ha, %)

	2021년	2022년 (A)	2023년 (B)	증감 (C=B-A)	증감률 (C/A)
양파	18,461	17,661	17,263	-398	-2.3
조생종	2,151	2,142	2,239	97	4.5
중만생종	16,311	15,519	15,024	-494	-3.2

#### < 연도별 양파 재배면적 및 가격 추이 >

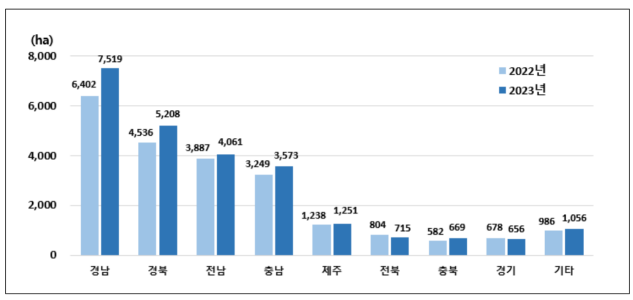


#### 3. 시도별 마늘, 양파 재배면적

#### 가. 마늘 재배면적

○ 시도별 마늘 재배면적은 경남(7,519ha), 경북(5,208ha), 전남(4,061ha), 충남(3,573ha), 제주(1,251ha) 순으로 나타났음

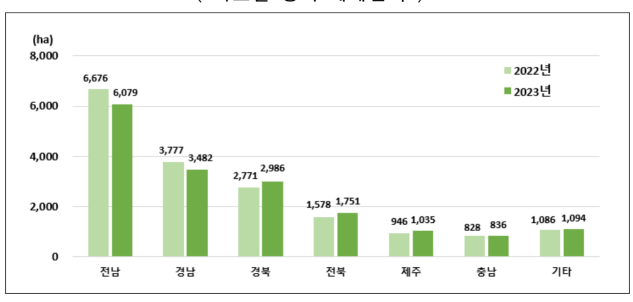
〈 시도별 마늘 재배면적 〉



#### 나. 양파 재배면적

○ 시도별 양파 재배면적은 전남(6,079ha), 경남(3,482ha), 경북(2,986ha), 전북(1,751ha), 제주(1,035ha) 순으로 나타났음

〈 시도별 양파 재배면적 〉





### 1. 연도별 마늘, 양파 재배면적

(단위: ha, %)

аг	Oł		양	파
연 도	재배면적	증감률	재배면적	증감률
2003	33,140	0.0	12,352	-19.3
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	-4.4
2023	24,710	10.5	17,263	-2.3

# 2. 시도별 마늘 재배면적

(단위: ha, %)

	2021	2022 (A)	2023 (B)	증감 (C=B-A)	증감률 (C/A)
전 국	21,999	22,362	24,710	2,348	10.5
서울특별시	4	2	2	0	-4.2
부산광역시	36	27	29	2	8.3
대구광역시	359	414	461	47	11.4
인천광역시	56	56	43	-13	-23.1
광주광역시	34	33	31	-2	-6.5
대전광역시	31	38	36	-2	-5.2
울산광역시	59	61	72	11	18.6
세종특별자치시	29	39	60	22	55.9
경기도	742	678	656	-22	-3.3
강원도	314	317	321	5	1.5
충청북도	691	582	669	88	15.1
충청남도	3,437	3,249	3,573	324	10.0
전라북도	759	804	715	-89	-11.1
전라남도	3,917	3,887	4,061	174	4.5
경상북도	4,461	4,536	5,208	672	14.8
경상남도	5,732	6,402	7,519	1,117	17.4
제주특별자치도	1,337	1,238	1,251	14	1.1

### 3. 시도별 양파 재배면적

(단위: ha, %)

	2021	2022 (A)	2023 (B)	증감 (C=B-A)	증감률 (C/A)
전 국	18,461	17,661	17,263	-398	-2.3
서울특별시	1	1	1	0	-24.3
부산광역시	26	19	16	-3	-15.6
대구광역시	332	360	332	-27	-7.6
인천광역시	27	19	17	-2	-10.9
광주광역시	42	97	71	-26	-27.0
대전광역시	13	9	9	0	-0.2
울산광역시	31	34	45	10	30.1
세종특별자치시	1	20	13	-7	-34.9
경기도	276	369	435	66	17.9
강원도	131	62	81	19	30.2
충청북도	106	95	74	-21	-22.0
충청남도	923	828	836	8	1.0
전라북도	1,687	1,578	1,751	174	11.0
전라남도	6,775	6,676	6,079	-597	-8.9
경상북도	3,159	2,771	2,986	215	7.8
경상남도	4,023	3,777	3,482	-296	-7.8
제주특별자치도	906	946	1,035	89	9.4

## 부록 3월 작물재배면적조사 개요

#### □ 조사목적

○ 작물재배면적조사는 농산물수급안정 계획 수립, 농업정책 수행에 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 2만 2천개 현지조사
- □ 조사기간: 2023. 3. 15. ~ 4. 6.(23일간)
- □ 주요 작물: 마늘, 양파, 시설봄배추, 시설봄무 등
  - 상대표준오차(RSE): 마늘(2.4%), 양파(3.5%)

#### □ 조사체계 및 방법

- 통계청 농어업통계과 ↔ 지방청 및 사무소 ↔ 표본조사구
- 현지를 방문하여 실측 또는 목측 조사

보도자료명	공 표 일 자
2023년 마늘, 양파 재배면적조사 결과	2023. 4. 27.(목)
2023년 맥류, 봄감자, 사과, 배 재배면적조사 결과	2023. 6. 29.(목)
2023년 벼, 고추 재배면적조사 결과	2023. 8. 29.(화)
2023년 가을배추, 무 재배면적조사 결과	2023. 10. 26.(목)