

VI. 농림수산업 Agriculture, Forestry and Fishing

1. 농가 및 농가인구 Farm Households and Population

단위 : 가구, 명

Unit : household, person

연 별	농 가 Farm households				농 가 인 구 Farm population			Year
	계 Total	전 업 Full-time	1종 겸업 Part-time Class I	2종 겸업 Part-time Class II	계 Total	남 Male	여 Female	
2013	850	455	305	90	3,015	1,498	1,517	2013
2014	870	455	320	95	3,035	1,508	1,527	2014
2015	967	455	412	100	3,550	1,773	1,777	2015
2016	967	455	412	100	3,550	1,800	1,750	2016
2017	958	447	403	108	3,547	1,792	1,755	2017
2018	935	424	406	105	3,537	1,785	1,752	2018

자료 : 경제에너지과

Source : Economy & Energy Division

2. 경지면적 Agricultural land area

단위 : ha

Unit : ha

연 별	합 계 Total	논 Rice field	밭 Dry field	가 구 당 경 지 면 적 ¹⁾ Agricultural land area per household (a)			Year
				계 Total	논 Rice field	밭 Dry field	
2013	700	440	260	0.82	0.52	0.30	2013
2014	690	430	260	0.79	0.49	0.30	2014
2015	700	440	260	0.71	0.44	0.27	2015
2016	690	430	260	0.71	0.44	0.27	2016
2017	690	386	304	0.72	0.40	0.32	2017
2018	692	370	322	0.72	0.37	0.35	2018

주 : 1) 가구당 경지면적은 「1. 농가 및 농가인구」를 이용하여 계산하며 단위(ha, a) 표기에 유의

자료 : 경제에너지과

Source : Economy & Energy Division

3. 경지규모별 농가 No. of farm households by area of cultivated land

단위 : 가구

Unit : household

연 별	합 계 Total	경지없는 농가수 No Cultivated land	경지있는 농가수 Cultivated land	0.1ha 미만 Less than	0.1ha 이상 0.5ha 미만	0.5ha 이상 1.0ha 미만	1.0ha 이상 1.5ha 미만	1.5ha 이상 2.0ha 미만	2.0ha 이상 3.0ha 미만	3.0ha 이상 5.0ha 미만	5.0ha 이상 10.0ha 미만	10.0ha 이상 and over	Year
2013	850	29		94	169	179	182	83	56	48	8	2	2013
2014	870	29		95	181	185	183	83	56	48	8	2	2014
2015	970	29		100	225	229	190	83	56	48	8	2	2015
2016	970	29		105	220	230	189	83	56	48	8	2	2016
2017	958	20		105	236	240	173	80	54	43	6	1	2017
2018	935	23		115	297	252	168	37	33	7	2	1	2018

자료 : 경제에너지과

Source : Economy & Energy Division

4. 식량작물 생산량(정곡) Production of Food Grain (polished)

단위 : ha, M/T

Unit : ha, M/T

연월	합 계 Total		미 곡 Rice		맥 류 Wheat & Barley		잡 곡 Miscellaneous grains		두 류 Pulses		서 류 Potatoes		Year
	면 적 Area	생 산 량 Production	면 적 Area	생 산 량 Production	면 적 Area	생 산 량 Production	면 적 Area	생 산 량 Production	면 적 Area	생 산 량 Production	면 적 Area	생 산 량 Production	
2013	535.5	2,807.4	530.0	2,782.0	-	-	2.1	8.7	2.4	3.2	1.0	13.5	2013
2014	525.4	2,623.6	520.0	2,600.0	-	-	2.0	7.5	2.4	3.2	1.0	12.9	2014
2015	445.5	2,227.3	440.0	2,200.0	-	-	2.1	8.9	2.4	3.4	1.0	15.0	2015
2016	435.5	2,177.8	430.0	2,150.0	-	-	2.1	8.9	2.4	3.4	1.0	15.5	2016
2017	425.5	2,238.8	420.0	2,209.0	-	-	2.1	7.1	2.4	4.2	1.0	18.5	2017
2018	425.6	2,239.5	420.0	2,210.0			2.1	7.3	2.4	4.0	1.1	18.2	2018

자료 : 경제에너지과

Source : Economy & Energy Division

5-1. 채소류 생산량 Vegetable Production

단위 : ha, M/T

Unit : ha, M/T

연 별	과 채 류																			Year	
	Fruit-bearing Vegetables		수 박 Water Melons			참 외 Sweet Melons			딸 기 Strawberries			오 이 Cucumbers			호 박 Pumpkins			토마토 Tomatoes			
	면 적	생 산 량	면 적	생 산 량	kg/10a	면 적	생 산 량	kg/10a	면 적	생 산 량	kg/10a	면 적	생 산 량	kg/10a	면 적	생 산 량	kg/10a	면 적	생 산 량		kg/10a
2013	5.3	290.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.3	83.0	6,384	1.1	42.0	3,818	2.9	165.0	5,700	2013
2014	5.2	283.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.2	76.0	6,350	1.0	37.8	3,787	3.0	170.0	5,689	2014
2015	5.3	290.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.3	83.0	6,384	1.1	41.9	3,815	3.0	171.0	5,700	2015
2016	5.4	294.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.3	83.0	6,384	1.1	41.7	3,790	3.0	169.5	5,650	2016
2017	6.0	314.1	-	-	-	-	-	-	0.3	10.2	3,400.0	1.2	82.0	6,833	1.3	43.7	3,362	3.2	178.2	5,569	2017
2018	6.0	313.9							0.3	10.1	3,367.0	1.2	82.0	6,833	1.2	43.8	3,650	3.3	178.0	5,394	2018

자료 : 경제에너지과

Source : Economy & Energy Division

5-2. 채소류 생산량(계속) Vegetable Production(Cont'd)

단위 : ha, M/T

연월	업 재 류												근 재 류									Year			
	Leafy and Stem Vegetables			배 추 Chinese Cabbage			시 글 치 Spinach			상 추 Lettuce			왕 배 추 Cabbage			Root Vegetables			무 White Radish				당 근 Carrots		
	면 적	생 산 량		면 적	생 산 량		면 적	생 산 량		면 적	생 산 량		면 적	생 산 량		면 적	생 산 량		면 적	생 산 량			면 적	생 산 량	
2013	48.2	2,024.7		5.1	313.6	6,150	2.1	34.6	1,650	34.0	1,320.9	3,885	-	-	-	3.5	177.8	3.5	177.8	5,080	-	-	-	-	2013
2014	42.0	1,696.7		5.0	305.5	6,110	2.0	32.5	1,629	35.0	1,358.7	3,882	-	-	-	3.0	151.9	3.0	151.9	5,062	-	-	-	-	2014
2015	42.0	1,824.7		7.0	430.5	6,150	2.0	33.4	1,670	35.0	1,360.8	3,888	-	-	-	4.0	202.8	4.0	202.8	5,070	-	-	-	-	2015
2016	45.1	1,883.0		8.0	490.4	6,130	2.1	34.6	1,650	35.0	1,358.0	3,880	-	-	-	5.0	253.0	5.0	253.0	5,060	-	-	-	-	2016
2017	45.4	1,960.5		8.2	541.2	6,600	1.9	30.3	1,595	35.3	1,389.0	3,935	-	-	-	4.8	251.0	4.8	251.0	5,229	-	-	-	-	2017
2018	45.4	1,958.1		8.2	540.0	6,585	1.9	31.1	1,637	35.3	1,387.0	3,929				4.9	250.0	4.9	250.0	5,102	-	-	-	-	2018

자료 : 경제에너지부

Source : Economy & Energy Division

5-3. 채소류 생산량(계속) Vegetable Production(Cont'd)

단위 : ha, M/T

Unit : ha, M/T

연 별	조 미 채 소 류																	Year
	Spice & Culinary Vegetables		고 추 Red Peppers			파 Green Onions			양 파 Onions			생 감 Ginger			마늘 Garlic			
			면 적	생 산 량		면 적	생 산 량		면 적	생 산 량		면 적	생 산 량		면 적	생 산 량		
	Area	Production																
2013	38.6	281.2	32.0	86.4	270	5.6	187.6	3	-	-	-	-	-	-	1.0	7.2	720	2013
2014	38.0	259.1	32.0	85.4	267	5.0	166.6	3,333	-	-	-	-	-	-	1.0	7.1	710	2014
2015	38.0	260.5	32.0	86.4	270	5.0	167.0	3,340	-	-	-	-	-	-	1.0	7.1	720	2015
2016	39.0	292.0	32.0	85.7	268	6.0	199.2	3,320	-	-	-	-	-	-	1.0	7.1	720	2016
2017	37.7	260.5	31.0	82.1	265	5.7	170.2	2,986	-	-	-	-	-	-	1.0	8.2	820	2017
2018	36.7	255.2	31.0	82.2	265	5.7	173.0	3,035	-	-	-	-	-	-	1.0	8.1	810	2018

자료 : 경제에너지과

Source : Economy & Energy Division

6. 과실류 생산량 Fruit Production

단위 : ha, M/T

Unit : ha, M/T

연 별	합 계 Total			사 과 Apples			배 Pears			복숭아 Peaches			포도 Grapes			감귤 Tangerines			감 Persimmons			기 타 Others			Year
	면적 Area	생산량 Production	kg/10a	면적 Area	생산량 Production	kg/10a	면적 Area	생산량 Production	kg/10a	면적 Area	생산량 Production	kg/10a	면적 Area	생산량 Production	kg/10a	면적 Area	생산량 Production	kg/10a	면적 Area	생산량 Production	kg/10a	면적 Area	생산량 Production	kg/10a	
2013	18.0	159.8	1,906	-	-	-	10.5	58.8	560	-	-	-	7.5	101.0	1,346	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2013
2014	78.0	149.0	1,787	-	-	-	10.5	52.5	500	-	-	-	7.5	96.5	1,287	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2014
2015	18.0	156.6	1,876	-	-	-	10.5	55.6	530	-	-	-	7.5	101.0	1,346	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2015
2016	18.0	157.6	1,893	-	-	-	10.5	54.6	520	-	-	-	7.5	103.0	1,373	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016
2017	20.0	164.7	2,231	-	-	-	10.5	55.2	526	-	-	-	7.5	102.8	1,371	-	-	-	-	-	-	2.0	6.7	335.0	2017
2018	20.0	163.1	2,232	-	-	-	10.5	54.0	514	-	-	-	7.5	102.4	1,365	-	-	-	-	-	-	2.0	6.7	335	2018

자료 : 경제에너지과

Source : Economy & Energy Division

7. 가축사육 Number of Livestock, Poultry and Feeders

단위 : 농장, 가구, 마리

Unit : farm, household, head

연 별	한 육 우 ¹⁾ Native and beef cattle		젖 소 ¹⁾ Dairy cattle		돼 지 ¹⁾ Pigs		닭 ¹⁾ Chicken		말 Horses		염소 (유산양 포함) Goats		면 양 Sheep		사슴 Deer		토끼 Rabbits		개 Dogs		오리 Ducks		칠면조 Turkeys		거위 Goose		꿀벌통수 Beehives		Year	
	사육농장	마리수	사육농장	마리수	사육농장	마리수	사육가구	마리수	사육가구	마리수	사육가구	마리수	사육가구	마리수	사육가구	마리수	사육가구	마리수	사육가구	마리수	사육가구	마리수	사육가구	마리수	사육가구	마리수	사육가구	마리수		
	farms	Heads	farms	Heads	farms	Heads	House-holds	Heads	House-holds	Heads	House-holds	Heads	House-holds	Heads	House-holds	Heads	House-holds	Heads	House-holds	Heads	House-holds	Heads	House-holds	Heads	House-holds	Heads	House-holds	Heads		
2013	16	351	3	137	5	4,000	17	63,400	2	-	4	115	-	-	14	223	8	300	5,994	7,193	2	30	-	-	-	-	-	7	890	2013
2014	16	283	2	128	5	2,800	17	61,000	2	29	4	110	-	-	14	210	6	270	7,263	9,573	2	15	-	-	-	-	-	8	1,000	2014
2015	14	230	3	176	4	1,303	17	62,450	2	23	4	120	-	-	14	212	3	100	8,912	10,694	2	10	-	-	-	-	-	10	1,100	2015
2016	10	296	4	163	3	1,900	12	80,229	2	20	4	100	-	-	8	127	-	-	9,750	12,832	-	-	-	-	-	-	-	12	1,185	2016
2017	10	304	4	181	1	2,000	10	42,000	2	20	4	144	-	-	5	46	-	-	11,300	14,714	3	14	-	-	-	-	-	12	1,100	2017
2018	10	187	4	121	1	2,500	8	42,000	2	20	4	152			5	42			13,200	17,328	3	15						12	1,100	2018

주 : 1) 2016년 12월 1일 기준

Based on Dec. 1.

자료 : 경제에너지과

Source : Economy & Energy Division

8. 가축전염병 발생 Infectious Livestock Diseases by Case

단위 : 농가수

Unit : farm

연 별	구제역 Foot and Mouth Disease	돼지열병 Classical Swine Fever	돼지오제스키병 Aujeszky's Disease	돼지생식기 호흡기증후군 PRRS	브루셀라병 Brucellosis	결핵병 Tuberculosis	고병원성 조류인플루엔자 HPAI	추 백 리 Pullorum Disease	가금티푸스 Fowl Typhoid	뉴 캐 트 슬 병 Newcastle Disease	사슴만성 소모성질병 Chronic Wasting Disease	낭충봉아부패병 Sacbrood Disease	Year
2013		-	-					-		-			2013
2014		-	-					-		-			2014
2015		-	-					-		-			2015
2016		-	-					-		-			2016
2017		-	-					-		-			2017
2018		-	-					-		-			2018

자료 : 경제에너지과

Source : Economy & Energy Division

9. 수의사 현황 Number of Veterinarians

단위 : 명 Unit : person

연 별	성 별 Gender			직 업 별 By occupation								Year
	계 Total	남 Male	여 Female	계 Total	행 정 Admini- strative	연 구 Research	공 수 의 Public veterinarian	개업수의 Practiti- oner	학 교 School	단 체 Corpor- ation	기 타 Others	
2013	48	27	21	48	14	4	1	27	-	2	-	2013
2014	56	32	24	56	14	4	1	35	-	2	-	2014
2015	48	28	20	48	14	4	1	27	-	2	-	2015
2016	50	29	21	50	14	4	1	29	-	2	-	2016
2017	52	28	24	52	14	4	1	31	-	2	-	2017
2018	58	30	28	58	14	4	37	39		2		2018

자료 : 경제에너지과 Source : Economy & Energy Division

10. 축산물 위생관계업소 Number of Licensed Livestock Products premised by Business Type

단위 : 개소

Unit : number

연 별	합 계 Total	도 축 업 Livestock slaughter business	집 유 업 Milk collection business	축 산 물 가 공 업 Livestock products processing business			식육포장 처 리 업 Meat wrapping business	축 산 물 보 관 업 Livestock products storing business	축 산 물 운 반 업 Livestock products transpo- rtation business	축 산 물 판 매 업 Livestock products sales business							식육축성 판매가공업 Meatsales, Meat- processing on the spot	Year
				소 계 Sub-total	식육가공업 Meat processing business	유 가 공 업 Milk processing business	알 가 공 업 Egg processing business			소 계 Sub-total	식 육 판매업 Meat sales business	식육부산물 전문판매업 Meat by-products sales business	우 유 류 판 매 업 Milk products sales business	축산물유통 전문판매업 Livestock products distribution sales business	축산물수입 판매업 Livestock products import sales business	식용란 수집판매업 Egg collection sales business		
2013	738	2	-	15	13	-	2	71	1	19	630	491	19	80	24	16	...	2013
2014	854	2	-	65	63	-	2	83	1	21	682	538	14	81	33	16	...	2014
2015	841	2	-	76	74	-	2	88	3	22	650	508	13	79	36	14	...	2015
2016	812	2	-	82	79	1	2	101	4	23	600	427	12	84	52	14	11	2016
2017	879	2	-	95	92	1	2	114	4	21	643	443	15	93	63	14	15	2017
2018	915	2	-	96	93	1	2	133	4	22	713	492	17	94	79	14	17	2018

자료 : 경제에너지과

Source : Economy & Energy Division

11. 사방사업 실적 Erosion Control Projects

단위 : ha, 천본, 천본, m

Unit : ha, 1,000trees, 1,000won, m

연 별	산지사방(ha) Hillside Erosion control	계류보전(km) Stream conservation	사방공사 ¹⁾ (개소) Erosioncontrol dam(altee)	해안방재림조성(ha) Coastdisaster preventionforest	해안침식방지(km) Preventionof coastalerosion	산림유역관리조성(개소) Forest/Watershed Management(altee)	Year
2013		1.0					2013
2014		1.5					2014
2015		2.5					2015
2016		3.0		1			2016
2017		1.0					2017
2018		1.0					2018

주 : 1) 사방댐은 예방사방사업, 수해복구사업 등을 모두 포함하여 반영한 결과 (*11년까지는 예방사업만 반영)

자료: 공원녹지과

Source : Division for Park & Green Fields

12. 불법 산림훼손 피해현황 Forest Damage

단위 : 건, ha, m³, 천원

Unit : cases, ha, 1000 won

연 도	합 계				도 벌				무 허 가 벌 채				불 법 산 지 전 용				기 타				Year
	Total				Secret logging				Unlicensed cutting				Illegal conversion of forest to other uses				Others				
	건 수	면 적	재 적	금 액	건 수	면 적	재 적	금 액	건 수	면 적	재 적	금 액	건 수	면 적	재 적	금 액	건 수	면 적	재 적	금 액	
	Cases	Area	Volume	Amount	Cases	Area	Volume	Amount	Cases	Area	Volume	Amount	Cases	Area	Volume	Amount	Cases	Area	Volume	Amount	
2013	4	0.56	...	-	-	-	...	-	3	0.38	...	-	1	0.18	...	-	-	-	...	-	2013
2014	8	0.51	...	-	-	-	...	-	1	0.18	...	-	2	0.10	...	-	5	0.23	...	-	2014
2015	10	0.79	...	-	-	-	...	-	-	-	...	-	5	0.23	...	-	5	0.56	...	-	2015
2016	6	0.96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0.10	-	-	4	0.86	-	-	2016
2017	6	1.46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1.46	-	-	-	-	-	-	2017
2018	3	0.06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0.06	-	-	-	-	-	-	2018

자료: 공원녹지과

Source : Division for Park & Green Fields

13. 어선보유 Fishing Vessel Ownership

단위 : 척, 톤

Unit : boat, ton

연 별	총 계 Total				1톤 미만 Less than 1ton	1~5톤 미만 1~5ton	5~10톤 미만 5~10ton	10~20톤 미만 10~20ton	20~30톤 미만 20~30ton	30 ~ 50톤 미만 30~50ton	50~100톤 미만 50~100ton	100톤 이상 100 ton or larger	Year
	동 력 Powered		무동력 Non-powered										
	척 수 No. of boats	톤 수 Ton	척 수 No. of boats	톤 수 Ton									
2013	31	133.01	-	-	5	18	7	-	1	-	-	-	2013
2014	34	135.70	-	-	6	21	6	-	1	-	-	-	2014
2015	27	107.01	-	-	5	17	4	-	1	-	-	-	2015
2016	11	39.95	-	-	3	5	3	-	-	-	-	-	2016
2017	11	39.95	-	-	3	5	3	-	-	-	-	-	2017
2018	6	16.68	-	-	3	2	1	-	-	-	-	-	2018

자료 : 경제에너지과

Source : Economy & Energy Division