



양곡소비량조사



통계청

## 보도자료

대한민국 대전환  
한국판뉴딜

보도 일시	2022. 1. 27.(목) 12:00	배포 일시	2022. 1. 27.(목) 08:30
담당 부서	사회통계국 농어업동향과	책임자	과장 황호숙 (042-481-2583)
		담당자	사무관 김유미 (042-481-2547)

# 2021년 양곡소비량조사 결과

대한민국  
지자체브리핑



공공누리 공공저작물 자유이용허락



## 일 러 두 기

- 2021년 자료는 2020. 11. 1. ~ 2021. 10. 31.로 양곡년도를 기준으로 함
- 가구부문 양곡소비량 자료는 쌀 등 양곡을 가구에서 직접 조리하여 식용으로 소비한 양을 기준으로 작성한 결과자료임
  - \* 가구 내 쌀가공식품은 가구가 아닌 사업체부문 쌀소비량에 포함됨
- 사업체부문 쌀 소비량 자료는 제품 제조과정에 원료로 사용되는 쌀의 소비량만을 대상으로 조사한 결과임
- 반올림 처리로 전체 수치와 표내 합계 및 증감률이 일치하지 않을 수도 있음
- 세부 통계는 국가통계포털(KOSIS, <http://kosis.kr>)을 통해서 제공함
  - 표본조사 결과에는 표본오차와 비표본오차가 포함되어 있음

# 목 차

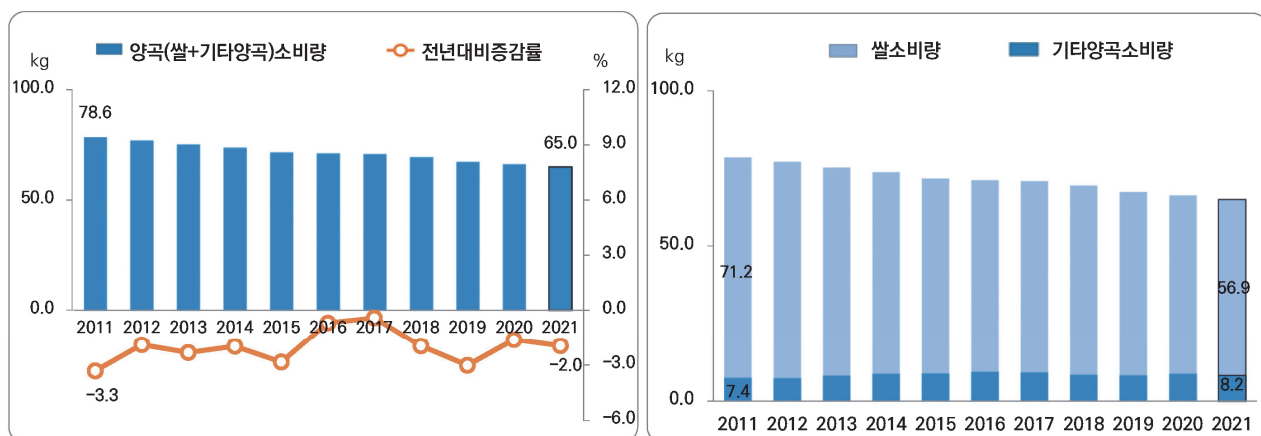
□ 2021년 양곡소비량조사 결과(요약) .....	1
□ 가구부문 양곡소비량조사 결과 .....	2
1. 1인당 연간 양곡(쌀+기타양곡) 소비량 .....	2
2. 1인당 연간 쌀 소비량 .....	3
3. 1인당 연간 기타 양곡 소비량 .....	4
4. 농가 · 비농가별 양곡 소비량 .....	5
5. 용도별 양곡 소비량 .....	6
□ 사업체부문 쌀 소비량조사 결과 .....	7
1. 사업체부문 연간 쌀 소비량 .....	7
2. 사업체부문 쌀 소비량 주요 추이 .....	8
□ 통계표 .....	9
1. 1인당 연간 양곡소비량 [1964-2021] .....	9
2. 1인당 1일 양곡소비량 [1964-2021] .....	11
3. 농가 · 비농가별 연간 양곡소비량 [1964-2021] .....	12
4. 용도별 연간 양곡소비량 [1998-2021] .....	14
◇ 부록 : 2021년 양곡소비량조사 개요 .....	15

# 2021년 양곡소비량조사 결과(요약)

## 가구부문

2021년 1인당 연간 양곡(쌀+기타양곡) 소비량은 65.0kg으로 전년대비 2.0% 감소  
- 쌀 소비량(56.9kg)은 전년대비 1.4%(0.8kg), 기타양곡(8.2kg)은 5.7%(0.5kg) 감소

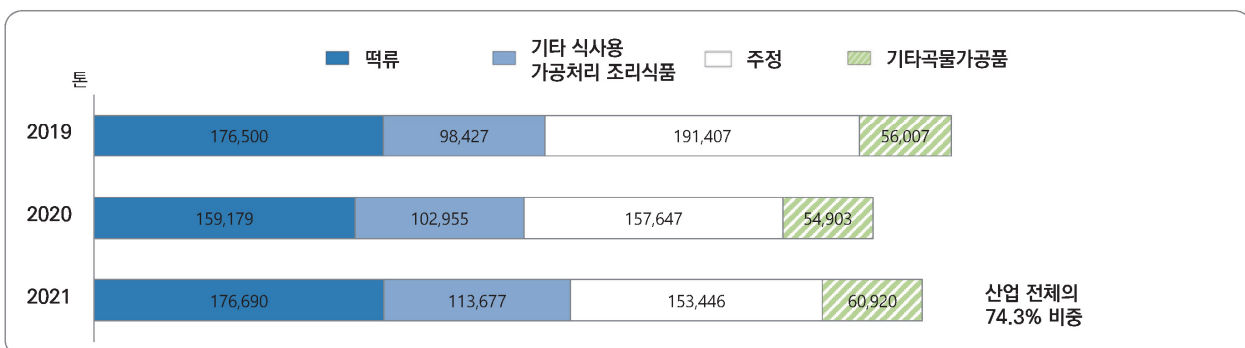
- 1인당 연간 양곡 소비량은 '81년 이후 지속적으로 감소하는 추세이며, 30년전('91년 127.9kg) 대비 절반수준으로 감소
  - \* 1인당 양곡 소비량(kg) : ('18) 69.5 → ('19) 67.4 → ('20) 66.3 → ('21) 65.0
  - \* 1인당 쌀 소비량(kg) : ('18) 61.0 → ('19) 59.2 → ('20) 57.7 → ('21) 56.9
  - \* 1인당 기타양곡 소비량(kg) : ('18) 8.4 → ('19) 8.2 → ('20) 8.7 → ('21) 8.2



## 사업체부문

제조업(식료품 및 음료)부문 쌀 소비량은 68만 157톤으로 전년대비 4.6% 증가

- 업종별로(비중) 떡류 제조업(26.0%), 주정 제조업(22.6%), 기타 식사용 가공 처리 조리식품 제조업(16.7%), 기타 곡물가공품 제조업(9.0%)이 사업체부문 소비량의 74.3% 차지
  - 쌀 소비량의 주요 증가업종은 도시락류 제조업, 감소업종은 전분제품 및 당류 제조업



# 가구부문 양곡소비량조사 결과

## 1. 2021년 1인당 연간 양곡(쌀+기타양곡) 소비량

2021년 1인당 연간 양곡 소비량은 65.0kg으로 전년대비 2.0% 감소

- 2021년\* 가구부문 1인당 연간 양곡 소비량은 65.0kg으로 전년대비 2.0% (1.3kg) 감소

\* 햅쌀이 생산되는 2020년 11월 1일부터 2021년 10월 31일까지의 기간(양곡년도 기준)

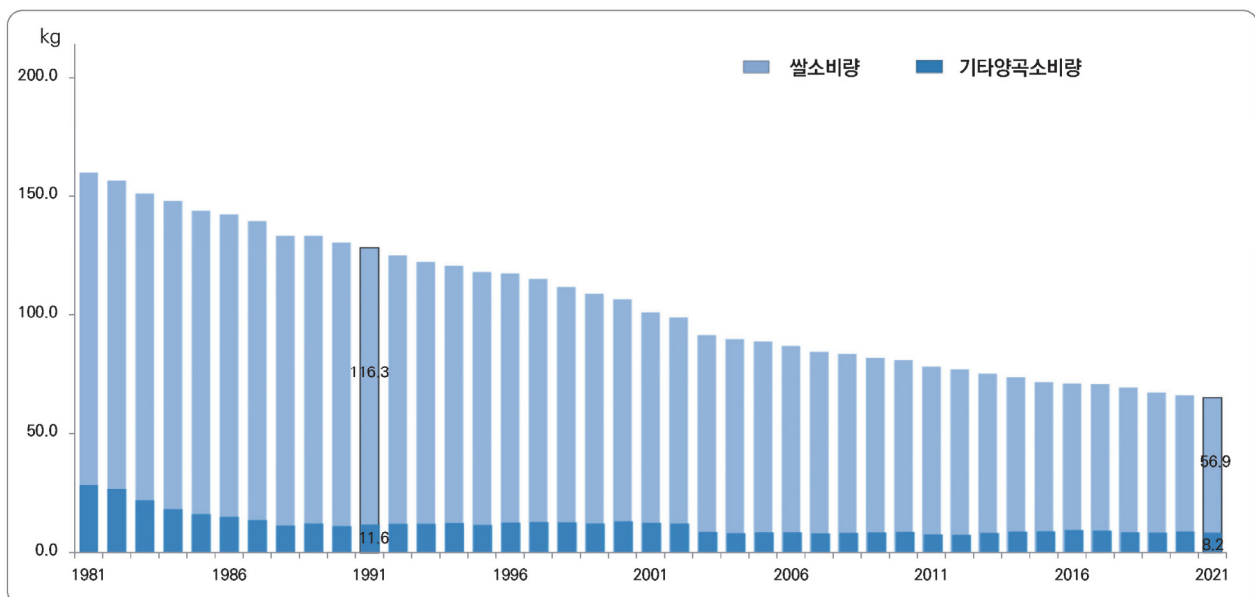
- 1인당 연간 양곡 소비량은 1981년 이후 지속적으로 감소하는 추세이며, '91년 소비량(127.9kg) 대비 절반수준으로 감소

[표1] 가구부문 연도별 1인당 양곡 소비량

(단위: kg)

연 도	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
소비량	77.1	75.3	73.8	71.7	71.2	70.9	69.5	67.4	66.3	65.0
차이	-1.5	-1.8	-1.5	-2.1	-0.5	-0.3	-1.4	-2.1	-1.1	-1.3
증감률	-1.9%	-2.3%	-2.0%	-2.8%	-0.7%	-0.4%	-2.0%	-3.0%	-1.6%	-2.0%

[그림1] 연도별 1인당 연간 양곡 소비량(1981-2021)



## 2. 1인당 연간 쌀 소비량

**1인당 연간 쌀 소비량은 56.9kg으로 전년대비 1.4% 감소**

- 1인당 하루 쌀 소비량(평균)은 155.8g으로 전년대비 1.4%(2.2g) 감소

[표2-1] 연도별 1인당 하루 쌀 소비량

(단위: g)

연 도	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
소비량	191.3	184.0	178.2	172.4	169.6	169.3	167.3	162.1	158.0	155.8

- 가구부문 1인당 연간 쌀 소비량은 56.9kg으로 전년대비 1.4% 감소하였고, 전년에 비해 소비량은 0.8kg 감소

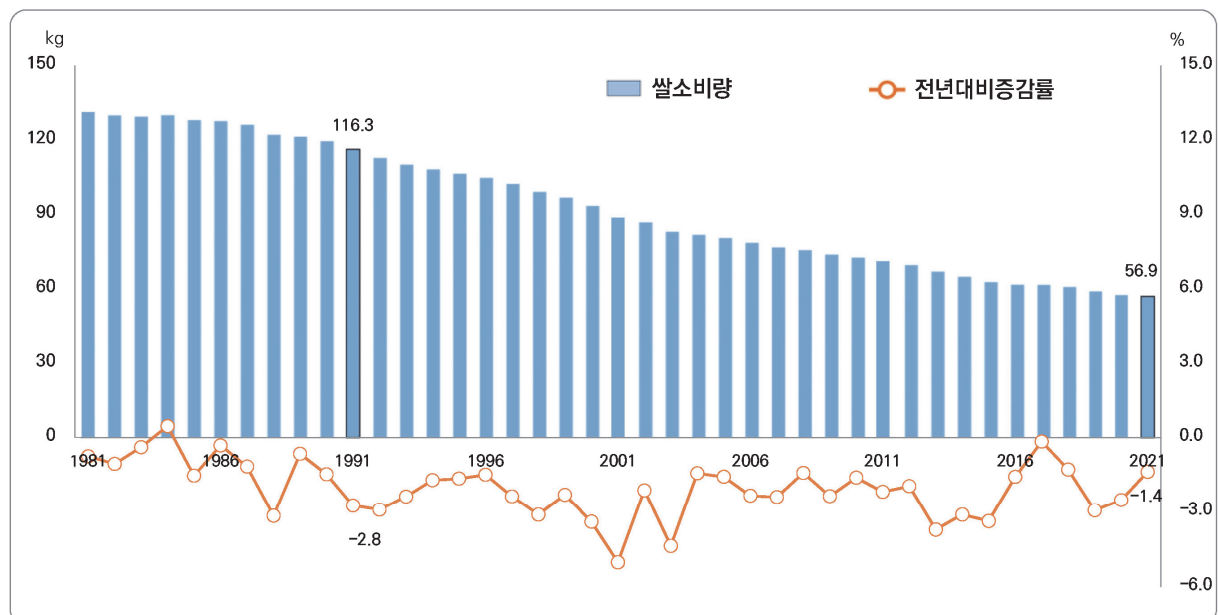
- '91년 소비량(116.3kg) 대비 절반수준으로 감소

[표2-2] 연도별 1인당 연간 쌀 소비량

(단위: kg)

연 도	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
소비량	69.8	67.2	65.1	62.9	61.9	61.8	61.0	59.2	57.7	56.9
차이	-1.4	-2.6	-2.1	-2.2	-1.0	-0.1	-0.8	-1.8	-1.5	-0.8
증감률	-2.0%	-3.7%	-3.1%	-3.4%	-1.6%	-0.2%	-1.3%	-3.0%	-2.5%	-1.4%

[그림2] 연도별 1인당 연간 쌀 소비량(1981-2021)



### 3. 1인당 연간 기타 양곡 소비량

**1인당 연간 기타 양곡 소비량은 8.2kg으로 전년대비 5.7% 감소**

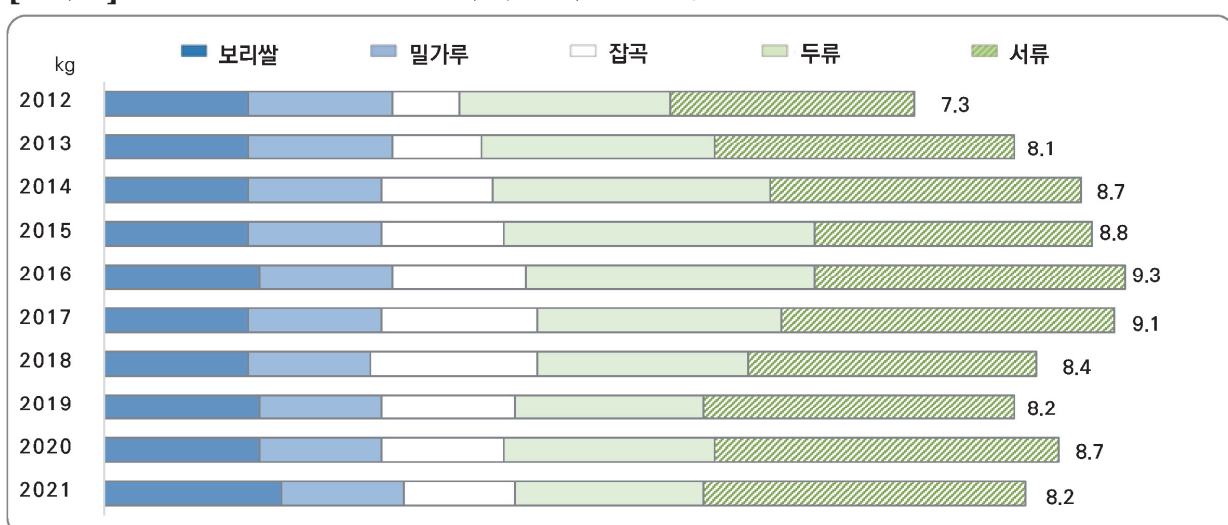
- 1인당 연간 기타 양곡\* 소비량은 8.2kg으로 전년대비 5.7% 감소하였고, 전년에 비해 소비량은 0.5kg 감소
  - \* 보리쌀, 밀가루, 잡곡류(좁쌀, 수수쌀, 메밀, 율무 등), 두류(콩, 팥, 땅콩, 기타두류), 서류 포함
- 기타 양곡별로는 잡곡(1.0kg), 두류(1.7kg), 서류(2.9kg) 소비량은 전년 대비 감소한 반면, 보리쌀(1.6kg)은 소비량이 증가
- 전체 양곡소비량 중에서 기타 양곡 소비량이 차지하는 비중(구성비)은 12.6%로 전년대비 0.4%p 감소

[표3] 연도별 1인당 연간 양곡 소비량

(단위: kg, %)

연 도	양곡 계 (구성비)	쌀 (구성비)	기타 양곡 (구성비)	보리쌀	밀가루	잡곡	두류	서류
2012	77.1 (100.0)	69.8 (90.5)	7.3 (9.5)	1.3	1.3	0.6	1.9	2.2
2013	75.3 (100.0)	67.2 (89.2)	8.1 (10.8)	1.3	1.3	0.8	2.1	2.7
2014	73.8 (100.0)	65.1 (88.2)	8.7 (11.8)	1.3	1.2	1.0	2.5	2.8
2015	71.7 (100.0)	62.9 (87.7)	8.8 (12.3)	1.3	1.2	1.1	2.8	2.5
2016	71.2 (100.0)	61.9 (86.9)	9.3 (13.1)	1.4	1.2	1.2	2.6	2.8
2017	70.9 (100.0)	61.8 (87.2)	9.1 (12.8)	1.3	1.2	1.4	2.2	3.0
2018	69.5 (100.0)	61.0 (87.9)	8.4 (12.1)	1.3	1.1	1.5	1.9	2.6
2019	67.4 (100.0)	59.2 (87.8)	8.2 (12.2)	1.4	1.1	1.2	1.7	2.8
2020	66.3 (100.0)	57.7 (87.0)	8.7 (13.0)	1.4	1.1	1.1	1.9	3.1
<b>2021</b>	<b>65.0 (100.0)</b>	<b>56.9 (87.4)</b>	<b>8.2 (12.6)</b>	<b>1.6</b>	<b>1.1</b>	<b>1.0</b>	<b>1.7</b>	<b>2.9</b>
증감률	-2.0	-1.4	-5.7					

[그림3] 연도별 1인당 연간 기타양곡 소비량



#### 4. 농가 · 비농가별 양곡 소비량

**농가의 1인당 연간 양곡 소비량은 99.5kg이고, 비농가 소비량은 63.3kg**

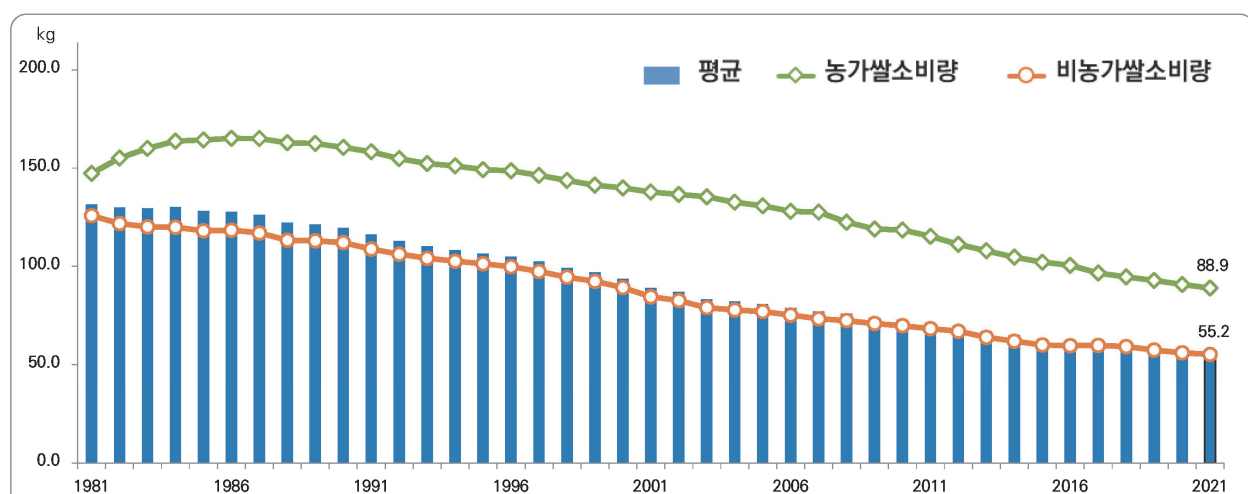
- 농가의 1인당 양곡 소비량은 99.5kg으로 전년대비 2.5% 감소, 비농가의 소비량은 63.3kg으로 전년대비 1.9% 감소
- 농가의 1인당 쌀 소비량은 88.9kg으로 전년대비 2.1% 감소, 비농가의 소비량은 55.2kg으로 전년대비 1.4% 감소
- 농가의 1인당 기타양곡 소비량은 10.6kg으로 전년대비 6.2% 감소, 비농가의 소비량은 8.0kg으로 전년대비 5.9% 감소

[표4] 농가 · 비농가별 연간 양곡소비량

(단위: kg, %)

연 도	계	농 가		비 농 가	
		쌀 (구성비)	기타 양곡 (구성비)	계	쌀 (구성비)
2012	123.3	111.2 (90.2)	12.1 (9.8)	74.0	67.0 (90.5)
2013	118.5	107.9 (91.1)	10.6 (8.9)	71.9	63.9 (88.9)
2014	121.3	104.7 (86.3)	16.7 (13.7)	70.0	61.9 (88.4)
2015	118.5	102.1 (86.2)	16.4 (13.8)	68.3	60.0 (87.8)
2016	115.7	100.5 (86.9)	15.1 (13.1)	68.5	59.6 (87.0)
2017	109.5	96.6 (88.3)	12.8 (11.7)	68.7	59.8 (87.0)
2018	105.5	94.6 (89.6)	10.9 (10.4)	67.5	59.2 (87.7)
2019	104.2	92.8 (89.1)	11.4 (10.9)	65.4	57.4 (87.7)
2020	102.1	90.8 (88.9)	11.3 (11.1)	64.5	56.0 (86.8)
<b>2021</b>	<b>99.5</b>	<b>88.9 (89.4)</b>	<b>10.6 (10.6)</b>	<b>63.3</b>	<b>55.2 (87.3)</b>
증감률	-2.5	-2.1	-6.2	-1.9	-1.4
					-5.9

[그림4] 농가 · 비농가별 연간 쌀 소비량(1981-2021)



## 5. 용도별 양곡 소비량

**1인당 연간 양곡소비량(65.0kg)에서 주·부식용이 63.9kg으로 98.3% 차지**

- 1인당 연간 양곡(쌀+기타양곡) 소비량 중 98.3%는 주·부식용으로 소비  
- 기타음식용(장류, 떡·과자류, 그외) 소비 비중(구성비)은 1998년 4.9%에서 2021년 1.7%로 감소

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

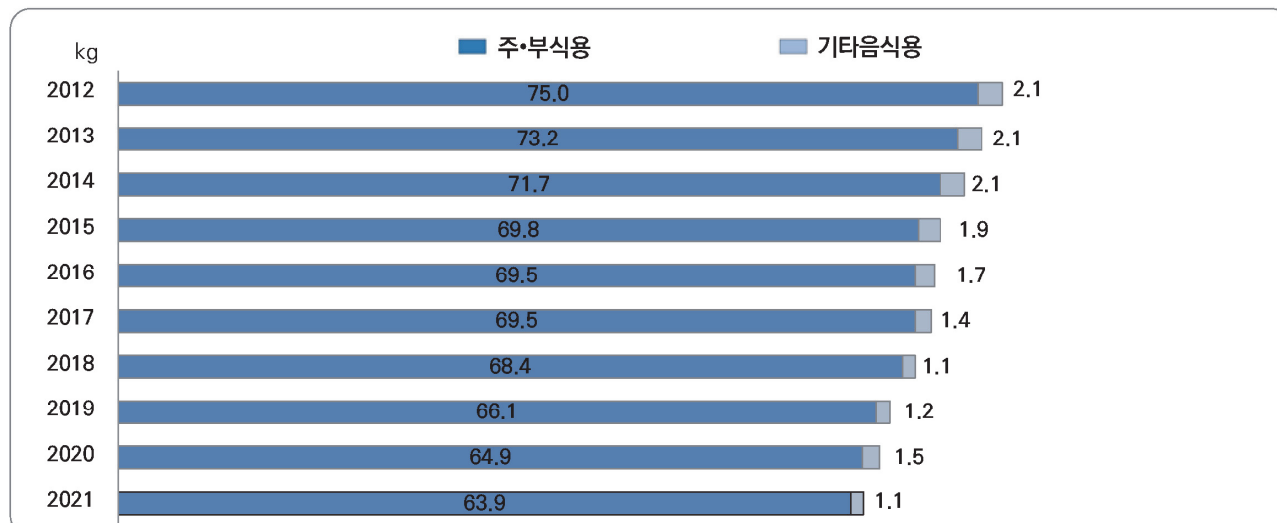
[표5] 용도별 연간 양곡소비량

(단위: kg, %)

연 도	양곡 계		주 · 부식용	(구성비)	기타음식용**	(구성비)
1998	111.7	(100.0)	106.2	(95.1)	5.5	(4.9)
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)
2017	70.9	(100.0)	69.5	(98.0)	1.4	(2.0)
2018	69.5	(100.0)	68.4	(98.5)	1.1	(1.5)
2019	67.4	(100.0)	66.1	(98.2)	1.2	(1.8)
2020	66.3	(100.0)	64.9	(97.8)	1.5	(2.2)
<b>2021</b>	<b>65.0</b>	<b>(100.0)</b>	<b>63.9</b>	<b>(98.3)</b>	<b>1.1</b>	<b>(1.7)</b>

\*\* 기타음식용은 장류, 떡·과자류, 그외 포함

[그림5] 연도별 1인당 주·부식용 및 기타음식용 양곡 소비량



# 사업체부문 쌀 소비량조사 결과

## 1. 사업체부문 연간 쌀 소비량

**제조업(식료품 및 음료)부문 쌀 소비량은 68만 157톤으로 전년대비 4.6% 증가**

- 사업체부문(식료품 및 음료 제조업)에서 제품 원료로 쌀을 사용한 양은 68만 157톤으로, 전년대비 3만 27톤 증가
- 쌀 소비량이 많은 업종(구성비)은 떡류 제조업(26.0%), 주정 제조업(22.6%), 기타 식사용 가공처리 조리식품(16.7%), 기타 곡물가공품 제조업(9.0%)

[표6] 업종별 쌀 소비량

(단위: 톤, %)

업 종	2019		2020		2021		
	소비량	구성비	소비량	구성비	소비량	구성비	증감률
사업체부문 쌀 소비량(계)	744,055	100.0	650,130	100.0	680,157	100.0	4.6
식료품 제조업(10)	494,560	66.5	436,683	67.2	474,746	69.8	8.7
기타 곡물가공품 제조업(10619)	56,007	7.5	54,903	8.4	60,920	9.0	11.0
전분제품 및 당류 제조업(10620)	13,230	1.8	11,255	1.7	10,804	1.6	-4.0
떡류 제조업(10711)	176,500	23.7	159,179	24.5	176,690	26.0	11.0
과자류 및 코코아 제품 제조업(10713)	9,280	1.2	9,710	1.5	10,080	1.5	3.8
면류·마카로니 및 유사식품 제조업(10730)	20,126	2.7	19,599	3.0	22,144	3.3	13.0
장류 제조업(10743)	9,062	1.2	7,712	1.2	7,944	1.2	3.0
도시락류 제조업(10751)	46,760	6.3	40,197	6.2	46,723	6.9	16.2
기타 식사용 가공처리 조리식품 제조업(10759)	98,427	13.2	102,955	15.8	113,677	16.7	10.4
음료 제조업(11)	249,495	33.5	213,447	32.8	205,411	30.2	-3.8
탁주 및 약주 제조업(11111)	49,547	6.7	43,415	6.7	45,139	6.6	4.0
주정 제조업(11121)	191,407	25.7	157,647	24.2	153,446	22.6	-2.7

\* 2019년부터 10차 산업분류 개정으로 도시락 및 식사용 조리식품 세분화(10798→10751,10759)

## 2. 사업체부문 쌀 소비량 주요 추이

### 쌀 소비량 증가 업종

도시락류 제조업은 4만 6,723톤으로 전년대비 16.2%(6,526톤) 증가

- 쌀 소비량 증가업종(증감률)은 도시락류 제조업\*(16.2%), 면류·마카로니 및 유사식품 제조업(13.0%), 떡류 제조업(11.0%), 기타 곡물가공품 제조업(11.0%) 등
- \* 도시락류 제조업: 도시락, 김밥, 집단 급식용 식사 등을 제조

### [표7] 증가 업종

(단위: 톤, %)

업 종	2019	2020	2021	증가분	증감률
도시락류 제조업(10751)	46,760	40,197	<b>46,723</b>	<b>6,526</b>	<b>16.2</b>
면류 · 마카로니 및 유사식품 제조업(10730)	20,126	19,599	<b>22,144</b>	<b>2,545</b>	<b>13.0</b>
떡류 제조업(10711)	176,500	159,179	<b>176,690</b>	<b>17,511</b>	<b>11.0</b>
기타 곡물가공품 제조업(10619)	56,007	54,903	<b>60,920</b>	<b>6,017</b>	<b>11.0</b>
기타 식사용 가공처리 조리식품 제조업(10759)	98,427	102,955	<b>113,677</b>	<b>10,722</b>	<b>10.4</b>
탁주 및 약주 제조업(11111)	49,547	43,415	<b>45,139</b>	<b>1,724</b>	<b>4.0</b>
과자류 및 코코아 제품 제조업(10713)	9,280	9,710	<b>10,080</b>	<b>370</b>	<b>3.8</b>
장류 제조업(10743)	9,062	7,712	<b>7,944</b>	<b>232</b>	<b>3.0</b>

### 쌀 소비량 감소 업종

전분제품 및 당류 제조업의 쌀 소비량은 1만 804톤으로 전년대비 4.0%(451톤) 감소

- 쌀 소비량 감소업종(증감률)은 전분제품 및 당류 제조업(-4.0%), 주정제조업(-2.7%)

\* 전분제품 및 당류 제조업: 각종 곡물의 전분, 물엿, 조청 등을 제조

### [표8] 감소 업종

(단위: 톤, %)

업 종	2019	2020	2021	감소분	증감률
전분제품 및 당류 제조업(10620)	13,230	11,255	<b>10,804</b>	<b>451</b>	<b>-4.0</b>
주정 제조업(11121)	191,407	157,647	<b>153,446</b>	<b>4,201</b>	<b>-2.7</b>

# 통 계 표

## 1. 1인당 연간 양곡소비량 [1964-2021]

(단위: kg, %)

연 도	양곡 계	쌀 (구성비)	기타 양곡 (구성비)	보리 쌀	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
1989	133.4	121.4 (91.0)	12.0 (9.0)	1.8	3.2	0.7	3.8	2.5

## 1. 1인당 연간 양곡소비량 [1964-2021]

(단위: kg, %)

연도	양곡 계	쌀 (구성비)	기타 양곡 (구성비)	보리	쌀 밀가루	잡곡	두류	서류
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
2017	70.9	61.8 (87.2)	9.1 (12.8)	1.3	1.2	1.4	2.2	3.0
2018	69.5	61.0 (87.9)	8.4 (12.1)	1.3	1.1	1.5	1.9	2.6
2019	67.4	59.2 (87.8)	8.2 (12.2)	1.4	1.1	1.2	1.7	2.8
2020	66.3	57.7 (87.0)	8.7 (13.0)	1.4	1.1	1.1	1.9	3.1
2021	65.0	56.9 (87.4)	8.2 (12.6)	1.6	1.1	1.0	1.7	2.9

## 2. 1인당 1일 양곡소비량 [1964-2021]

(단위: g, %)

연도	양곡 계	쌀 (구성비)	기타 양곡 (구성비)	보리	쌀 밀가루	잡곡	두류	서류
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
2017	194.3	169.3 (87.1)	25.0 (12.9)	3.4	3.3	3.9	6.1	8.3
2018	190.3	167.3 (87.9)	23.1 (12.1)	3.6	3.0	4.1	5.2	7.2
2019	184.6	162.1 (87.8)	22.5 (12.2)	4.0	3.0	3.2	4.7	7.6
2020	181.7	158.0 (87.0)	23.7 (13.0)	4.0	3.1	3.1	5.1	8.4
<b>2021</b>	<b>178.2</b>	<b>155.8 (87.4)</b>	<b>22.4 (12.6)</b>	<b>4.3</b>	<b>3.0</b>	<b>2.6</b>	<b>4.6</b>	<b>7.9</b>

\* 1980년부터 1인당 1일 양곡소비량 조사 미조사 후 1997년부터 재조사

### 3. 농가 · 비농가별 연간 양곡소비량 [1964-2021]

(단위: kg, %)

연 도	농 가			비 농 가		
	양곡 계	쌀 (구성비)	기타양곡 (구성비)	양곡 계	쌀 (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)
1989	177.3	162.5 (91.7)	14.8 (8.3)	124.3	113.0 (90.9)	11.3 (9.1)

### 3. 농가 · 비농가별 연간 양곡소비량 [1964-2021]

(단위: kg, %)

연도	농 가			비 농 가		
	양곡 계	쌀 (구성비)	기타양곡 (구성비)	양곡 계	쌀 (구성비)	기타양곡 (구성비)
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)
2017	109.5	96.6 (88.3)	12.8 (11.7)	68.7	59.8 (87.0)	8.9 (13.0)
2018	105.5	94.6 (89.6)	10.9 (10.4)	67.5	59.2 (87.7)	8.3 (12.3)
2019	104.2	92.8 (89.1)	11.4 (10.9)	65.4	57.4 (87.7)	8.0 (12.3)
2020	102.1	90.8 (88.9)	11.3 (11.1)	64.5	56.0 (86.8)	8.5 (13.2)
2021	99.5	88.9 (89.4)	10.6 (10.6)	63.3	55.2 (87.3)	8.0 (12.7)

#### 4. 용도별 연간 양곡소비량 [1998-2021]

(단위: kg, %)

연 도	양곡 계	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	73.8	71.7 (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)
2017	70.9	69.5 (98.0)	1.4 (2.0)
2018	69.5	68.4 (98.5)	1.1 (1.5)
2019	67.4	66.1 (98.2)	1.2 (1.8)
2020	66.3	64.9 (97.8)	1.5 (2.2)
<b>2021</b>	<b>65.0</b>	<b>63.9 (98.3)</b>	<b>1.1 (1.7)</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 : 2020년 11월 1일 ~ 2021년 10월 31일 (2021년 양곡년도 기준)

## 5. 조사대상

- 가구부문 : 1,540 가구 (농가 640가구, 비농가 900가구)
- 사업체부문 : 2,749 사업체 (식료품·음료제조업 해당 사업체)

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

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

## 7. 조사방법 : 면접조사, 전화조사, CASI 등

## 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(찐쌀 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