



<b>보도자료</b>	보도일시	2018. 1. 25.(목) 12:00	 <b>통계청</b>
	배포일시	2018. 1. 25.(목) 09:00	
	담당부서	사회통계국 농어업동향과	
	담당자	과 장: 김 진(042-481-2583) 사 무 관: 최통진(042-481-2547)	

# 2017년 양곡소비량조사 결과

## - 가구 · 사업체 부문 -

## 일 러 두 기

- 2017년 자료는 2016. 11. 1. ~ 2017. 10. 31.로 양곡년도를 기준으로 함
- 가구부문 양곡소비량 자료는 쌀 등 양곡을 가구에서 직접 조리하여 식용으로 소비한 양을 기준으로 작성한 결과자료임
- 사업체부문 쌀 소비량 자료는 제품 제조과정에 원료로 사용되는 쌀의 소비량만을 대상으로 조사한 결과임
- 반올림처리로 전체 수치와 표내의 합계 및 증감률이 일치하지 않을 수도 있음
- 세부 통계는 국가통계포털(KOSIS, <http://kosis.kr>)을 통해 제공합니다.

\* 표본조사 결과에는 표본오차와 비표본오차가 포함되어 있음

# 목 차

I. 2017 양곡소비량조사 결과(요약) .....	1
II. 가구부문 양곡소비량조사 결과 .....	2
1. 1인당 연간 양곡(쌀+기타양곡) 소비량 .....	2
2. 1인당 연간 쌀 소비량 .....	3
3. 1인당 연간 기타 양곡 소비량 .....	4
4. 용도별 양곡 소비량 .....	5
5. 농가·비농가별 양곡 소비량 .....	6
III. 사업체부문 쌀 소비량조사 결과 .....	7
1. 사업체부문 연간 쌀 소비량 .....	7
2. 사업체부문 쌀 소비량 주요 추이 .....	8
IV. 통계표 .....	9
1. 1인당 연간 양곡소비량 [1964-2017] .....	9
2. 1인당 1일 양곡소비량 [1964-2017] .....	11
3. 농가·비농가별 연간 양곡소비량 [1964-2017] .....	12
4. 용도별 연간 양곡소비량 [1998-2017] .....	14
<부록> 2017 양곡소비량조사 개요 .....	15



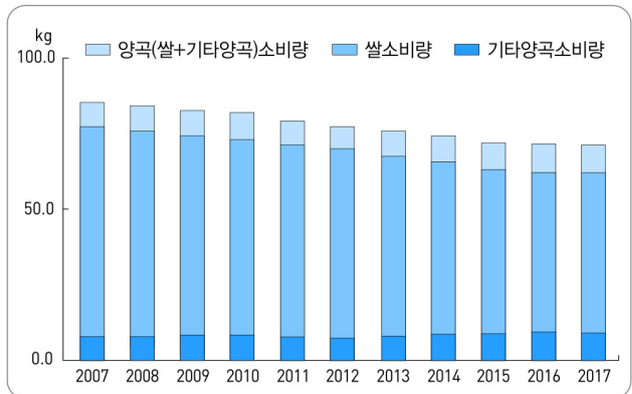
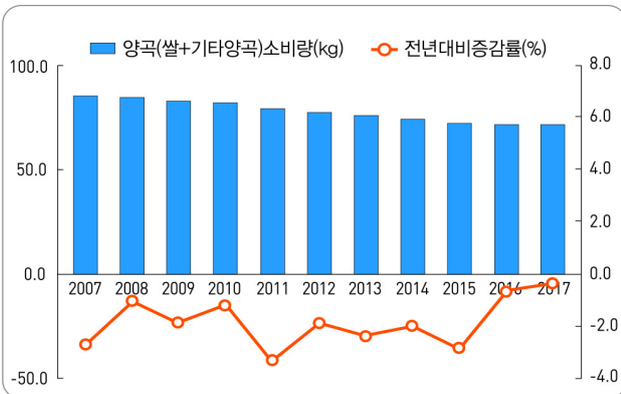
# I. 2017 양곡소비량조사 결과(요약)

## 가구부문

2017년 1인당 연간 양곡(쌀+기타양곡) 소비량은 70.9kg으로 전년대비 0.4% 감소  
 - 쌀 소비량(61.8kg)은 전년대비 0.2%(0.1kg), 기타양곡(9.1kg)은 2.2%(0.2kg) 감소

○ 1인당 연간 양곡 소비량은 '81년 이후 지속적으로 감소하는 추세이며, 30년전('86년 142.4kg)에 비해 절반수준으로 감소

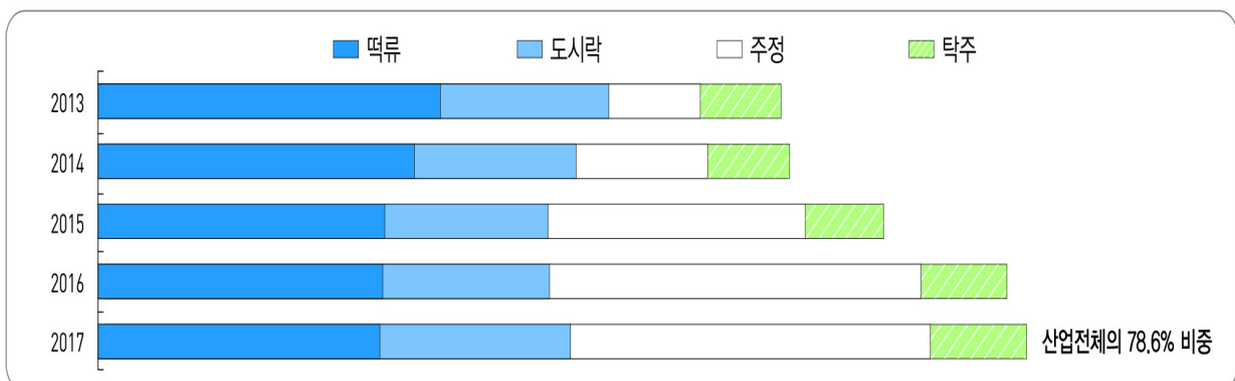
- \* 1인당 양곡 소비량(kg) : ('14) 73.8 → ('15) 71.7 → ('16) 71.2 → ('17) 70.9
- \* 1인당 쌀 소비량(kg) : ('14) 65.1 → ('15) 62.9 → ('16) 61.9 → ('17) 61.8
- \* 1인당 기타양곡 소비량(kg) : ('14) 8.7 → ('15) 8.8 → ('16) 9.3 → ('17) 9.1



## 사업체부문

제조업(식료품 및 음료)부문 쌀 소비량은 70만 7,703톤으로 전년대비 7.4% 증가

- 업종별로는 주정 제조업(30.5%), 떡류 제조업(23.9%), 도시락 및 식사용 조리식품(16.2%), 탁주 및 약주 제조업(8.0%)이 사업체부문 소비량의 78.6% 차지
- 쌀 소비량의 주요 증가업종은 도시락 및 식사용 조리식품(14.1%)이고, 감소업종은 주정제조업(-2.9%)임



## II. 가구부문 양곡소비량조사 결과

### 1. 2017년 1인당 연간 양곡(쌀+기타양곡) 소비량

2017년 1인당 연간 양곡 소비량은 70.9kg으로 전년대비 0.4% 감소

- 2017년\* 가구부문 1인당 연간 양곡 소비량은 70.9kg으로 전년대비 0.4%(0.3kg) 감소

\* 햅쌀이 생산되는 2016년 11월 1일부터 2017년 10월 31일까지의 기간(양곡년도 기준)

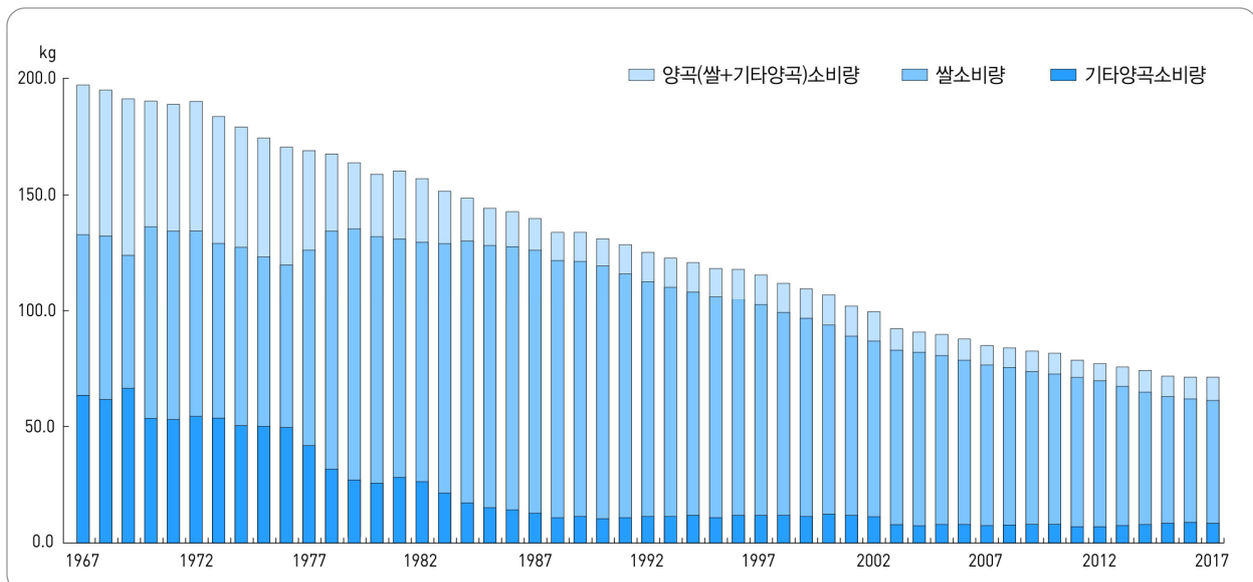
- 1인당 연간 양곡 소비량은 1981년 이후 지속적으로 감소하는 추세이며, '86년 소비량(142.4kg)에 비해 절반수준으로 감소

[표1] 가구부문 연도별 1인당 양곡 소비량

(단위 : kg)

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
소비량	83.9	82.3	81.3	78.6	77.1	75.3	73.8	71.7	71.2	70.9
차이	-0.9	-1.6	-1.0	-2.7	-1.5	-1.8	-1.5	-2.1	-0.5	-0.3
증감률	-1.1%	-1.9%	-1.2%	-3.3%	-1.9%	-2.3%	-2.0%	-2.8%	-0.7%	-0.4%

[그림1] 연도별 1인당 양곡 소비량



## 2. 1인당 연간 쌀 소비량

1인당 연간 쌀 소비량은 61.8kg으로 전년대비 0.2% 감소

○ 가구부문 1인당 연간 쌀 소비량은 61.8kg으로 전년대비 0.2% 감소하였고, 전년에 비해 소비량은 0.1kg 감소

- '88년 소비량(122.2kg)에 비해 절반수준으로 감소

○ 1인당 하루 쌀 소비량(평균)은 169.3g으로 전년대비 0.2%(0.3g) 감소

- 연도별 1인당 하루 쌀 소비량

(단위 : g)

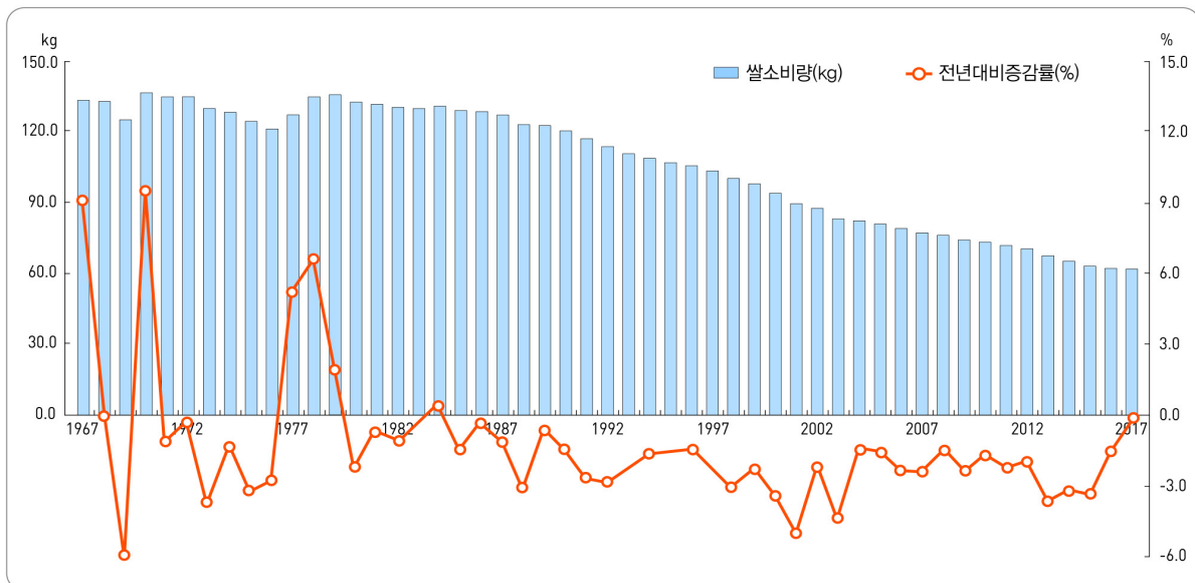
연도	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
소비량	207.7	202.9	199.6	195.0	191.3	184.0	178.2	172.4	169.6	169.3

[표2] 연도별 1인당 쌀 소비량

(단위 : kg)

연도	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
소비량	75.8	74.0	72.8	71.2	69.8	67.2	65.1	62.9	61.9	61.8
차 이	-1.1	-1.8	-1.2	-1.6	-1.4	-2.6	-2.1	-2.2	-1.0	-0.1
증감률	-1.4%	-2.4%	-1.6%	-2.2%	-2.0%	-3.7%	-3.1%	-3.4%	-1.6%	-0.2%

[그림2] 연도별 1인당 쌀 소비량



### 3. 1인당 연간 기타 양곡 소비량

1인당 연간 기타 양곡 소비량은 9.1kg으로 전년대비 2.2% 감소

○ 1인당 연간 기타 양곡\* 소비량은 9.1kg으로 전년대비 2.2% 감소하였고, 전년에 비해 소비량은 0.2kg 감소

\* 보리쌀, 밀가루, 잡곡류(좁쌀, 수수쌀, 메밀, 울무 등), 두류(콩, 팥, 땅콩, 기타두류), 서류 포함

○ 기타 양곡별로는 잡곡(1.4kg), 서류(3.0kg) 소비량은 전년대비 증가한 반면, 보리쌀(1.3kg), 두류(2.2kg)는 소비량이 감소

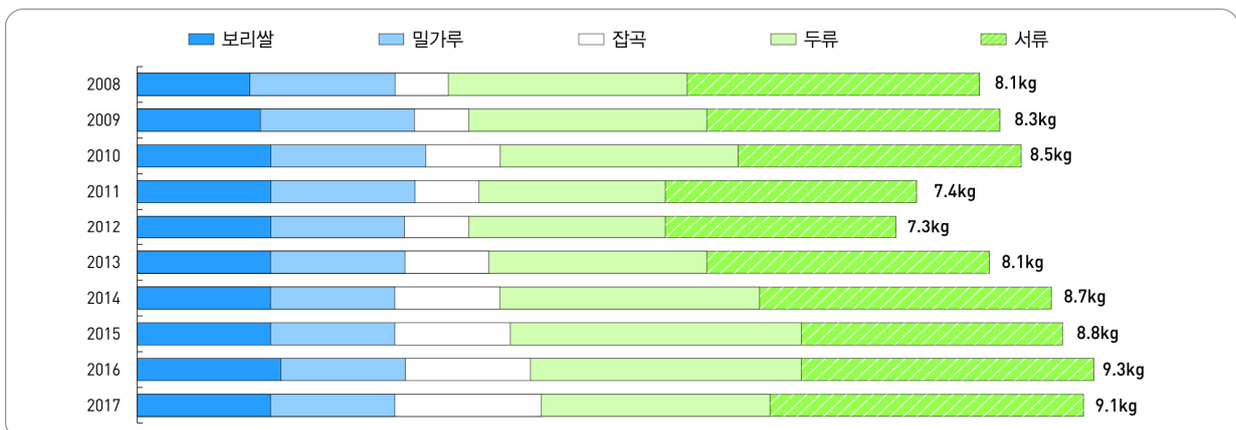
○ 전체 양곡소비량 중에서 기타 양곡 소비량이 차지하는 비중은 12.8%로, 전년대비 0.3%p 감소

[표3] 연도별 1인당 양곡 소비량

(단위 : kg, %)

	양곡 계		쌀 소비량 (쌀소비비중)		기타양곡 소비량 (기타양곡비중)						
	양곡	비중	쌀	비중	기타양곡	비중	보리쌀	밀가루	잡곡	두류	서류
2008	83.9	(100)	75.8	(90.3)	8.1	(9.7)	1.1	1.4	0.5	2.3	2.8
2009	82.3	(100)	74.0	(89.9)	8.3	(10.1)	1.2	1.5	0.5	2.3	2.8
2010	81.3	(100)	72.8	(89.5)	8.5	(10.5)	1.3	1.5	0.7	2.3	2.7
2011	78.6	(100)	71.2	(90.6)	7.4	(9.4)	1.3	1.4	0.6	1.8	2.4
2012	77.1	(100)	69.8	(90.5)	7.3	(9.5)	1.3	1.3	0.6	1.9	2.2
2013	75.3	(100)	67.2	(89.2)	8.1	(10.8)	1.3	1.3	0.8	2.1	2.7
2014	73.8	(100)	65.1	(88.2)	8.7	(11.8)	1.3	1.2	1.0	2.5	2.8
2015	71.7	(100)	62.9	(87.7)	8.8	(12.3)	1.3	1.2	1.1	2.8	2.5
2016	71.2	(100)	61.9	(86.9)	9.3	(13.1)	1.4	1.2	1.2	2.6	2.8
<b>2017</b>	<b>70.9</b>	<b>(100)</b>	<b>61.8</b>	<b>(87.2)</b>	<b>9.1</b>	<b>(12.8)</b>	<b>1.3</b>	<b>1.2</b>	<b>1.4</b>	<b>2.2</b>	<b>3.0</b>
증감률	-0.4		-0.2		-2.2						

[그림3] 연도별 1인당 기타 양곡 소비량



#### 4. 용도별 양곡 소비량

1인당 연간 양곡소비량(70.9kg)에서 주·부식용이 69.5kg으로 98.0%를 차지

- 1인당 연간 양곡(쌀+기타양곡) 소비량중 98.0%는 주·부식용으로 소비
  - 기타음식용(장류, 떡·과자류, 그외) 소비 비중은 1998년 4.9%에서 2017년 2.0%로 감소

\* 용도별 양곡소비량조사는 1998년부터 실시(농림축산식품부에서 통계청으로 이관된 해)

[표4] 용도별 연간 양곡소비량

(단위 : kg, %)

	양곡 계		주·부식용 (비중)		기타음식용** (비중)	
	양곡 계	(비중)	주·부식용	(비중)	기타음식용**	(비중)
1998	111.7	(100.0)	106.2	(95.1)	5.5	(4.9)
2008	83.9	(100.0)	81.4	(97.0)	2.5	(3.0)
2009	82.3	(100.0)	79.8	(97.0)	2.5	(3.0)
2010	81.3	(100.0)	78.7	(96.8)	2.6	(3.2)
2011	78.6	(100.0)	76.3	(97.1)	2.3	(2.9)
2012	77.1	(100.0)	75.0	(97.3)	2.1	(2.7)
2013	75.3	(100.0)	73.2	(97.2)	2.1	(2.8)
2014	73.8	(100.0)	71.7	(97.2)	2.1	(2.8)
2015	71.7	(100.0)	69.8	(97.4)	1.9	(2.6)
2016	71.2	(100.0)	69.5	(97.6)	1.7	(2.4)
<b>2017</b>	<b>70.9</b>	<b>(100.0)</b>	<b>69.5</b>	<b>(98.0)</b>	<b>1.4</b>	<b>(2.0)</b>

\*\* 기타음식용은 장류, 떡·과자류, 그외 포함

[그림4] 용도별 연간 양곡소비량



## 5. 농가·비농가별 양곡 소비량

농가의 1인당 연간 양곡 소비량은 109.5kg이고, 비농가 소비량은 68.7kg 임

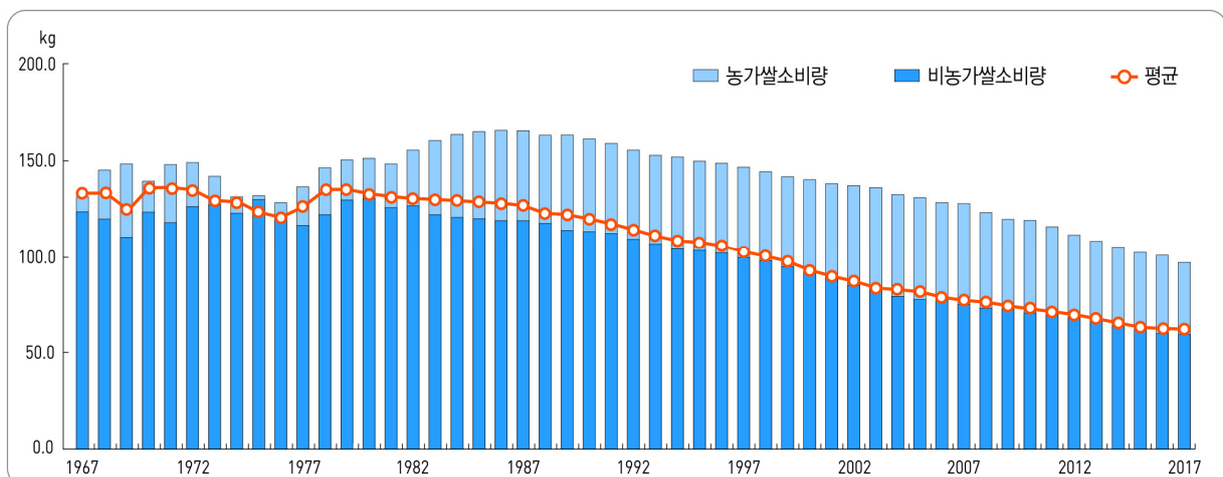
- 농가의 1인당 양곡 소비량은 109.5kg으로 전년대비 5.4% 감소, 비농가의 소비량은 68.7kg으로 전년대비 0.3% 증가
- 농가의 1인당 쌀 소비량은 96.6kg으로 전년대비 3.9% 감소, 비농가의 소비량은 59.8kg으로 전년대비 0.3% 증가
- 농가의 1인당 기타양곡 소비량은 12.8kg으로 전년대비 15.2% 감소, 비농가의 소비량은 8.9kg으로 전년대비 1.1% 감소

[표5] 농가·비농가별 연간 양곡소비량

(단위 : kg, %)

	농 가 양 곡 소비 량				비 농 가 양 곡 소비 량			
	쌀 (구성비)	기타 양곡 (구성비)	쌀 (구성비)	기타 양곡 (구성비)	쌀 (구성비)	기타 양곡 (구성비)	기타 양곡 (구성비)	기타 양곡 (구성비)
2008	134.9	122.5 (90.8)	12.4 (9.2)	80.3	72.4 (90.2)	7.9 (9.8)		
2009	135.0	119.0 (88.1)	16.0 (11.9)	78.6	70.9 (90.2)	7.7 (9.8)		
2010	133.4	118.5 (88.8)	14.9 (11.2)	77.8	69.8 (89.7)	8.0 (10.3)		
2011	127.4	115.3 (90.5)	12.1 (9.5)	75.4	68.3 (90.6)	7.1 (9.4)		
2012	123.3	111.2 (90.2)	12.1 (9.8)	74.0	67.0 (90.5)	7.0 (9.5)		
2013	118.5	107.9 (91.1)	10.6 (8.9)	71.9	63.9 (88.9)	8.0 (11.1)		
2014	121.3	104.7 (86.3)	16.7 (13.7)	70.0	61.9 (88.4)	8.1 (11.6)		
2015	118.5	102.1 (86.2)	16.4 (13.8)	68.3	60.0 (87.8)	8.3 (12.2)		
2016	115.7	100.5 (86.9)	15.1 (13.1)	68.5	59.6 (87.0)	9.0 (13.1)		
<b>2017</b>	<b>109.5</b>	<b>96.6 (88.3)</b>	<b>12.8 (11.7)</b>	<b>68.7</b>	<b>59.8 (87.0)</b>	<b>8.9 (13.0)</b>		
증감률	-5.4	-3.9	-15.2	0.3	0.3	-1.1		

[그림5] 농가·비농가별 쌀 소비량



### Ⅲ. 사업체부문 쌀 소비량조사 결과

#### 1. 사업체부문 연간 쌀 소비량

제조업(식료품 및 음료)부문 쌀 소비량은 70만 7,703톤으로 전년대비 7.4% 증가

- 사업체부문(식료품 및 음료 제조업)에서 제품 원료로 쌀을 사용한 양은 70만 7,703톤으로, 전년에 비해 4만 8,834톤을 더 소비함
- 쌀 소비량이 많은 업종(구성비)은 주정 제조업(30.5%), 떡류 제조업(23.9%), 도시락 및 식사용 조리식품(16.2%), 탁주 및 약주 제조업(8.0%) 순임

[표6] 업종별 쌀 소비량

(단위 : 톤, %)

	2015		2016		2017		
	소비량	구성비	소비량	구성비	소비량	구성비	증감률
<b>사업체부문 쌀 소비량(계)</b>	<b>575,460</b>	<b>100.0</b>	<b>658,869</b>	<b>100.0</b>	<b>707,703</b>	<b>100</b>	<b>7.4</b>
식료품 제조업(10)	369,626	64.2	378,428	57.4	428,829	60.6	13.3
기타 곡물가공품 제조업(10619)	41,610	7.2	46,823	7.1	42,839	6.1	-8.5
전분제품 및 당류 제조업(10620)	12,956	2.2	12,294	1.9	12,243	1.7	-0.4
떡류 제조업(10711)	170,980	29.7	169,618	25.7	168,865	23.9	-0.4
코코아제품 및 과자류 (10713)	7,194	1.3	9,033	1.4	9,042	1.3	0.1
면류·마카로니 및 유사식품 (10730)	11,115	1.9	9,938	1.5	13,896	2.0	39.8
장류 제조업(10743)	10,858	1.9	10,530	1.6	10,892	1.5	3.4
도시락 및 식사용 조리식품 (10798)	96,411	16.8	100,247	15.2	114,341	16.2	14.1
음료 제조업(11)	205,834	35.8	280,441	42.6	278,874	39.4	-0.6
탁주 및 약주 제조업(11111)	46,403	8.1	51,592	7.8	56,872	8.0	10.2
주정 제조업(11121)	155,754	27.1	222,356	33.7	215,803	30.5	-2.9

\* 2011년부터 사업체부문 쌀 소비량조사를 포함하여 양곡소비량조사 실시함

## 2. 사업체부문 쌀 소비량 주요 추이

### 쌀 소비량 증가 업종

도시락 및 식사용 조리식품 제조업의 쌀 소비량은 11만 4,341톤으로 전년에 비해 14.1%(1만 4,094톤) 증가함

- 쌀 소비량 증가업종(증감률)은 면류, 마카로니 및 유사식품 제조업(39.8%), 도시락 및 식사용 조리식품 제조업(14.1%)\*, 탁주 및 약주 제조업(10.2%) 순임

\* 도시락 및 식사용 조리식품 제조업(10798) : 육류, 채소, 곡물 등의 각종 재료를 혼합, 배합하여 식사용 도시락, 김밥, 피자, 만두 및 기타 식사용 조리식품을 제조하는 산업활동

### [표7] 증가 업종

(단위 : 톤, %)

업종	2015	2016	2017	증감률	
				증가분	증감률
도시락 및 식사용 조리식품 제조업(10798)	96,411	100,247	114,341	14,094	14.1
탁주 및 약주 제조업(11111)	46,403	51,592	56,872	5,280	10.2
면류, 마카로니 및 유사식품 제조업(10730)	11,115	9,938	13,896	3,958	39.8
장류 제조업(10743)	10,858	10,530	10,892	362	3.4
코코아제품 및 과자류 제조업(10713)	7,194	9,033	9,042	9	0.1

### 쌀 소비량 감소업종

주정 제조업의 쌀 소비량은 21만 5,803톤으로 전년에 비해 2.9%(6,553톤) 감소함

- 쌀 소비량 감소업종(증감률)은 기타 곡물가공품 제조업(-8.5%), 주정제조업(-2.9%), 떡류 제조업(-0.4%), 전분제품 및 당류 제조업(-0.4%) 순임

### [표8] 감소 업종

(단위 : 톤, %)

업종	2015	2016	2017	증감률	
				감소분	증감률
주정 제조업(11121)	155,754	222,356	215,803	-6,553	△2.9
기타 곡물가공품 제조업(10619)	41,610	46,823	42,839	-3,984	△8.5
떡류 제조업(10711)	170,980	169,618	168,865	-753	△0.4
전분제품 및 당류 제조업(10620)	12,956	12,294	12,243	-51	△0.4

## IV. 통 계 표

### 1. 1인당 연간 양곡소비량 (1964-2017)

(단위 : kg, %)

	양곡 계	쌀 소비량 (구성비)		기타양곡 소비량 (구성비)		보리쌀 밀가루 잡곡 두류 서류				
1964	185.5	120.2	(64.8)	65.3	(35.2)	48.5	-	5.3	5.5	6.0
1965	186.9	120.9	(64.7)	66.0	(35.3)	50.0	-	4.9	5.1	6.0
1966	192.5	122.1	(63.4)	70.4	(36.6)	55.9	-	3.5	5.0	6.0
1967	196.8	133.3	(67.7)	63.5	(32.3)	45.4	4.4	3.1	4.3	6.3
1968	194.7	132.9	(68.3)	61.8	(31.7)	44.9	5.3	2.4	4.3	4.9
1969	191.1	124.5	(65.1)	66.6	(34.9)	47.3	6.7	2.8	4.5	5.3
1970	190.0	136.4	(71.8)	53.6	(28.2)	37.3	5.9	1.7	4.0	4.7
1971	188.2	134.8	(71.6)	53.4	(28.4)	36.8	5.5	1.6	4.3	5.2
1972	189.4	134.5	(71.0)	54.9	(29.0)	37.5	6.7	1.4	4.3	5.0
1973	183.1	129.4	(70.7)	53.7	(29.3)	39.3	6.3	1.4	3.1	3.6
1974	178.7	127.8	(71.5)	50.9	(28.5)	39.9	3.5	1.3	3.0	3.2
1975	174.1	123.6	(71.0)	50.5	(29.0)	36.3	4.1	1.2	3.7	5.2
1976	169.8	120.1	(70.7)	49.7	(29.3)	34.7	4.4	1.1	3.6	5.9
1977	168.6	126.4	(75.0)	42.2	(25.0)	28.5	5.5	1.0	3.1	4.1
1978	167.1	134.7	(80.6)	32.4	(19.4)	18.1	5.6	0.8	4.0	3.9
1979	163.2	135.6	(83.1)	27.6	(16.9)	14.1	5.0	0.5	3.8	4.2
1980	158.2	132.4	(83.7)	25.8	(16.3)	13.9	4.5	0.3	3.6	3.5
1981	159.8	131.4	(82.2)	28.4	(17.8)	16.0	5.2	0.3	3.5	3.4
1982	156.5	130.0	(83.1)	26.5	(16.9)	13.8	5.2	0.3	3.6	3.6
1983	151.1	129.5	(85.7)	21.6	(14.3)	9.5	5.0	0.5	3.5	3.1
1984	148.0	130.1	(87.9)	17.9	(12.1)	6.2	4.5	0.4	3.7	3.1
1985	143.9	128.1	(89.0)	15.8	(11.0)	4.6	4.3	0.4	3.4	3.1
1986	142.4	127.7	(89.7)	14.7	(10.3)	3.6	4.1	0.4	3.3	3.3
1987	139.5	126.2	(90.5)	13.3	(9.5)	2.7	3.9	0.4	3.3	3.0
1988	133.4	122.2	(91.6)	11.2	(8.4)	2.0	3.2	0.5	3.3	2.2

# 1. 1인당 연간 양곡소비량 (1964-2017)

(단위 : kg, %)

연도	양곡 계	쌀 소비량 (구성비)		기타양곡 소비량 (구성비)		보리쌀		잡곡	두류	서류
		소비량	(구성비)	소비량	(구성비)	밀	가루			
1989	133.4	121.4	(91.0)	12.0	(9.0)	1.8	3.2	0.7	3.8	2.5
1990	130.5	119.6	(91.6)	10.9	(8.4)	1.6	3.1	0.5	3.4	2.3
1991	127.9	116.3	(90.9)	11.6	(9.1)	1.6	3.4	0.5	3.7	2.4
1992	124.8	112.9	(90.5)	11.9	(9.5)	1.5	3.2	0.5	3.7	3.0
1993	122.1	110.2	(90.3)	11.9	(9.7)	1.7	3.2	0.6	3.5	2.9
1994	120.5	108.3	(89.9)	12.2	(10.1)	1.7	3.3	0.5	3.8	2.9
1995	117.9	106.5	(90.3)	11.4	(9.7)	1.5	3.2	0.5	3.5	2.7
1996	117.3	104.9	(89.4)	12.4	(10.6)	1.6	3.7	0.5	3.6	3.0
1997	115.0	102.4	(89.0)	12.6	(11.0)	1.7	3.4	0.5	3.8	3.2
1998	111.7	99.2	(88.8)	12.5	(11.2)	1.5	3.7	0.7	3.4	3.2
1999	108.9	96.9	(89.0)	12.0	(11.0)	1.5	3.5	0.7	3.1	3.2
2000	106.5	93.6	(87.9)	12.9	(12.1)	1.6	3.4	0.8	3.4	3.7
2001	101.2	88.9	(87.8)	12.3	(12.2)	1.7	3.0	0.9	3.3	3.4
2002	99.0	87.0	(87.9)	12.0	(12.1)	1.5	2.7	0.9	3.5	3.4
2003	91.7	83.2	(90.7)	8.5	(9.3)	1.0	1.9	0.6	2.6	2.4
2004	90.0	82.0	(91.1)	8.0	(8.9)	1.1	1.7	0.6	2.4	2.2
2005	89.0	80.7	(90.7)	8.3	(9.3)	1.2	1.5	0.5	2.6	2.5
2006	87.2	78.8	(90.4)	8.4	(9.6)	1.2	1.3	0.5	3.0	2.4
2007	84.8	76.9	(90.7)	7.9	(9.3)	1.1	1.3	0.5	2.7	2.3
2008	83.9	75.8	(90.3)	8.1	(9.7)	1.1	1.4	0.5	2.3	2.8
2009	82.3	74.0	(89.9)	8.3	(10.1)	1.2	1.5	0.5	2.3	2.8
2010	81.3	72.8	(89.5)	8.5	(10.5)	1.3	1.5	0.7	2.3	2.7
2011	78.6	71.2	(90.6)	7.4	(9.4)	1.3	1.4	0.6	1.8	2.4
2012	77.1	69.8	(90.5)	7.3	(9.5)	1.3	1.3	0.6	1.9	2.2
2013	75.3	67.2	(89.2)	8.1	(10.8)	1.3	1.3	0.8	2.1	2.7
2014	73.8	65.1	(88.2)	8.7	(11.8)	1.3	1.2	1.0	2.5	2.8
2015	71.7	62.9	(87.7)	8.8	(12.3)	1.3	1.2	1.1	2.8	2.5
2016	71.2	61.9	(86.9)	9.3	(13.1)	1.4	1.2	1.2	2.6	2.8
<b>2017</b>	<b>70.9</b>	<b>61.8</b>	<b>(87.2)</b>	<b>9.1</b>	<b>(12.8)</b>	<b>1.3</b>	<b>1.2</b>	<b>1.4</b>	<b>2.2</b>	<b>3.0</b>

## 2. 1인당 1일 양곡소비량 (1964-2017)

(단위 : g, %)

연도	양곡 계	쌀 소비량 (구성비)		기타양곡 소비량 (구성비)		보리쌀 밀가루		잡곡	두류	서류
		량	(%)	량	(%)	량	(%)			
1964	508.2	329.3	(64.8)	178.9	(35.2)	132.9	-	14.4	15.2	16.4
1965	512.0	331.2	(64.7)	180.8	(35.3)	137.1	-	13.4	13.9	16.4
1966	527.3	334.6	(63.5)	192.7	(36.5)	153.1	-	9.6	13.6	16.4
1967	539.1	365.1	(67.7)	174.0	(32.3)	124.3	12.2	8.6	11.7	17.2
1968	533.5	364.1	(68.2)	169.4	(31.8)	123.1	14.5	6.5	11.9	13.4
1969	523.6	341.2	(65.2)	182.4	(34.8)	129.5	18.3	7.6	12.3	14.7
1970	520.6	373.7	(71.8)	146.9	(28.2)	102.1	16.3	4.7	11.0	12.8
1971	515.6	369.4	(71.6)	146.2	(28.4)	100.9	15.1	4.3	11.8	14.1
1972	518.8	368.6	(71.0)	150.2	(29.0)	102.7	18.4	3.7	11.7	13.7
1973	501.7	354.5	(70.7)	147.2	(29.3)	107.6	17.2	3.9	8.7	9.8
1974	489.6	350.1	(71.5)	139.5	(28.5)	109.4	9.5	3.5	8.3	8.8
1975	476.9	338.6	(71.0)	138.3	(29.0)	99.4	11.3	3.4	10.0	14.2
1976	463.9	328.0	(70.7)	135.9	(29.3)	94.9	12.1	3.1	9.7	16.1
1977	461.9	346.3	(75.0)	115.6	(25.0)	78.0	15.1	2.8	8.5	11.2
1978	456.5	368.6	(80.7)	87.9	(19.3)	49.3	15.2	2.3	10.8	10.3
1979	446.8	371.2	(83.1)	75.6	(16.9)	38.5	13.8	1.3	10.5	11.5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997*	315.8	280.6	(88.9)	35.2	(11.1)	4.7	9.7	1.5	10.5	8.8
1998	306.0	271.7	(88.8)	34.3	(11.2)	4.1	10.2	2.0	9.2	8.8
1999	298.4	265.4	(88.9)	33.0	(11.1)	4.1	9.7	1.9	8.4	8.9
2000	291.9	256.6	(87.9)	35.3	(12.1)	4.3	9.2	2.4	9.2	10.2
2001	277.7	243.8	(87.8)	33.9	(12.2)	4.6	8.4	2.5	9.1	9.3
2002	271.6	238.5	(87.8)	33.1	(12.2)	4.2	7.6	2.3	9.7	9.3
2003	251.4	227.9	(90.7)	23.5	(9.3)	2.8	5.1	1.7	7.4	6.5
2004	246.9	224.6	(91.0)	22.3	(9.0)	3.1	4.7	1.7	6.7	6.1
2005	244.1	221.2	(90.6)	22.9	(9.4)	3.3	4.0	1.6	7.1	6.9
2006	238.6	216.0	(90.5)	22.6	(9.5)	3.2	3.4	1.4	8.1	6.5
2007	232.8	210.9	(90.6)	21.9	(9.4)	3.1	3.5	1.4	7.4	6.5
2008	230.2	207.7	(90.2)	22.5	(9.8)	2.9	3.9	1.4	6.6	7.7
2009	225.8	202.9	(89.9)	22.9	(10.1)	3.3	4.1	1.6	6.3	7.6
2010	222.8	199.6	(89.6)	23.2	(10.4)	3.7	4.1	1.9	6.3	7.4
2011	215.5	195.0	(90.5)	20.5	(9.5)	3.7	3.8	1.6	4.8	6.5
2012	211.4	191.3	(90.5)	20.1	(9.5)	3.6	3.7	1.7	5.2	5.9
2013	206.5	184.0	(89.1)	22.5	(10.9)	3.5	3.6	2.2	5.7	7.5
2014	202.1	178.2	(88.2)	23.9	(11.8)	3.6	3.2	2.8	6.8	7.5
2015	196.6	172.4	(87.7)	24.2	(12.3)	3.6	3.2	2.9	7.7	6.7
2016	195.1	169.6	(86.9)	25.5	(12.1)	4.0	3.4	3.2	7.2	7.8
<b>2017</b>	<b>194.3</b>	<b>169.3</b>	<b>(87.1)</b>	<b>25.0</b>	<b>(12.9)</b>	<b>3.4</b>	<b>3.3</b>	<b>3.9</b>	<b>6.1</b>	<b>8.3</b>

\*1980년부터 1인당 1일 양곡소비량조사 미조사 후 1997년부터 재조사

### 3. 농가 · 비농가별 연간 양곡소비량 (1964-2017)

(단위 : kg)

	농가 양곡소비량			비농가 양곡소비량		
	쌀 (구성비)	기타양곡 (구성비)	기타양곡 (구성비)	쌀 (구성비)	기타양곡 (구성비)	기타양곡 (구성비)
1964	204.6	122.7 (60.0)	81.9 (40.0)	162.7	117.2 (72.0)	45.5 (28.0)
1965	205.3	116.0 (56.5)	89.3 (43.5)	165.2	126.7 (76.7)	38.5 (23.3)
1966	209.5	114.2 (54.5)	95.3 (45.5)	173.2	131.1 (75.7)	42.1 (24.3)
1967	215.9	122.9 (56.9)	93.0 (43.1)	175.7	144.6 (82.3)	31.1 (17.7)
1968	213.6	119.0 (55.7)	94.6 (44.3)	174.7	147.7 (84.5)	27.0 (15.5)
1969	212.5	109.8 (51.7)	102.7 (48.3)	170.3	138.9 (81.6)	31.4 (18.4)
1970	208.2	123.0 (59.1)	85.2 (40.9)	174.9	147.6 (84.4)	27.3 (15.6)
1971	204.1	117.7 (57.7)	86.4 (42.3)	175.5	148.5 (84.6)	27.0 (15.4)
1972	208.5	125.3 (60.1)	83.2 (39.9)	174.5	141.7 (81.2)	32.8 (18.8)
1973	200.5	127.1 (63.4)	73.4 (36.6)	170.0	131.1 (77.1)	38.9 (22.9)
1974	196.3	122.6 (62.5)	73.7 (37.5)	167.0	131.3 (78.6)	35.7 (21.4)
1975	203.3	129.4 (63.6)	73.9 (36.4)	156.4	120.1 (76.8)	36.3 (23.2)
1976	204.0	127.4 (62.5)	76.6 (37.5)	150.2	115.7 (77.0)	34.5 (23.0)
1977	197.3	135.3 (68.6)	62.0 (31.4)	153.3	121.7 (79.4)	31.6 (20.6)
1978	198.0	145.8 (73.6)	52.2 (26.4)	151.7	129.2 (85.2)	22.5 (14.8)
1979	197.2	149.9 (76.0)	47.3 (24.0)	148.4	129.4 (87.2)	19.0 (12.8)
1980	196.3	150.7 (76.8)	45.6 (23.2)	143.6	125.5 (87.4)	18.1 (12.6)
1981	195.4	147.3 (75.4)	48.1 (24.6)	147.3	125.8 (85.4)	21.5 (14.6)
1982	193.4	155.1 (80.2)	38.3 (19.8)	144.4	121.8 (84.3)	22.6 (15.7)
1983	187.2	160.0 (85.5)	27.2 (14.5)	139.9	120.1 (85.8)	19.8 (14.2)
1984	190.0	163.7 (86.2)	26.3 (13.8)	135.3	119.9 (88.6)	15.4 (11.4)
1985	188.1	164.3 (87.3)	23.8 (12.7)	131.6	118.1 (89.7)	13.5 (10.3)
1986	186.6	165.1 (88.5)	21.5 (11.5)	131.3	118.4 (90.2)	12.9 (9.8)
1987	184.0	165.0 (89.7)	19.0 (10.3)	128.9	117.0 (90.8)	11.9 (9.2)
1988	177.5	162.9 (91.8)	14.6 (8.2)	123.6	113.3 (91.7)	10.3 (8.3)

### 3. 농가 · 비농가별 연간 양곡소비량 (1964-2017)

(단위 : kg)

	농가 양곡소비량			비농가 양곡소비량		
	쌀 (구성비)	기타양곡 (구성비)		쌀 (구성비)	기타양곡 (구성비)	
1989	177.3	162.5 (91.7)	14.8 (8.3)	124.3	113.0 (90.9)	11.3 (9.1)
1990	174.4	160.5 (92.0)	13.9 (8.0)	122.6	112.1 (91.4)	10.5 (8.6)
1991	170.6	158.3 (92.8)	12.3 (7.2)	120.3	108.8 (90.4)	11.5 (9.6)
1992	166.1	154.8 (93.2)	11.3 (6.8)	118.2	106.2 (89.8)	12.0 (10.2)
1993	162.6	152.3 (93.7)	10.3 (6.3)	116.2	104.1 (89.6)	12.1 (10.4)
1994	161.6	151.1 (93.5)	10.5 (6.5)	114.7	102.6 (89.5)	12.1 (10.5)
1995	159.7	149.2 (93.4)	10.5 (6.6)	112.9	101.3 (89.7)	11.6 (10.3)
1996	160.0	148.6 (92.9)	11.4 (7.1)	112.3	99.8 (88.9)	12.5 (11.1)
1997	158.6	146.3 (92.2)	12.3 (7.8)	110.1	97.4 (88.5)	12.7 (11.5)
1998	155.6	143.7 (92.4)	11.9 (7.6)	107.1	94.5 (88.2)	12.6 (11.8)
1999	152.9	141.3 (92.4)	11.6 (7.6)	104.5	92.4 (88.4)	12.1 (11.6)
2000	152.9	139.9 (91.5)	13.0 (8.5)	101.9	89.2 (87.5)	12.7 (12.5)
2001	150.5	137.8 (91.6)	12.7 (8.4)	96.8	84.5 (87.3)	12.3 (12.7)
2002	149.2	136.6 (91.6)	12.6 (8.4)	94.5	82.6 (87.4)	11.9 (12.6)
2003	149.2	135.4 (90.8)	13.8 (9.2)	86.9	79.0 (90.9)	7.9 (9.1)
2004	146.9	132.6 (90.3)	14.3 (9.7)	85.2	77.8 (91.3)	7.4 (8.7)
2005	147.7	130.8 (88.6)	16.9 (11.4)	84.6	77.0 (91.0)	7.6 (9.0)
2006	145.3	128.0 (88.1)	17.3 (11.9)	82.6	75.2 (91.0)	7.4 (9.0)
2007	145.2	127.6 (87.9)	17.6 (12.1)	80.6	73.3 (90.9)	7.3 (9.1)
2008	134.9	122.5 (90.8)	12.4 (9.2)	80.3	72.4 (90.2)	7.9 (9.8)
2009	135.0	119.0 (88.1)	16.0 (11.9)	78.6	70.9 (90.2)	7.7 (9.8)
2010	133.4	118.5 (88.8)	14.9 (11.2)	77.8	69.8 (89.7)	8.0 (10.3)
2011	127.4	115.3 (90.5)	12.1 (9.5)	75.4	68.3 (90.6)	7.1 (9.4)
2012	123.3	111.2 (90.2)	12.1 (9.8)	74.0	67.0 (90.5)	7.0 (9.5)
2013	118.5	107.9 (91.1)	10.6 (8.9)	71.9	63.9 (88.9)	8.0 (11.1)
2014	121.3	104.7 (86.3)	16.7 (13.7)	70.0	61.9 (88.4)	8.1 (11.6)
2015	118.5	102.1 (86.2)	16.4 (13.8)	68.3	60.0 (87.8)	8.3 (12.2)
2016	115.7	100.5 (86.9)	15.1 (13.1)	68.5	59.6 (87.0)	9.0 (13.0)
<b>2017</b>	<b>109.5</b>	<b>96.6 (88.3)</b>	<b>12.8 (11.7)</b>	<b>68.7</b>	<b>59.8 (87.0)</b>	<b>8.9 (13.0)</b>

#### 4. 용도별 연간 양곡소비량 (1998-2017)

(단위 : kg, %)

	양곡 계	주·부식용 (구성비)		기타 음식용 (구성비)	
		주·부식용	(구성비)	기타 음식용	(구성비)
1998*	111.7	106.2	(95.1)	5.5	(4.9)
1999	108.9	103.8	(95.3)	5.1	(4.7)
2000	106.5	101.6	(95.4)	4.9	(4.6)
2001	101.2	97.5	(96.3)	3.7	(3.7)
2002	99.0	95.7	(96.7)	3.3	(3.3)
2003	91.7	88.7	(96.7)	3.0	(3.3)
2004	90.0	87.1	(96.8)	2.9	(3.2)
2005	89.0	86.1	(96.7)	2.9	(3.3)
2006	87.2	84.3	(96.7)	2.9	(3.3)
2007	84.8	82.1	(96.8)	2.7	(3.2)
2008	83.9	81.4	(97.0)	2.5	(3.0)
2009	82.3	79.8	(97.0)	2.5	(3.0)
2010	81.3	78.7	(96.8)	2.6	(3.2)
2011	78.6	76.3	(97.1)	2.3	(2.9)
2012	77.1	75.0	(97.3)	2.1	(2.7)
2013	75.3	73.2	(97.2)	2.1	(2.8)
2014	<b>73.8</b>	<b>71.7</b>	(97.2)	2.1	(2.8)
2015	71.7	69.8	(97.4)	1.9	(2.6)
2016	71.2	69.5	(97.6)	1.7	(2.4)
<b>2017</b>	<b>70.9</b>	<b>69.5</b>	<b>(98.0)</b>	<b>1.4</b>	<b>(2.0)</b>

\* 용도별 양곡소비량조사는 1998년부터 실시(농림축산식품부에서 통계청으로 이관된 해)

## 1. 조사 목적

- 양곡수급계획, 식생활개선, 식량생산 목표설정, 식량문제 연구 등 농업정책 수립에 필요한 기초 자료를 제공

## 2. 연혁

1962년	농림부 양정국에서 1960년 인구총조사 자료를 기초로 최초로 조사를 실시
1998년	정부조직개편에 따라 1998년 7월 1일 양곡소비량조사 업무가 농림부에서 통계청으로 이관
2011년	11월 양곡소비량조사 변경승인으로 사업체부문 쌀 소비량조사를 포함

## 3. 법적근거

- 통계법 제18조 및 동법시행령 제24조·제25조에 의한 승인통계 (승인번호 제101049호)

## 4. 조사대상기간 : 2016년 11월 1일 ~ 2017년 10월 31일 (2017년 양곡년도 기준임)

## 5. 조사대상

- 가구부문 : 1,060 가구 (농가 560가구, 비농가 500가구)
- 사업체부문 : 2,743 사업체 (식료품·음료제조업 해당 사업체)

## 6. 조사항목 (가구부문은 양곡소비량 / 사업체부문은 쌀소비량)

- 쌀 : 멥쌀·찹쌀
- 기타양곡 : 보리쌀 (겉보리·쌀보리·맥주보리·기타맥류)  
밀가루  
잡곡 (좁쌀·수수쌀·메밀·율무 등)  
두류 (콩·팥·땅콩·기타두류)  
서류 (고구마·감자)

## 7. 조사방법 : 면접조사

## 8. 자료이용시 유의사항

- 가구부문 양곡소비량 자료는 쌀 등 양곡을 가구에서 직접 조리하여 식용으로 소비한 양을 조사한 결과임
- 사업체부문 쌀 소비량 자료는 제품 제조과정에 원료로 사용되는 쌀의 소비량만 조사한 것으로, 1차 가공된 쌀(찜쌀 등)·직원식사용 쌀 등의 소비는 제외된 결과임
- 군대·교도소·고아원·요양원 등 집단시설의 쌀 소비량은 조사대상에 미포함
- 세부 통계자료는 국가통계포털(<http://kosis.kr>)에 수록되어 있음