

신안의 꿈! 새로운 시작!



2014 신안통계연보 | SHINAN STATISTICAL YEAR BOOK vol.54

Ⅵ. 농림수산업

Agriculture, Forestry and Fishing



신 안 군

<http://www.shinan.go.kr>

VI. 농림수산업 Agriculture, Forestry and Fishing

1. 농가 및 농가인구 Farm Households and Population

(단위 : 호, 명)

Unit : households, person

연도 및 읍면별	농 가 Farm households				농 가인구 Farm population		
	계 Total	전업 Full-time	1종겸업 Part-time Class 1	2종겸업 Part-time Class 2	계 Total	남자 Male	여자 Female
2008	12,911	10,067	1,546	1,298	35,034	17,689	17,345
2009	12,904	10,060	1,546	1,298	34,719	17,294	17,425
2010	12,960	10,071	1,594	1,295	34,198	16,956	17,242
2011	12,497	9,705	1,551	1,241	33,702	16,513	17,189
2012	12,479	9,699	1,545	1,235	33,650	16,480	17,170
2013	12,459	9,690	1,540	1,229	33,638	16,478	17,160
지 도	1,969	1,531	243	194	5,316	2,604	2,712
압 해	1,480	1,151	183	146	3,995	1,957	2,038
중 도	687	534	85	68	1,855	909	946
임 자	855	665	106	84	2,308	1,130	1,177
자 은	954	742	118	94	2,576	1,262	1,314
비 금	1,165	906	144	115	3,146	1,541	1,605
도 초	1,153	897	142	114	3,113	1,525	1,588
혹 산	-	-	-	-	-	-	-
하 의	488	380	60	48	1,318	646	672
신 의	314	244	39	31	849	416	433
장 산	668	520	83	66	1,804	884	921
안 좌	1,400	1,089	173	138	3,780	1,852	1,928
팔 금	466	362	58	46	1,258	616	642
압 태	860	669	106	85	2,321	1,137	1,184

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

2. 연령별 농가인구 Farm Population

(단위: 명)

Unit : person

연도별	합 계 Total		0세~14세 years old		15세~19세 years old		20세~29세 years old		30세~39세 years old	
	계 Total	남 Male	계 Total	남 Male	계 Total	남 Male	계 Total	남 Male	계 Total	남 Male
2008	35,034	17,689	1,540	623	1,120	723	1,150	578	1,022	578
2009	34,719	17,294	1,441	602	1,104	701	1,116	532	979	536
2010	34,198	16,956	1,340	578	1,008	794	1,172	524	979	536
2011	33,702	16,513	1,321	568	945	708	1,153	553	964	530
2012	33,650	16,480	1,319	555	944	706	1,153	551	964	530
2013	33,638	19,546	1,218	565	938	700	1,151	549	967	532

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

2. 연령별 농가인구 Farm Population

(단위: 명)

Unit : person

연도별	구분	40세~49세 years old		50세~59세 years old		60세~64세 years old		65세~69세 years old		70세이상 years old and over	
		계 Total	남 Male	계 Total	남 Male	계 Total	남 Male	계 Total	남 Male	계 Total	남 Male
2008		3,321	1,918	6,940	3,473	5,880	2,887	7,757	3,800	6,340	3,100
2009		3,303	1,882	6,907	3,422	5,854	2,806	7,714	3,781	6,301	3,032
2010		3,254	1,853	6,854	3,380	5,789	2,719	7,608	3,682	6,194	2,890
2011		3,208	1,825	6,673	3,202	5,897	2,720	7,515	3,557	6,026	2,850
2012		3,199	1,826	6,670	3,203	5,880	2,714	7,510	3,548	6,011	2,847
2013		3,201	1,802	6,667	3,204	5,937	2,764	7,529	6,568	6,030	2,862

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

3. 경지면적 Area of Cultivated Land

(단위: ha)

Unit : ha

연도별	구분	합계 Total	논 Rice paddy	밭 Dry paddy	가구당 경지면적 Area of cultivated land per household (a)		
					계 Total	논 Rice paddy	밭 Dry paddy
2008		21,313	10,517	10,796	165.1	81.5	83.6
2009		21,268	10,497	10,771	164.8	81.3	83.5
2010		20,253	9,491	10,762	151.0	69.8	81.1
2011		21,115	10,431	10,684	14.0	96	100
2012		21,167	10,416	10,751	170	80	90
2013		21,108	10,388	10,720	170	80	90
지 도		3,336	1,642	1,694	27	13	14
압 해		2,507	1,234	1,273	20	10	11
중 도		1,164	573	591	9	4	5
임 자		1,448	713	735	12	5	6
은		1,616	795	821	13	6	7
비 금		1,974	972	1,003	16	7	8
도 초		1,953	961	992	16	7	8
혹 산		-	-	-	-	-	-
하 의		827	407	420	7	3	4
신 의		532	262	270	4	2	2
장 산		1,132	557	575	9	4	5
안 좌		2,372	1,167	1,205	19	9	10
팔 금		789	388	401	6	3	3
압 태		1,456	717	740	12	6	6

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

4. 경지규모별 농가 Farm Households, by Size Cultivated Land

(단위: 가구)

Unit : households

연도별	구분	합 계 Total	경지없는 농가수 Farm households without cultivated land	0.1ha 미만 Less than 0.1ha	0.1ha 이상 0.5ha 미만 0.1ha and over Less than 0.5ha	0.5ha 이상 1.0ha 미만 0.5ha and over Less than 0.10ha	1.0ha 이상 1.5ha 미만 1.0ha and over Less than 1.5ha
2008		12,912	—	130	4,238	3,518	1,987
2009		12,904	—	130	4,236	3,518	1,986
2010		12,960	20	129	4,247	3,480	1,900
2011		12,499	—	122	3,430	3,375	2,100
2012		12,479	—	120	3,428	3,372	2,098
2013		12,459	—	132	3,620	3,375	2,111

경지규모별 농가(속) Farm Households, by Size Cultivated Land

(단위: 가구)

Unit : households

연도별	구분	1.5ha 이상 2.0ha 미만 1.5ha and over Less than 2.0ha	2.0ha 이상 3.0ha 미만 2.0ha and over Less than 3.0ha	3.0ha 이상 5.0ha 미만 3.0ha and over Less than 5.0ha	5.0ha 이상 10.0ha 미만 5.0ha and over Less than 10.0ha	10.0ha 이상 10.0ha and over
2008		1,648	857	394	117	23
2009		1,647	854	393	117	23
2010		1,540	849	382	290	123
2011		1,624	875	475	274	224
2012		1,622	570	474	271	224
2013		1,723	550	453	265	230

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

5. 농업진흥지역 지정 Land Designated Agricultural Promotion

(단위: ha)

Unit : ha

연도별 읍면별	구분	합 계 Total	농업진흥구역 Agricultural promotion land	농업보호구역 Agricultural conservation land
2008		15,429.0	14,036	1,393.0
2009		15,392.0	14,005	1,387.0
2010		15,299.0	13,910	1,389.0
2011		13,857.4	12,786.0	1,071.4
2012		13,590.0	12,551.1	1,038.9
2013		13,590.0	12,551.1	1,038.9
지	도	2,148	1,984	164
압	해	1,614	1,491	123
중	도	749	692	57
임	자	932	861	71
자	은	1,041	961	80
비	금	1,271	1,174	97
도	초	1,258	1,161	96
도	산	0	0	0
혹	의	533	492	41
하	의	343	317	26
신	의	729	673	56
장	산	1,527	1,410	117
안	좌	508	469	39
팔	금	938	866	72
압	태			

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

6. 한국농촌공사 Korea Agricultural & Rural Infrastructure Corporation

(단위 : ha, 명, 천원)

Unit : ha, person, 1,000 won

연도별 읍면별	구분	수혜면적 Benefited area	수혜자수 Beneficiaries	예산액 Budget
2008		1,190.4	2,154	351,169
2009		1,190.4	2,154	351,169
2010		1,298.8	2,279	324,700
2011		1,298.0	2,279	296,218
2012		1,296.2	1,186	159,791
2013		1,296.2	1,186	159,791
지	도	108.3	132	13,351
압	해	-	-	-
중	도	-	-	-
임	자	-	-	-
자	은	250.5	238	30,881
비	금	276.4	322	34,074
도	초	-	-	-
도	산	-	-	-
혹	의	-	-	-
하	의	-	-	-
신	의	-	-	-
장	산	192.1	60	23,681
안	좌	256.2	239	31,583
팔	금	-	-	-
압	태	212.7	195	26,221

자료 : 한국농촌공사 무안, 신안지사

Source : Korea Rural Community & Agriculture Corporation Muan-Shinan Branch

7. 수리시설 및 방조제 현황 Irrigation Facilities and sea walls

(단위: ha)

Unit : ha

연도별 읍면별	구분	저수지 Reservoir	양수장 Water-gathering place	집수암거 underdrain for collective water	취업보 irrigation reservoir	방 조 제 Sea wall management			
						국가 nationa-run	도 Rrovince-run	군 Si, Gun, and Gu-run	민간관리자 Civilian
2008		217	5	12	-	13	88	372	-
2009		216	5	12	-	13	88	372	-
2010		216	5	12	-	13	88	425	-
2011		216	5	12	-	13	88	425	-
2012		216	5	12	-	13	88	444	-
2013		216	5	12	-	13	88	444	-
지 도		47	-	-	-	2	18	47	-
압 해		27	2	4	-	4	7	98	-
중 도		18	-	-	-	-	14	24	-
임 자		11	1	-	-	1	5	21	-
자 은		9	1	-	-	1	5	14	-
비 금		12	1	8	-	1	8	16	-
도 초		16	-	-	-	2	3	10	-
혹 산		-	-	-	-	-	-	-	-
하 의		16	-	-	-	-	3	39	-
신 의		9	-	-	-	-	6	15	-
장 산		9	-	-	-	-	3	44	-
안 좌		20	-	-	-	1	7	55	-
팔 금		12	-	-	-	-	4	31	-
압 태		10	-	-	-	1	5	30	-

자료 : 안전건설방재과

Source : Construction Risk management Division

취업보란 : 농번기때 농업용수를 관리하기 위해 설치한 보의 일종

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

(단위: ha, M/T)

Unit : ha, M/T

연도별	구분	합계 Total		미 곡 Rice		맥 류 Wheat & Barley	
		면적 Area	생산량	면적 Area	생산량 Production	면적 Area	생산량 Production
2008		14,108.0	710,450.0	10,420.0	698,140.0	1,376.8	5,469.9
2009		13,103.7	76,586.0	10,357.0	67,320.0	906.8	4,176.9
2010		13,299.9	70,936.2	10,264.0	61,584.0	1,010.2	3,418.7
2011		12,298.0	69,184.0	9,703.0	61,031.0	577.0	2,301.0
2012		12,973.3	56,177.7	9,752.0	48,707.0	800.5	3,258.1
2013		11,938.6	54,856.3	9,785.0	48,915.0	581.0	2,290.4

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

식량작물 생산량 (정곡)(속) Production of Food Grain (polished)

(단위: ha, M/T)

Unit : ha, M/T

연도별	잡 곡 Miscellaneous grains		두 류 Beans		서 류 Potatoes	
	면적 Area	생산량 Production	면적 Area	생산량 Production	면적 Area	생산량 Production
2008	222.0	320.3	1,998.0	4,082.5	91.2	2,438.0
2009	219.5	289.2	1,543.0	3,102.9	77.4	1,697.0
2010	245.3	298.1	1,650.1	3,216.4	130.3	2,419.0
2011	242.0	276.0	1,645.0	3,206.0	131.0	2,370.0
2012	373.2	248.1	1,925.5	1,915.3	122.1	2,049.2
2013	238.6	289.8	1,228.6	1,563.4	105.4	1,797.7

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

8-1. 미곡 Rice

(단위: ha, M/T)

Unit : ha, M/T

연도별	합 계 Total		논 벼 Paddy rice			밭 벼 Unpland rice		
	면 적 Area	생 산 량 Production	면 적 Area	생 산 량 Production	kg/10a	면적 Area	생 산 량 Production	kg/10a
2008	10,420.0	698,140.0	10,420.0	698,140.0	670	-	-	-
2009	10,357.0	67,320.0	10,357.0	67,320.0	650	-	-	-
2010	10,264.0	61,584.0	10,264.0	61,584.0	600	-	-	-
2011	9,703.0	61,031.0	9,703.0	61,031.0	629	-	-	-
2012	9,752.0	48,707.0	9,752.0	48,707.0	500	-	-	-
2013	9,783.0	48,915.0	9,783.0	48,915.0	500	-	-	-

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

8-2. 맥 류 Wheat & Barley

(단위: ha, M/T)

Unit : ha, M/T

연도별	구분	합 계 Total		겉 보 리 Unhulled barley			쌀 보 리 Naked barley		
		면 적 Area	생 산 량 Production	면적 Area	생산량 Production		면적 Area	생산량 Production	
					kg/10a			kg/10a	
2008		1,376.8	5,469.9	5	24	478	839.5	3,613.9	430
2009		1,199.5	4,176.9	1	4	360	537.9	2,104.9	391
2010		1,010.2	4,150.0	1	3	300	456.8	2,019.0	442
2011		577.0	2,301.0	6	18	310	236.0	1,017.0	430
2012		800.5	3,258.1	6	26	440	236.7	967.7	409
2013		581.0	2,290.4	10	40	400	345.0	1,414.5	410

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

맥 류(속) Wheat & Barley

(단위: ha, M/T)

Unit : ha, M/T

연도별	구분	밀 Wheat		호 밀 Rye			맥 주 보 리 Beer barley			
		면적 Area	생산량 Production	면적 Area	생산량 Production		면적 Area	생산량 Production		
					kg/10a			kg/10a		
2008		50	49	98	-	-	-	481.9	1,782.5	370
2009		296	843	285	-	-	-	364.9	1,225.7	336
2010		302	1,146	380	-	-	-	250.7	982.0	382
2011		223	826	370	-	-	-	112.0	440.0	380
2012		445	1846	415	-	-	-	112.8	418.0	370
2013		109	403	370	-	-	-	117.0	432.9	370

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

8-3. 잡 곡 Miscellaneous grains

(단위: ha, M/T)

Unit : ha, M/T

연도별	구분	합 계 Total		조 Millet			수 수 Sorghum		
		면적 Area	생산량 Production	면적 Area	생산량 Production	kg/10a	면적 Area	생산량 Production	kg/10a
2008		222.0	320.4	37.1	47.9	129	15.6	16.3	104
2009		219.5	289.3	35.4	45.5	128	9.7	12.0	123
2010		245.3	298.1	56.7	72.6	128	18.7	23.7	127
2011		242.0	276.3	58.0	69.6	120	18.0	22.5	125
2012		373.2	248.1	194.5	63.0	122	17.0	20.7	122
2013		238.6	289.8	93.1	111.7	120	21.3	31.9	150

잡 곡(속) Miscellaneous grains

(단위: ha, M/T)

Unit : ha, M/T

연도별	구분	옥 수 수 Corn			메 밀 Buck wheat			기 타 Others		
		면적 Area	생산량 Production	kg/10a	면적 Area	생산량 Production	kg/10a	면적 Area	생산량 Production	kg/10a
2008		10.2	27.2	266	0.1	0.1	82	159.0	228.9	144
2009		2.0	5.1	255	3.5	3.2	90	168.9	223.5	132
2010		2.2	5.7	260	3.7	3.3	89	164.0	192.8	109
2011		2.0	4.8	240	4	3.4	85	160.0	176.0	110
2012		2.0	5.4	270	4.7	2.5	53	155.0	156.5	101
2013		2.5	7.0	280	4.5	4.5	100	117.2	134.7	115

8-4. 두 류 Beans

(단위: ha, M/T)

Unit : ha, M/T

연도별	구분	합 계 Total		콩 Soy bean		
		면적 Area	생산량 Production	면적 Area	생산량 Production kg/10a	
2008		1,998.0	4,082.5	1,682.0	3,732.0	222
2009		1,543.0	3,102.9	1,326.0	2,869.0	216
2010		1,650.1	3,216.4	1,384.0	2,887.0	208
2011		1,645.0	3,206.3	1,380.0	2,898.0	210
2012		1,925.5	1,915.3	1,370.0	1,507.0	110
2013		1,228.6	1,563.4	710.0	1,065.0	150

두 류(속) Beans

(단위: ha, M/T)

Unit : ha, M/T

연도별	구분	팥 Red bean			녹두 Green bean			기타 Others		
		면적 Area	생산량 Production kg/10a	면적 Area	생산량 Production kg/10a	면적 Area	생산량 Production kg/10a	면적 Area	생산량 Production kg/10a	
2008		101.0	124.0	123	209.0	220.0	105	6.0	6.5	108
2009		48.5	59.2	121	163.0	169.0	103	5.5	5.7	104
2010		44.0	54.0	122	176.0	179.0	101	46.1	96.4	164
2011		45.0	54.0	120	175.0	183.7	105	45.0	70.6	157
2012		157.8	135.0	86	351.7	243.4	69	46.0	29.9	65
2013		163.0	171.1	105	310.0	263.5	85	45.6	63.8	140

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

8-5. 서 류 Potatoes

(단위: ha, M/T)

Unit : ha, M/T

연도별	구분	합 계 Total			고 구 마 Sweet potato				
		면적 Area	생산량 Production		면적 Area	생 산 량 Production			
			생서 Fresh	정곡 Converted		생서 Fresh	정곡 Converted	kg/10a	
								생서 Fresh	정곡 Converted
2008	91.2	2,438.0	-	54.2	1,784.0	-	3,291	-	
2009	77.4	1,697.0	-	57.4	1,379.0	-	2,402	-	
2010	130.3	2,419.0	-	91.0	1,768.0	-	1,942	-	
2011	131.0	2,370.0	-	90.0	1,755.0	-	1,950	-	
2012	122.1	2,049.2	-	74.4	1,270.0	-	1,707	-	
2013	105.4	1,797.7	-	85.5	1,453.5	-	1,700	-	

서 류(숙) Potatoes

(단위: ha, M/T)

Unit : ha, M/T

연도별	구분	감 자 Potato				
		면적 Area	생 산 량 Production			
			생서 Fresh	정곡 Converted	kg/10a	
					생서 Fresh	정곡 Converted
2008	37.0	654.0	-	1,768	-	
2009	20.0	318.0	-	159	-	
2010	39.3	651.0	-	1,702	-	
2011	41.0	615.0	-	1,500	-	
2012	47.7	779.2	-	1,634	-	
2013	19.9	344.2	-	1,730	-	

9. 채소류 생산량 Vegetable Production

(단위: ha, M/T)

Unit : ha, M/T

연도별	구분	과 채 류 Fruit vegetables		수박 Water melon		참외 Sweet melon			
		면적 Area	생산량 Production	면적 Area	생산량 Production		면적 Area	생산량 Production	
					kg/10a			kg/10a	
2008		25.0	630.0	15.0	375.0	2,500	-	-	-
2009		24.9	489.2	12.9	179.6	1,392	-	-	-
2010		21.9	551.6	15.0	375.0	2,500	-	-	-
2011		43.0	1,147.0	9.0	270.0	3,000	-	-	-
2012		45.0	1,220.0	10.0	310.0	3,100	-	-	-
2013		50.9	1,115.4	8.2	262.4	3,200	-	-	-

채소류 생산량(속) Vegetable Production

(단위: ha, M/T)

Unit : ha, M/T

연도별	구분	과 채 류 Fruit vegetables								
		오이 Cucumber			호박 Pumpkin			토 마 토 Tomato		
		면적 Area	생산량 Production		면적 Area	생산량 Production		면적 Area	생산량 Production	
kg/10a			kg/10a			kg/10a				
2008		-	-	-	10.0	255.0	2,550	-	-	-
2009		-	-	-	12.0	309.6	2,580	-	-	-
2010		-	-	-	6.9	176.6	2,560	-	-	-
2011		-	-	-	34.0	877.0	2,580	-	-	-
2012		-	-	-	35.0	910.0	2,600	-	-	-
2013		-	-	-	42.3	848.2	2,005	0.4	4.8	1,200

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

채소류 생산량(속) Vegetable Production

(단위: ha, M/T)

Unit : ha, M/T

연도별	구분	엽 채 류 Leafy and Stem vegetables							
		면적 Area		배 추 Cabbage			시 금 치 Spinach		
		면적 Area	생산량 Production	면적 Area	생산량 Production	kg/10a	면적 Area	생산량 Production	kg/10a
2008		1,185.2	24,527.4	169.0	11,318.0	6,704	1,015.0	13,195.0	1,300
2009		1,313.4	7,481.4	50.5	2,121.0	4,200	1,224.3	4,897.2	400
2010		1,128.3	10,765.0	78.3	6,460.0	8,250	1,050.0	4,305.0	410
2011		1,250.0	25,724.0	206.0	13,510.0	6,530	1,044.0	12,214.0	1,170
2012		1,337.0	30,159.0	181.0	15,114.0	8,350	1,133.0	13,596.0	1,200
2013		1,420.6	36,777.0	271.0	21,963.0	8,104	1,132.6	13,784.0	1,217

채소류 생산량(속) Vegetable Production

(단위: ha, M/T)

Unit : ha, M/T

연도별	구분	엽 채 류 Leafy and Stem vegetables						근 채 류 Root vegetables	
		상 추 Lettuce			양 배 추 Cabbage			면적 Area	생산량 Production
		면적 Area	생산량 Production	kg/10a	면적 Area	생산량 Production	kg/10a		
2008		-	-	-	1.2	14.4	1,200.0	19.3	816.4
2009		-	-	-	38.6	463.2	1,200.0	15.5	751.8
2010		-	-	-	-	-	-	18.2	1,083.0
2011		-	-	-	-	-	-	8.3	494.6
2012		-	-	-	23.0	1,449.0	6,300.0	7	417
2013		-	-	-	17.0	1,030.0	6,058.0	8	540

채소류 생산량(속) Vegetable Production

(단위: ha, M/T)

Unit : ha, M/T

연도별	구분	근 채 류 Root vegetables						조 미 채 소 Flavor vegetables	
		무 Radish			당 근 Carrot				
		면적 Area	생산량 Production	kg/10a	면적 Area	생산량 Production	kg/10a	면적 Area	생산량 Production
2008		19.3	816.4	4,230	-	-	-	4,100.2	106,857.5
2009		15.5	751.8	4,850	-	-	-	4,154.1	96,865.1
2010		18.2	1,083.0	5,950	-	-	-	4,417.3	125,547.0
2011		8.3	494.6	5,960	-	-	-	4,279.0	130,683.0
2012		7.4	416.6	5,630				4,432.5	137,502.0
2013		8.0	540.0	6,750	-	-	-	4,299.3	135,070.5

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

채소류 생산량(속) Vegetable Production

(단위: ha, M/T)

Unit : ha, M/T

연도별	구분	조 미 채 소 Flavor vegetables								
		고 추 Red pepper			파 Welsh onion			양 파 Onion		
		면적 Area	생산량 Production	kg/10a	면적 Area	생산량 Production	kg/10a	면적 Area	생산량 Production	kg/10a
2008		812.0	3,654.0	450	829.7	27,380.0	3,300	930.7	56,726.0	6,095
2009		863.1	3,807.0	441	832.5	27,472.5	3,300	930.7	48,321.4	5,192
2010		881.5	4,099.0	465	945.8	29,316.0	3,100	1,046.0	71,860.0	6,870
2011		818.0	3,820.0	467	1,064.0	36,169.0	3,400	1,173.0	75,072.0	6,400
2012		817.5	3,842.0	470	1,060.0	35,828.0	3,380	1,272.0	81,153.0	6,380
2013		795.4	2,017.5	254	1,167.7	39,950.0	3,421	1,179.6	76,862.0	6,516

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

채소류 생산량(속) Vegetable Production

(단위: ha, M/T)

Unit : ha, M/T

연도별	구분	조 미 채 소 Flavor vegetables					
		생 강 Ginger			마 늘 Garlic		
		면적 Area	생산량 Production		면적 Area	생산량 Production	
kg/10a			kg/10a				
2008	-	-	-	-	1,527.8	19,097.5	1,250
2009	-	-	-	-	1,527.8	17,264.2	1,130
2010	-	-	-	-	1,544.0	20,272.0	1,300
2011	-	-	-	-	1,224.0	15,667.0	1,280
2012	-	-	-	-	1,283.0	16,679.0	1,300
2013	-	-	-	-	1,156.6	16,241.0	1,404

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

10. 특용작물 생산량 Production of seeds and Cash crops

(단위: ha, M/T)

Unit : ha, M/T

연도별	구분	합 계 Total		참 깨 Sesame			들 깨 Wild sesame		
		면적 Area	생산량 Production	면적 Area	생산량 Production		면적 Area	생산량 Production	
					kg/10a			kg/10a	
2008		707.6	617.4	700.7	603.0	86	0.5	0.2	37
2009		542.7	482.9	525.0	451.3	87	7.0	5.7	82
2010		1,010.7	1,081.0	842.0	698.8	83	14.0	11.2	80
2011		1,228.0	1,299.4	1,018.0	794.0	78	18.0	14.4	80
2012		1,249.0	1,480.7	1,020.0	918.0	90	22.0	18.7	85
2013		1,066.0	1,258.3	863.0	768.1	89	20.0	16.6	83

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

특용작물 생산량(속) Production of seeds and Cash crops

(단위: ha, M/T)

Unit : ha, M/T

연도별	구분	땅콩 Peanut			유채 Rapeseed		
		면적 Area	생산량 Production		면적 Area	생산량 Production	
			kg/10a			kg/10a	
2008		4.0	9.7	242	2.4	4.5	187
2009		8.1	18.4	227	2.6	7.5	102
2010		35.7	82.0	230	119.0	289.0	243
2011		35.0	98.0	280	157.0	393.0	250
2012		47.0	136.0	290	160.0	408.0	255
2013		29.0	69.6	240	154.0	404.0	262

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

11. 과실류 생산량 Fruit Production

(단위: ha, M/T)

Unit : ha, M/T

연도별	구분	합계 Total		사과 Apple			배 Pear		
		면적 Area	생산량 Production	면적 Area	생산량 Production		면적 Area	생산량 Production	
					kg/10a			kg/10a	
2008		265.5	4,262.4	-	-	-	142.0	3,152.0	2,220
2009		302.9	5,932.0	-	-	-	145.6	3,509.0	2,410
2010		270.8	5,168.8	-	-	-	114.2	3,178.0	2,783
2011		282.9	5,684.0	-	-	-	114.5	3,188.0	2,785
2012		265.6	5,129.0	-	-	-	111.5	2,866.0	2,570
2013		258.8	4,767.0	-	-	-	99.0	2,500.0	2,525

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

과실류 생산량(속) Fruit Production

(단위: ha, M/T)

Unit : ha, M/T

연도별	구분	포도 Grape		감 Persimmon			기타 Others			
		면적 Area	생산량 Production kg/10a	면적 Area	생산량 Production kg/10a	면적 Area	생산량 Production kg/10a			
2008		13.7	258.0	1,880	23.8	328.4	1,380	86.0	524.0	609
2009		11.5	207.0	1,800	23.8	325.0	1,365	122.0	1,891.0	1,550
2010		11.5	207.0	1,800	23.8	354.8	1,491	121.3	1,429.0	1,178
2011		13.1	233.0	1,776	17.6	294.0	1,670	137.7	1,969.0	1,430
2012		13.0	209.0	1,610	15.2	254.0	1,670	125.9	1,800.0	1,430
2013		17.0	270.0	1,588	13.8	243.0	1,761	129.0	1,754.0	1,360

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

12. 공공비축 미곡 매입실적 Purchase Results of Rice for Emergency

(단위 : kg)

Unit : kg

연도 및 읍면별	구분	실적 Purchased quantity	등급별 By class				잠정등의 Potential off-grade
			특등 Premium	1등 1st grade	2등 2nd grade	3등 3rd grade	
2008		5,337,680	1,300,720	3,817,760	209,480	9,720	-
2009		12,399,460	4,766,320	7,301,480	285,140	46,520	-
2010		6,881,200	1,367,960	5,173,200	340,040	-	-
2011		2,295,400	554,240	1,463,320	270,960	6,880	-
2012		4,322,550	194,760	1,766,320	1,309,720	632,080	419,670
2013		4,421,120	568,280	3,640,000	207,240	5,600	-
지도		581,880	63,720	517,360	800	-	-
압해		470,200	99,600	352,200	18,400	-	-
중도		114,600	7,720	105,320	1,560	-	-
임자		375,280	27,320	345,480	2,480	-	-
자은		403,560	9,520	305,560	82,880	5,600	-
비금		386,360	12,800	352,360	21,200	-	-
도초		555,640	22,360	506,760	26,520	-	-
혹산		-	-	-	-	-	-
하의		143,760	24,880	113,040	5,840	-	-
신의		216,280	51,280	165,000	-	-	-
장산		147,880	27,440	114,600	5,840	-	-
안좌		669,120	154,640	504,240	10,240	-	-
팔금		186,160	57,400	126,880	1,880	-	-
압태		170,400	9,600	131,200	29,600	-	-

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

주 : 조곡기준임

12. 공공비축 미곡 매입실적(속) Purchase Results of Rice for Emergency

(단위 : kg)

Unit : kg

연도및 읍면별	구분	등 급 별 By class		
		일반매입 Ordinary purchase	종자 Seed	기타(회수) Others
2008		-	-	-
2009		-	-	-
2010		6,881,200	-	-
2011		2,295,400	-	-
2012		4,322,550	-	-
2013		4,421,120	-	-
지 도		581,880	-	-
압 해		470,200	-	-
중 도		114,600	-	-
임 자		375,280	-	-
자 은		403,560	-	-
비 금		386,360	-	-
도 초		555,640	-	-
도 흑		-	-	-
하 산		143,760	-	-
신 의		216,280	-	-
장 산		147,880	-	-
안 좌		669,120	-	-
팔 금		186,160	-	-
암 태		170,400	-	-

자료 : 친환경농업과
주 : 조곡기준임

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

13. 보리매입실적 Purchase Results of Barley

(단위 : 대/40kg)

Unit : Stem/40kg

연도및 읍면별	구분	합 계 Total				겉 보 리 Barley			
		계 Total	1등 1st grade	2등 2nd grade	등외 Off-grade	계 Total	1등 1st grade	2등 2nd grade	등외 Off-grade
2008		4,331,120	2,817,000	1,256,440	257,680	-	-	-	-
2009		4,240,840	2,501,000	1,447,800	292,040	-	-	-	-
2010		1,034,720	629,160	405,560	-	-	-	-	-
2011		771,480	655,720	114,120	1,640	-	-	-	-
2012		-	-	-	-	-	-	-	-
2013		-	-	-	-	-	-	-	-
지 도		-	-	-	-	-	-	-	-
압 해		-	-	-	-	-	-	-	-
중 도		-	-	-	-	-	-	-	-
임 자		-	-	-	-	-	-	-	-
자 은		-	-	-	-	-	-	-	-
비 금		-	-	-	-	-	-	-	-
도 초		-	-	-	-	-	-	-	-
도 흑		-	-	-	-	-	-	-	-
하 산		-	-	-	-	-	-	-	-
신 의		-	-	-	-	-	-	-	-
장 산		-	-	-	-	-	-	-	-
안 좌		-	-	-	-	-	-	-	-
팔 금		-	-	-	-	-	-	-	-
암 태		-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 친환경농업과
주 : 조곡기준임

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

13. 보리매입실적 Purchase Results of Barley

단위 : 대/40kg

Unit : Stem/40kg

연도및 읍면별	구분	쌀 보 리 Naked barley				맥 주 보 리 Beer barley			
		계 Total	1등 1st grade	2등 2nd grade	등외 Off-grade	계 Total	1등 1st grade	2등 2nd grade	등외 Off-grade
2008		2,727,360	2,571,560	154,600	1,200	1,603,760	245,440	1,101,840	256,480
2009		2,625,720	2,331,920	258,040	35,760	1,615,120	169,080	1,189,760	256,280
2010		543,520	441,120	102,400	-	491,200	188,040	303,160	-
2011		771,480	655,720	114,120	1,640	630,760	29,120	451,040	150,600
2012		-	-	-	-	-	-	-	-
2013		-	-	-	-	-	-	-	-
지 도		-	-	-	-	-	-	-	-
압 해		-	-	-	-	-	-	-	-
중 도		-	-	-	-	-	-	-	-
임 자		-	-	-	-	-	-	-	-
자 은		-	-	-	-	-	-	-	-
비 금		-	-	-	-	-	-	-	-
도 초		-	-	-	-	-	-	-	-
도 산		-	-	-	-	-	-	-	-
하 의		-	-	-	-	-	-	-	-
신 의		-	-	-	-	-	-	-	-
장 산		-	-	-	-	-	-	-	-
안 좌		-	-	-	-	-	-	-	-
팔 금		-	-	-	-	-	-	-	-
압 태		-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 친환경농업과
주 : 조곡기준임

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

14. 정부관리양곡 보관창고 Warehouse of Government-controlled Grains

(단위 : 개소, m², M/T)

Unit : number, m², M/T

연도및 읍면별	구분	합 계 Total			정부창고 Government-run warehouse		
		동수 No. of warehouse	면적 Area	보관능력 Capacity	동수 No. of warehouse	면적 Area	보관능력 Capacity
2008		65	21,508	30,730	-	-	-
2009		66	21,256	43,096	-	-	-
2010		66	21,501	39,290	-	-	-
2011		70	23,873	42,826	-	-	-
2012		66	21,501	39,290	-	-	-
2013		35	11,671	21,382	-	-	-
지 도		8	2,850	5,362	-	-	-
압 해		5	1,650	3,000	-	-	-
중 도		2	660	1,200	-	-	-
임 자		2	660	1,200	-	-	-
자 은		3	990	1,800	-	-	-
비 금		3	990	1,800	-	-	-
도 초		2	660	1,200	-	-	-
도 산		-	-	-	-	-	-
하 의		1	330	600	-	-	-
신 의		1	330	600	-	-	-
장 산		-	-	-	-	-	-
안 좌		4	1,320	2,400	-	-	-
팔 금		2	561	1,020	-	-	-
압 태		2	670	1,200	-	-	-

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

정부관리양곡 보관창고(속) Warehouse of Government-controlled Grains

(단위 : 개소, m², M/T)

Unit : number, m², M/T

연도및 읍면별	구분	농협창고 NCAF-run warehouse			통운창고 Korea Express-run warehouse			민간창고 Private warehouse		
		동수 No. of warehouse	면적 Area	보관능력 Capacity	동수 No. of warehouse	면적 Area	보관능력 Capacity	동수 No. of warehouse	면적 Area	보관능력 Capacity
2008		51	16,498	23,710	1	390	780	13	4,620	6,240
2009		53	16,906	34,701	1	390	780	12	3,960	7,615
2010		53	16,906	30,728	-	-	-	13	4,595	8,562
2011		57	19,285	34,264	-	-	-	13	4,588	8,562
2012		53	16,906	30,728	-	-	-	13	4,595	8,562
2013		23	7,413	13,420	-	-	-	12	4,258	7,962
지	도	1	242	400	-	-	-	7	2,608	4,962
압	해	2	660	1,200	-	-	-	3	990	1,800
중	도	2	660	1,200	-	-	-	-	-	-
읍	자	1	330	600	-	-	-	1	330	600
면	은	3	990	1,800	-	-	-	-	-	-
	비	3	990	1,800	-	-	-	-	-	-
	금	3	990	1,800	-	-	-	-	-	-
	초	2	660	1,200	-	-	-	-	-	-
	산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	하	1	330	600	-	-	-	-	-	-
	의	1	330	600	-	-	-	-	-	-
	신	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	의	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	산	3	990	1,800	-	-	-	1	330	600
	좌	2	561	1,020	-	-	-	-	-	-
	팔	2	561	1,020	-	-	-	-	-	-
	금	2	670	1,200	-	-	-	-	-	-
	태	2	670	1,200	-	-	-	-	-	-

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

15. 정부관리양곡 가공공장 Processing Plants of Government-controlled Grains

(단위 : 개)

Unit : number

연도및 읍면별	구분	공장수 No. of plants	원동기(HP) By motor type(HP)		생산능력(/일) Production capacity			
			전동기 Electric motor	발동기 Motor	정미 Polished rice	정맥 Polished barley	압맥 Pressed wheat	제분 Flour
2008		1	200	-	100	-	-	-
2009		1	200	-	100	-	-	-
2010		1	200	-	5	-	-	-
2011		1	200	-	50	-	-	-
2012		1	200	-	50	-	-	-
2013		1	200	-	50	-	-	-
지	도	1	200	-	50	-	-	-
압	해	-	-	-	-	-	-	-
중	도	-	-	-	-	-	-	-
읍	자	-	-	-	-	-	-	-
면	은	-	-	-	-	-	-	-
	비	-	-	-	-	-	-	-
	금	-	-	-	-	-	-	-
	초	-	-	-	-	-	-	-
	산	-	-	-	-	-	-	-
	하	-	-	-	-	-	-	-
	의	-	-	-	-	-	-	-
	신	-	-	-	-	-	-	-
	의	-	-	-	-	-	-	-
	장	-	-	-	-	-	-	-
	산	-	-	-	-	-	-	-
	좌	-	-	-	-	-	-	-
	팔	-	-	-	-	-	-	-
	금	-	-	-	-	-	-	-
	태	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

16. 농업협동조합 National Agricultural Cooperative Federation

(단위 : 개, 명, 백만원)

Unit : number, person, million won

연도및 업면별	구분		직 원 수 Staffs			주요경제사업실적 Major Economic business							
	조합수 No. of unions	조합 원수 Members	계 Total	남 Male	여 Female	판매 Sale	구매 Purcha sing	생활물자 Commo dities	가공 Proce ssing	창고 Ware house	운송 Transpor tation	공제 Mutua laid	이용기타 Others
2008	9	13,937	348	281	67	92,308	41,753	16,071	17,561	1,552	8,372	23,060	1,981
2009	9	13,949	358	288	70	92,424	41,842	16,198	17,684	1,573	8,373	23,082	2,009
2010	9	13,237	362	294	68	147,534	54,183	28,396	18,841	1,910	9,885	20,634	1,268
2011	9	13,072	373	314	59	139,200	63,452	31,453	14,304	2,052	9,883	25,601	3,298
2012	9	13,133	349	290	59	147,819	66,041	32,324	15,012	2,141	11,260	27,180	3,583
2013	9	13,078	373	302	71	127,434	61,540	33,911	15,614	2,374	12,174	26,832	3,820
지 도	1	1,380	52	42	10	18,879	4,775	3,298	14,862	401	4	4,321	623
압 해	1	1,903	39	32	7	14,718	8,272	3,213	-	104	-	2,531	381
중 도	-	614	15	12	3	1,381	4,132	3,025	-	-	-	-	-
임 자	1	1,103	41	34	7	4,685	5,419	3,683	-	463	2,611	1,571	611
자 은	-	999	16	12	4	5,463	6,215	997	-	-	-	-	-
비 금	1	1,393	41	33	8	35,386	7,116	5,023	-	72	2,451	2,011	645
도 초	1	1,016	31	27	4	17,373	4,963	4,347	-	97	2,043	2,571	512
혹 산	-	35	8	3	5	542	73	483	-	-	-	-	-
하 의	1	650	16	12	4	3,849	2,342	1,473	467	54	7	2,732	153
신 의	-	599	13	8	5	3,035	1,870	1,205	-	-	-	-	-
장 산	1	852	15	13	2	6,521	3,390	4,223	-	367	-	3,121	511
안 좌	1	1,191	27	22	5	6,881	6,163	994	285	433	1,071	1,042	142
팔 금	-	487	9	8	1	4,062	1,947	963	-	-	-	-	-
압 태	1	856	50	44	6	4,659	4,863	984	-	383	3,987	6,932	242

농업협동조합(축) National Agricultural Cooperative Federation

(단위 : 개, 명, 백만원)

Unit : number, person, million won

연도및 업면별	구분 연 중 여 신 실 적 Credit business by the whole year			연 말 현 재 수 신 잔 고 Balance in deposit as of year-end		
	계 Total	금융자금 Credit banking fund	정책자금 Policy fund	계 Total	저축성예금 Savings deposit	요구불예금 Demand deposit
2008	288,745	203,088	85,657	284,726	259,232	25,494
2009	288,745	203,088	85,657	284,726	259,232	25,494
2010	379,779	317,690	62,089	382,136	267,211	114,925
2011	244,724	178,335	66,389	423,073	290,765	132,308
2012	252,535	169,432	58,902	428,432	334,493	77,063
2013	234,802	176,273	58,529	443,282	405,400	37,882
지 도	24,353	18,138	6,215	59,105	55,403	3,702
압 해	46,065	34,686	11,379	54,362	50,755	3,607
중 도	15,728	10,657	5,071	20,048	18,080	1,968
임 자	28,613	22,145	6,468	40,255	36,346	3,909
자 은	13,289	10,271	3,018	24,722	22,902	1,820
비 금	21,798	16,722	5,076	51,389	48,817	2,572
도 초	14,707	10,240	4,467	43,159	40,709	2,450
혹 산	2,463	1,727	736	11,680	9,982	1,698
하 의	5,827	4,471	1,356	22,385	18,699	3,686
신 의	8,314	6,205	2,109	15,449	14,193	1,256
장 산	13,578	9,081	4,497	26,302	23,036	3,266
안 좌	17,159	13,177	3,982	36,788	32,638	4,150
팔 금	6,970	4,953	2,017	15,211	13,797	1,414
압 태	15,938	13,800	2,138	22,427	20,043	2,384

자료 : 농협중앙회 목포신안시군지부

Source : National Agricultural Cooperative Federation

17. 농업용 기계보유 Agricultural Machinery Holdings

(단위 : 대)

Unit : each

연도및 지역별	구분	총계 Total	동력 경운기 Power tiller	농용 트랙터	스피드스프레이어 (SS기) Speed Splayer	수도 일반용 방제기 SS for Paddy Field	동력 이앙기 Rice transplanter
	2008		21,178	7,452	2,024	101	2,948
2009		17,882	7,292	2,113	110	-	2,804
2010		18,115	7,288	2,170	110	-	2,800
2011		18,159	7,328	2,169	89	-	2,890
2012		14,765	7,104	2,988	124	6	1,092
2013		14,909	7,101	2,988	87	36	1,059
지 도		2,120	940	440	-	-	155
압 해		2,170	1,052	468	87	3	111
중 도		662	365	91	-	-	47
임 자		1,123	542	296	-	-	46
자 은		1,390	655	235	-	1	87
비 금		1,287	623	309	-	3	75
도 초		1,174	525	327	-	1	142
혹 산		15	12	-	-	-	-
하 의		646	336	72	-	1	60
신 의		572	260	94	-	-	43
장 산		793	379	126	-	25	61
안 좌		1,448	682	298	-	-	114
팔 금		614	300	81	-	-	43
압 태		895	430	151	-	2	75

농업용 기계보유(속) Agricultural Machinery Holdings

(단위 : 대)

Unit : each

연도및 지역별	구분	관리기 Controller	바인더 Binder	콤바인 Combine	곡물 건조기 Grain Dryer	농산물 건조기 Agri. Products Dryer	농업용 난방기 Farm Heater
	2008		2,084	59	863	1,546	1,063
2009		2,241	-	893	1,337	1,092	-
2010		2,340	-	910	1,391	1,106	-
2011		2,265	-	918	1,395	1,105	-
2012		1,056	8	702	864	773	48
2013		1,288	8	718	799	767	58
지 도		154	3	126	182	93	27
압 해		167	-	94	71	101	16
중 도		32	-	35	69	22	1
임 자		106	-	58	58	12	5
자 은		253	1	55	91	12	-
비 금		204	-	15	33	25	-
도 초		61	-	32	37	48	1
혹 산		3	-	-	-	-	-
하 의		50	-	31	31	65	-
신 의		47	-	29	37	57	5
장 산		53	-	52	20	76	1
안 좌		80	2	111	75	84	2
팔 금		27	-	23	58	82	-
압 태		51	2	57	37	90	-

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

18. 비료공급 Supply of Chemical Fertilizers

(단위 : M/T)

Unit : M/T

연도및 읍면별	구분	성분별 By element				
		계 Total	질소질 Nitrogenous	인산질 Phosphate	가리질 Potash	기타 Others
2008		7,070	4,153	1,327	1,590	-
2009		6,316	3,900	937	1,479	-
2010		2,679	2,049	245	385	-
2011		4,662	3,113	706	843	-
2012		4,205	2,839	572	812	-
2013		3,554	2,488	461	605	-
지도		454	334	47	73	-
압해		400	308	40	52	-
중도		175	118	21	36	-
임자		408	300	48	60	-
자은		405	273	67	65	-
비금		359	269	40	50	-
도초		230	166	34	30	-
혹산		17	9	4	4	-
하의		96	58	11	27	-
신의		73	44	12	17	-
장산		235	161	34	40	-
안좌		377	241	63	73	-
팔금		118	72	17	29	-
압태		207	135	23	49	-

비료공급(속) Supply of Chemical Fertilizers

(단위 : M/T)

Unit : M/T

연도및 읍면별	구분	종류별 By type								
		계 Total	유안 Ammonium sulfate	요소 Urea	과석 Sup. Phos.	중과석 Triple sup. Hos.	용성인비 Fused phosphate	염화가리 ¹⁾ Pho.chlo.	복합비료 Complex fertilizer	용과린 Supfused phos.
2008		16,563	235	4,969	-	-	221	97	11,032	9
2009		14,763	262	3,967	-	-	144	98	10,286	6
2010		6,160	160	3,265	-	-	94	41	2,586	14
2011		7,548	151	3,989	-	-	120	63	3,221	4
2012		9,721	127	3,574	-	-	91	59	5,891	1
2013		8,060	134	3,528	-	-	124	65	4,209	-
지도		999	4	536	-	-	19	4	436	-
압해		859	15	534	-	-	7	8	295	-
중도		406	5	147	-	-	7	2	245	-
임자		903	32	465	-	-	11	2	393	-
자은		887	10	367	-	-	21	8	481	-
비금		834	5	392	-	-	-	2	435	-
도초		533	5	230	-	-	-	2	296	-
혹산		32	-	11	-	-	-	-	21	-
하의		242	3	50	-	-	1	6	182	-
신의		187	1	35	-	-	-	-	151	-
장산		576	11	199	-	-	19	9	338	-
안좌		831	35	317	-	-	27	11	441	-
팔금		283	3	76	-	-	7	5	192	-
압태		488	5	169	-	-	5	6	303	-

자료 : 농협중앙회 목포신안시군지부

Source : National Agricultural Cooperative Federation

주 : 1)황산가리 포함

19. 가축사육 Number of Livestock, Poultry and Feeders

(단위 : 가구, 마리)

Unit : household, head

연도별	구분	한 육 우 ¹⁾ Native and beef cattle		젖 소 ¹⁾ Dairy cattle		돼 지 ¹⁾ Pigs		닭 ¹⁾ Chicken	
		사육가구 Households	마 리 수 Heads	사육가구 Households	마 리 수 Heads	사육가구 Households	마 리 수 Heads	사육가구 Households	마 리 수 Heads
2008		1,337	11,269	-	-	78	31,700	526	23,583
2009		1,121	10,670	-	-	76	23,443	546	20,874
2010		1,069	12,566	-	-	59	23,113	495	6,396
2011		1,035	14,167	-	-	56	26,082	424	41,940
2012		967	14,417	-	-	51	32,029	387	21,817
2013		817	14,078	-	-	54	32,570	415	41,830

주1) 12월1일 기준

주2) 2006년부터 3천수이상 사육농가대상 전수조사 자료임

가축사육(속) Number of Livestock, Poultry and Feeders

(단위 : 가구, 마리)

Unit : household, head

연도별	구분	마 필 Horses		산 양 Goats		면 양 Sheep		사 승 Deer		토 끼 Rabbits	
		사육가구 Households	마리수 Heads	사육가구 Households	마리수 Heads	사육가구 Households	마리수 Heads	사육가구 Households	마리수 Heads	사육가구 Households	마리수 Heads
2008		1	17	179	5,672	-	-	36	216	6	40
2009		1	19	157	4,817	-	-	10	131	4	25
2010		1	19	122	4,138	-	-	13	125	9	36
2011		4	33	125	3,722	-	-	15	112	14	95
2012		4	33	85	2,812	-	-	8	100	17	92
2013		2	30	34	2,570	-	-	7	96	1	12

자료 : 친환경농업과 「가축통계」

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

가축사육(속) Number of Livestock, Poultry and Feeders

(단위 : 가구, 마리)

Unit : household, head

연도별	구분	개 Dogs		오 리 Ducks		칠면조 Turkeys		거 위 Goose		꿀 벌 Bees	
		사육가구 Households	마리수 Heads	사육가구 Households	마리수 Heads	사육가구 Households	마리수 Heads	사육가구 Households	마리수 Heads	사육가구 Households	마리수 Heads
2008		1,816	3,372	28	14,640	-	-	7	19	32	2,364
2009		1,778	3,806	40	3,924	-	-	7	24	16	1,457
2010		2,137	4,061	20	3,629	-	-	5	23	25	1,513
2011		2,011	7,191	22	2,934	-	-	9	30	24	1,802
2012		1,606	7,046	17	1,941	-	-	7	27	29	2,286
2013		1,644	7,017	21	2,424	-	-	5	21	41	2,292

자료 : 친환경농업과 「가축통계」

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

20. 가축전염병 발생 Infectious Livestock Diseases by Case

(단위 : 마리)

Unit : head

연도 및 읍면별	구분	기 종 저 Black leg	돼지열병 Hog cholera	돼지 오제스키병 Aujeszky's	돼지단독 Swine rypselas	광견 병 Rabies	뉴캐슬병 Newcastle disease	추 백 리 Pullorum disease	기 타 Others
		2008		-	-	-	-	-	-
2009		-	-	-	-	-	-	-	-
2010		-	-	-	-	-	-	-	-
2011		-	-	-	-	-	-	-	1
2012		-	-	-	-	-	-	-	-
2013		-	-	-	-	-	-	-	1
지 도		-	-	-	-	-	-	-	-
압 해		-	-	-	-	-	-	-	1
중 도		-	-	-	-	-	-	-	-
임 자		-	-	-	-	-	-	-	-
자 은		-	-	-	-	-	-	-	-
비 금		-	-	-	-	-	-	-	-
도 초		-	-	-	-	-	-	-	-
호 산		-	-	-	-	-	-	-	-
하 의		-	-	-	-	-	-	-	-
신 의		-	-	-	-	-	-	-	-
장 산		-	-	-	-	-	-	-	-
안 좌		-	-	-	-	-	-	-	-
팔 금		-	-	-	-	-	-	-	-
암 태		-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

주 : 기타란 : 비중이 높은 전염병의 경우 명칭을 구체적으로 나열

21. 가축전염병 예방주사 실적 Livestock Vaccinated Against Infectious Diseases

(단위 : 마리)

Unit : head

연도및 읍면별	구분	탄저기증저 Anthrax, Black leg	소전염성비기관염 Infectious ovine rhinotracheitis	돼지일본뇌염 Japanese encephalitis	돼지전염성위장병 Transmissible gastroenteritis	돼지 오제스키병 Aujeszky's
2008		390	1,070	4,590	3,480	-
2009		470	1,280	4,570	-	-
2010		480	1,590	5,860	-	-
2011		550	1,490	4,000	-	-
2012		580	1,510	4,000	-	-
2013		1,200	1,600	4,850	-	-
지 도		250	340	3,500	-	-
압 해		300	400	1,260	-	-
중 도		50	50	-	-	-
임 자		50	70	-	-	-
자 은		50	50	50	-	-
비 금		50	40	-	-	-
도 초		120	160	-	-	-
혹 산		10	10	-	-	-
하 의		20	30	-	-	-
신 의		10	10	-	-	-
장 산		100	160	-	-	-
안 좌		100	160	10	-	-
팔 금		10	20	30	-	-
암 태		80	100	-	-	-

가축전염병 예방주사 실적(속) Livestock Vaccinated Against Infectious Diseases

(단위 : 마리)

Unit : head

연도및 읍면별	구분	뉴캐슬병 Newcastle disease	광견 병 Rabies	소유행열 Bovine epidemic fever	소아까바네병 Akabane disease	돼지열병 Hog cholera	기 타 Others
2008		234,000	1,920	2,240	1,420	-	98,310
2009		193,600	1,920	3,000	1,908	-	96,888
2010		76,000	1,070	2,830	1,990	-	87,750
2011		65,000	1,300	2,610	1,120	107,950	13,290
2012		65,000	1,300	2,680	1,120	95,000	11,725
2013		8,000	1,900	2,600	1,100	105,000	6,545
지 도		-	240	560	240	75,000	4,405
압 해		8,000	1,100	660	285	28,060	1,840
중 도		-	10	120	51	-	70
임 자		-	70	120	51	-	70
자 은		-	60	75	33	1,150	105
비 금		-	130	60	24	-	30
도 초		-	80	270	108	-	140
혹 산		-	-	15	5	-	10
하 의		-	40	60	24	-	30
신 의		-	50	15	6	-	10
장 산		-	20	195	84	-	105
안 좌		-	30	240	102	90	140
팔 금		-	30	30	15	700	55
암 태		-	40	180	72	-	90

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

주) 2011년부터 돼지열병 서식추가

22. 수의사 현황 Number of Veterinarians

(단위 : 명)

Unit : person

연도및 업면별	구분	성 별 Gender			직 업 별 By occupation							
		계 Total	남 Male	여 Female	계 Total	행정 Administrative	연구 Research	공수의 Public veterinarian	개업수의 Practitioner	학교 School	단체 Corporation	기타 Others
2008		3	3	-	3	3	-	-	-	-	-	-
2009		3	3	-	3	3	-	-	-	-	-	-
2010		3	3	-	3	3	-	-	-	-	-	-
2011		3	3	-	3	3	-	-	-	-	-	-
2012		3	3	-	3	3	-	-	-	-	-	-
2013		3	3	-	4	3	-	1	-	-	-	-
지	도	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
압	해	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
중	도	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
입	자	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
자	은	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
비	금	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
도	초	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
혹	산	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
하	의	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
신	의	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
장	산	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
안	작	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
팔	좌	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
압	금	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
본	태	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
청	정	3	3	-	4	3	-	1	-	-	-	-

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

23. 도축검사 Inspection of Slaughtered Livestock

(단위 : 마리, 톤)

Unit : head, ton

연도및 업면별	구분	소 Cattle			돼지 Pigs			닭 Chickens			기타 Others		
		두수 No. ofheads	생체량 Alive	지육량 Meat	두수 No. ofheads	생체량 Alive	지육량 Meat	두수 No. ofheads	생체량 Alive	지육량 Meat	두수 No. ofheads	생체량 Alive	지육량 Meat
2008		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
지	도	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
압	해	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
중	도	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
입	자	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
자	은	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
비	금	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
도	초	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
혹	산	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
하	의	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
신	의	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
장	산	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
안	작	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
팔	좌	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
압	금	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
본	태	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

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

(단위 : 개소)

Unit : establishment

연도및 업면별	구분	합 계 Total	도축업 Livestock slaughter business	집유업 Milk collection business	축산물가공업 Livestock products processing business				
					소계 Total	식육가공업 Meat processing business	식육포장처리업 Meat Wrapping business	유가공업 Milk processing business	알가공업 Egg processing business
2008		82	-	-	-	-	-	-	-
2009		95	-	-	-	-	-	-	-
2010		78	-	-	-	-	-	-	-
2011		75	-	-	-	-	-	-	-
2012		76	-	-	-	-	-	-	-
2013		74	-	-	-	-	-	-	-
지	도	11	-	-	-	-	-	-	-
압	해	12	-	-	-	-	-	-	-
중	도	3	-	-	-	-	-	-	-
임	자	16	-	-	-	-	-	-	-
자	은	5	-	-	-	-	-	-	-
비	금	4	-	-	-	-	-	-	-
도	초	5	-	-	-	-	-	-	-
호	산	6	-	-	-	-	-	-	-
하	의	2	-	-	-	-	-	-	-
신	의	1	-	-	-	-	-	-	-
장	산	3	-	-	-	-	-	-	-
안	좌	5	-	-	-	-	-	-	-
팔	금	-	-	-	-	-	-	-	-
압	태	1	-	-	-	-	-	-	-

축산물 위생관계업소(속) Number of Licensed Livestock Products premised by Business Type

(단위 : 개소)

Unit : establishment

연도및 업면별	구분	축산물 보관업 Livestock Products storing Business	축산물 운반업 Livestock Products transportation Business	축산물 판매업 Livestock products sales business				
				소계 Total	식육판매업 Meat sales business	식육부산물전문판매업 Meat by products sales business	우유류 판매업 Milk products sales business	축산물 수입판매업 Livestock Products import sales business
2008		-	1	81	81	-	-	-
2009		-	1	94	94	-	-	-
2010		-	1	77	77	-	-	-
2011		-	1	74	74	-	-	-
2012		-	1	75	75	-	-	-
2013		-	1	73	73	-	-	-
지	도	-	-	11	11	-	-	-
압	해	-	-	12	12	-	-	-
중	도	-	-	3	3	-	-	-
임	자	-	1	15	15	-	-	-
자	은	-	-	5	5	-	-	-
비	금	-	-	4	4	-	-	-
도	초	-	-	5	5	-	-	-
호	산	-	-	6	6	-	-	-
하	의	-	-	2	2	-	-	-
신	의	-	-	1	1	-	-	-
장	산	-	-	3	3	-	-	-
안	좌	-	-	5	5	-	-	-
팔	금	-	-	-	-	-	-	-
압	태	-	-	1	1	-	-	-

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

25. 소유별 산림면적 Area of Forest Land by Ownership

(단위 : ha)

Unit : ha

연도및 읍면별	구분	합 계 Total	국유림 National forest	산림청소관 Under Forestry Adminstration		타부처소관 Under other national govern ment authorities	공유림 Public forest	도유림 Metropolitan City and Province-own	군유림 Gun-owned	사유림 Private forest
2008		30,729	2,088	1,764	324	1,290	-	1,290	27,351	
2009		30,739	2,132	1,862	270	1,290	-	1,290	27,317	
2010		30,715	2,137	1,871	266	1,360	76	1,284	27,218	
2011		30,691	2,137	1,871	266	1,360	76	1,284	27,194	
2012		30,678	2,137	1,871	266	1,360	76	1,284	27,181	
2013		30,656	2,137	1,871	266	1,360	76	1,284	27,159	
지 도		2,668	71	20	51	59	20	39	2,538	
압 해		2,191	31	26	5	15	4	11	2,145	
중 도		1,419	70	49	21	83	15	68	1,266	
임 자		2,449	19	6	13	130	3	127	2,300	
자 은		2,541	18	12	6	81	1	80	2,442	
비 금		2,209	47	41	6	85	4	81	2,077	
도 초		2,400	319	318	1	29	2	27	2,052	
혹 산		4,845	1,420	1,324	96	624	-	624	2,801	
하 의		1,531	8	8	-	35	3	32	1,488	
신 의		1,629	7	5	2	44	22	22	1,578	
장 산		1,292	8	3	5	36	-	36	1,248	
안 좌		2,165	7	1	6	5	-	5	2,153	
팔 금		730	12	10	2	50	-	50	668	
압 태		2,587	100	48	52	84	2	82	2,403	

자료 : 환경공원과 「임업통계연보」

Source : Environmental & Park Division

26. 임상별 산림면적 Area of Forest Land by Forest Type

(단위 : ha)

Unit : ha

연도및 읍면별	구분	합 계 Total	입 목 지 Forest land with trees				무 입 목 지 Forest land without trees					
			계 Total	침엽수림 Conifer	활엽수림 Non- Conifer	혼 호 림 Mixed	죽림 Bamboo	계 Total	미입목지 Un- stocked	황폐지 Denuded	개간지 Reclaimed	제 지 Miscell aneous
2008		30,729	30,311	25,860	779	3,672	-	418	39	-	-	379
2009		30,735	30,338	25,872	794	3,672	-	397	30	-	-	367
2010		30,715	30,323	25,000	2,166	3,157	-	392	30	-	-	362
2011		30,691	30,325	24,982	2,186	3,157	-	366	26	-	-	340
2012		30,678	30,312	24,969	2,186	3,157	-	366	26	-	-	340
2013		30,656	30,290	24,947	2,186	3,157	-	366	26	-	-	340
지 도		2,668	2,643	2,075	318	250	-	25	1	-	-	24
압 해		2,191	2,188	1,776	202	210	-	3	1	-	-	2
중 도		1,419	1,392	1,256	-	136	-	27	3	-	-	24
임 자		2,449	2,427	2,127	67	233	-	22	1	-	-	21
자 은		2,541	2,489	1,978	256	255	-	52	2	-	-	50
비 금		2,209	2,203	1,915	10	278	-	6	1	-	-	5
도 초		4,845	4,832	4,146	381	305	-	13	3	-	-	10
혹 산		2,400	2,303	1,186	750	367	-	97	1	-	-	96
하 의		1,531	1,524	1,192	27	305	-	7	7	-	-	-
신 의		1,629	1,603	1,418	21	164	-	26	1	-	-	25
장 산		1,292	1,266	1,125	3	138	-	26	1	-	-	25
안 좌		2,165	2,144	1,793	145	206	-	21	2	-	-	19
팔 금		730	725	653	6	66	-	5	1	-	-	4
압 태		2,587	2,551	2,307	-	244	-	36	1	-	-	35

자료 : 환경공원과 「임업통계연보」

Source : Environmental & Park Division

27. 임상별 임목축적 Growing Stock by Forest Type

(단위 : m³)

Unit : m³

연도및 임면별	구분	합 계 Total	침엽수 Conifer	활엽수 Non-Conifer	혼효림 Mixed	죽림(속) Bamboo
2008		1,621,669	1,419,731	24,176	177,762	-
2009		1,770,612	1,547,285	27,941	195,386	-
2010		1,678,882	1,415,746	73,435	189,701	-
2011		1,678,546	1,415,492	73,353	189,701	-
2012		1,677,756	1,414,744	73,340	189,673	-
2013		1,676,511	1,413,497	73,343	189,671	-
지	도	143,258	117,569	10,669	15,020	-
압	해	120,022	100,628	6,777	12,617	-
중	도	79,336	71,165	-	8,171	-
임	자	136,762	120,515	2,248	13,999	-
자	은	135,983	112,074	8,589	15,320	-
비	금	125,542	108,504	336	16,702	-
도	초	266,019	234,912	12,783	18,324	-
혹	산	114,411	67,199	25,163	22,049	-
하	의	86,769	67,539	906	18,324	-
신	의	90,902	80,344	705	9,853	-
장	산	72,135	63,743	101	8,291	-
안	좌	118,832	101,591	4,865	12,376	-
팔	금	41,165	36,999	201	3,965	-
압	태	145,375	130,715	-	14,660	-

자료 : 환경공원과 「임업통계연보」

Source : Environmental & Park Division

28. 임산물 생산량 Production of Forest Products

연도및 임면별	구분	용재 (m³) Timber	죽재 (속) Bamboo	연료 (M/T) Fuel	농용자재 (t) Agricultural material	종실 (kg) Wild fruit and nut	버섯 (kg) Mushroom	섬유원료 (kg) Fiberma- terial	수지 (kg) Resin	탄닌원료 (kg) Tannin material	약용 (kg) Medical use	죽순 (kg) Bambo oshoot	산나물 (kg) Wildveg etable
2008		-	-	-	-	645	-	-	-	-	40	-	26,030
2009		-	-	-	-	59,583	500	-	-	-	78,040	-	73,077
2010		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	178,052
2011		650	-	-	-	4,315	-	-	-	-	-	-	124,243
2012		-	-	-	-	4,290	-	-	-	-	-	-	124,243
2013		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,980
지	도	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	110
압	해	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	590
중	도	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	240
임	자	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
자	은	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
비	금	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120
도	초	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
혹	산	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
하	의	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
신	의	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
장	산	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
안	좌	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	270
팔	금	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	530
압	태	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100

자료 : 환경공원과 「임업통계연보」 「임산물통계」

Source : Environmental & Park Division

29. 사방사업 Erosion Control

(단위 : ha, 천본, 천원, m)

Unit : ha, 1000 Tree, 1000 won, m

연도및 읍면별	구분	산 지 및 해 안 사 방 Hillside and erosion			야계사방 Stream channel improvement		사방댐 Stream channel improvement	
		면적 Area	식재본수 Seedings	공 사 비 Cost	공사비 Cost	연장 Length	개소 Place	공사비 Cost
	2008	3.0	-	523,979	-	-	1	246,864
	2009	1,000.9	270,154	174,614	-	-	1	208,548
	2010	2.0	3,120	174,876	2,000	528,332.0	2	377,357
	2011	3.5	2,360.0	436,366	-	-	3.0	469,756
	2012	3.0	-	349,329	-	-	2.0	285,436.0
	2013	1.5	4,740.0	1,911,766	-	-	2.0	481,016.0
지 도		-	-	-	-	-	1	240,508
압 해		0.19	-	317,648	-	-	-	-
중 도		-	-	-	-	-	-	-
임 자		0.36	-	794,118	-	-	-	-
자 은		0.97	4,740	800,000	-	-	-	-
비 금		-	-	-	-	-	-	-
도 초		-	-	-	-	-	1	240,508
도 산		-	-	-	-	-	-	-
혹 하		-	-	-	-	-	-	-
하 의		-	-	-	-	-	-	-
신 의		-	-	-	-	-	-	-
장 산		-	-	-	-	-	-	-
안 좌		-	-	-	-	-	-	-
팔 좌		-	-	-	-	-	-	-
암 금		-	-	-	-	-	-	-
태		-	-	-	-	-	-	-

자료 : 환경공원과 「임업통계연보」

Source : Environmental & Park Division

30. 조 림 Reforestation by Project

(단위 : ha, 천본)

Unit : ha, 1000 Seeding

연도및 읍면별	구분	합 계 Total		장 기 수 Long rotationspecies		유 실 수 Fruit & nutspecies	
		면 적 Area	본 수 Seedings	면 적 Area	본 수 Seedings	면 적 Area	본 수 Seedings
	2008	58.0	120.7	30.0	90.0	13.0	8.2
	2009	98.0	113.2	39.0	57.0	10.0	6.0
	2010	86.0	181.5	58.0	136.5	10.0	6.0
	2011	66.0	89.1	15.0	43.5	5.0	2.9
	2012	68.5	112.9	14.9	26.7	-	-
	2013	92.0	121.3	34.0	101.0	2.0	0.8
지 도		-	-	-	-	-	-
압 해		-	-	-	-	-	-
중 도		6.0	15.4	5.0	15.0	-	-
임 자		-	-	-	-	-	-
자 은		-	-	-	-	-	-
비 금		21.3	18.0	4.0	12.0	-	-
도 초		10.4	31.0	10.4	31.0	-	-
도 산		-	-	-	-	-	-
혹 하		12.1	26.2	8.6	25.0	-	-
하 의		28.2	9.8	-	-	-	-
신 의		-	-	-	-	-	-
장 산		-	-	-	-	-	-
안 좌		8.0	18.8	6.0	18.0	2.0	0.8
팔 좌		-	-	-	-	-	-
암 금		-	-	-	-	-	-
태		6.0	2.1	-	-	-	-

자료 : 환경공원과 「임업통계연보」

Source : Environmental & Park Division

조 림(속) Reforestation by Project

(단위 : ha, 천본)

Unit : ha, 1000 Seeding

연도및 읍면별	구분	속 성 수 Fast-growing species		대 묘 수 Large trees		조 경 수 Landscape trees		기 타 Others	
		면 적 Area	본 수 Seedings	면 적 Area	본 수 Seedings	면 적 Area	본 수 Seedings	면 적 Area	본 수 Seedings
2008		-	-	15.0	22.5	-	-	-	-
2009		10.0	18.8	36.0	29.9	-	-	3.0	1.5
2010		8.0	24.0	10.0	15.0	-	-	-	-
2011		5.0	15.0	38.0	26.6	-	-	3.0	1.1
2012		29.1	74.3	24.5	11.9	-	-	-	-
2013		-	-	55.0	19.1	-	-	1.0	0.4
지 도		-	-	-	-	-	-	-	-
압 해		-	-	-	-	-	-	-	-
중 도		-	-	-	-	-	-	1.0	0.4
임 자		-	-	-	-	-	-	-	-
자 은		-	-	-	-	-	-	-	-
비 금		-	-	17.3	6.0	-	-	-	-
도 초		-	-	-	-	-	-	-	-
도 흑		-	-	-	-	-	-	-	-
하 산		-	-	3.5	1.2	-	-	-	-
하 의		-	-	28.2	9.8	-	-	-	-
신 의		-	-	-	-	-	-	-	-
장 산		-	-	-	-	-	-	-	-
안 좌		-	-	-	-	-	-	-	-
팔 좌		-	-	-	-	-	-	-	-
암 금		-	-	-	-	-	-	-	-
태		-	-	6.0	2.1	-	-	-	-

자료 : 환경공원과 「임업통계연보」

Source : Environmental & Park Division

31. 산림피해 Forest Damage

(단위 : ha, 천원)

Unit : ha, 1000won

연도및 읍면별	구분	합 계 Total			도 별 De-forestation			무허가 벌채		
		건수 Cases	면 적 Area	피해액 Amount da maged	건수 Cases	면 적 Area	피해액 Amount da maged	건수 Cases	면 적 Area	피해액 Amount da maged
2008		19	5.24	36,754	-	-	-	1	-	100
2009		6	0.60	-	-	-	-	-	-	-
2010		8	0.70	23,044	-	-	-	-	-	-
2011		11	1.76	13,136	-	-	-	1	0.1	293
2012		2	0.52	2,652	-	-	-	-	-	-
2013		5	1	10,094	-	-	-	1	0.16	524
지 도		-	-	-	-	-	-	-	-	-
압 해		-	-	-	-	-	-	-	-	-
중 도		-	-	-	-	-	-	-	-	-
임 자		2	0.17	524	-	-	-	1	0.16	524
자 은		-	-	-	-	-	-	-	-	-
비 금		1	0.05	-	-	-	-	-	-	-
도 초		-	-	-	-	-	-	-	-	-
도 흑		1	1	5,070	-	-	-	-	-	-
하 산		-	-	-	-	-	-	-	-	-
하 의		-	-	-	-	-	-	-	-	-
신 의		-	-	-	-	-	-	-	-	-
장 산		1	0.03	4,500	-	-	-	-	-	-
안 좌		-	-	-	-	-	-	-	-	-
팔 좌		-	-	-	-	-	-	-	-	-
암 금		-	-	-	-	-	-	-	-	-
태		-	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 환경공원과 「임업통계연보」

Source : Environmental & Park Division

산림피해(속) Forest Damage

(단위 : ha, 천원)

Unit : ha, 1000won

연도및 읍면별	구분	불법산림형질변경 Forest exploitation			산 불 Mountain fire			기 타 Others		
		건수 Cases	면 적 Area	피해액 Amountda maged	건수 Cases	면 적 Area	피해액 Amountda maged	건수 Cases	면 적 Area	피해액 Amountda maged
2008		6	0.46	17,329	10	4.2	4,557	2	1	14,768
2009		3	-	-	3	1.0	-	-	-	-
2010		8	0.70	23,044	-	-	-	-	-	-
2011		4	-	11,343	6	1.3	1,500	-	-	-
2012		1	0.02	1,784	1	0.5	868	-	-	-
2013		-	-	-	4	0.59	9,570	-	-	-
지 도		-	-	-	-	-	-	-	-	-
압 해		-	-	-	-	-	-	-	-	-
중 도		-	-	-	-	-	-	-	-	-
임 자		-	-	-	1	0.01	-	-	-	-
자 은		-	-	-	-	-	-	-	-	-
비 금		-	-	-	1	0.05	-	-	-	-
도 초		-	-	-	-	-	-	-	-	-
혹 산		-	-	-	1	0.50	5,070	-	-	-
하 의		-	-	-	-	-	-	-	-	-
신 의		-	-	-	-	-	-	-	-	-
장 의		-	-	-	1	0.03	4,500	-	-	-
안 좌		-	-	-	-	-	-	-	-	-
팔 금		-	-	-	-	-	-	-	-	-
암 태		-	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 환경공원과 「임업통계연보」

Source : Environmental & Park Division

32. 어가 및 어가 Fishery Households and Population

32-1. 해수면 어업 See Fishery

(단위 : 가구, 명)

Unit : household, person

연도별	구분	어 가 Fishery Households					어 가 인구 Fishery Population				어업종사자 Fishery Workers			
		합계 Total	전업 Full time	겸업 Part time			계 Total	호당인구 Person per Household	남 Male	여 Female	계 Total	호당종사자 Workers per Household	남 Male	여 Female
				소계 Total	제1종 Class 1	제2종 Class 2								
2008		6,237	3,180	3,057	1,371	1,686	11,575	1.9	6,405	5,170	10,268	1.6	6,119	4,149
2009		6,244	3,186	3,058	1,369	1,689	11,587	1.9	6,422	5,165	10,247	1.6	6,122	4,125
2010		6,289	3,207	3,082	1,356	1,726	11,620	1.8	6,391	5,229	10,226	1.6	6,033	4,192
2011		6,308	3,215	3,093	1,359	1,734	11,762	1.9	6,450	5,312	10,310	1.6	6,109	4,201
2012		6,317	3,210	3,107	1,366	1,741	12,211	1.9	6,696	5,515	10,704	1.7	6,342	4,362
2013		6,279	3,208	3,071	1,352	1,719	11,614	1.8	6,389	5,225	10,400	1.6	6,240	4,160

자료 : 해양수산과

Source : Maritime Fishery Division

어가 및 어가(속) Fishery Households and Population

32-2. 내수면 어업 Inland Water Fishery

(단위 : 가구, 명)

Unit : household, person

연도별	구분	어 가 Fishery Households				어 가 인구 Fishery Population				어업종사자 Fishery Workers				
		합계 Total	전업 Full time	겸업 Part time		계 Total	호당인구 Person per Household	남 Male	여 Female	계 Total	호당종사자 Workers per Household	남 Male	여 Female	
				소계 Total	제1종 Class 1									제2종 Class 2
2008		36	-	36	8	28	38	1.1	25	13	34	0.9	25	9
2009		35	-	35	8	27	41	1.2	27	14	37	1.1	27	10
2010		12	-	12	5	7	24	2.0	13	11	22	1.8	12	10
2011		11	-	11	7	4	27	2.5	14	13	24	2.2	13	11
2012		9	-	9	5	4	21	2.3	11	10	18	2.0	10	8
2013		9	-	9	5	4	21	2.3	11	10	18	2.0	10	8

자료 : 해양수산과

Source : Maritime Fishery Division

33. 어 선 보 유 Fishing Vessel Ownership

(단위 : 척, 톤)

Unit : boat, ton

연도및 읍면별	구분	총 계 Total			
		동력 Powered		무동력 Non-Powered	
		척 수 No. of boats	톤 수 Ton	척 수 No. of boats	톤 수 Ton
2008		3,712	8,030.53	64	87.55
2009		3,773	8,869.32	65	88.02
2010		3,668	8,355.35	59	79.14
2011		3,654	7,976	52	65
2012		3,767	9,088	47	59
2013		3,460	8,432	43	52
지 도		210	535.21	4	4.48
압 해		847	796.82	1	1
중 도		170	239.51	2	2.65
임 자		227	2456.04	1	1.05
자 은		81	167.66	-	-
비 금		111	436.83	-	-
도 초		100	347.41	3	2.18
혹 산		801	2461.35	10	12.18
하 의		174	308.41	4	7.68
신 의		118	147.92	1	1.53
장 산		176	197.47	1	0.45
안 좌		235	282.02	6	6.36
팔 금		45	54.89	-	-
압 태		165	-	10	12.72

자료 : 해양수산과

Source : Maritime Fishery Division

어 선 보 유(속) Fishing Vessel Ownership

(단위 : 척, 톤)

Unit : boat, ton

연도및 업면별	구분	1톤 미만	1~5톤 미만	5~10톤 미만	10~20톤 미만
		Less than 1 ton	1~Less than 5 ton	5~Less than 10 ton	10~Less than 20 ton
2008		2,009	1,379	275	91
2009		2,019	1,431	268	99
2010		1,924	1,448	238	98
2011		1,912	1,457	221	98
2012		1,911	1,475	254	108
2013		1,651	1,465	261	103
지 도		94	104	13	1
압 해		597	245	6	-
중 도		93	75	4	-
임 자		28	51	78	59
자 은		22	53	6	-
비 금		23	63	19	6
도 초		33	48	15	7
도 흑		236	448	93	26
하 의		90	79	9	-
신 의		76	39	4	-
장 산		120	55	2	-
안 좌		157	80	4	-
팔 금		19	26	-	-
압 태		63	99	8	4

자료 : 해양수산과

Source : Maritime Fishery Division

어 선 보 유(속) Fishing Vessel Ownership

(단위 : 척, 톤)

Unit : boat, ton

연도및 업면별	구분	20~30톤 미만	30~50톤 미만	50~100톤 미만	100톤 이상
		20~Less than 30 ton	30~Less than 50 ton	50~Less than 100 ton	10 ton or larger
2008		12	5	5	-
2009		11	4	6	-
2010		10	3	6	-
2011		7	3	8	-
2012		7	3	9	-
2013		10	3	10	-
지 도		-	-	2	-
압 해		-	-	-	-
중 도		-	-	-	-
임 자		2	2	8	-
자 은		-	-	-	-
비 금		-	-	-	-
도 초		-	-	-	-
도 흑		7	1	-	-
하 의		-	-	-	-
신 의		-	-	-	-
장 산		-	-	-	-
안 좌		-	-	-	-
팔 금		-	-	-	-
압 태		1	-	-	-

자료 : 해양수산과

Source : Maritime Fishery Division

34. 수산물 어획고 Fish Catches of Fishery Products

(단위 : M/T, 천원)

Unit : M/T, 1000won

연도별	구분	합 계 Total		어 류 Fishes		갑 각 류 Crustacean	
		수 량 Catches	금 액 Value	수 량 Catches	금 액 Value	수 량 Catches	금 액 Value
2008		109,934	231,431,000	14,657	81,296	32,446	46,303,000
2009		103,006	221,154,000	14,485	78,356,000	28,435	40,570,000
2010		105,750	229,179,900	14,682	81,245,700	31,445	45,301,200
2011		101,697	226,422,319	14,769	81,716,877	26,100	37,244,700
2012		116,005	275,174,000	12,149	94,325,000	31,910	68,719,000
2013		109,642	272,652,382	13,594	105,543,816	29,500	63,513,500

자료 : 해양수산물과

Source : Maritime Fishery Division

수산물 어획고(속) Fish Catches of Fishery Products

(단위 : M/T, 천원)

Unit : M/T, 1000won

연도별	구분	연체동물 Mollusca		기타수산물 Other aquatic fisheries		해 조 류 Seaweeds	
		수 량 Catches	금 액 Value	수 량 Catches	금 액 Value	수 량 Catches	금 액 Value
2008		1,219	6,237,000	2,238	26,358,000	59,374	71,237,000
2009		1,018	5,619,000	2,024	22,452,000	57,044	74,157,000
2010		1,228	5,812,000	2,375	24,357,000	56,020	72,464,000
2011		1,150	6,348,000	2,246	26,451,142	57,432	74,661,600
2012		1,600	7,550,000	2,776	23,602,000	67,570	80,978,000
2013		1,537	7,251,566	2,511	21,343,500	62,500	75,000,000

자료 : 해양수산물과 「어업생산량통계」

Source : Maritime Fishery Division

35. 수산물 가공품 생산고 Production of Processed Fishery Commodities

(단위 : M/T, 천원)

Unit : M/T, 1000won

연도별	구분	총 수 Total		해 조 류 Seaweeds		젓 갈 류 Salted fishes	
		수량 Catches	금액 Value	수량 Catches	금액 Value	수량 Catches	금액 Value
2008		16,365	108,063,000	6,129	68,274,000	10,236	39,789,000
2009		18,122	99,355,000	4,958	73,160,000	13,164	26,195,000
2010		17,270	102,328,950	5,102	74,824,200	12,168	27,504,750
2011		18,695	122,539,000	5,372	76,634,000	13,323	45,905,000
2012		21,881	143,361,700	5,144	74,872,700	16,737	68,489,000
2013		20,929	133,080,700	5,453	74,271,900	15,476	58,808,800

자료 : 해양수산과 「어업생산량통계」

Source : Maritime Fishery Division

36. 수산물 계통판매고 Cooperative Sales of Fishery Products

(단위 : kg, 천원)

Unit : kg, 1000won

연도별	구분	총 수 Total		어 류 Fishes		갑 각 류 Crustacean	
		수량 Catches	금액 Value	수량 Catches	금액 Value	수량 Catches	금액 Value
2008		16,384,962	67,799,555	5,903,980	30,564,856	9,747,100	29,117,626
2009		16,577,561	71,317,953	5,863,386	28,622,519	9,980,257	35,800,563
2010		18,243,066	77,318,249	6,449,725	30,481,083	10,978,283	39,270,883
2011		20,115,254	108,047,132	8,072,514	40,170,017	11,149,768	56,966,465
2012		19,621,855	117,525,345	6,914,122	34,038,467	11,910,000	68,719,000
2013		20,045,863	116,706,931	7,571,000	36,151,000	11,529,884	62,842,732
계		20,045,863	116,706,931	7,571,000	36,151,000	11,529,884	62,842,732

자료 : 해양수산과

Source : Maritime Fishery Division

수산물 계통판매고(속) Cooperative Sales of Fishery Products

(단위 : kg, 천원)

Unit : kg, 1000won

연도별	구분	연 체 동 물 Mollusca		해 조 류 Seaweeds		패 류 Shellfish		기 타 수 산 물 Other aquatic fisheries	
		수 량 Catches	금 액 Value	수 량 Catches	금 액 Value	수 량 Catches	금 액 Value	수 량 Catches	금 액 Value
2008		699,680	2,136,196	6,000	32,000	39,200	966,000	-	4,982,877
2009		678,658	3,746,208	48,309	2,839,556	6,951	157,251	-	151,856
2010		746,524	4,120,829	53,140	3,123,512	7,646	172,976	7,749	148,967
2011		567,801	3,369,629	121,598	6,488,666	16,296	584,767	187,277	370,770
2012		547,606	5,382,333	116,710	7,834,511	35,282	1,291,161	98,135	259,873
2013		600,000	5,892,000	109,079	7,427,199	72,000	3,960,000	163,900	434,000
계		600,000	5,892,000	109,079	7,427,199	72,000	3,960,000	163,900	434,000

자료 : 해양수산물과

Source : Maritime Fishery Division

37. 수산업협동조합 Fishery Cooperative Federation

(단위 : kg, 백만원)

Unit : kg, million won

연도별	구분	조합수 No. of unions	조합원수 Members	직 원 수 Staffs			주요협동 사업실적 Major cooperative business				
				계 Total	남 male	여 Female	판매 Sale	구매 Purchsing	가공 Processing	공제 Mutualins urance	기타 Others
2008		4	3,760	77	66	11	73,885	16,378	219	3,445	1,037
2009		2	3,930	65	56	11	72,921	13,120	187	4,554	-
2010		1	3,765	65	56	11	94,765	12,527	116	5,162	-
2011		1	3,528	72	58	14	108,838	16,998	137	7,680	-
2012		1	3,521	71	58	13	105,018	17,336	154	8,521	-
2013		1	3,445	79	65	14	109,763	17,077	155	10,740	-
신안수협		1	3,445	79	65	14	109,763	17,077	155	10,740	

자료 : 신안군수협

Source : Shin-An Gun Fisherie Cooperation Union

수산업협동조합(숙) Fishery Cooperative Federation

(단위 : kg, 백만원)

Unit : kg, million won

연도별	구분	연중융자실적 Loana given by the whole year			연말현재예금잔고 balance in deposit as of year~end		
		계 Total	금융자금 banking fund	재정자금 Government fund	계 Total	저축성예금 Time and savings deposit	요구불예금 Demad deposit
2008		56,856	16,974	39,882	50,725	40,355	10,370
2009		81,974	45,626	36,348	76,090	55,687	20,403
2010		70,992	44,621	26,371	80,168	60,954	19,214
2011		81,910	53,168	28,742	76,853	55,304	21,549
2012		97,192	63,999	33,193	90,538	69,227	21,311
2013		121,941	85,089	36,852	105,610	75,997	29,613
신안수협		121,941	85,089	36,852	105,610	75,997	29,613

자료 : 신안군수협

Source : Shin-An Gun Fisherie Cooperation Union

38. 친환경농산물 출하현황 Certification of Environment-Friendly Farming

(단위 : 건, ha, 톤)

Unit : case, ha, ton

연도및 읍면별	구분	농 산 물											
		합계 Total				유기농산물 Organic				무농약 농산물 Pesticide Free			
		건수 No. of Cases	농가수 No. of House holds	면적 Total Area	출하량	건수 No. of Cases	농가수 No. of House holds	면적 Total Area	출하량	건수 No. of Cases	농가수 No. of House holds	면적 Total Area	출하량
2008		273	4398	4,015	-	12	42	120	-	92	862	735	4,888
2009		301	4421	4,030	-	11	32	194	-	151	1,249	1,128	9,806
2010		314	4209	4,248	-	12	29	180	-	209	2,194	2,255	17,696
2011		248	3185	3,690	14,250	21	41	219	441	189	2,599	2,943	12,319
2012		229	2,937	3,337	25,310	34	249	423	2,158	195	2,688	2,914	23,152
2013		259	2,942	4,069	19,435	27	200	321	1,445	232	2,742	3,748	17,990
지 도		70	559	1,327	6,354	8	29	52	234	62	530	1,275	6,120
압 해		30	440	515	2,420	10	149	174	783	20	291	341	1,637
중 도		22	338	447	2,130	3	7	51	230	19	331	396	1,901
임 자		14	377	291	1,394	2	4	8	36	12	373	283	1,358
자 은		14	94	141	675	1	3	5	23	13	91	136	653
비 금		5	76	77	369	1	1	3	14	4	75	74	355
도 초		4	107	125	600	-	-	-	-	4	107	125	600
혹 산		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
하 의		28	279	242	1,159	1	3	9	41	27	276	233	1,118
신 의		1	1	2	10	-	-	-	-	1	1	2	10
장 산		9	58	96	461	-	-	-	-	9	58	96	461
안 좌		18	131	251	1,199	1	4	19	86	17	127	232	1,114
팔 금		23	216	257	1,234	-	-	-	-	23	216	257	1,234
압 태		21	266	298	1,430	-	-	-	-	21	266	298	1,430

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

주1) 인증량이 출하량으로 통계서식 변경(2011년)

친환경농산물 출하현황(속) Certification of Environment-Friendly Farming

(단위 : 건, ha, 톤)

Unit : case, ha, ton

연도및 읍면별	구분	농 산 물				축 산 물								
		저농약 농산물 Low-Pesticide				합계 Total			유기축산물			무항생제축산물		
		건수 No. of Cases	농가수 No. of House holds	면적 Total Area	출하량	건수 No. of Cases	농가수 No. of House holds	출하량	건수 No. of Cases	농가수 No. of House holds	출하량	건수 No. of Cases	농가수 No. of House holds	출하량
2008		169	3,494	3,160	14,107	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009		139	3,140	2,708	18,924	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010		93	1,986	1,813	11,466	55.0	55.0	2,034	-	-	-	55.0	55.0	2,034
2011		38	545	528	1,490	31	31	16,093	-	-	-	31	31	16,093
2012		-	-	-	-	111	111	4,237	-	-	-	111	111	4,237
2013		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
지	도	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
압	해	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
중	도	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
임	자	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
자	은	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
비	금	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
도	초	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
혹	산	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
하	의	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
신	의	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
장	산	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
안	좌	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
팔	금	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
압	태	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

주1) 인증량이 출하량으로 통계서식 변경(2011년)

39. 천일염 현황 Certification of Saltern

(단위 : ha, M/T)

Unit : ha, M/T

연도및 읍면별	구분	생산자수		염전면적		생산
		허 가	가 동	허 가	가 동	
2011		947	855	2,981.6	2,661.7	236,589.0
2012		950	854	3,021.1	2,661.7	230,720.0
2013		951	854	3,017.5	2,645.4	289,522.0
지	도	88	76	373.9	353.4	33,379
압	해	46	27	199.5	100.7	9,418
중	도	37	29	408.0	383.0	32,160
임	자	47	47	173.1	173.1	16,259
자	은	9	5	60.0	25.9	1,520
비	금	224	220	493.3	486.9	63,350
도	초	105	105	301.8	301.8	31,610
혹	산	-	-	-	-	-
하	의	78	74	174.3	164.0	16,561
신	의	240	237	552.4	537.9	73,400
장	산	21	6	69.2	18.2	1,968
안	좌	23	3	78.9	8.0	237
팔	금	19	13	72.9	42.1	4,866
압	태	14	12	60.2	50.4	4,794

자료 : 천일염산업과

Source : Sun-dried Salt Industry Division

주1) 염전현황이 천일염현황으로 통계서식 변경(2011년)

40. 농어민후계자 지정 및 관리 Appointment Administration of Farmers and Fishermen Successor

(단위 : 명)

Unit : person

연도및 읍면별	구분	계 Total	농업 Agriculture	어업 Fishery	축산 Livestock	과수 Fruit tree	기타(원예,특작) Others
2008		26	24	-	2	-	-
2009		42	30	10	2	-	-
2010		35	12	22	1	-	-
2011		30	11	19	-	-	-
2012		25	9	15	1	-	-
2013		33	17	16	-	-	-
지 도		3	1	2	-	-	-
압 해		10	2	8	-	-	-
증 도		-	-	-	-	-	-
임 자		7	7	-	-	-	-
자 은		2	1	1	-	-	-
비 금		-	-	-	-	-	-
도 초		1	1	-	-	-	-
혹 산		-	-	-	-	-	-
하 의		1	-	1	-	-	-
신 의		1	1	-	-	-	-
장 의		4	3	1	-	-	-
안 좌		1	-	1	-	-	-
팔 금		2	-	2	-	-	-
암 태		1	1	-	-	-	-

자료 : 농업기술센터, 해양수산과

Source : Agricultural Technology Center, Maritime Fishery Division