

신안의 꿈! 새로운 시작!

2016 신안통계연보 | SHINAN STATISTICAL YEAR BOOK VOL.56

# 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

연도별 구분	농 가 Farm households				농가인구 Farm population		
	계 Total	전 업 Full-time	1종겸업 Part-time Class 1	2종겸업 Part-time Class 2	계 Total	남 자 Male	여 자 Female
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
2014	13,288	10,624	1,479	1,185	36,048	18,813	17,235
<b>2015</b>	<b>13,619</b>	<b>10,927</b>	<b>1,609</b>	<b>1,083</b>	<b>36,428</b>	<b>18,842</b>	<b>17,586</b>
지 도	1,779	1,636	77	66	4,748	2,452	2,296
압 해	1,996	1,706	158	132	5,338	2,814	2,524
증 도	688	540	113	35	2,059	1,120	939
임 자	1,141	989	93	59	3,262	1,678	1,584
자 은	1,002	972	20	10	2,378	1,257	1,121
비 금	1,291	1,051	150	90	3,606	1,806	1,800
도 초	833	750	58	25	2,830	1,427	1,403
흑 산	529	120	162	247	1,520	806	714
하 의	470	366	58	46	1,365	705	660
신 의	513	293	189	31	1,584	842	742
장 산	687	318	202	167	1,746	910	836
안 좌	1,308	1,027	186	95	3,308	1,673	1,635
팔 금	577	532	45	-	1,044	525	519
암 태	805	627	98	80	1,640	827	813

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

### 2. 연령별 농가인구 Farm Population

(단위: 명)

Unit : person

연도별 구분	합계 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
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	16,478	1,218	565	938	700	1,151	549	967	532
2014	36,048	18,813	2,139	1,087	1,471	789	2,959	1,696	2,855	1,819
<b>2015</b>	<b>36,428</b>	<b>18,842</b>	<b>1,998</b>	<b>986</b>	<b>1,188</b>	<b>600</b>	<b>2,671</b>	<b>1,509</b>	<b>2,819</b>	<b>1,699</b>

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division



## 연령별 농가인구(숙) 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	
		계 Total	남 Male	계 Total	남 Male	계 Total	남 Male	계 Total	남 Male	계 Total	남 Male
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	3,568	6,030	2,862
2014		4,442	2,736	6,588	3,703	3,937	1,906	3,793	2,067	7,864	3,010
2015		4,761	2,799	7,122	4,090	4,505	2,184	3,989	2,020	7,375	2,955

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

## 3. 경지면적 Area of Cultivated Land

(단위 : ha)

Unit : ha

연도별	구분	계 Total	논 Rice paddy	밭 Dry paddy	가구당 경지면적 Area of cultivated land per household (a)		
					계 Total	논 Rice paddy	밭 Dry paddy
2010		20,253	9,491	10,762	150.9	69.8	81.1
2011		21,115	10,431	10,684	196.0	95.7	100.3
2012		21,167	10,416	10,751	170.0	80.0	90.0
2013		21,108	10,388	10,720	170.0	80.0	90.0
2014		21,110	10,389	10,721	170.0	80.0	90.0
2015		21,110	10,389	10,721	165	79	86
지 도		3,336	1,642	1,694	24	13	11
읍 해		2,509	1,235	1,274	21	10	11
중 도		1,164	573	591	9	4	5
임 자		1,448	713	735	11	5	6
자 은		1,616	795	821	13	6	7
비 금		1,975	972	1,003	15	7	8
도 초		1,953	961	992	15	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
암 태		1,457	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	합계 Total	경지없는 농가수 Farm households without cultivated land	0.1ha 미만 Less than 0.1ha	0.1ha이상 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
2010		12,960	20	129	4,247	3,480	1,900
2011		12,497	-	120	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
2014		13,288	310	612	4,383	2,703	1,597
2015		13,619	184	687	4,604	2,769	1,673

## 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
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
2014		1,164	988	760	499	272
2015		1,135	996	914	480	177

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

## 5. 농업진흥지역 지정 Land Designated Agricultural Promotion

(단위 : ha)

Unit : ha

구분 연도별	합 계 Total	농업진흥구역 Agricultural promotion land	농업보호구역 Agricultural conservation land
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
2014	13,579.0	12,549.0	1,030.0
<b>2015</b>	<b>13,579.2</b>	<b>12,549.0</b>	<b>1,030.2</b>
지 도	2,148.0	1,983.0	165.0
압 해	1,614.0	1,491.0	123.0
증 도	749.0	692.0	57.0
임 자	932.0	861.0	71.0
자 은	1,041.0	961.0	80.0
비 금	1,271.0	1,174.0	97.0
도 초	1,257.0	1,161.0	96.0
혹 산	-	-	-
하 의	533.0	492.0	41.0
신 의	343.0	317.0	26.0
장 산	729.0	673.0	56.0
안 좌	1,518.0	1,410.0	108.0
팔 금	508.0	469.0	39.0
암 태	936.2	865.0	71.2

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

## 6. 한국농어촌공사 Korea Agricultural &amp; Rural Infrastructure Corporation

(단위 : ha, 명, 천원)

Unit : ha, person, 1,000 won

구분 연도별	수혜면적 Benefitted area	수혜자수 Beneficiaries	예산액 Budget
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
2014	1,261.0	1,060	286,201
<b>2015</b>	<b>1,259.9</b>	<b>1,143</b>	<b>349,897</b>
지 도	74.7	92.0	20,745
압 해	-	-	-
증 도	-	-	-
임 자	-	-	-
자 은	248.7	239	69,068
비 금	276.9	322	76,900
도 초	-	-	-
혹 산	-	-	-
하 의	-	-	-
신 의	-	-	-
장 산	192.1	60	53,350
안 좌	256.1	235	71,124
팔 금	-	-	-
암 태	211.4	195	58,710

자료 : 한국농어촌공사 무안, 신안지사

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

## 7. 수리시설 및 방조제 현황 Irrigation Facilities and sea walls

(단위 : ha)

Unit : ha

연도별	구분	저수지 Reservoir	양수장 Water- gathering place	집수암거 Underdrain for collective water	취입보 Irrigation reservoir	방 조 제 Sea wall management			
						국가 nationa-run	도 Province-run	군 Si, Gun, and Gu - run	민간관리자 Civilian
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	-
2014		216	5	12	-	13	88	448	-
<b>2015</b>		<b>216</b>	<b>5</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>13</b>	<b>88</b>	<b>448</b>	<b>-</b>
지 도		47	-	-	-	2	18	47	-
압 해		27	2	4	-	4	7	98	-
중 도		18	-	-	-	-	14	24	-
임 자		11	-	-	-	1	5	21	-
자 은		9	1	-	-	1	5	15	-
비 금		12	1	-	-	1	8	16	-
도 초		16	1	8	-	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	57	-
팔 금		12	-	-	-	-	4	31	-
암 태		10	-	-	-	1	5	31	-

자료 : 안전건설방재과

Source : Construction Risk management Division

취입보란 : 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	합 계 Total		미 곡 Rice		맥 류 Wheat & Barley	
		면적 Area	생산량 Production	면적 Area	생산량 Production	면적 Area	생산량 Production
2010		13,299.9	71,667.5	10,264.0	61,584.0	1,010.2	4,150.0
2011		12,298.0	69,184.6	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
2014		12,454.6	55,572.1	9,347.7	48,608.0	853.7	2,887.0
<b>2015</b>		<b>13,244.6</b>	<b>57,203.7</b>	<b>9,317.0</b>	<b>48,448.0</b>	<b>1,204.0</b>	<b>3,994.8</b>



## 식량작물 생산량 (정곡)(숙) Production of Food Grain (polished)

(단위: ha, M/T)

Unit : ha, M/T

구분 연도별	잡곡 Miscellaneous grains		두류 Beans		서류 Potatoes	
	면적 Area	생산량 Production	면적 Area	생산량 Production	면적 Area	생산량 Production
2010	245.3	298.1	1,650.1	3,216.4	130.3	2,419.0
2011	242.0	276.3	1,645.0	3,206.3	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
2014	129.6	148.9	2,015.0	2,300.0	108.6	1,628.2
<b>2015</b>	<b>427.6</b>	<b>556.9</b>	<b>2,187.0</b>	<b>2,574.0</b>	<b>109.0</b>	<b>1,630.0</b>

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

## 8-1. 미곡 Rice

(단위: ha, M/T)

Unit : ha, M/T

구분 연도별	합 계 Total		논 벼 Paddy rice			밭 벼 Unpland rice		
	면적 Area	생산량 Production	면적 Area	생산량 Production		면적 Area	생산량 Production	
					kg/10a			kg/10a
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	9,785.0	48,915.0	9,785.0	48,915.0	500	-	-	-
2014	9,347.7	48,608.0	9,347.7	48,608.0	520	-	-	-
2015	9,317.0	48,448.0	9,317.0	48,448.0	520	-	-	-

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

## 8-2. 맥 류 Wheat &amp; Barley

(단위 : ha, M/T)

Unit : ha, M/T

연도별 구분	합 계 Total		겉 보 리 Unhulled barley			쌀 보 리 Naked barley		
	면적 Area	생산량 Production	면적 Area	생산량 Production		면적 Area	생산량 Production	
				kg/10a			kg/10a	
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
2014	853.7	2,887.0	8	37	390	635.0	2,205.0	340
2015	1,204.0	3,994.8	3	12	390	1,018.0	3,461.2	340

## 맥 류(속) Wheat &amp; 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			kg/10a	
2010	302	1,146	380	-	-	-	250.7	982.0	382
2011	223	826	370	-	-	-	112.0	440.0	380
2012	445	1,846	415	-	-	-	112.8	418.0	370
2013	109	403	370	-	-	-	117.0	432.9	370
2014	91.2	191	210	-	-	-	120.0	454.0	370
2015	97	203.7	210	-	-	-	86.0	318.2	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	
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
2014	129.6	148.9	-	-	-	-	-	-
2015	427.6	556.9	130.0	156.0	120	168.0	252.0	150.0

## 잡 곡(속) Miscellaneous grains

(단위 : ha, M/T)

Unit : ha, M/T

연도별 구분	옥수수 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	
2010	2.2	5.7	260	3.7	3.3	89	164.0	192.8	109
2011	2.0	4.8	240	4.0	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
2014	2.3	10.6	461	4.8	2.9	61	122.5	135.4	110
2015	2.3	10.6	461	4.8	2.9	61	122.5	135.4	110

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division



## 8-4. 두 류 Beans

(단위 : ha, M/T)

Unit : ha, M/T

연도별	구분	합계 Total		콩 Soy bean		
		면적 Area	생산량 Production	면적 Area	생산량 Production	
					kg/10a	
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
2014		2,015.0	2,300.0	1,225.0	1,408.0	110
2015		2,187.0	2,574.0	1,532.0	1,685.0	110

## 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		면적 Area	생산량 Production		면적 Area	생산량 Production	
			kg/10a			kg/10a			kg/10a	
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
2014		208.0	221.0	106	260.0	228.0	88	322.0	443.0	137
2015		175.0	185.0	106	300.0	264.0	88	180.0	440.0	137

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	생산량 Production			
		생서 Fresh	정곡 Converted		생서 Fresh	정곡 Converted	kg/10a	
							생서 Fresh	정곡 Converted
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	-
2014	108.6	1,628.2	-	76.3	1,151.0	-	1,509	-
2015	109.0	1,630.0	-	76.0	1,150.0	-	1,510	-

## 서 류(속) Potatoes

(단위 : ha, M/T)

Unit : ha, M/T

구분  연도별	감 자 Potato				
	면적 Area	생산량 Production			
		생서 Fresh	정곡 Converted	kg/10a	
				생서 Fresh	정곡 Converted
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	-
2014	32.3	477.2	-	1,477	-
2015	33.0	480.0	-	1,480	-

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

## 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	
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	-	-	-
2014		54.6	1,173.2	9.5	294.5	3,100	-	-	-
2015		54.0	1,168.3	10.3	302.3	2,935	-	-	-

## 채소류 생산량(속) Vegetable Production

(단위 : ha, M/T)

Unit : ha, M/T

연도별	구분	과 채 류 Fruit vegetables								
		오이 Cucumber			호박 Pumpkin			토마토 Tomato		
		면적 Area	생산량 Production		면적 Area	생산량 Production		면적 Area	생산량 Production	
			kg/10a			kg/10a			kg/10a	
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
2014		-	-	-	45.0	877.5	1,950	0.1	1.2	1,200
2015		-	-	-	43.5	863.0	1,984	0.2	3.0	1,500



## 채소류 생산량(속) Vegetable Production

(단위 : ha, M/T)

Unit : ha, M/T

연도별	구분	엽 채 류 Leafy and Stem vegetables							
		Leafy and Stem vegetables		배추 Cabbage			시금치 Spinach		
		면적 Area	생산량 Production	면적 Area	생산량 Production		면적 Area	생산량 Production	
					kg/10a			kg/10a	
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
2014		1,328.3	28,390.2	166.8	13,911.0	8,340	1,139.5	13,104.2	1,150
2015		1,270.0	22,268.0	146.5	12,156.0	8,298	1,103.5	8,828.0	800

## 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	
		상추 Lettuce			양배추 Cabbage				
		면적 Area	생산량 Production		면적 Area	생산량 Production		면적 Area	생산량 Production
				kg/10a			kg/10a		
2010		-	-	-	-	-	-	18.2	1,083.0
2011		-	-	-	-	-	-	8.3	494.6
2012		-	-	-	23.0	1,449.0	6,300.0	7.4	416.6
2013		-	-	-	17.0	1,030.0	6,058.0	8.0	540.0
2014		-	-	-	22.0	1,375.0	6,250.0	8.2	510.0
2015		-	-	-	20.0	1,284.0	6,420	6.3	438.6

## 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			당근 Carrot			면적 Area 생산량 Production	
		면적 Area	생산량 Production kg/10a		면적 Area	생산량 Production kg/10a			
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
2014		8.2	510.0	6,220	-	-	-	4,319.1	155,302.0
2015		6.3	438.6	6,962	-	-	-	3,890.9	114,669.3

## 채소류 생산량(속) Vegetable Production

(단위 : ha, M/T)

Unit : ha, M/T

연도별	구분	조 미 채 소 Flavor vegetables							
		고추 Red pepper			파 Welsh onion			양파 Onion	
		면적 Area	생산량 Production		면적 Area	생산량 Production		면적 Area	생산량 Production
			kg/10a			kg/10a			kg/10a
2010		881.5	4,099.0	465	945.8	29,316.0	3,100	1,046.0	71,860.0
2011		818.0	3,820.0	467	1,064.0	36,169.0	3,400	1,173.0	75,072.0
2012		817.5	3,842.0	470	1,060.0	35,828.0	3,380	1,272.0	81,153.0
2013		795.4	2,017.5	254	1,167.7	39,950.0	3,421	1,179.6	76,862.0
2014		790.0	20,856.0	264	1,176.0	40,231.0	3,421	1,213.3	78,258.0
2015		580.2	2,228.0	384	1,126.1	23,589.3	2,095	1,150.1	75,021.0

## 채소류 생산량(속) Vegetable Production

(단위 : ha, M/T)

Unit : ha, M/T

연도별	구분	조 미 채 소 Leafy and Stem vegetables					
		생강 Ginger			마늘 Garlic		
		면적 Area	생산량 Production		면적 Area	생산량 Production	
				kg/10a			kg/10a
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
2014		-	-	-	1,139.8	15,957.0	1,400
2015		-	-	-	1,034.5	13,831.0	1,337

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	합계 Total		참깨 Sesame			들깨 Wild sesame		
		면적 Area	생산량 Production	면적 Area	생산량 Production		면적 Area	생산량 Production	
						kg/10a			kg/10a
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
2014		904.6	1,029.8	783.6	705.2	90	21.0	17.6	84
2015		685.4	852.4	499.1	400.0	80	19.0	15.7	83



## 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
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
2014		35.0	143.0	408	65.0	164.0	252
2015		36.3	105.7	291	131.0	331.0	253

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	
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
2014		312.0	4,576.0	-	-	-	115.0	3,019.0	2,625
2015		338.0	5,074.0	-	-	-	115.0	3,019.0	2,625

## 과실류 생산량(속) Fruit Production

(단위: ha, M/T)

Unit: ha, M/T

구분 연도별	포도 Grape			감 Persimmon			기타 Others		
	면적 Area	생산량 Production	kg/10a	면적 Area	생산량 Production	kg/10a	면적 Area	생산량 Production	kg/10a
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
2014	13.1	215.0	1,641	15.2	221.0	1,454	168.7	1,121.0	664
<b>2015</b>	<b>11.7</b>	<b>193.0</b>	<b>1,650</b>	<b>17.2</b>	<b>245.0</b>	<b>1,424</b>	<b>194.1</b>	<b>1,617.0</b>	<b>833</b>

자료: 친환경농업과

Source: Environmental-friendly Agriculture Division

## 12. 공공비축 미곡 매입실적 Purchase Results of Rice for Emergency

(단위: kg)

Unit: kg

구분 연도별	실적 Purchased quantity	등급별 By class				
		특 등 Premium	1등 1st grade	2등 2nd grade	3등 3rd grade	잠정등의 Potential off-grade
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	-
2014	7,477,080	1,880,160	5,396,000	148,720	19,400	32,800
<b>2015</b>	<b>7,903,200</b>	<b>2,168,520</b>	<b>5,382,440</b>	<b>312,240</b>	<b>40,000</b>	<b>-</b>
지 도	1,127,840	320,160	765,720	41,960	-	-
압 해	843,240	308,640	532,200	2,400	-	-
증 도	264,000	58,400	178,400	22,400	4,800	-
임 자	609,720	173,360	417,960	11,200	7,200	-
자 은	703,200	185,600	437,600	78,400	1,600	-
비 금	703,200	218,400	484,800	-	-	-
도 초	948,800	290,400	654,400	4,000	-	-
혹 산	-	-	-	-	-	-
하 의	265,600	65,800	199,800	-	-	-
신 의	348,800	93,920	250,920	3,960	-	-
장 산	287,200	72,440	213,160	1,600	-	-
안 좌	1,132,800	250,200	759,480	109,520	13,600	-
팔 금	320,000	69,600	228,000	19,200	3,200	-
암 태	348,800	61,600	260,000	17,600	9,600	-

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

(단위 : kg)

Unit : kg

구분 연도별	종 류 별 By kind		
	일반매입 Ordinary purchase	종자 Seed	기타(회수) Others
2010	6,881,200	-	-
2011	2,295,400	-	-
2012	4,322,550	-	-
2013	4,421,120	-	-
2014	7,477,080	-	-
<b>2015</b>	<b>7,903,200</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
지 도	1,127,840	-	-
압 해	843,240	-	-
증 도	264,000	-	-
임 자	609,720	-	-
자 은	703,200	-	-
비 금	703,200	-	-
도 초	948,800	-	-
혹 산	-	-	-
하 의	265,600	-	-
신 의	348,800	-	-
장 산	287,200	-	-
안 좌	1,132,800	-	-
팔 금	320,000	-	-
암 태	348,800	-	-

자료 : 친환경농업과  
주 : 조곡기준임

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

## 13. 보리매입실적 Purchase Results of Barley

(단위 : 대/40kg)

Unit : Stem/40kg

구분 연도별	합 계 Total				결보리 Barley			
	계 Total	1등 1st grade	2등 2nd grade	등외 Off-grade	계 Total	1등 1st grade	2등 2nd grade	등외 Off-grade
2010	1,034,720	629,160	405,560	-	-	-	-	-
2011	771,480	655,720	114,120	1,640	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>2015</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
지 도	-	-	-	-	-	-	-	-
압 해	-	-	-	-	-	-	-	-
증 도	-	-	-	-	-	-	-	-
임 자	-	-	-	-	-	-	-	-
자 은	-	-	-	-	-	-	-	-
비 금	-	-	-	-	-	-	-	-
도 초	-	-	-	-	-	-	-	-
혹 산	-	-	-	-	-	-	-	-
하 의	-	-	-	-	-	-	-	-
신 의	-	-	-	-	-	-	-	-
장 산	-	-	-	-	-	-	-	-
안 좌	-	-	-	-	-	-	-	-
팔 금	-	-	-	-	-	-	-	-
암 태	-	-	-	-	-	-	-	-

## 보리매입실적(속) Purchase Results of Barley

(단위 : 대/40kg)

Unit : Stem/40kg

구분 연도별	쌀보리 Naked barley				맥주보리 Beer barley			
	계 Total	1등 1st grade	2등 2nd grade	등외 Off-grade	계 Total	1등 1st grade	2등 2nd grade	등외 Off-grade
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	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>2015</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
지 도	-	-	-	-	-	-	-	-
압 해	-	-	-	-	-	-	-	-
증 도	-	-	-	-	-	-	-	-
임 자	-	-	-	-	-	-	-	-
자 은	-	-	-	-	-	-	-	-
비 금	-	-	-	-	-	-	-	-
도 초	-	-	-	-	-	-	-	-
혹 산	-	-	-	-	-	-	-	-
하 의	-	-	-	-	-	-	-	-
신 의	-	-	-	-	-	-	-	-
장 산	-	-	-	-	-	-	-	-
안 좌	-	-	-	-	-	-	-	-
팔 금	-	-	-	-	-	-	-	-
암 태	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 친환경농업과

Source : National Agriculture Products Quality Management Service

주 : 조곡기준임

## 14. 정부관리양곡 보관창고 Warehouse of Government-controlled Grains

(단위 : 개소, m<sup>2</sup>, M/T)Unit : number, m<sup>2</sup>, M/T

구분 연도별 읍면별	합계 Total			정부창고 Government-run warehouse		
	동수 No. of warehouse	면적 Area	보관능력 Capacity	동수 No. of warehouse	면적 Area	보관능력 Capacity
2010	66	21,501	39,290	-	-	-
2011	70	23,873	42,826	-	-	-
2012	66	21,501	39,290	-	-	-
2013	35	11,671	21,382	-	-	-
2014	35	11,671	21,382	-	-	-
<b>2015</b>	<b>45</b>	<b>14,615</b>	<b>26,682</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
지 도	9	3,180	5,962	-	-	-
압 해	6	1,947	3,500	-	-	-
증 도	2	660	1,200	-	-	-
임 자	3	990	1,800	-	-	-
자 은	3	990	1,800	-	-	-
비 금	4	1,320	2,400	-	-	-
도 초	3	990	1,800	-	-	-
혹 산	-	-	-	-	-	-
하 의	1	330	600	-	-	-
신 의	1	330	600	-	-	-
장 산	1	330	600	-	-	-
안 좌	5	1,650	3,000	-	-	-
팔 금	2	561	1,020	-	-	-
암 태	5	1,337	2,400	-	-	-

## 정부관리양곡 보관창고(속) Warehouse of Government-controlled Grains

(단위 : 개소, m<sup>2</sup>, M/T)Unit : number, m<sup>2</sup>, M/T

연도별 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
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
2014		23	7,413	13,420	-	-	-	12	4,258	7,962
<b>2015</b>		<b>33</b>	<b>10,357</b>	<b>18,720</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>12</b>	<b>4,258</b>	<b>7,962</b>
지 도		2	572	1,000	-	-	-	7	2,608	4,962
압 해		3	957	1,700	-	-	-	3	990	1,800
증 도		2	660	1,200	-	-	-	-	-	-
임 자		2	660	1,200	-	-	-	1	330	600
자 은		3	990	1,800	-	-	-	-	-	-
비 금		4	1,320	2,400	-	-	-	-	-	-
도 초		3	990	1,800	-	-	-	-	-	-
혹 산		-	-	-	-	-	-	-	-	-
하 의		1	330	600	-	-	-	-	-	-
신 의		1	330	600	-	-	-	-	-	-
장 산		1	330	600	-	-	-	-	-	-
안 좌		4	1,320	2,400	-	-	-	1	330	600
팔 금		2	561	1,020	-	-	-	-	-	-
암 태		5	1,337	2,400	-	-	-	-	-	-

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

## 15. 정부관리양곡 가공공장 Processing Plants of Government-controlled Grains

(단위 : 개)

Unit : number

연도별 읍면별	구분	공장수 No. of plants	원동기(HP) By motor type(HP)		생산능력(t/일) Production capacity			
			전동기 Electric motor	발동기 Motor	정미 Polished rice	정맥 Polished barley	압맥 Pressed wheat	제분 Flour
2010		1	200	-	5	-	-	-
2011		1	200	-	50	-	-	-
2012		1	200	-	50	-	-	-
2013		1	200	-	50	-	-	-
2014		1	200	-	50	-	-	-
<b>2015</b>		<b>1</b>	<b>200</b>	<b>-</b>	<b>50</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
지 도		1	200	-	50	-	-	-
압 해		-	-	-	-	-	-	-
증 도		-	-	-	-	-	-	-
임 자		-	-	-	-	-	-	-
자 은		-	-	-	-	-	-	-
비 금		-	-	-	-	-	-	-
도 초		-	-	-	-	-	-	-
혹 산		-	-	-	-	-	-	-
하 의		-	-	-	-	-	-	-
신 의		-	-	-	-	-	-	-
장 산		-	-	-	-	-	-	-
안 좌		-	-	-	-	-	-	-
팔 금		-	-	-	-	-	-	-
암 태		-	-	-	-	-	-	-

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

## 16. 농업협동조합 National Agricultural Cooperative Federation

(단위 : 개, 명, 백만원)

Unit : number, person, million won

연도별 읍면별	구분	조합수 No. of unions	조합 원수 Members	직원수 Staffs			주요경제사업실적 Major Economic business							
				계 Total	남 Male	여 Female	판매 Sale	구매 Purcha sing	생활물자 Commo dities	가공 Proce ssing	창고 Ware house	운송 Trans portation	공제 Mutual aid	이용기타 Others
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
2014		9	12,726	367	290	77	131,641	55,901	30,660	11,253	1,745	13,366	22,408	1,739
<b>2015</b>		<b>7</b>	<b>12,409</b>	<b>379</b>	<b>294</b>	<b>85</b>	<b>142,447</b>	<b>49,727</b>	<b>30,866</b>	<b>7,272</b>	<b>1,382</b>	<b>15,439</b>	<b>22,206</b>	<b>3,838</b>
지 도		1	1,378	45	34	11	30,967	3,783	5,308	6,407	434	-	3,689	1,320
압 해		1	1,845	35	29	6	17,201	6,710	3,539	539	194	-	2,895	391
증 도		-	585	14	11	3	3,389	3,179	1,257	86	3	-	815	21
임 자		1	1,060	40	33	7	7,579	5,016	3,672	-	213	2,853	1,781	584
자 은		-	895	19	14	5	9,112	7,084	1,742	-	28	-	1,616	71
비 금		1	1,407	46	35	11	23,746	6,498	5,079	-	60	2,901	3,022	508
도 초		1	1,047	36	28	8	18,456	3,791	3,106	-	44	2,785	2,833	408
혹 산		-	38	7	2	5	-	46	2,200	-	-	-	472	-
하 의		1	632	19	14	5	3,627	1,385	967	240	9	2	1,106	80
신 의		-	575	13	9	4	2,645	1,266	1,101	-	15	-	593	10
장 산		-	828	13	11	2	6,218	2,469	1,091	-	61	-	625	55
안 좌		-	971	18	13	5	7,644	3,103	631	-	23	64	737	142
팔 금		-	438	9	5	4	3,347	1,571	350	-	14	-	605	39
암 태		1	710	65	56	9	8,516	3,826	823	-	284	6,834	1,417	209

## 농업협동조합(속) National Agricultural Cooperative Federation

(단위 : 개, 명, 백만원)

Unit : number, person, million won

연도별 읍면별	구분	연중여신실적 Credit business by the whole year			연말현재수신잔고 Balance in deposit as of year-end		
		계 Total	금융자금 Credit banking fund	정책자금 Policy fund	계 Total	저축성예금 Savings deposit	요구불예금 Savings
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
2014		241,625	180,763	60,862	449,018	411,341	37,677
<b>2015</b>		<b>238,259</b>	<b>180,597</b>	<b>57,662</b>	<b>441,498</b>	<b>401,288</b>	<b>40,210</b>
지 도		24,544	19,575	4,969	63,809	58,921	4,888
압 해		46,943	34,664	12,279	59,514	56,006	3,508
증 도		15,676	11,258	4,418	20,583	18,530	2,053
임 자		32,306	25,443	6,863	43,639	39,034	4,605
자 은		18,195	13,632	4,563	36,390	33,713	2,677
비 금		21,329	16,579	4,750	11,775	9,264	2,511
도 초		15,404	11,641	3,763	44,831	40,740	4,091
혹 산		1,998	1,437	561	13,643	11,746	1,897
하 의		5,646	3,698	1,948	25,123	21,683	3,440
신 의		13,006	10,576	2,430	14,072	13,141	931
장 산		12,026	8,104	3,922	23,304	21,484	1,820
안 좌		13,303	9,626	3,677	38,741	35,372	3,369
팔 금		6,267	4,423	1,844	16,775	15,240	1,535
암 태		11,616	9,941	1,675	29,299	26,414	2,885

자료 : 농협중앙회 목포신안시군지부

Source : National Agricultural Cooperative Federation

## 17. 농업용 기계보유 Agricultural Machinery Holdings

(단위 : 대)

Unit : each

연도별 면적별	구분	총계 Total	동력경운기 Power tiller	농용트랙터	스피드 스프레이어 (SS기) Speed Splayer	수도 일반용 방제기 SS for Paddy Field	동력이앙기 Rice transplanter
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
2014		15,425	5,744	2,320	72	-	1,454
<b>2015</b>		<b>15,236</b>	<b>5,079</b>	<b>2,443</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1,457</b>
지 도		2,292	660	401	-	-	310
압 해		1,908	490	387	-	-	239
증 도		926	301	185	-	-	93
임 자		850	289	150	-	-	78
자 은		1,265	420	172	-	-	112
비 금		1,423	514	253	-	-	78
도 초		1,244	389	232	-	-	120
혹 산		-	-	-	-	-	-
하 의		704	285	61	-	-	36
신 의		583	168	62	-	-	42
장 산		844	356	94	-	-	52
안 좌		1,628	606	254	-	-	164
팔 금		698	268	73	-	-	46
암 태		871	333	119	-	-	87

## 농업용 기계보유(속) Agricultural Machinery Holdings

(단위 : 대)

Unit : each

연도별 면적별	구분	관리기 Controller	바인더 Binder	콤바인 Combine	곡물 건조기 Grain Dryer	농산물 건조기 Agri. Products Dryer	농업용 난방기 Farm Heater
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
2014		2,270	-	701	1,611	1,253	-
<b>2015</b>		<b>2,140</b>	<b>-</b>	<b>717</b>	<b>1,886</b>	<b>1,514</b>	<b>-</b>
지 도		341	-	107	253	220	-
압 해		281	-	98	225	188	-
증 도		80	-	27	130	110	-
임 자		67	-	47	121	98	-
자 은		260	-	38	142	121	-
비 금		363	-	34	121	60	-
도 초		106	-	84	192	121	-
혹 산		-	-	-	-	-	-
하 의		70	-	33	121	98	-
신 의		91	-	28	106	86	-
장 산		134	-	35	88	85	-
안 좌		205	-	104	156	139	-
팔 금		70	-	35	110	96	-
암 태		72	-	47	121	92	-

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division



## 18. 비료공급 Supply of Chemical Fertilizers

(단위 : M/T)

Unit : M/T

연도별 읍면별	구분	성분별 By element				
		계 Total	질소질 Nitrogenous	인산질 Phosphate	가리질 Potash	기타 Others
2010		2,679	2,049	245	385	-
2011		4,662	3,113	706	843	-
2012		4,223	2,839	572	812	-
2013		3,554	2,488	461	605	-
2014		3,194	2,247	409	538	-
<b>2015</b>		<b>2,996</b>	<b>2,101</b>	<b>384</b>	<b>511</b>	<b>-</b>
지 도		305	234	32	39	-
압 해		426	307	44	75	-
증 도		91	67	8	16	-
임 자		400	301	45	54	-
자 은		407	251	72	84	-
비 금		329	249	38	42	-
도 초		211	160	24	27	-
혹 산		15	9	3	3	-
하 의		55	35	8	12	-
신 의		58	34	12	12	-
장 산		156	101	23	32	-
안 좌		287	186	43	58	-
팔 금		105	63	16	26	-
암 태		151	104	16	31	-

## 비료공급(속) Supply of Chemical Fertilizers

(단위 : M/T)

Unit : M/T

구분  연도별 읍면별		종 류 별 By type								
		계 Total	유안 Ammonium sulfate	요소 Urea	과석 Sup. Phos.	중과석 Triple sup. Hos.	용성인비 Fused phosphate	염화가리 <sup>1)</sup> Pho.chlo.	복합비료 Complex fertilizer	용과린 Supfused phos.
2010		6,160	160	3,265	-	-	94	41	2,586	14
2011		7,548	151	3,989	-	-	120	63	3,221	4
2012		9,743	127	3,574	-	-	91	59	5,891	1
2013		8,060	134	3,528	-	-	124	65	4,209	-
2014		7,200	112	3,295	-	-	134	55	3,603	1
2015		6,716	177	3,054	-	-	153	47	3,284	1
지 도		691	12	394	-	-	39	3	243	-
압 해		940	4	474	-	-	11	8	443	-
증 도		213	2	110	-	-	4	1	96	-
임 자		880	48	494	-	-	18	4	316	-
자 은		876	24	306	-	-	16	8	522	-
비 금		722	24	363	-	-	2	2	331	-
도 초		483	17	251	-	-	-	1	213	1
혹 산		29	-	12	-	-	-	-	17	-
하 의		132	3	36	-	-	-	2	91	-
신 의		144	1	27	-	-	-	1	115	-
장 산		368	3	127	-	-	14	6	218	-
안 좌		649	29	245	-	-	32	5	338	-
팔 금		245	5	66	-	-	9	3	162	-
암 태		344	5	149	-	-	8	3	179	-

자료 : 농협중앙회 목포신안시군지부  
주 : 1) 황산가리 포함

Source : National Agricultural Cooperative Federation

## 19. 가축사육 Number of Livestock, Poultry and Feeders

(단위 : 가구, 마리)

Unit : household, head

연도별	한 육 우 <sup>1)</sup> Native and beef cattle		젖 소 <sup>1)</sup> Dairy cattle		돼 지 <sup>1)</sup> Pigs		닭 <sup>1)</sup> 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
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
2014	453	10,726	-	-	40	34,827	304	34,827
2015	605	10,550	-	-	35	33,124	216	38,282

## 가축사육(속) Number of Livestock, Poultry and Feeders

(단위 : 가구, 마리)

Unit : household, head

연도별	마 필 Horses		산 양 Goats		면 양 Sheep		사슴 Deer		토끼 Rabbits	
	사육가구 Households	마 리 수 Heads	사육가구 Households	마 리 수 Heads	사육가구 Households	마 리 수 Heads	사육가구 Households	마 리 수 Heads	사육가구 Households	마 리 수 Heads
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
2014	5	38	14	2,469	-	-	2	37	2	6
2015	4	28	11	2,182	-	-	2	52	2	8

자료 : 친환경농업과 「가축통계」

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

주1) 12월1일 기준

주2) 2006년부터 3천수이상 사육농가대상 전수조사 자료임

## 가축사육(숙) 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	마 리 수 Heads	사육가구 Households	마 리 수 Heads	사육가구 Households	마 리 수 Heads	사육가구 Households	마 리 수 Heads	사육가구 Households	마 리 수 Heads
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
2014	2,476	5,600	13	514	-	-	1	8	34	2,455
2015	2,717	6,163	10	215	-	-	4	13	35	2,805

자료 : 친환경농업과 「가축통계」 주1) 12월1일 기준

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

주2) 2006년부터 3천수이상 사육농가대상 전수조사 자료임

## 20. 가축전염병 발생 Infectious Livestock Diseases by Case

(단위 : 마리)

Unit : head

연도별 구분 읍면별	기 종 저 Black leg	돼지열병 Hog cholera	돼지오제스키병 Aujeszky's	돼지단독 Swine rysipelas	광 견 병 Rabies	뉴캐슬병 Newcastle disease	추 백 리 Pullorum disease	기 타 Others
2010	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	1
2012	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	1
2014	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-
지 도	-	-	-	-	-	-	-	-
압 해	-	-	-	-	-	-	-	-
증 도	-	-	-	-	-	-	-	-
임 자	-	-	-	-	-	-	-	-
자 은	-	-	-	-	-	-	-	-
비 금	-	-	-	-	-	-	-	-
도 초	-	-	-	-	-	-	-	-
혹 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

연도별 비면별	구분	탄 저 기종저 Anthrax, Black leg	소전염성 비기관염 Infectious ovine rhinotracheitis	돼 지 일본뇌염 Japanese encephalitis	돼지전염성 위 장 병 Transmissible gastroenteritis	돼 지 오제스키병 Aujeszky's
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	-	-
2014		1,400	1,600	3,600	-	-
<b>2015</b>		<b>1,000</b>	<b>2,000</b>	<b>7,035</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
지 도		230	463	4,893	-	-
압 해		260	343	2,100	-	-
증 도		40	147	-	-	-
임 자		40	144	-	-	-
자 은		30	81	-	-	-
비 금		50	38	-	-	-
도 초		90	64	-	-	-
흑 산		-	34	-	-	-
하 의		20	92	-	-	-
신 의		10	21	-	-	-
장 산		80	211	-	-	-
안 좌		80	279	-	-	-
팔 금		20	25	42	-	-
암 태		50	58	-	-	-

## 가축전염병 예방주사 실적(속) Livestock Vaccinated Against Infectious Diseases

(단위 : 마리)

Unit : head

연도별 비면별	구분	뉴캐슬병 Newcastle disease	광 견 병 Rabies	소유행열 Bovine epidemic fever	소아까바네병 Akabane disease	돼지열병 Hog cholera	기 타 Others
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
2014		114,000	4,000	3,201	2,301	84,000	12,800
<b>2015</b>		<b>38,700</b>	<b>4,500</b>	<b>3,000</b>	<b>2,300</b>	<b>77,432</b>	<b>60,193</b>
지 도		-	1,750	522	480	64,261	6,129
압 해		37,500	1,630	612	570	12,581	41,824
증 도		-	-	171	105	-	500
임 자		-	150	171	126	-	1,565
자 은		-	130	126	75	-	731
비 금		-	270	108	90	-	510
도 초		-	170	261	224	-	1,170
흑 산		-	-	-	-	-	360
하 의		-	90	108	45	-	360
신 의		-	110	81	15	-	140
장 산		-	-	270	180	-	1,430
안 좌		1,200	70	288	210	-	2,784
팔 금		-	70	81	30	590	570
암 태		-	60	201	150	-	2,120

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

주 : 2011년부터 돼지열병 서식추가

## 22. 수의사 현황 Number of Veterinarians

(단위 : 명)

Unit : person

연도별 읍면별	구분	성 별 Gender			직 업 별 By occupation							
		계 Total	남 Male	여 Female	계 Total	행정 Administ rative	연구 Research	공수의 Public veterinarian	개업수의 Practitioner	학교 School	단체 Corporation	기타 Others
2010		3	3	-	3	3	-	-	-	-	-	-
2011		3	3	-	3	3	-	-	-	-	-	-
2012		3	3	-	3	3	-	-	-	-	-	-
2013		4	4	-	3	3	-	-	-	-	-	-
2014		5	5	-	4	3	-	1	-	-	-	-
2015		5	5	-	5	4	-	1	-	-	-	-
지 도		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
압 해		5	5	-	5	4	-	1	-	-	-	-
증 도		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
임 자		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
자 은		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
비 금		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
도 초		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
호 산		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
하 의		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
신 의		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
장 산		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
안 좌		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
팔 금		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
암 태		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
본 청		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

## 23. 도축검사 Inspection of Slaughtered Livestock

(단위 : 마리, 톤)

Unit : head, ton

연도별 읍면별	구분	소 Cattle			돼지 Pigs			닭 Chickens			기타 Others		
		두수 No.of heads	생체량 Alive	지육량 Meat	두수 No.of heads	생체량 Alive	지육량 Meat	두수 No.of heads	생체량 Alive	지육량 Meat	두수 No.of heads	생체량 Alive	지육량 Meat
2010		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
지 도		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
압 해		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
증 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

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

(단위 : 개소)

Unit : establishment

연도별 읍면별	구분	합계 Total	도축업 Livestock slaughter business	집유업 Milk collection business	축산물가공업 Livestock products processing business				식육포장처리업 Meat Wrapping business	축산물보관업 Livestock Products storing Business
					소계 Total	식육가공업 Meat processing business	유가공업 Milk processing business	알가공업 Egg processing business		
2010		78	-	-	-	-	-	-	-	-
2011		75	-	-	-	-	-	-	-	-
2012		76	-	-	-	-	-	-	-	-
2013		74	-	-	-	-	-	-	-	-
2014		79	-	-	-	-	-	-	-	-
2015		77	-	-	-	-	-	-	-	-
지 도		12	-	-	-	-	-	-	-	-
압 해		14	-	-	-	-	-	-	-	-
중 도		2	-	-	-	-	-	-	-	-
임 자		16	-	-	-	-	-	-	-	-
자 은		6	-	-	-	-	-	-	-	-
비 금		4	-	-	-	-	-	-	-	-
도 초		5	-	-	-	-	-	-	-	-
혹 산		6	-	-	-	-	-	-	-	-
하 의		2	-	-	-	-	-	-	-	-
신 의		1	-	-	-	-	-	-	-	-
장 산		3	-	-	-	-	-	-	-	-
안 좌		5	-	-	-	-	-	-	-	-
팔 금		-	-	-	-	-	-	-	-	-
암 태		1	-	-	-	-	-	-	-	-

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

(단위 : 개소)

Unit : establishment

연도별 읍면별	구분	축산물운반업 Livestock Products transportation Business	축산물 판매업 Livestock products sales business						축산물 수입판매업 Livestock Products import sales business
			소계 Total	식육판매업 Meat sales business	식육부산물 전문판매업 Meat by products sales business	우유류판매업 Milk products sales business	축산물 유통 전문판매업 Livestock products distribution sales business	식용란수집 판매업 Egg collection sales business	
2010		1	77	77	-	-	-	-	-
2011		1	74	74	-	-	-	-	-
2012		1	75	75	-	-	-	-	-
2013		1	73	73	-	-	-	-	-
2014		2	77	77	-	-	-	-	-
2015		2	75	74	-	-	-	1	-
지 도		-	12	12	-	-	-	-	-
압 해		-	14	13	-	-	-	1	-
중 도		-	2	2	-	-	-	-	-
임 자		1	15	15	-	-	-	-	-
자 은		1	5	5	-	-	-	-	-
비 금		-	4	4	-	-	-	-	-
도 초		-	5	5	-	-	-	-	-
혹 산		-	6	6	-	-	-	-	-
하 의		-	2	2	-	-	-	-	-
신 의		-	1	1	-	-	-	-	-
장 산		-	3	3	-	-	-	-	-
안 좌		-	5	5	-	-	-	-	-
팔 금		-	-	-	-	-	-	-	-
암 태		-	1	1	-	-	-	-	-

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

## 25. 소유별 산림면적 Area of Forest Land by Ownership

(단위 : ha)

Unit : ha

연도별 읍면별	구분	합계 Total	국유림 National forest	산림청소관 Under Forestry Administration		공유림 Public forest	도유림 Metropolitan City and Province-own	군유림 Gun-owned	사유림 Private forest
				산림청소관 Under Forestry Administration	타부처소관 Under other national govern ment authorities				
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
2014		30,634	2,137	1,860	277	1,360	103	1,257	27,137
<b>2015</b>		<b>30,674</b>	<b>2,150</b>	<b>1,871</b>	<b>279</b>	<b>1,363</b>	<b>105</b>	<b>1,258</b>	<b>27,161</b>
지 도		2,670	71	18	53	59	20	39	2,540
압 해		2,187	31	26	5	15	4	11	2,141
증 도		1,419	70	49	21	83	15	68	1,266
임 자		2,429	19	6	13	130	30	100	2,280
자 은		2,549	18	4	14	83	2	81	2,448
비 금		2,209	47	41	6	85	4	81	2,077
도 초		4,855	1,430	1,334	96	624	-	624	2,801
흑 산		2,400	319	318	1	29	2	27	2,052
하 의		1,531	8	8	-	35	3	32	1,488
신 의		1,629	7	2	5	44	22	22	1,578
강 산		1,299	10	4	6	36	-	36	1,253
안 좌		2,166	7	3	4	6	1	5	2,153
팔 금		733	13	10	3	50	-	50	670
암 태		2,598	100	48	52	84	2	82	2,414

자료 : 환경공원과 「임업통계연보」

Source : Environment &amp; Park Division

## 26. 임상별 산림면적 Area of Forest Land by Forest Type

(단위 : ha)

Unit : ha

연도별 읍면별	구분	합계 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 Miscelll aneous
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
2014		30,634	30,268	24,932	2,182	3,154	-	366	26	-	-	340
<b>2015</b>		<b>30,674</b>	<b>30,367</b>	<b>25,205</b>	<b>2,125</b>	<b>3,037</b>	<b>-</b>	<b>307</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>283</b>
지 도		2,760	2,732	2,268	191	273	-	28	2	-	-	26
압 해		2,147	2,126	1,764	149	213	-	21	2	-	-	19
증 도		1,534	1,519	1,261	106	152	-	15	1	-	-	14
임 자		2,454	2,429	2,016	170	243	-	25	2	-	-	23
자 은		2,455	2,430	2,017	170	243	-	25	2	-	-	23
비 금		2,454	2,429	2,016	170	243	-	25	2	-	-	23
도 초		4,908	4,859	4,033	340	486	-	49	3	-	-	46
흑 산		2,454	2,429	2,016	170	243	-	25	2	-	-	23
하 의		1,533	1,518	1,260	106	152	-	15	1	-	-	14
신 의		1,534	1,519	1,261	106	152	-	15	1	-	-	14
강 산		1,226	1,214	1,008	85	121	-	12	1	-	-	11
안 좌		2,147	2,126	1,764	149	213	-	21	2	-	-	19
팔 금		614	608	504	43	61	-	6	1	-	-	5
암 태		2,454	2,429	2,017	170	242	-	25	2	-	-	23

자료 : 환경공원과 「임업통계연보」

Source : Environment &amp; Park Division

## 27. 임상별 임목축적 Growing Stock by Forest Type

(단위 : m³)

Unit : m³

연도별 임업별	구분	합 계 Total	침엽수 Conifer	활엽수 Non-Conifer	혼효림 Mixed	죽림 (속) Bamboo
2010		1,678,882	1,415,746	73,435	189,701	-
2011		1,678,546	1,415,492	73,353	189,701	-
2012		1,677,757	1,414,744	73,340	189,673	-
2013		1,676,511	1,413,497	73,343	189,671	-
2014		1,675,307	1,412,481	73,289	189,537	-
<b>2015</b>		<b>1,677,495</b>	<b>1,409,096</b>	<b>67,099</b>	<b>201,300</b>	<b>-</b>
지 도		146,098	122,722	5,844	17,532	-
압 해		119,977	100,781	4,799	14,397	-
증 도		77,703	65,271	3,108	9,324	-
임 자		133,009	111,728	5,320	15,961	-
자 은		139,033	116,788	5,561	16,684	-
비 금		120,964	101,609	4,839	14,516	-
도 초		265,309	222,860	10,612	31,837	-
흑 산		131,423	110,395	5,257	15,771	-
하 의		83,839	70,424	3,354	10,061	-
신 의		89,202	74,930	3,568	10,704	-
장 산		70,749	59,429	2,830	8,490	-
안 좌		118,553	99,585	4,742	14,226	-
팔 금		39,975	33,578	1,599	4,798	-
암 태		141,661	118,996	5,666	16,999	-

자료 : 환경공원과 「임업통계연보」

Source : Environment &amp; Park Division

## 28. 임산물 생산량 Production of Forest Products

연도별 임업별	구분	용재 (m³) Timber	죽재 (속) Bamboo	연료 (M/T) Fuel	농용자재 (t) Agricultural material	종실(kg) Wild fruit and nuts	버섯 (kg) Mushroom	섬유원료 (kg) Fiberma- terial	수지 (kg) Resin	탄닌원료 (kg) Tannin material	약 용 (kg) Medical use	죽순 (kg) Bambo oshoot	산나물 (kg) Wildveg etable
2010		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	178,052
2011		650	-	-	-	4,315	-	-	-	-	-	-	124,243
2012		-	-	-	-	4,290	-	-	-	-	-	-	124,243
2013		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,980
2014		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,980
<b>2015</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5,100</b>
지 도		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	205
압 해		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,304
증 도		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	770
임 자		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
자 은		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
비 금		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	382
도 초		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
흑 산		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
하 의		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
신 의		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
장 산		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
안 좌		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,245
팔 금		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	959
암 태		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	225

자료 : 환경공원과 「임업통계연보」 「임산물통계」

Source : Environment &amp; Park Division



## 29. 사방사업 Erosion Control

(단위 : ha, 천본, 천원, m)

Unit : ha, 1000 Trees, 1000 won, m

연도별 읍면별	구분	산 지 및 해 안 사 방 Hillside and erosion control			아계사방 Stream channel improvement		사방댐 Stream channel improvement	
		면적 Area	식재본수 Seedlings	공 사 비 Cost	공 사 비 Cost	연장 Length	개소 Place	공 사 비 Cost
2010		2.0	3,120	174,876	2,000	528,332.0	2	377,357
2011		3.5	2,360.0	436,366	-	-	3	469,756
2012		3.0	-	349,329	-	-	2	285,436
2013		1.5	4,740.0	1,911,766	-	-	2	481,016
2014		2.8	9,200.0	1,022,067	114,283	5,000.0	2	411,340
<b>2015</b>		<b>9.9</b>	<b>11,609.0</b>	<b>1,429,200</b>	<b>166,007</b>	<b>1,000.0</b>	<b>2</b>	<b>453,271</b>
지 도		-	-	-	166,007	1,000	1	208,088
압 해		1.0	161.0	292,200	-	-	-	-
증 도		1.0	28.000	294,200	-	-	-	-
임 자		-	-	-	-	-	-	-
자 은		2.0	1,860.0	203,460	-	-	-	-
비 금		5.0	7,330.0	496,540	-	-	-	-
도 초		0.9	2,230	142,800	-	-	-	-
혹 산		-	-	-	-	-	-	-
하 의		-	-	-	-	-	-	-
신 의		-	-	-	-	-	-	-
장 산		-	-	-	-	-	-	-
안 좌		-	-	-	-	-	-	-
팔 금		-	-	-	-	-	-	-
암 태		-	-	-	-	-	1	245,183

자료 : 환경공원과 「임업통계연보」

Source : Environment &amp; Park Division

## 30. 조 림 Reforestation by Project

(단위 : ha, 천본)

Unit : ha, 1000 seeding

연도별 읍면별	구분	합 계 Total		장 기 수 Long rotationspecies		유 실 수 Fruit & nutspecies	
		면 적 Area	본 수 Seedlings	면 적 Area	본 수 Seedlings	면 적 Area	본 수 Seedlings
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
2014		57.6	219.3	14.0	140.0	3.6	2.5
<b>2015</b>		<b>61.3</b>	<b>48.6</b>	<b>14.0</b>	<b>14.4</b>	<b>4.3</b>	<b>3.4</b>
지 도		8.2	21.1	2.0	3.0	0.2	0.1
압 해		0.4	0.3	-	-	0.4	0.3
증 도		1.3	1.1	1.3	1.1	-	-
임 자		7.8	7.3	4.8	4.9	3.0	2.4
자 은		-	-	-	-	-	-
비 금		8.3	4.8	-	-	-	-
도 초		13.2	6.9	5.9	5.3	-	-
혹 산		-	-	-	-	-	-
하 의		12.0	4.2	-	-	-	-
신 의		-	-	-	-	-	-
장 산		0.7	0.5	-	-	0.7	0.5
안 좌		9.4	2.2	-	-	-	-
팔 금		-	-	-	-	-	-
암 태		-	-	-	-	-	-

## 조 림(속) Reforestation by Project

(단위 : ha, 천본)

Unit : ha, 1000 seeding

구분 연도별 읍면별	속 성 수 Fast-frowingspecies		대 묘 수 Large trees		조 경 수 Landscape tress		기 타 Others	
	면 적 Area	본 수 Seedilngs	면 적 Area	본 수 Seedilngs	면 적 Area	본 수 Seedilngs	면 적 Area	본 수 Seedilngs
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
2014	7.0	70.0	30.0	6.1	-	-	3.0	0.8
<b>2015</b>	<b>7.0</b>	<b>21.0</b>	<b>36.0</b>	<b>9.8</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
지 도	6.0	18.0	-	-	-	-	-	-
압 해	-	-	-	-	-	-	-	-
중 도	-	-	-	-	-	-	-	-
임 자	-	-	-	-	-	-	-	-
자 은	-	-	-	-	-	-	-	-
비 금	1.0	3.0	7.3	1.8	-	-	-	-
도 초	-	-	7.3	1.5	-	-	-	-
혹 산	-	-	-	-	-	-	-	-
하 의	-	-	12.0	4.2	-	-	-	-
신 의	-	-	-	-	-	-	-	-
장 산	-	-	-	-	-	-	-	-
안 좌	-	-	9.4	2.2	-	-	-	-
팔 금	-	-	-	-	-	-	-	-
암 태	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 환경공원과 「임업통계연보」

Source : Environment &amp; Park Division

## 31. 산림피해 Forest Damage

(단위 : ha, 천원)

Unit : ha, 1000won

구분 연도별 읍면별	합 계 Total			도 별 De-forestation			무허가 벌채		
	건수 Cases	면 적 Area	피해액 Amount damaged	건수 Cases	면 적 Area	피해액 Amount damaged	건수 Cases	면 적 Area	피해액 Amount damaged
2010	8	0.70	23,044	-	-	-	-	-	-
2011	11	1.40	13,136	-	-	-	1	0.1	293
2012	2	0.52	2,652	-	-	-	-	-	-
2013	5	1.00	10,094	-	-	-	1	0.2	524
2014	5	2.32	100,190	-	-	-	-	-	-
<b>2015</b>	<b>22</b>	<b>6.77</b>	<b>156,753</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
지 도	1	0.01	273	-	-	-	-	-	-
압 해	-	-	-	-	-	-	-	-	-
중 도	2	0.71	3,976	-	-	-	-	-	-
임 자	8	1.00	41,796	-	-	-	-	-	-
자 은	5	2.09	52,405	-	-	-	-	-	-
비 금	3	1.06	46,273	-	-	-	-	-	-
도 초	2	1.40	6,703	-	-	-	-	-	-
혹 산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
하 의	-	-	-	-	-	-	-	-	-
신 의	1	0.50	5,327	-	-	-	-	-	-
장 산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
안 좌	-	-	-	-	-	-	-	-	-
팔 금	-	-	-	-	-	-	-	-	-
암 태	-	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 환경공원과 「임업통계연보」

Source : Environment &amp; Park Division

## 산림피해(속) Forest Damage

(단위 : ha, 천원)

Unit : ha, 1000won

구분 연도별 읍면별	불법산림형질변경 Forest exploitation			산 불 Mountain fire			기 타 Others		
	건수 Cases	면 적 Area	피해액 Amount damaged	건수 Cases	면 적 Area	피해액 Amount damaged	건수 Cases	면 적 Area	피해액 Amount damaged
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	0.6	9,570	-	-	-
2014	5	2.32	100,190	-	-	-	-	-	-
<b>2015</b>	<b>17</b>	<b>3.17</b>	<b>135,914</b>	<b>5</b>	<b>3.6</b>	<b>20,839</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
지 도	1	0.01	273	-	-	-	-	-	-
압 해	-	-	-	-	-	-	-	-	-
증 도	1	0.01	385	1	0.7	3,591	-	-	-
임 자	8	1.00	41,796	-	-	-	-	-	-
자 은	4	1.09	47,187	1	1.0	5,218	-	-	-
비 금	3	1.06	46,273	-	-	-	-	-	-
도 초	-	-	-	2	1.4	6,703	-	-	-
혹 산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
하 의	-	-	-	-	-	-	-	-	-
신 의	-	-	-	1	0.5	5,327	-	-	-
장 산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
안 좌	-	-	-	-	-	-	-	-	-
팔 금	-	-	-	-	-	-	-	-	-
암 태	-	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 환경공원과 「임업통계연보」

Source : Environment &amp; Park Division

## 32. 어가 및 어가인구 Fishery Households and Population

## 32-1. 해수면 어업 Sea Fishery

(단위 : 가구, 명)

Unit : households, person

구분 연도별	어 가 Fishery Households					어 가 인 구 Fishery Population				어업종사자 Fishery Workers			
	합계 Total	전업 Full time	겸 업 Part time			계 Total	호당인구 Person per house hold	남 Male	여 Female	계 Total	호당종사자 Worker per household	남 Male	여 Female
			소계 Total	제1종 Class 1	제2종 Class 2								
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
2014	7,580	1,951	5,629	1,697	3,932	12,247	1.6	6,755	5,492	10,726	1.4	6,381	4,345
<b>2015</b>	<b>8,206</b>	<b>3,291</b>	<b>4,915</b>	<b>2,162</b>	<b>2,753</b>	<b>14,943</b>	<b>1.8</b>	<b>8,218</b>	<b>6,725</b>	<b>10,715</b>	<b>1.5</b>	<b>6,362</b>	<b>4,354</b>

자료 : 해양수산과

Source : Maritime Fishery Division

## 어가 및 어가인구(속) Fishery Households and Population

## 32-2. 내수면 어업 Inland Water Fishery

(단위 : 가구, 명)

Unit : households, person

연도별	구분	어 가 Fishery Households					어 가 인 구 Fishery Population				어업종사자 Fishery Workers			
		합계 Total	전업 Full time	겸 업 Part time			계 Total	호당인구 Person per household	남 Male	여 Female	계 Total	호당종사자 Worker per household	남 Male	여 Female
				소계 Total	제1종 Class 1	제2종 Class 2								
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
2014		9	-	9	5	4	21	2.1	11	10	18	2.0	10	8
2015		13	-	13	7	6	26	2.0	13	13	26	2.0	13	13

자료 : 해양수산과

Source : Maritime Fishery Division

## 33. 어 선 보 유 Fishing Vessel Ownership

(단위 : 척, 톤)

Unit : boat, ton

연도별 면별	구분	총 계 Total			
		동 력 Powered		무 동 력 Non-Powered	
		척 수 No. of boats	톤 수 Ton	척 수 No. of boats	톤 수 Ton
2010		3,668	8,355.35	59	79.14
2011		3,654	7,976.00	52	65.00
2012		3,767	9,088.00	47	59.00
2013		3,460	8,432.00	43	52.00
2014		3,360	8,987.80	43	54.43
2015		3,591	8,582.00	42	52.98
지 도		239	571.00	4	4.48
압 해		991	2,368.00	1	1
중 도		161	385.00	3	3.10
임 자		221	528.00	1	1.05
자 은		93	222.00	-	-
비 금		107	256.00	-	-
도 초		95	227.00	3	3.33
혹 산		734	1,755.00	9	10.73
하 의		187	447.00	4	7.68
신 의		114	272.00	1	1.53
장 산		149	356.00	1	0.45
안 좌		255	609.00	5	5.91
팔 금		41	98.00	-	-
암 태		204	488.00	10	13.72

## 어 선 보 유(속) Fishing Vessel Ownership

(단위 : 척, 톤)

Unit : boat, ton

구분 연도별 읍면별	1톤 미만 Less than 1 ton	1~5톤 미만 1 ~ Less than 5 ton	5~10톤 미만 5 ~ Less than 10 ton	10~20톤 미만 10 ~ Less than 20 ton
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
2014	1,533	1,467	271	108
<b>2015</b>	<b>1,693</b>	<b>1,517</b>	<b>274</b>	<b>137</b>
지 도	103	128	9	3
압 해	704	281	6	1
증 도	81	80	3	-
임 자	27	52	72	71
자 은	34	51	8	-
비 금	21	58	24	4
도 초	31	46	17	4
혹 산	195	407	91	38
하 의	92	85	14	-
신 의	67	43	5	-
장 산	86	59	5	-
안 좌	166	78	9	7
팔 금	13	28	-	-
암 태	73	121	11	9

## 어 선 보 유(속) Fishing Vessel Ownership

(단위 : 척, 톤)

Unit : boat, ton

구분 연도별 읍면별	20~30톤 미만 20 ~ Less than 30 ton	30~50톤 미만 30 ~ Less than 50 ton	50~100톤 미만 50 ~ Less than 100 ton	100톤이상 100 ton or larger
2010	10	3	6	-
2011	7	3	8	-
2012	7	3	9	-
2013	10	3	10	-
2014	10	3	11	-
<b>2015</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
지 도	-	-	-	-
압 해	-	-	-	-
증 도	-	-	-	-
임 자	-	-	-	-
자 은	-	-	-	-
비 금	-	-	-	-
도 초	-	-	-	-
혹 산	10	2	-	-
하 의	-	-	-	-
신 의	-	-	-	-
장 산	-	-	-	-
안 좌	-	-	-	-
팔 금	-	-	-	-
암 태	-	-	-	-

자료 : 해양수산과

Source : Maritime Fishery Division

## 34. 수산물 어획고 Fish Catches of Fishery Products

(단위 : M/T, 천원)

Unit : M/T, 1,000 won

구분 연도별	합계 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
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
2014	100,631	240,299,000	14,681	79,496,000	26,007	55,995,000
<b>2015</b>	<b>131,485</b>	<b>328,646,529</b>	<b>10,759</b>	<b>101,179,000</b>	<b>30,397</b>	<b>84,501,000</b>

## 수산물 어획고(속) Fish Catches of Fishery Products

(단위 : M/T, 천원)

Unit : M/T, 1,000 won

구분 연도별	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
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
2014	1,958	9,848,000	2,228	26,980,000	55,757	67,980,000
<b>2015</b>	<b>2,781</b>	<b>37,347,000</b>	<b>41,745</b>	<b>53,544,038</b>	<b>45,803</b>	<b>52,075,491</b>

자료 : 해양수산물 「어업생산량통계」

Source : Maritime Fishery Division

## 35. 수산물 가공품 생산고 Production of Processed Fishery Commodities

(단위 : M/T, 천원)

Unit : M/T, 1,000 won

구분 연도별	총 수 Total		해 조 류 Seaweeds		첫 갈 류 Salted fishes	
	수 량 Catches	금 액 Value	수 량 Catches	금 액 Value	수 량 Catches	금 액 Value
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
2014	18,952	106,480,940	5,760	79,300,000	13,192	27,180,940
<b>2015</b>	<b>20,809</b>	<b>128,192,530</b>	<b>6,561</b>	<b>88,950,000</b>	<b>14,248</b>	<b>39,242,530</b>

자료 : 해양수산과 「어업생산량통계」

Source : Maritime Fishery Division

## 36. 수산물 계통판매고 Cooperative Sales of Fishery Products

(단위 : kg, 천원)

Unit : kg, 1,000 won

구분 연도별	총 수 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
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
2014	33,763,679	117,065,885	4,808,711	42,551,946	10,200,188	35,389,997
<b>2015</b>	<b>29,913,191</b>	<b>118,929,529</b>	<b>6,963,000</b>	<b>45,179,000</b>	<b>6,947,000</b>	<b>45,501,000</b>

자료 : 해양수산과

Source : Maritime Fishery Division

## 수산물 계통판매고(속) Cooperative Sales of Fishery Products

(단위 : M/T, 천원)

Unit : M/T, 1,000 won

구분 연도별	연 체 동 물 Mollusca		해 조 류 Seaweeds		패류 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
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
2014	1,644,573	20,544,962	16,151,204	12,839,049	129,603	4,528,276	829,400	1,211,655
<b>2015</b>	<b>1,999,000</b>	<b>10,639,000</b>	<b>13,571,286</b>	<b>11,845,491</b>	<b>175,613</b>	<b>5,121,808</b>	<b>257,292</b>	<b>643,230</b>

자료 : 해양수산과

Source : Maritime Fishery Division

## 37. 수산업협동조합 Fishery Cooperative Federation

(단위 : 명, 백만원)

Unit : person, million won

구분 연도별	조합수 No. of unions	조 합 원 수 Members	직 원 수 Staffs			주요협동 사업실적 Major cooperative business				
			계 Total	남 Male	여 Female	판매 Sale	구매 Purchasing	가공 Processing	공제 Mutual insurance	기타 Others
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	-
2014	1	3,308	80	67	13	118,270	15,613	360	9,744	127,470
<b>2015</b>	<b>1</b>	<b>3,338</b>	<b>77</b>	<b>64</b>	<b>13</b>	<b>152,789</b>	<b>12,993</b>	<b>421</b>	<b>9,918</b>	<b>-</b>
신안수협	1	3,338	77	64	13	152,789	12,993	421	9,918	-

자료 : 신안군수협

Source : Shin-An Gun Fisherie Cooperation Union



## 수산업협동조합(숙) Fishery Cooperative Federation

(단위 : 명, 백만원)

Unit : person, million won

연도별 구분	연중융자실적 Loana given by the whole year			연말현재예금잔고 Balance in deposit as of year-end		
	계 Total	금융자금 Credit banking fund	재정자금 Government fund	계 Total	저축성예금 Time and savings deposit	요구불예금 Demand deposit
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
2014	126,521	82,702	43,819	117,353	88,771	28,582
<b>2015</b>	<b>138,723</b>	<b>87,003</b>	<b>51,720</b>	<b>128,269</b>	<b>89,750</b>	<b>38,519</b>
신안수협	138,723	87,003	51,720	128,269	89,750	38,519

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

연도별 읍면별 구분	농 산 물											
	합 계 Total				유기 농산물 Organic				전환기 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
2010	314	4,209	4,248.0	-	12	29	180	-	-	-	-	-
2011	248	3,185	3,690.0	14,250	21	41	219	441	-	-	-	-
2012	229	2,937	3,337.0	25,310	34	249	423	2,158	-	-	-	-
2013	259	2,942	4,069	19,435	27	200	321	1,445	-	-	-	-
2014	251	2,027	3,135	14,990	30	78	193	869	-	-	-	-
<b>2015</b>	<b>323</b>	<b>1,788</b>	<b>3,617</b>	<b>17,299</b>	<b>32</b>	<b>79</b>	<b>210</b>	<b>945</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
지 도	98	351	1,114	5,328	14	23	64	288	-	-	-	-
압 해	26	83	189	893	8	25	47	212	-	-	-	-
증 도	27	265	407	1,938	4	7	52	234	-	-	-	-
임 자	17	155	124	593	2	2	7	32	-	-	-	-
자 은	12	62	154	731	2	17	26	117	-	-	-	-
비 금	6	6	28	134	-	-	-	-	-	-	-	-
도 초	3	31	40	192	-	-	-	-	-	-	-	-
혹 산	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
하 의	15	169	174	832	1	4	11	50	-	-	-	-
신 의	1	1	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-
장 산	25	86	258	1,238	-	-	-	-	-	-	-	-
안 좌	51	216	613	2,942	-	-	-	-	-	-	-	-
팔 금	24	222	292	1,401	1	1	3	14	-	-	-	-
암 태	18	141	223	1,070	-	-	-	-	-	-	-	-

## 친환경농산물 출하현황(속) Certification of Environment-Friendly Farming

(단위 : 건, ha, 톤)

Unit : case, ha, ton

연도별 읍면별	구분	농 산 물								축 산 물								
		무농약 농산물 Low-Pesticide				저농약 농산물				합 계 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	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
2010	209	2,194	2,255	17,696	93	1,986	1,813.0	11,466	55.0	55.0	2,034	-	-	-	55.0	55.0	2,034	
2011	189	2,599	2,943	12,319	38	545	528	1,490	31	31	16,093	-	-	-	31	31	16,093	
2012	195	2,688	2,914	23,152	-	-	-	-	111	111	4,237	-	-	-	111	111	4,237	
2013	232	2,742	3,748	17,990	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2014	221	1,949	2,942	14,122	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2015	291	1,709	3,407	16,354	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
지 도	84	328	1,050	5,040	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
압 해	18	58	142	682	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
증 도	23	258	355	1,704	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
임 자	15	153	117	562	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
자 은	10	45	128	614	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
비 금	6	6	28	134	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
도 초	3	31	40	192	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
흑 산	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
하 의	14	165	163	782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
신 의	1	1	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
장 산	25	86	258	1,238	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
안 좌	51	216	613	2,942	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
팔 금	23	221	289	1,387	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
암 태	18	141	223	1,070	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

자료 : 친환경농업과

Source : Environmental-friendly Agriculture Division

주1) 인증량이 출하량으로 통계서식 변경(2011년)

## 39. 천일염현황 Certification of Saltern

(단위 : ha, M/T)

Unit : ha, M/T

연도별 읍면별	구분	생산자수		염전면적		생 산
		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
2014		952	855	3,042.2	2,631.1	211,095.0
2015		944	847	2,969.9	2,659.6	236,836.0
지 도		89	81	365.9	343.4	31,708
압 해		43	27	195.3	148.1	11,915
증 도		37	29	404.6	382.9	21,270
임 자		47	47	171.7	171.7	15,204
자 은		9	6	59.5	25.6	1,874
비 금		222	214	477.9	465.2	46,448
도 초		104	104	297.1	297.1	25,238
흑 산		-	-	-	-	-
하 의		79	74	174.1	153.9	11,303
신 의		237	231	544.9	539.9	61,965
장 산		21	6	68.7	20.7	1,669
안 좌		23	3	78.2	7.9	411
팔 금		19	13	72.3	53.5	4,176
암 태		14	12	59.7	49.7	3,655

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

구분 연도별 읍면별	계 Total	농업 Agriculture	어업 Fishery	축산 livestock	과수 Fruit tree	기타(원예,특작) Others
2009	42	30	10	2	-	-
2010	35	12	22	1	-	-
2011	30	11	19	-	-	-
2012	25	9	15	1	-	-
2013	33	17	16	-	-	-
2014	31	14	17	-	-	-
<b>2015</b>	<b>41</b>	<b>14</b>	<b>27</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
지 도	4	1	3	-	-	-
압 해	2	1	1	-	-	-
중 도	3	2	1	-	-	-
임 자	8	4	4	-	-	-
자 은	-	-	-	-	-	-
비 금	5	3	2	-	-	-
도 초	3	1	2	-	-	-
혹 산	11	-	11	-	-	-
하 의	2	1	1	-	-	-
신 의	1	-	1	-	-	-
장 산	1	1	-	-	-	-
안 좌	-	-	-	-	-	-
팔 금	-	-	-	-	-	-
암 태	1	-	1	-	-	-

자료 : 해양수산과, 농업기술센터

Source : Agricultural Technology Center, Maritime Fishery Division

## 41. 수리답 및 경지정리 현황 Status of Rice Paddy Irrigation and Land Cultivation

(단위 : ha, %)

Unit : ha, %

구분 연도별 읍면별	계 Total		수리답수율 Water-containing rate	경지정리대상면적 Area of land subject to cultivation	경지정리율 Land cultivation rate
	수리안전답 Well-irrigated paddy	기타수리답 Other irrigated paddy			
<b>2015</b>	<b>8,321</b>	<b>2,462</b>	<b>85</b>	<b>10,147</b>	<b>95</b>

자료 : 안전결설방재과

Source : Metropolitan City and Province

## 42. 입목벌채 허가(신고) Lumbering Permits

(단위 : m³)

Unit : m³

연도별 읍면별	구분		합 계 Total		주 벌 Final clearing		수익숙아베기 Thinning for profit		숯가꾸기 Forest tending		수종경신 Species conversion		피 해 목 Damaged Tree		산지전용 Status Co forest land		기 타 Others	
	벌채량 (1)	수집량 (2)	벌채량 (1)	수집량 (2)	벌채량 (1)	수집량 (2)	벌채량 (1)	수집량 (2)	벌채량 (1)	수집량 (2)	벌채량 (1)	수집량 (2)	벌채량 (1)	수집량 (2)	벌채량 (1)	수집량 (2)	벌채량 (1)	수집량 (2)
<b>2015</b>	<b>1,304</b>	<b>10,596</b>	-	-	-	-	-	-	<b>1,304</b>	<b>10,596</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
지 도	205	1,343	-	-	-	-	-	-	205	1,343	-	-	-	-	-	-	-	-
압 해	78	536	-	-	-	-	-	-	78	536	-	-	-	-	-	-	-	-
증 도	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
임 자	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
자 은	27	246	-	-	-	-	-	-	27	246	-	-	-	-	-	-	-	-
비 금	59	336	-	-	-	-	-	-	59	336	-	-	-	-	-	-	-	-
도 초	82	188	-	-	-	-	-	-	82	188	-	-	-	-	-	-	-	-
흑 산	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
하 의	52	434	-	-	-	-	-	-	52	434	-	-	-	-	-	-	-	-
신 의	291	1,277	-	-	-	-	-	-	291	1,277	-	-	-	-	-	-	-	-
장 산	138	2,319	-	-	-	-	-	-	138	2,319	-	-	-	-	-	-	-	-
안 좌	194	1,985	-	-	-	-	-	-	194	1,985	-	-	-	-	-	-	-	-
팔 금	178	1,932	-	-	-	-	-	-	178	1,932	-	-	-	-	-	-	-	-
암 태	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 환경공원과 주1) (1) cutting volume (2) collected volume

Source : Korea Forest Service

## 43. 산림의 전용허가 타 용도 현황 Status of Forest Land Conversion

(단위 : km²)

Unit : km²

연도별 읍면별	구분		용도별 허가 내역 Permits by use				
	도로 Road	공장 Factory	교육시설 Educational facilities		대지 Building land	묘지 Grave yard	
<b>2015</b>	<b>0.06</b>	<b>-</b>	<b>-</b>		<b>0.02</b>	<b>-</b>	

## 산림의 전용허가 타 용도 현황(속) Status of Forest Land Conversion

(단위 : km²)

Unit : km²

연도별 읍면별	구분		용도별 허가 내역 Permits by use			
	초지 Pasture	농지 farmland	축사 및 창고 Cattle shed and warehouse		군사용지 Military installation	기타 Others
<b>2015</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0.01</b>		<b>-</b>	<b>0.12</b>

자료 : 환경공원과

Source : Sun-dried Salt Industry Division

주) 산지를 조림·육림 및 토석의 굴취·채취 그 밖에 임산물 생산의 용도외로 사용하거나 이를 위해

산지를 전용하는 것으로 일시적 산지이용은 제외한 모든 산지전용허가·협의 현황

Permits of Forest Conversion count permits, reports and negotiations on all forest conversions excluding one time use of forest for using forest for purposes other than reforestation, silviculture, digging and extraction of soil and stone or production of forestry products, or changing the form and quality of forest for such purposes.

## 44. 토석채취 현황 Quarrying

(단위 : m³)

Unit : m³

구분 연도별 읍면별	합 계 Total	하 천 River	바 다 Sea	산 림 Forest	육 상 Land
<b>2015</b>	-	-	-	-	-
지 도	-	-	-	-	-
압 해	-	-	-	-	-
증 도	-	-	-	-	-
임 자	-	-	-	-	-
자 은	-	-	-	-	-
비 금	-	-	-	-	-
도 초	-	-	-	-	-
혹 산	-	-	-	-	-
하 의	-	-	-	-	-
신 의	-	-	-	-	-
장 산	-	-	-	-	-
안 좌	-	-	-	-	-
팔 금	-	-	-	-	-
암 태	-	-	-	-	-

자료 : 환경공원과  
국토교통부 공개생산자료를 사용하여야 할 사항으로 사료됨

Source : Ministry of Land Infrastructure and Transport,  
Metropolitan City and Province

## 45. 어항시설 Fishing Port Facilities

(단위 : 개)

Unit : each

구분 연도별 읍면별	어 항 Fishing ports					위 판 장 Consignment shed		방파제 Breakwater		선 착 장 Quay wall	
	계 Total	지 정 항 Designated fishing ports			소규모 어 항 Small size	개소 Place	면적 (㎡) Area	개소 Place	연장 (m) Length	개소 Place	연장 (m) Length
		국가어항 National	지방어항 Regional	어촌정주어항 Village-based							
<b>2015</b>	<b>215</b>	<b>17</b>	<b>4</b>	<b>13</b>	<b>-</b>	<b>198</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>30</b>	<b>4,795</b>	<b>-</b>
지 도	18	1	-	1	-	17	-	-	2	169	-
압 해	24	-	-	-	-	24	-	-	-	-	-
증 도	13	1	-	1	-	12	-	-	1	210	-
임 자	10	2	1	1	-	8	-	-	2	462	-
자 은	5	-	-	-	-	5	-	-	1	107	-
비 금	10	2	1	1	-	8	-	-	2	640	-
도 초	15	3	1	2	-	12	-	-	2	571	-
혹 산	28	6	1	5	-	22	-	-	13	2,080	-
하 의	18	-	-	-	-	18	-	-	-	-	-
신 의	15	-	-	-	-	15	-	-	2	75	-
장 산	13	1	-	1	-	12	-	-	4	261	-
안 좌	23	-	-	-	-	23	-	-	-	-	-
팔 금	7	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-
암 태	16	1	-	1	-	15	-	-	1	220	-

## 어항시설(숙) Fishing Port Facilities

(단위 : 개)

Unit : each

구분 연도별 읍면별	물 양 장 Wharf		급수시설 Potable water facilities		급유시설 Fueling facilities	
	개소 Place	면적 (㎡) Area	개소 Place	1일급수 능력(t/일) Daily water- supply capacity	탱크수 No. of tanks	저장능력 Storage capacity (D/M)
<b>2015</b>	<b>94</b>	<b>9,463</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
지 도	9	1,340	-	-	-	-
압 해	5	274	-	-	-	-
증 도	7	236	-	-	-	-
임 자	6	1,116	-	-	-	-
자 은	5	481	-	-	-	-
비 금	3	487	-	-	-	-
도 초	5	620	-	-	-	-
흑 산	15	1,850	-	-	-	-
하 의	5	383	-	-	-	-
신 의	7	413	-	-	-	-
장 산	9	425	-	-	-	-
안 좌	11	855	-	-	-	-
팔 금	3	485	-	-	-	-
암 태	4	498	-	-	-	-

자료 : 해양수산과, 도서개발과

Source : Metropolitan City and Province

## 46. 어선어업허가 및 신고현황 Permits and Notifications of Boat Fishing

## 46-1. 근해어업 허가현황 Permits of Offshore Fishery

(단위 : 건)

Unit : case

구분 연도별 읍면별	계 Total	동해구기선 저 인 망 Eastern sea area danish seine	동해구 트 롤 eastern sea area otter trawl fishery	근해선망 어 업 Off-shore purse seine fishery	근해채낚기 어 업 Off-shore angling fishery	근해자망 어 업 Off-shore gill net fishery	근해봉수망 어 업 Off-shore lever lift net fishery
<b>2015</b>	<b>105</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>16</b>	<b>68</b>	<b>2</b>

구분 연도별 읍면별	잠수기 어 업 diver fishery	근해통발 어 업 Off-shore trap fishery	근해연승 어 업 Off-shore long line fishery	기선권현망 어 업 midwater pare trawls fishery
<b>2015</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>17</b>	<b>-</b>

## 어선어업허가 및 신고현황(숙) Permits and Notifications of Boat Fishing

## 46-2. 연안어업 처분건수(10톤 미만) Coastal Fishing(Under 10 tons)

(단위 : 건)

Unit : case

구분 연도별 읍면별	계 Total	자망 Gill nets	안강망 Stow nets	선망 Purse seines	복합 Composite fishery	통발 Traps	들망 Lift nets	조망 Beam trawl	선인망 Drag nets
<b>2015</b>	<b>896</b>	<b>293</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>553</b>	<b>43</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>

자료 : 종합민원실

Source : Metropolitan City and Province

## 어선어업허가 및 신고현황(속) Permits and Notifications of Boat Fishing

## 46-3. 면허·신고어업 및 기타 허가어업 Licensed &amp; Notified Fishing

(단위 : 건)

Unit : case

연도별 읍면별	구분	면 허 어 업 Licensed fishery							
		계 Total	정치망 어업 Fixed net fishery	해조류양식어업 Seaweeds cultivating fishery	패류양식어업 Shellfish-es cultivating fishery	어류 등 양식어업 Fishes, cultivating fishery	복합양식어업 Complex cultivating fishery	협동양식어업 Cooperative cultivating fishery	마을어업 Village fishery
2015		1,090	—	468	115	46	199	—	262
지 도		70	-	38	2	9	7	-	14
압 해		88	-	58	8	2	1	-	19
증 도		46	-	26	1	1	-	-	18
임 자		21	-	8	2	-	5	-	6
자 은		50	-	14	4	1	18	-	13
비 금		63	-	19	9	4	8	-	23
도 초		151	-	57	32	4	14	-	44
혹 산		120	-	43	8	3	53	-	13
하 의		65	-	33	3	-	13	-	16
신 의		82	-	44	11	2	11	-	14
장 산		122	-	36	7	6	49	-	24
안 좌		39	-	17	10	-	9	-	3
팔 금		49	-	35	6	-	1	-	7
암 태		124	-	40	12	14	10	-	48

## 어선어업허가 및 신고현황(속) Permits and Notifications of Boat Fishing

## 46-3. 면허·신고어업 및 기타 허가어업 Licensed &amp; Notified Fishing

(단위 : 건)

Unit : case

연도별 읍면별	구분	신 고 어 업 Reported fishery				허 가 어 업 Other Permitted	
		계 Total	맨손어업 Fishery without gear	나잠어업 Diving fishery without gear	투망어업 Cast net fishery	육상양식어업 Land cultivating fishery	육상종묘생산어업 Fishery producing land seedling
<b>2015</b>		<b>8,575</b>	<b>8,539</b>	<b>36</b>	<b>-</b>	<b>100</b>	<b>46</b>
지 도		499	499	-	-	13	5
압 해		2,665	2,665	2	-	14	20
증 도		580	580	-	-	15	1
임 자		383	383	-	-	1	1
자 은		284	284	-	-	7	2
비 금		734	734	-	-	3	-
도 초		468	468	-	-	9	3
혹 산		48	14	34	-	-	2
하 의		357	357	-	-	5	3
신 의		351	351	-	-	2	-
장 산		446	446	-	-	15	1
안 좌		785	785	-	-	7	5
팔 금		129	129	-	-	6	2
암 태		846	846	-	-	3	1

자료 : 중합민원실, 해양수산과

Source : Metropolitan City and Province

주) 육상양식어업, 육상종묘생산어업이 신고어업에서 허가어업으로 변경  
(어업의허가및신고등에관한규칙, 2009.6)