



<b>보도자료</b>	보도일시	2019. 08. 30.(금) 12:00	 <b>통계청</b>
	배포일시	2019. 08. 30.(금) 09:00	
	담당부서	사회통계국 농어업통계과	
	담당자	과 장: 정구현(042-481-3864) 사 무 관: 신광현(042-481-6954)	

# 2019년 벼, 고추 재배면적조사 결과

## 일 러 두 기

- 본 보도자료는 2019년 벼, 고추의 재배면적을 표본조사하여 추정한 잠정 결과입니다.
  - 벼, 고추재배면적은 생산량조사 결과 공표 시 확정됨
  - 표본조사 결과에는 표본오차와 비표본오차가 포함됨
  
- 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
  
- 면적단위의 계산은 다음과 같습니다.
  - 1ha = 10,000m<sup>2</sup>
  
- 본문에 수록된 자료는 통계청 홈페이지(<http://kostat.go.kr>) 및 국가통계포털(<http://kosis.kr>)을 통해 이용하실 수 있습니다.
  
- 본 보도자료의 수록내용에 문의사항이 있을 경우는 통계청 농어업통계과(042-481-6954)로 연락하시기 바랍니다.

# 목 차

□ 2019년 벼, 고추 재배면적조사 결과(요약) .....	1
□ 2019년 벼, 고추 재배면적조사 결과 .....	2
1. 벼 재배면적 .....	2
2. 고추 재배면적 .....	3
3. 시도별 벼, 고추 재배면적 .....	4
□ 통계표 .....	5
1. 연도별 벼, 고추 재배면적 .....	5
2. 시도별 벼 재배면적 .....	6
3. 시군별 논벼 재배면적 .....	8
4. 시도별 고추 재배면적 .....	14
◇ 부 록	
◎ 7월 작물재배면적조사 개요 .....	15
◎ 주요 작물재배면적 공표 일정 .....	16



## 2019년 벼, 고추 재배면적조사 결과(요약)

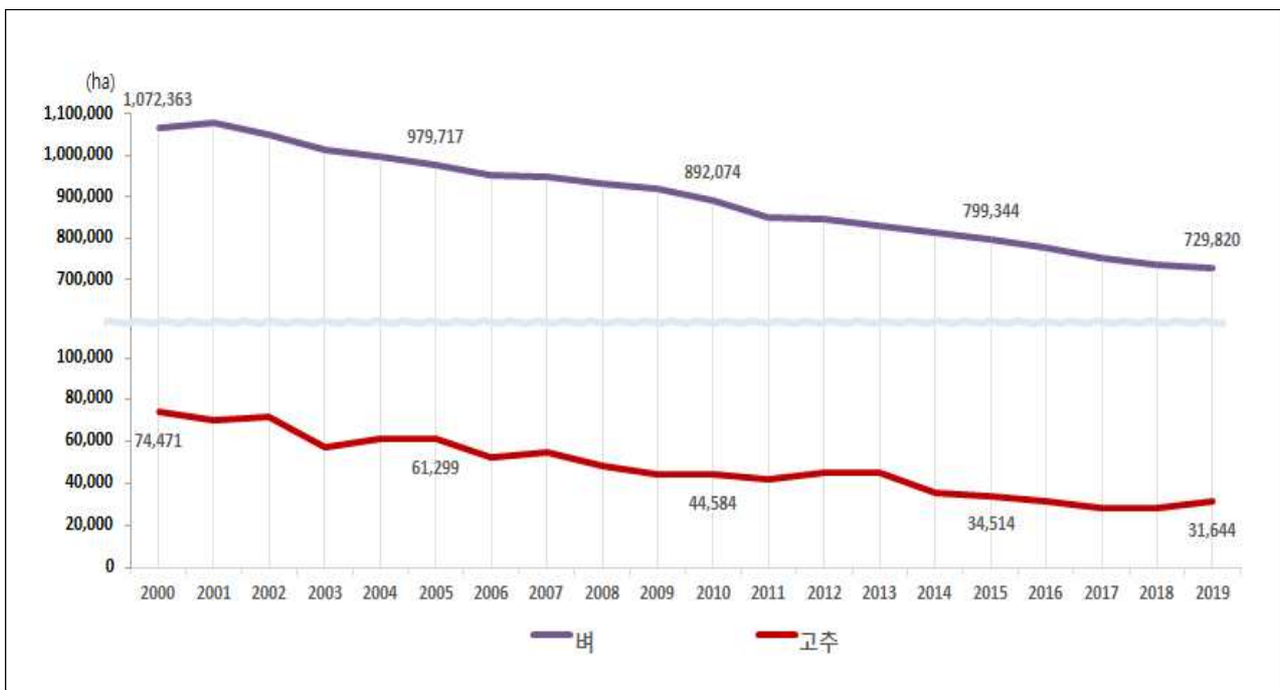
- '19년 벼 재배면적은 729,820ha로 전년 737,673ha보다 1.1% 감소
  - 건물건축, 공공시설 등 택지개발에 따른 경지감소와 정부의 『'19년 논 타작물 재배 지원사업』 등의 영향으로 재배면적 감소
- '19년 고추 재배면적은 31,644ha로 전년 28,824ha보다 9.8% 증가
  - 전년 고추가격 상승에 따른 금년도 고추 재배면적 증가

### < 2019년 벼, 고추 재배면적조사 결과 >

(단위: ha, %)

	2017년	2018년 (A)	2019년 (B)	증감 (C=B-A)	증감률 (C/A)
▪ 벼	754,713	737,673	729,820	-7,853	-1.1
▪ 고추	28,337	28,824	31,644	2,820	9.8

### < 연도별 벼, 고추 재배면적 추이 >



# 2019년 벼, 고추 재배면적조사 결과

## 1. 벼 재배면적

2019년 벼 재배면적은 729,820ha로 전년 737,673ha보다 7,853ha (-1.1%) 감소

- 건물건축, 공공시설 등 택지개발에 따른 경지면적 감소와 정부의 『19년 논 타작물 재배 지원사업』 등의 영향으로 재배면적 감소

< 2019년 벼 재배면적조사 결과 >

(단위: ha, %)

	2017년	2018년 (A)	2019년 (B)	증감 (C=B-A)	증감률 (C/A)
벼	754,713	737,673	729,820	-7,853	-1.1
논벼	754,339	737,408	729,591	-7,817	-1.1
밭벼	374	265	229	-36	-13.4

< 연도별 벼 재배면적 및 가격 추이 >



## 2. 고추 재배면적

2019년 고추 재배면적은 31,644ha로 전년 28,824ha보다 2,820ha (9.8%) 증가

### ○ 전년 고추가격 상승에 따른 금년도 고추 재배면적 증가

- \* 고추 가격(한국농수산물유통공사, 도매, 건고추, 화건, 상품, 1kg, 연평균)
  - ('16) 11,335원 → ('17) 13,609원 → ('18) 19,962원 → ('19) 19,090원

< 연도별 고추 재배면적 및 가격 추이 >

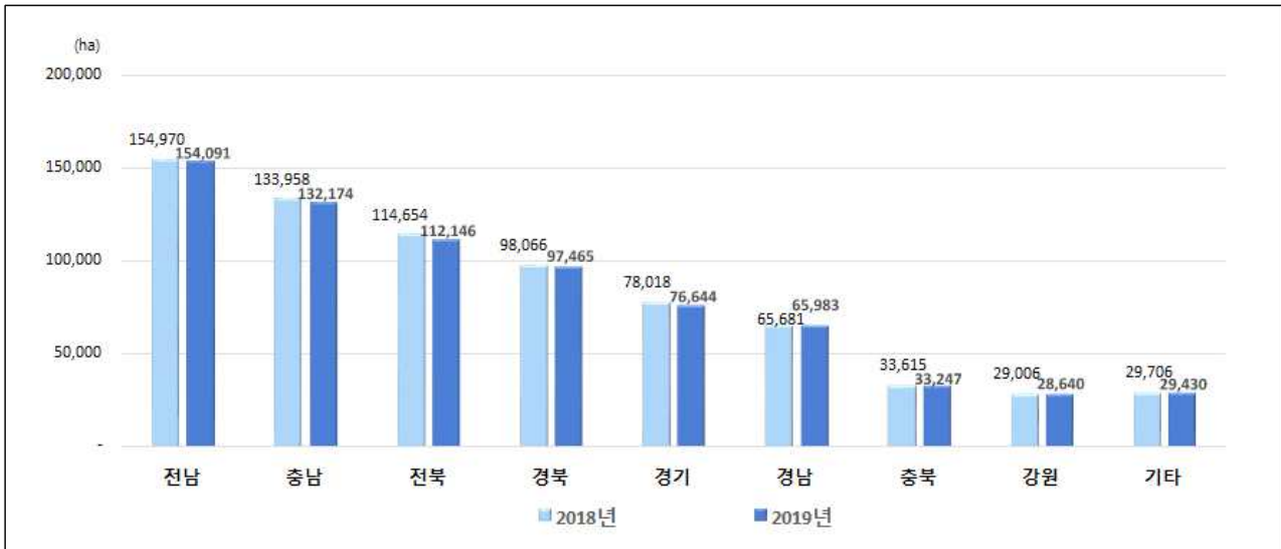


### 3. 시도별 벼, 고추 재배면적

#### 가. 벼 재배면적

- 시도별 벼 재배면적은 전남(154,091ha), 충남(132,174ha), 전북(112,146ha), 경북(97,465ha), 경기(76,644ha) 순으로 나타났음

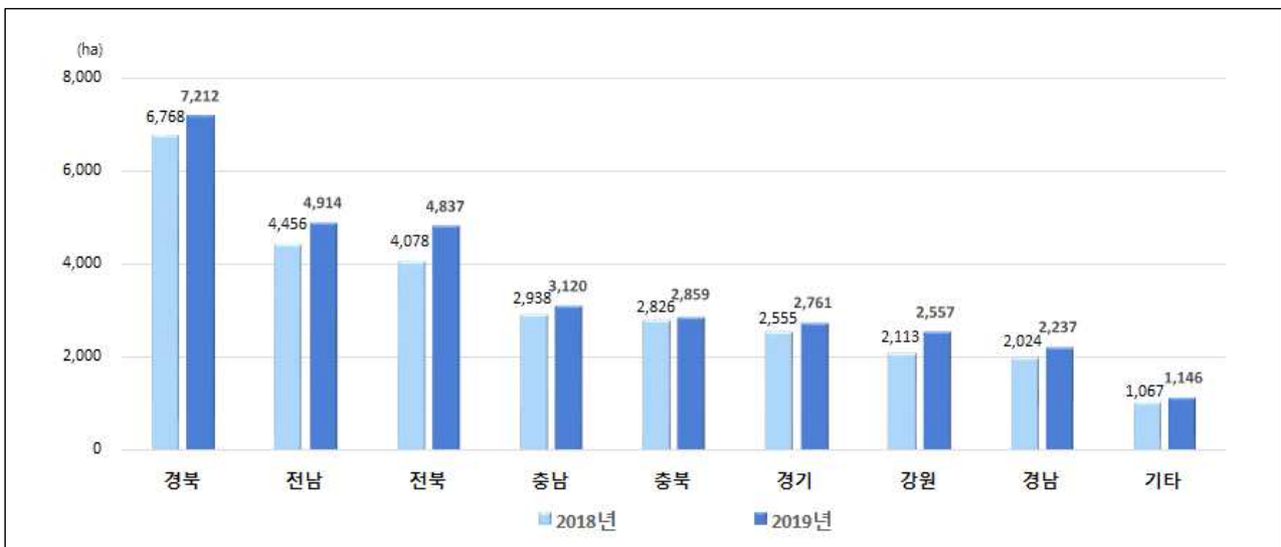
< 시도별 벼 재배면적 >



#### 나. 고추 재배면적

- 시도별 고추 재배면적은 경북(7,212ha), 전남(4,914ha), 전북(4,837ha), 충남(3,120ha), 충북(2,859ha) 순으로 나타났음

< 시도별 고추 재배면적 >



# 통 계 표

## 1. 연도별 벼, 고추 재배면적

(단위: ha, %)

연 도	벼	증감면적		증감률	고 추	증감면적		증감률
2000	1,072,363	6,160	0.6	74,471	-1,103	-1.5		
2001	1,083,125	10,762	1.0	70,736	-3,735	-5.0		
2002	1,053,186	-29,939	-2.8	72,104	1,368	1.9		
2003	1,016,030	-37,156	-3.5	57,502	-14,602	-20.3		
2004	1,001,159	-14,871	-1.5	61,894	4,392	7.6		
2005	979,717	-21,442	-2.1	61,299	-595	-1.0		
2006	955,229	-24,488	-2.5	53,097	-8,202	-13.4		
2007	950,250	-4,979	-0.5	54,876	1,779	3.4		
2008	935,766	-14,484	-1.5	48,825	-6,051	-11.0		
2009	924,471	-11,295	-1.2	44,817	-4,008	-8.2		
2010	892,074	-32,397	-3.5	44,584	-233	-0.5		
2011	853,823	-38,251	-4.3	42,574	-2,010	-4.5		
2012	849,172	-4,651	-0.5	45,459	2,885	6.8		
2013	832,625	-16,547	-1.9	45,360	-99	-0.2		
2014	815,506	-17,119	-2.1	36,120	-9,240	-20.4		
2015	799,344	-16,162	-2.0	34,514	-1,606	-4.4		
2016	778,734	-20,610	-2.6	32,181	-2,333	-6.8		
2017	754,713	-24,021	-3.1	28,337	-3,844	-11.9		
2018	737,673	-17,040	-2.3	28,824	487	1.7		
2019	729,820	-7,853	-1.1	31,644	2,820	9.8		

## 2. 시도별 벼 재배면적

### 가. 벼 재배면적

(단위: ha, %)

	2017	2018 (A)	2019 (B)	증감 (C=B-A)	증감률 (C/A)
전 국	754,713	737,673	729,820	-7,853	-1.1
서울특별시	131	127	123	-3	-2.7
부산광역시	2,383	2,385	2,335	-49	-2.1
대구광역시	2,970	2,848	2,752	-96	-3.4
인천광역시	10,419	10,144	10,233	89	0.9
광주광역시	4,988	5,009	5,026	17	0.3
대전광역시	1,109	1,108	1,074	-34	-3.0
울산광역시	4,102	4,037	3,897	-140	-3.5
세종특별자치시	3,970	3,968	3,943	-24	-0.6
경기도	78,484	78,018	76,644	-1,374	-1.8
강원도	29,710	29,006	28,640	-365	-1.3
충청북도	35,069	33,615	33,247	-367	-1.1
충청남도	134,035	133,958	132,174	-1,784	-1.3
전라북도	118,340	114,654	112,146	-2,509	-2.2
전라남도	161,442	154,970	154,091	-878	-0.6
경상북도	99,551	98,066	97,465	-601	-0.6
경상남도	67,895	65,681	65,983	302	0.5
제주특별자치도	113	81	45	-36	-44.1

나. 논벼 재배면적

(단위: ha, %)

	2017	2018 (A)	2019 (B)	증감 (C=B-A)	증감률 (C/A)
전 국	754,339	737,408	729,591	-7,817	-1.1
서울특별시	131	127	123	-3	-2.7
부산광역시	2,383	2,385	2,330	-55	-2.3
대구광역시	2,970	2,848	2,752	-96	-3.4
인천광역시	10,419	10,144	10,233	89	0.9
광주광역시	4,988	5,004	5,020	16	0.3
대전광역시	1,109	1,108	1,074	-34	-3.0
울산광역시	4,102	4,037	3,897	-140	-3.5
세종특별자치시	3,970	3,968	3,943	-24	-0.6
경기도	78,483	78,011	76,644	-1,367	-1.8
강원도	29,710	29,005	28,640	-365	-1.3
충청북도	35,069	33,612	33,247	-365	-1.1
충청남도	134,031	133,955	132,171	-1,784	-1.3
전라북도	118,331	114,654	112,141	-2,514	-2.2
전라남도	161,192	154,803	153,919	-884	-0.6
경상북도	99,550	98,065	97,465	-600	-0.6
경상남도	67,891	65,675	65,983	308	0.5
제주특별자치도	8	8	8	0	0.0

### 3. 시군별 논벼 재배면적

(단위: ha, %)

	2017	2018 (A)	2019 (B)	증감 (C=B-A)	증감률 (C/A)
경기도	78,483	78,011	76,644	-1,367	-1.8
평택시	12,634	12,445	12,153	-292	-2.4
고양시	1,118	976	999	24	2.4
시흥시	885	860	831	-29	-3.4
용인시	3,417	3,531	3,447	-84	-2.4
파주시	6,112	6,078	6,161	83	1.4
이천시	8,356	8,318	8,182	-135	-1.6
안성시	7,410	7,591	7,506	-85	-1.1
김포시	4,444	4,514	4,326	-188	-4.2
화성시	12,452	12,616	12,442	-173	-1.4
양주시	1,343	1,293	1,294	1	0.1
포천시	3,351	3,223	2,973	-250	-7.7
여주시	7,463	7,197	6,849	-348	-4.8
연천군	3,151	3,174	3,119	-54	-1.7
가평군	764	765	796	31	4.0
양평군	3,189	2,912	3,159	247	8.5
기 타	2,394	2,519	2,407	-113	-4.5

(단위: ha, %)

	2017	2018 (A)	2019 (B)	증감 (C=B-A)	증감률 (C/A)
<b>강원도</b>	<b>29,710</b>	<b>29,005</b>	<b>28,640</b>	<b>-365</b>	<b>-1.3</b>
춘천시	1,504	1,434	1,412	-22	-1.5
원주시	2,876	2,794	2,784	-10	-0.4
강릉시	2,417	2,379	2,276	-103	-4.3
홍천군	2,182	2,269	2,257	-12	-0.5
횡성군	2,227	2,084	2,124	40	1.9
철원군	9,558	9,429	9,339	-90	-1.0
양구군	1,264	1,207	1,131	-76	-6.3
고성군	2,966	2,688	2,582	-105	-3.9
양양군	1,635	1,682	1,635	-47	-2.8
기 타	3,081	3,040	3,100	60	2.0
<b>충청북도</b>	<b>35,069</b>	<b>33,612</b>	<b>33,247</b>	<b>-365</b>	<b>-1.1</b>
청주시	9,019	8,891	8,713	-178	-2.0
충주시	4,840	4,537	4,582	45	1.0
제천시	1,886	1,780	1,760	-19	-1.1
보은군	3,661	3,480	3,459	-21	-0.6
옥천군	1,905	1,884	1,808	-77	-4.1
영동군	1,186	1,098	1,056	-42	-3.9
진천군	4,126	3,975	3,961	-14	-0.3
괴산군	2,750	2,519	2,606	87	3.5
음성군	4,321	4,145	4,006	-139	-3.4
단양군	291	275	285	10	3.7
증평균	1,085	1,029	1,012	-17	-1.6

(단위: ha, %)

	2017	2018 (A)	2019 (B)	증감 (C=B-A)	증감률 (C/A)
<b>충청남도</b>	<b>134,031</b>	<b>133,955</b>	<b>132,171</b>	<b>-1,784</b>	<b>-1.3</b>
천안시	5,279	5,399	5,358	-41	-0.8
공주시	5,804	5,808	5,874	66	1.1
보령시	8,914	8,608	8,478	-130	-1.5
아산시	9,243	8,901	8,951	51	0.6
서산시	18,620	18,588	17,910	-677	-3.6
논산시	11,029	11,056	10,671	-385	-3.5
계룡시	223	212	226	14	6.6
당진시	19,206	19,140	19,096	-43	-0.2
금산군	1,333	1,227	1,210	-17	-1.4
부여군	10,297	10,482	10,441	-41	-0.4
서천군	10,192	10,055	10,082	26	0.3
청양군	5,448	5,440	5,420	-20	-0.4
홍성군	9,151	8,985	8,954	-31	-0.3
예산군	11,401	11,407	11,157	-250	-2.2
태안군	7,891	8,649	8,343	-306	-3.5
<b>전라북도</b>	<b>118,331</b>	<b>114,654</b>	<b>112,141</b>	<b>-2,514</b>	<b>-2.2</b>
전주시	2,595	2,579	2,518	-60	-2.3
군산시	12,482	11,926	11,977	51	0.4
익산시	16,628	16,398	16,010	-389	-2.4
정읍시	13,785	13,116	13,242	126	1.0
남원시	9,264	8,984	8,875	-109	-1.2
김제시	18,960	18,141	16,686	-1,454	-8.0
완주군	3,938	3,919	3,809	-110	-2.8
진안군	1,820	1,779	1,962	183	10.3
무주군	809	747	804	56	7.5
장수군	2,591	2,601	2,640	40	1.5
임실군	3,903	3,813	3,826	13	0.4
순창군	5,469	5,169	5,374	205	4.0
고창군	12,615	12,413	12,393	-19	-0.2
부안군	13,472	13,070	12,024	-1,046	-8.0

(단위: ha, %)

	2017	2018 (A)	2019 (B)	증감 (C=B-A)	증감률 (C/A)
전라남도	161,192	154,803	153,919	-884	-0.6
목포시	109	103	108	5	4.8
여수시	2,270	2,176	1,992	-184	-8.5
순천시	4,985	4,635	4,632	-3	-0.1
나주시	12,648	12,199	12,384	185	1.5
광양시	1,426	1,313	1,288	-25	-1.9
담양군	5,660	5,649	5,706	57	1.0
곡성군	4,661	4,580	4,671	91	2.0
구례군	2,504	2,424	2,237	-187	-7.7
고흥군	13,022	12,407	12,251	-155	-1.3
보성군	7,726	7,438	7,548	110	1.5
화순군	5,119	5,030	4,899	-132	-2.6
장흥군	8,234	7,867	7,963	96	1.2
강진군	9,711	8,712	8,911	200	2.3
해남군	19,732	18,484	18,083	-402	-2.2
영암군	15,630	14,866	14,356	-510	-3.4
무안군	8,886	8,503	8,559	55	0.7
함평군	7,727	7,597	7,409	-188	-2.5
영광군	9,756	9,320	9,603	283	3.0
장성군	3,991	3,946	3,804	-142	-3.6
완도군	2,246	2,171	2,199	28	1.3
진도군	5,948	5,829	5,677	-152	-2.6
신안군	9,200	9,554	9,641	87	0.9

(단위: ha, %)

	2017	2018 (A)	2019 (B)	증감 (C=B-A)	증감률 (C/A)
경상북도	99,550	98,065	97,465	-600	-0.6
포항시	6,665	6,404	6,297	-108	-1.7
경주시	12,439	12,025	11,927	-98	-0.8
김천시	4,347	4,301	4,216	-85	-2.0
안동시	5,091	4,987	5,027	40	0.8
구미시	7,065	6,958	6,793	-164	-2.4
영주시	3,413	3,389	3,252	-137	-4.0
영천시	2,371	2,209	2,220	10	0.5
상주시	12,179	12,157	11,926	-232	-1.9
문경시	4,328	4,237	4,239	2	0.1
경산시	842	807	849	43	5.3
군위군	2,285	2,236	2,181	-56	-2.5
의성군	9,171	9,372	9,310	-62	-0.7
청송군	962	900	857	-43	-4.8
영양군	676	634	695	61	9.6
영덕군	2,052	2,041	2,084	43	2.1
청도군	2,429	2,449	2,489	40	1.6
고령군	3,329	3,330	3,530	200	6.0
성주군	3,218	3,042	2,945	-97	-3.2
칠곡군	2,476	2,459	2,470	11	0.4
예천군	9,307	9,205	9,287	83	0.9
봉화군	2,249	2,302	2,312	10	0.4
울진군	2,655	2,621	2,558	-63	-2.4

(단위: ha, %)

	2017	2018 (A)	2019 (B)	증감 (C=B-A)	증감률 (C/A)
<b>경상남도</b>	<b>67,891</b>	<b>65,675</b>	<b>65,983</b>	<b>308</b>	<b>0.5</b>
진주시	5,023	4,661	4,801	140	3.0
사천시	3,315	3,187	3,149	-38	-1.2
김해시	3,560	3,459	3,479	20	0.6
밀양시	5,400	5,465	5,446	-20	-0.4
거제시	1,437	1,340	1,388	48	3.6
창원시	4,259	3,904	4,094	190	4.9
의령군	3,577	3,607	3,633	26	0.7
함안군	5,057	4,984	4,908	-76	-1.5
창녕군	6,019	5,710	5,883	173	3.0
고성군	5,405	5,247	5,082	-164	-3.1
남해군	2,291	2,102	2,044	-58	-2.7
하동군	4,153	4,174	4,103	-71	-1.7
산청군	2,918	2,868	2,907	40	1.4
함양군	3,081	2,940	3,032	91	3.1
거창군	4,465	4,225	4,316	91	2.2
합천군	6,775	6,679	6,630	-49	-0.7
기타	1,156	1,122	1,087	-35	-3.1
<b>제주특별자치도</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>
서귀포시	8	8	8	0	0.0

#### 4. 시도별 고추 재배면적

(단위: ha, %)

	2017	2018 (A)	2019 (B)	증감 (C=B-A)	증감률 (C/A)
전 국	28,337	28,824	31,644	2,820	9.8
서울특별시	11	7	8	1	11.7
부산광역시	63	69	82	13	18.5
대구광역시	81	81	108	26	32.0
인천광역시	311	356	385	29	8.0
광주광역시	91	104	91	-13	-12.7
대전광역시	68	73	59	-14	-19.2
울산광역시	155	183	191	9	4.8
세종특별자치시	121	142	154	12	8.8
경기도	2,670	2,555	2,761	207	8.1
강원도	2,064	2,113	2,557	444	21.0
충청북도	2,584	2,826	2,859	33	1.2
충청남도	3,065	2,938	3,120	183	6.2
전라북도	4,277	4,078	4,837	759	18.6
전라남도	4,421	4,456	4,914	459	10.3
경상북도	6,368	6,768	7,212	444	6.6
경상남도	1,948	2,024	2,237	214	10.6
제주특별자치도	39	51	67	17	32.7

### □ 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 2만 2천개 현지조사

### □ 조사기간: 2019. 7. 1. ~ 7. 20.(20일간)

### □ 주요 작물: 벼(논벼, 밭벼), 고추, 고랭지감자, 땅콩 등

- ※ 상대표준오차(RSE): 논벼(0.3%), 고추(1.4%)

### □ 조사체계 및 방법

- |            |
|------------|
| 통계청 농어업통계과 |
|------------|

 ↔ 

지방청 및 사무소
-----------

 ↔ 

표본조사구
-------
- 현지를 방문하여 실측 또는 목측 조사

보 도 자 료 명	공 표 일 자
2019년 마늘, 양파 재배면적조사 결과	2019. 4. 19.(금)
2019년 맥류, 봄감자, 사과, 배 재배면적조사 결과	2019. 6. 26.(수)
2019년 벼, 고추 재배면적조사 결과	2019. 8. 30.(금)
2019년 가을배추, 무 재배면적조사 결과	2019. 10. 28.(월)