2023 신안통계연보

SHINAN STATISTICAL YEAR BOOK VOL.63

X. 주택·건설

Housing and Construction





X. 주택·건설 Housing and Construction

1. 주택 현황 및 보급률 Housing Type and Housing Supply Ratio

(단위 : 7			Jusing 13	pe and	riousing	Supply	U	nit: househo	ld, dwelling
				주택수 N	umber of hou	sing by type			
구분	가구수 No. of		단독 Detached			연립주택	다세대주택	비거주용 건물내주택	주택보급률 (%) Housing
연도별 읍면별	households	합 계 Total	소계 Sub-total	다가구주택 Multi- household ousing	아파트 Apartment	Town housing	Multi—unit housing	Housing in non-reside ntial buildings	supply rate
2017	22,046	21,780	21,672	231	19	32	57	_	98.79
2018	21,883	21,919	21,811	265	19	32	57	-	100.16
2019	21,736	22,163	22,055	273	19	32	57	-	101.96
2020	21,827	22,356	22,248	308	19	32	57	_	102.42
2021	21,688	22,351	22,242	8	20	32	57	-	103.06
2022	21,816	20,036	20,006	192	1	12	17	-	91.84
지 도	2,619	2,448	2,434	12	1	5	8	-	93.47
압 해	3,057	2,901	2,896	9		2	3	-	94.90
증 도	1,070	956	951	51	_	1	4	-	89.35
임 자	1,794	1,433	1,431	7	_	_	2	-	79.88
자 은	1,287	1,274	1,272	35	_	2	-	-	98.99
비 금	1,924	1,791	1,790	11	_	1	_	-	93.09
도 초	1,567	1,530	1,530	6	_	_	_	-	97.64
흑 산	2,237	1,536	1,536	29	_	_	_	-	68.66
하 의	1,001	1,010	1,010	4	-	_	-	-	100.90
신 의	811	659	659	3	_	_	_	-	81.26
장 산	947	980	980	3	_	_	_	-	103.48
안 좌	1,819	1,661	1,660	8	_	1		-	91.31
팔 금	596	616	616	4	_	_	_	-	103,36
암 태	1,087	1,241	1,241	10		_			114.17

2. 건축연도별 주택 Housing Units by Year of Construction

_(단위 : 호	(수)								Unit	: dwelling
구분 연도별	합 계 Total	1959년 이전	'60~'69	'70~'79	'80~'89	'90~'99	'00~'09	2010	2011	2012
2017	21,899	4,589	2,330	2,584	3,392	3,705	3,265	293	111	168
2018	22,089	4,589	2,330	2,584	3,392	3,705	3,265	293	111	168
2019	22,238	4,589	2,330	2,584	3,392	3,705	3,265	293	111	168
2020	22,431	4,589	2,330	2,584	3,392	3,705	3,265	293	111	168
2021	22,647	4,589	2,330	2,584	3,392	3,705	3,265	293	111	168
2022	22,858	4,589	2,330	2,584	3,392	3,705	3,265	293	111	168
단독주택	22,675	4,589	2,330	2,584	3,359	3,686	3,238	293	111	168
아 파 트	19	_	_	_	_	19	-	_	_	_
연 립 주 택	69	-	-	_	15	_	17	-	-	_
다세대주택	95	_	_	_	18	_	10	_	_	_
비 거 주 용 건물내주택	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_

건축연도별 주택(속) Housing Units by Year of Construction

_(단위 : 호	[수)								Unit	: dwelling
구분 연도별	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
2017	210	324	341	299	288					_
2018	210	324	341	299	288	190				
2019	210	324	341	299	288	190	149			
2020	210	324	341	299	288	190	149	193		
2021	210	324	341	299	288	190	149	193	216	
2022	210	324	341	299	288	190	149	193	216	211
단 독 주 택	181	324	341	289	288	156	136	193	200	209
아 파 트	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
연 립 주 택	_	_	_	_	_	34	3	_	_	_
다세대주택	29	_	_	10	_	_	10	_	16	2
비 거 주 용 건물내주택	_	-	_	_	_	_	_	_		_

자료 : 민원봉사과

주 : 1) 2015년부터 등록센서스 방식 적용

Note: 1) A register-based census method has been used since 2015.

Source: Civil Service Department

3. 건축허가 (동수) Building Construction Permits

건축허가 (동수)(속) Building Construction Permits (단위 : 동수, ㎡)

(단위 : 동수, m²) Unit : number of buildings, m²

(단위	: 동수, m²)									Uı	nit : nu	umber d	of buildi	ngs, m²
	\	구분	증축	· 개축 · (기전 · 대-	수선 Ex	tension/	Reconst	rution			용도변경	Chang	e of use		
연 용	도별 도별		계 Total	콘크 리트 Concrete	철골 Steel- frame	조 적 Masonry	철골철근 Iron bar & iron frame	나무 Wooden	기타 Others	계 Total	콘크 리트 Concrete	철골 Steel- frame	조 적 Masonry	철골철근 Iron bar & iron frame		기타 Others
_		계	125	13	102	8	1	_	1	20	5	4	9	_	1	1
	주	 거 용	15	2	9	3	_	_	1	3	1	_	2	_	_	_
2	상	업 용	24	8	16	_	_	_	_	16	3	4	7	_	1	1
0		수 산 용	33	_	33	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
1	공	업 용	12	_	10	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
7	교육	국/사회용	5	2	2	1	_	_	_	1	1	_	_	_	_	_
	공	공 용	1	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	기	타	35	1	31	2	1	_	_	-	_	_	-	_	_	_
		계	169	38	116	8	2	4	1	20	6	7	7	_	_	_
	주	거 용	22	2	15	4	_	1	_	6	1	2	3	_	_	_
2	상	업 용	48	27	16	2	_	3	_	13	5	5	3	_	_	_
0		수 산 용	54	2	51	1	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
1	공	업 용	2	_	2	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_
8		국/사회용	11	4	4	_	2	_	1	_	_	_	_	_	_	_
	공	공 용	1	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	기	타	31	2	28	1	_	_	_	1 22	2	10	1	_	2	_
	주	계 거 용	155 19	19 4	118 13	10 1	_	4 1	4	1	_	10	6 1	_	_	2
0	ㅜ 상	기 등 업 용	42	10	27	2	_	3	_	13	_	8	3	_	1	1
2		ㅂ ㅇ 수 산 용	76	-	67	5	_	_	4	6	_	2	2	_	1	1
1	o 공	업 용	3	_	3	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
9		급 8 유/사회용	4	3	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	공	공 용	6	2	3	1	_	_	_	2	2	_	_	_	_	_
	기	타	5	_	4	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
		계	170	21	125	9	2	4	9	18	6	7	4	_	1	_
	주	거 용	28	5	16	2	_	3	2	5	1	1	3	_	_	_
2	상	업 용	44	11	28	1	1	_	3	10	5	5	_	_	_	_
0	농 :	수 산 용	50	_	47	_	_	_	3	_	_	_	_	_	_	_
2	공	업 용	3	_	3	-	_	_	_	-	_	_	-	_	_	_
0		로/사회용	4	2	_	2	_	_	_	1	_	1	-	_	_	_
	공	공 용	2	1	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	기	타	39	2	31	3	1	1	1	2	_	_	1	_	1	_
	_	계	170	21	125	9	2	4	9	18	6	7	4	_	1	_
	주	거 용	28	5	16	2	_	3	2	5	1	1	3	_	_	_
2	상	업 용 수 산 용	44 50	11	28 47	1	1	_	3	10	5	5	_	_	_	_
0 2			30	_		_	_	_	3	_	_	_	_	_	_	_
1	공	업 용 국/사회용	4	2	3	2	_	_	_	1	_	1	_	_	_	_
·	공		2	1	_	1	_	_	_	_	_		_	_	_	_
	기	타	39	2	31	3	1	1	1	2	_	_	1	_	1	_
	7 I	계	108	19	73	9	1	4	2	13	2	8	2	_	1	_
	주	거 용	39	9	21	6	_	3	_	1	_	1	_	_	_	_
2	' 상	업 용	28	4	22	1	_	1	_	11	2	6	2	_	1	_
0		_	11	_	11	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
2	공	· _ O	3	_	3	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
2		- 국/사회용	10	4	3	2	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_
	공	공 용	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
_	기	타	17	2	13		1		1	1		1				
TL		미의보시다										Source		.::	co Don	

4. 건축허가 (면적) Building Construction Permits

([단위 : 동수, i	m²)									Unit	: num	ber of	buildin	gs, m²
	구분			합 7	계 Tota						신 축	New bu			
		74I	콘크	철골	조 적	철골철근		7151	741	콘크	철골	조 적	철골철근		기타
연	도별	계 Total	리트	Steel-	소 역 Masonry	Iron bar & iron	나무 Wooden	기타 Others	계 Total	리트	Steel-	조 역 Masonry	Iron bar & iron	나무 Wooden	
용	도별		Concrete	frame		frame				Concrete	frame		frame		
	계	121,276		94,279		500	946	50		19,371			-	940	_
	주 거 용	20,377	8,600		1,601	_	•	18		8,472			_	544	
2	상 업 용	16,475	8,293	7,106	953	_	92	32	11,861		5,551	307	_	86	_
0	농수산용	48,540	_	48,540	_	_	_	_	33,301		33,301	_	_	-	_
1	공 업 용	8,864	204	8,575	86		_	_	7,436		7,233		_	_	_
7	교육/사회용	6,451	4,199	1,868	384	_	_	_	5,143	3,813	1,330	_	_	_	_
	공 공 용	108	-	108	017	-	210	_	10.000	-	10.000	107	_	210	_
	기 타	20,460			217		310	252	12,360		10,898			310	
	계 주 거 용	151,433 16,926		119,177 8,783			620 620		112,006 15,033		7,331	411 393	120	571 571	220 100
_	ㅜ 기 용 상 업 용	25,870	6,873 17,618	7,684	550 568		020	100	13,464		6,265			3/1	100
2	농수산용	92,486	316		194		_	_	73,859		73,859				_
1	공업용	655	-	655	134	_	_	_	70,009	_	70,000	_	_	_	_
8	교육/사회용	3,954	3,818	104	_	_	_	32	1,118	1,118	_	_	_	_	_
	공 공 용	976	716	216	_	_	_	44	260		216	_	_	_	44
	기 타	10,566	607	9,759	4	120	_	76	8,272	199	7,877	_	120	_	_
	계	108,484		61,515		458	3,557	384		37,638		89		2,647	214
	주 거 용	20,943	7,968	10,390	203			78		7,172				2,287	72
2	상 업 용	40,528	29,961	8,613	453	458	1,043	_	35,326	28,940	5,568	_	458	360	_
0	농 수 산 용	40,562	1,045	37,090	1,911	_	210	306	25,128	1,045	23,941	_	-	-	142
1	공 업 용	660	_	660	-	_	_	_	_	_	-	_	-	-	_
9	교육/사회용	609	7	796	-194	_	_	_	596	_	596	_	_	-	_
	공 공 용	1,226	697	529	-	_	-	_	_	_	-	_	-	-	_
	기 타	3,956	481	3,437	38		_	_	3,793		3,312		_	-	_
	_ 계 	38,980	11,240	24,836		218	111	-479	32,168		22,396		218		
	주 거 용	2,458	787	1,007	523	_	84	57	1,266	373	763		_	84	
2	상 업 용	6,724	2,694	3,636	161	_	_	233	3,842		1,978		_	_	233
0	농수산용	15,093	_	15,873	_	_	_	-780	15,093		15,873		_	_	-780
2	공 업 용 교육/사회용	520 1,561	1 000	520 538	23	_	_	_	520 1,023	1 000	520	23	_	_	_
Ŭ			1,000 6,489	336	23	_	_	_	6,489	1,000 6,489	_	23	_	_	_
	공 공 용 기 타	6,489 6,135	270	2 262	2,347	218	- 27	11	3,935	270	3,262		218	-37	11
	기 디	129,604						202		23,457				1,767	
	주 거 용	22,105		8.999	346		•	191		10.386				1,372	
2	가 가 8 상 업 용	32,898		18,310	161	_	297	300	,	11,748	,		-	297	67
0	농수산용	36,111		36.855	_	_	_		21,018	,	20,982	_	_	_	36
2	공 업 용	7,440	_	7,440	_	_	_	_	6,920		6,920	_	_	_	_
1	교육/사회용	2,671	1,828	820	23	_	_	_	1,379			_	_	_	_
	공 공 용	11,826	6,489	4,893	-	_	_	444	5,337		4,893	_	_	-	444
	기 타	16,553	765	14,087	1,379	218	93	11	11,518	495	10,825	100	-	98	_
	계	188,304	41,402	137,293	3,123	1,375	3,108	2,003	139,291	18,202	116,181	_	1,375	2,288	1,245
	주 거 용		10,550						28,691					1,190	
2	상 업 용		25,314			1,175	416		31,723				1,175	86	
0	농수산용	25,057		24,873		-	-		25,057		24,873		-	_	184
2	공 업 용	14,563		14,563		-	_	750	9,950		9,950		-	_	_
2	교육/사회용	12,184			1,097	_	_	758	3,636		3,636		_	_	_
	공 공 용	3,575	400	3,575	-	_	1 010	1.012	3,575		3,575		_	1.010	1.010
_	기 타	36,742	499	34,218			1,012	1,012	36,659	499	34,136			1,012	1,012

건축허가 (면적)(속) Building Construction Permits

Unit: number of buildings. m² (단위 : 동수, m²) 증축 개축 · 이전 · 대수선 Extension/ Reconstrution 용도변경 Change of use 구분 철골철근 철골철근 코크 철골 코크 철골 나무 나무 조 적 7 IFF 7 IFF 계 계 자 전 Iron bar Iron bar 리트 Steel-리트 Steel-연도별 & iron Wooden Others & iron Wooden Others Total Masonry Total Masonry Concrete frame Concrete frame 용도별 frame frame 계 2,745 1,283 32 29,268 1,608 26,403 740 500 18 681 743 6 주 거 용 1 030 80 730 202 18 184 49 135 업 용 38 2,285 958 681 608 32 상 2,330 1,418 874 6 2 수 산 용 -15.2400 농 15,240 1 업 공 1,342 86 용 1,428 7 교육/사회용 1,032 110 538 384 276 276 공 공 용 108 108 기 타 8.100 7.571 30 500 계 36.663 13.343 22.913 716 579 326 49 32 2.764 1.469 주 거 용 1.365 125 1,187 4 49 528 110 265 153 상 업 용 10.246 9.078 968 200 2.160 1.359 451 350 2 수 산 농 용 18,627 316 18.117 194 0 1 공 업 용 655 655 8 교육/사회용 2.836 2,700 104 32 공 공 용 716 716 기 타 2 2 1 8 408 1 882 -72 76 76 계 21,791 2,401 17,909 552 759 170 2,600 120 559 1,770 151 주 거 용 1.611 796 760 32 17 6 82 82 업 754 393 51 상 용 4,448 1,021 2,652 143 632 310 2 0 농 수 산 용 13,596 -12.983339 110 164 1,838 166 100 1.572 1 공 업 용 660 660 9 7 교육/사회용 207 200 -194-1941,106 공 공 용 577 529 120 120 기 타 163 125 38 계 3.406 819 1.220 1.335 32 3.406 819 1.220 1.335 32 주 거 용 207 596 207 122 596 122 267 267 상 업 용 1,441 612 829 1,441 612 829 0 농 수 산 용 2 업 공 용 0 교육/사회용 269 269 269 269 용 공 공 1.068 32 1,100 32 기 타 1,100 1.068 계 218 -479819 9,602 22,396 384 47 3,406 1,220 1,335 32 32,168 주 거 용 1,266 373 763 84 57 596 207 122 267 -11업 용 1,470 1,978 233 829 상 3,842 161 1.441 612 2 수 산 용 -15,873780 농 15,093 2 공 업 용 520 520 교육/사회용 1.023 1,000 23 269 269 공 공 용 6.489 6.489 기 타 3,262 218 -371,100 1.068 32 3,935 270 211 11 계 44,809 22,830 17,871 578 758 4,205 370 3,241 351 242 주 거 용 8,501 3,105 3,747 490 150 150 1,159 업 23,147 14,686 상 용 7.857 516 88 3.973 370 3.009 351 242 2 농 수 산 용 0 2 공 업 용 4,613 4,613 2 교육/사회용 8,548 5,039 1,654 1,097 758 공 공 용 82 기 타 82

5. 토지거래 허가 Permits for Land Transactions

(단위 : 필지, 천m²) Unit: lot, thousand m2

구분	합	계	허	가		불하	가내용 Per	mits not gran	nted	
	Total		Per	mit	계 Su	b-total	이용목적	Land use	기 타	Others
연도별 읍면별	필지 Lot	면 적 Area	필지 Lot	면 적 Area						
2017	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
2018	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
2019	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
2020	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
2021	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
2022	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-
지 도	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
압 해	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
증 도	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
임 자	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
자 은	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
비 금	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
도 초	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
흑 산	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
하 의	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
신 의	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
장 산	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
안 좌	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
팔 금	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
암 태	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

자료 : 민원봉사과 Source: Civil Service Department

6. 토지거래 현황 Land Transactions

(단위 : 필지수, 천m²) Unit: lot, thousand m2

구분	. 11,				;	용도지역별	By use zon	е		
		합 계 Total			도시계획구	-역내 Withir	n urban plar	ning areas		
연도별		Total	주거지역 [Residential	상업지역 (Commercial	공업지역	Industrial	녹지지역	Green
읍면별	필지수 Lot	면적 Area	필지수 Lot	면적 Area	필지수 Lot	면적 Area	필지수 Lot	면적 Area	필지수 Lot	면적 Area
2017	4,412	13,636	18	20	9	6.0	31	101	72	103
2018	7,080	16,101	1,183	2,054	2	_	1	1	21	36
2019	7,162	16,976	178	374	4	1.0	_	_	31	43
2020	7,305	16,980	111	147	34	64.0	_	_	51	96
2021	8,825	18,007	176	418	4	0.3	_	_	55	129
2022	7,648	21,178	169	854	2	0.3	3	1	62	138
지 도	1,225	4,138	94	644	2	0	3	1	62	138
압 해	1,449	1,917	8	12	_	_	_	_	_	_
증 도	307	514	5	2	_	_	_	_	_	_
임 자	473	1,035	8	18	_	_	_	_	_	_
자 은	495	1,464	9	25	_	_	_	_	_	_
비 금	543	1,621	3	6	_	_	_	_	_	_
도 초	291	2,073	5	13	_	_	_	_	_	_
흑 산	118	698	1	0	_	_	_	_	_	_
하 의	216	638	12	31	_	_	_	_	_	_
신 의	144	557	2	6	_	_	_	_	_	_
장 산	277	648	11	77	_	_	_	_	_	_
안 좌	1,354	4,104	6	17	_	_	_	_	_	_
팔 금	301	422	2	3	_	_	_	_	_	_
암 태	455	1,350	3	2	_				_	

토지거래 현황(속) Land Transactions

(단위: 필지수, 천m²) Unit: lot, thousand m²

구분	11,				용도지역별	By use zone	9			
12	도시계획구	역내 Withir	urban plani			도시계획구		e urban pla	ning areas	
	개발제	한구역	용도미지	l정구역	관리	지역	농림	지역	자연환경	보전지역
연도별	Developmen		Use uns	<u> </u>		gement	Agric			nent preservation
읍면별	필지수 Lot	면적 Area	필지수 Lot	면적 Area	필지수 Lot		필지수 Lot	면적 Area	필지수 Lot	
2017	_	_	_	_	3,008	8,542	1,215	3,886	59	978
2018	_	_	_	_	4,142	9,394	1,666	4,335	65	281
2019	_	_	_	_	4,987	11,081	1,840	4,920	122	557
2020	_	_	_	_	4,952	10,728	2,067	5,688	90	257
2021	_	_	_	_	6,272	10,628	2,232	6,014	86	819
2022	_	_	2	_	5,196	10,587	2,105	7,308	109	2,289
지 도	_	_	_	_	744	1,514	320	1,842	_	_
압 해	_	_	_	_	1,140	1,438	301	467	_	_
증 도	_	_	_	_	263	392	39	120	_	_
임 자	_	_	2	_	262	443	201	574	_	_
자 은	_	_	_	_	357	992	129	447	_	_
비 금	_	_	_	_	388	1,166	147	417	5	33
도 초	_	_	_	_	155	209	57	136	74	1,715
흑 산	_	_	_	_	91	234	1	1	25	463
하 의	_	_	_	_	155	395	44	133	5	79
신 의	_	_	_	_	119	447	23	104	_	_
장 산	_	_	_	_	220	452	46	120	_	_
안 좌	_	_	_	_	823	1,867	525	2,220	_	_
팔 금	_	_	_	_	160	281	139	138	_	_
암 태	_	_	_	_	319	759	133	589	_	

토지거래 현황(속) Land Transactions

(단위: 필지수, 천m²) Unit: lot, thousand m²

구분	. 11,	-				지목별 B	y purpose				•	
	7	<u></u>	-	: :	대	지	임	0‡	공장	용지	기	타
агн	Dry pac	ldy-field	Rice	paddy	Buildir	ng site	Fores	t field	Factor	ry site	Oth	ers
연도별 읍면별	필지수 Lot	면적 Area	필지수 Lot	면적 Area	필지수 Lot	면적 Area	필지수 Lot	면적 Area	필지수 Lot	면적 Area	필지수 Lot	면적 Area
2017	1,490	2,243	1,341	2,772	482	187	677	5,744	7	6	415	2,684
2018	2,320	3,309	2,101	3,859	953	298	1,087	5,959	5	5	614	2,673
2019	2,328	3,116	1,895	3,441	1,174	479	1,129	6,093	2	5	634	3,842
2020	2,439	3,120	2,123	4,103	939	298	976	5,125	3	5	812	4,489
2021	2,852	3,572	2,381	4,388	1,405	649	1,566	7,110	2	1	619	2,288
2022	2,427	3,946	1,886	3,476	1,061	659	1,311	8,087	1	1	962	5,009
지 도	286	427	348	684	103	62	130	418	_	_	358	2,548
압 해	474	565	270	482	224	87	366	553	_	_	115	230
증 도	94	95	48	86	63	17	55	305	_	_	47	11
임 자	139	224	161	304	79	49	71	378	_	_	23	79
자 은	157	295	116	213	90	62	88	627	_	_	44	268
비 금	113	112	170	247	73	47	107	708	_	_	80	507
도 초	95	104	84	159	52	13	50	1,793	_	_	10	3
흑 산	38	27	2	0	56	203	17	467	_	_	5	1
하 의	56	53	51	61	35	11	34	256	_	_	40	258
신 의	51	62	24	42	23	8	21	242	_	_	25	203
장 산	117	151	61	97	47	16	18	188	1	1	33	195
안 좌	540	1,551	316	754	134	55	200	1,126	_	_	164	619
팔 금	148	147	94	83	21	9	23	96	_	_	15	86
암 태	119	133	141	265	61	20	131	932	_	_	3	

7. 용도지역 Land by Use Zone

(단위 : 명, %, 천m²) Unit: person, %, thousand m²

구분	인	구 Populat	ion	용도지역		도시	지역 Urban <i>A</i>	\rea	
		도 시	비도시	용도시력 총합계				Residential	
연도별	합 계 Total	지역인구	지역인구 Non-urban	Grand	합 계 Total	소 계	전용주거지	격 Exclusive	
는도교 읍면별	TOtal	Urban	area	total	TOTAL	Area		제1종전용 Class 1	제2종전용 Class 2
2017	42,070	11,449	30,621	653,986	3,720	293		-	-
2018	41,263	11,303	29,960	653,986	3,720	293	_	_	_
2019	40,274	11,102	29,172	655,568	3,725	293	_	_	_
2020	38,938	10,743	28,195	655,568	3,725	293	_	_	_
2021	38,217	10,547	27,670	655,626	3,725	293	_	_	_
2022	_	_	_	655,626	3,725	293	_	_	_
지 도	_	_	_	79,744	3,725	293	_	_	_
압 해	_	_	_	67,685	_	_	_	_	_
증 도	_	_	_	33,785	_	_	_	_	_
임 자	_	_	_	47,231	_	_	_	_	_
자 은	_	_	_	52,862	_	_	_	_	_
비 금	_	_	_	51,630	_	_	_	_	_
도 초	_	_	_	55,369	_	_	_	_	_
흑 산	_	_	_	48,554	_	_	_	_	_
하 의	_	_	_	34,660	_	_	_	_	_
신 의	_	_	_	33,268	_	_	_	_	_
장 산	_	_	_	29,219	_	_	_	_	_
안 좌	_	_	_	59,918	_	_	_	_	_
팔 금	_	_	_	18,415	_	_	_	_	_
암 태	_	_	_	43,286	_	_	_	_	_

용도지역(속) Land by Use Zone

(단위 : 명, %, 천m²) Unit: person, %, thousand m²

구분			도시지역 Urban Area		
			주거지역 Residential		
연도별		일반주거지역 Ge	eneral residential		준주거지역
읍면별		제1종일반 Class 1	제2종일반 Class 2	제3종일반 Class 3	Semi-residential
2017	263	109	154	_	30
2018	263	109	154	_	30
2019	263	109	154	_	30
2020	263	109	154	_	30
2021	263	109	154	_	30
2022	263	109	154	_	30
지 도	263	109	154	_	30
압 해	_	_	_	_	_
증 도	_	_	_	_	_
임 자	_	_	_	_	_
자 은	_	_	_	_	_
비 금	_	_	_	_	_
도 초	_	_	_	_	_
흑 산	_	_	_	_	_
하 의	_	_	_	_	_
신 의	_	_	_	_	_
장 산	_	_	_	_	_
안 좌	_	_	_	_	_
팔 금	_	_	_	_	_
<u></u> 암 태	_	_	_	_	_

자료 : 신재생에너지과

Source: Renewable Energy Division

주 : 도시지역인구는 읍 인구임. 비도시지역인구는 면 인구임. *압해산업단지 해제로 인한 용도 지역 및 군계획시설의 변경

용도지역(속) Land by Use Zone

(단위: 명, %, 천㎡)
Unit: person, %, thousand ㎡

(E11 : 6	, ,o, Liii /						O	7C10011, 70, 1	inoacana m
구분				도시	지역 Urban /	Area			
		상업	지역 Comme	ercial			공업지역	Industrial	
연도별 읍면별	계 Total	중 심 Central	일 반 General	근 린 Neighboring	유 통 Distribution	계 Total	전 용 Exclusive	일 반 General	준공업 Semi- industrial
2017	62	_	62	_	_	54	_	_	54
2018	62	_	62	_	_	54	_	_	54
2019	62	_	62	_	_	54	_	_	54
2020	62	_	62	_	_	54	_	_	54
2021	62	_	62	_	_	54	_	_	54
2022	62	_	62	_	_	54	_	_	54
지 도	62	_	62	_	_	54	_	_	54
압 해	_	_	_	_	_	_	_	_	_
증 도	_	_	_	_	_	_	_	_	_
임 자	_	_	_	_	_	_	_	_	_
자 은	_	_	_	_	_	_	_	_	_
비 금	_	_	_	_	_	_	_	_	_
도 초	_	_	_	_	_	_	_	_	_
흑 산	_	_	_	_	_	_	_	_	_
하 의	_	_	_	_	_	_	_	_	_
신 의	_	_	_	_	_	_	_	_	_
장 산	_	_	_	_	_	_	_	_	_
안 좌	_	_	-	_	_	_	_	_	_
팔 금	_	_	-	_	_	_	_	_	_
암 태	_	_	_	_	_	_	_	_	_

용도지역(속) Land by Use Zone

(단위 : 명, %, 천㎡) Unit : person, %, thousand ㎡

구분					
		녹지지역	Green		미지정
연도별 읍면별	계 Total	보 전 Conservation	생 산 Production	자 연 Natural	Use unspecified
2017	3,311	140	373	2,798	_
2018	3,311	140	373	2,798	_
2019	3,316	140	376	2,800	_
2020	3,316	140	376	2,800	_
2021	3,316	140	376	2,800	_
2022	3,316	140	376	2,800	-
지 도	3,316	140	376	2,800	_
압 해	_	_	_	_	_
증 도	_	_	_	_	_
임 자	_	_	_	_	_
자 은	_	_	_	_	_
비 금	_	_	_	_	_
도 초	_	_	_	_	_
흑 산	_	_	_	_	_
하 의	_	_	_	_	_
신 의	_	_	_	_	_
장 산	_	_	_	_	_
안 좌	_	_	_	_	_
팔 금	_	_	_	_	_
암 태	_	_	_	_	_

자료 : 신재생에너지과 Source : Renewable Energy Division 주 : 도시지역인구는 읍 인구임. 비도시지역인구는 면 인구임. *압해산업단지 해제로 인한 용도 지역 및 군계획시설의 변경

용도지역(속) Land by Use Zone

(단위: 명, %, 천㎡) Unit: person, %, thousand ㎡

구분	,, ,e, <u>E</u> ,		비도시	지역 Non-urbar	n area	, ,	70, 11.104041.14 111
\	합 계	계획관리지역	생산관리지역	보전관리지역		자연환경!	보전지역(b)
연도별 읍면별	(a) Total	Plan management Area	Production management Area	Conservation management	농림지역 Agricultural	Natural environment preservation	지정비율 (b/a)*100 Designation rate
2017	650,266	148,956	103,976	108,199	228,388	60,747	9
2018	650,266	148,956	103,976	108,199	228,388	60,747	9
2019	651,843	149,780	104,157	108,432	228,432	61,042	9
2020	651,843	150,131	107,495	108,751	224,424	61,042	9
2021	651,901	150,211	107,495	108,751	224,402	61,042	9
2022	651,901	150,210	107,504	108,751	224,394	61,042	9
지 도	76,019	16,679	10,142	19,665	29,140	393	0.5
압 해	67,685	22,670	12,033	13,458	19,524	_	_
증 도	33,785	12,990	6,302	4,574	9,414	505	1.5
임 자	47,231	10,105	4,679	8,573	23,659	215	0.5
자 은	52,862	7,730	5,938	15,497	23,697	_	_
비 금	51,630	13,398	9,778	7,141	15,527	5,786	11.2
도 초	55,369	4,120	11,596	6,267	15,479	17,907	32.3
흑 산	48,554	4,326	207	872	13,752	29,397	60.5
하 의	34,660	4,669	11,409	5,327	6,416	6,839	19.7
신 의	33,268	16,039	1,085	5,427	10,717	_	_
장 산	29,219	6,241	9,762	4,525	8,691	_	_
안 좌	59,918	15,328	13,552	8,939	22,099	_	_
팔 금	18,415	6,564	4,688	1,521	5,642	_	_
암 태	43,286	9,351	6,333	6,965	20,637	_	

자료 : 신재생에너지과 Source : Renewable Energy Division 주 : 도시지역인구는 읍 인구임. 비도시지역인구는 면 인구임. *압해산업단지 해제로 인한 용도 지역 및 군계획시설의 변경

8. 용도지구 Land by Use District

(단위: km²) Unit: km² 구분 경관지구 방재지구 방화지구 Landscape district Disaster Prevention district 합 계 Fire Total prevention 소 계 자 연 시가지 특화 시가지 자 연 district Subtotal Natural Built-up Specialized Built-up Natural 연도별 5,207 2017 138 138 2018 5,207 138 138 2019 5,982 138 138 198 2020 5.982 138 138 198 2021 5,955 138 138 198 2022 5,955 138 138 198

자료 : 신재생에너지과 주 : 1) 시도별 조례에 의한 지구 Source: Renewable Energy Division

용도지구(속) Land by Use District

(단위: km²)

(DH · K	III <i>)</i>						UIII . KIII
구분		보호자				취락지구	
		Preservation	district			Settlement district	
	소 계	역사문화 환경	중요 시설물	생태계	소 계	자 연	집 단
연도별	Subtotal	Historic, cultural and environmental	Majorfacilities	Ecosystem	Subtotal	Natural	Collective
		and crivilorimental					
2017	3	3	_	_	2,506	2,506	_
2017	3	3			2,300	2,500	
0010		0			0.500	0.500	
2018	3	3	_	_	2,506	2,506	_
2019	3	3	_	_	3,039	3,039	_
2020	3	3	_	_	3,039	3,039	_
2021	3	3	_	_	3,012	3,012	
2022	3	3	_	_	3,012	3,012	
_3		•			3,312	-,-· -	

용도지구(속) Land by Use District

(단위: km²) Unit: km²

구분		개발진흥지구	Development pro	omotion district			복합용도
연도별	소계 Subtotal	주 거 Residence	산업유통 Industrial	관광휴양 Tourism and recreation	특정개발 Complex	특정용도제한지구 Limited use district	지구 Combined purpose district
2017	2,560	773	76	1,711	-	-	-
2018	2,560	773	76	1,711	-	-	-
2019	2,604	773	120	1,711	-	-	-
2020	2,604	773	120	1,711	-	-	-
2021	2,604	773	120	1,711	-	-	-
2022	2,604	773	120	1,711	-	-	-

Source: Renewable Energy Division

자료 : 신재생에너지과

주 : 1) 시도별 조례에 의한 지구

Unit: number, thousand m²

9. 공 원 Parks

(단위 : 개소. 천m²) Unit: number, thousand m²

구분			자	연공원 N	Natural pa	ark				도시	l공원 Ur	ban pa	rks	
	_	계		공원		공원	군립			계 :	국가도		어린이	
	개 소	otal 면 적	Nation 개 소	al park 면 적	Prov 개 소	incial 면 적	Cou 개 소	Inty 면 적	개 소	otal 면 적	National 개 소	urban 면 적	Child 개 소	rens 면 적
연도별	Numbe		Number	Area	Number	Area	Number	Area	Number		Number	Area	Number	Area
2017	3	684.7	2	522.7	1	162.0	_	-	9	2,477.0	-	-	-	_
2018	3	684.7	2	522.7	1	162.0	-	-	9	2,477.0	-	-	-	-
2019	3	684.7	2	522.7	1	162.0	-	-	9	2,353.0	-	-	-	-
2020	3	684.7	2	522.7	1	162,0	-	-	12	2,636.0	-	-	-	_
2021	3	684.7	2	522,7	1	162.0	-	_	13	2,781.0	-	-	-	_
2022	3	684.7	2	522.7	1	162.0	-	-	14	2,799.7	_	_	_	-

공 원(속) Parks

(단위 : 개소, 천m²)

구분					도시공원 し	Jrbanpark:	S				도시	
	소공			민공원	묘지		체육			공원	공원 Natural p	
	Sm 개 소	_a 면 적	Neign 개소	borhood 면 적	Grave 개 소	eyard 면적	Spc 개 소	pris 면적	기 소	ers 면 적	개 소	<u>면</u> 적
연도별	Number	Area	Number	Area	Number	Area	Number	Area	Number	Area	Number	Area_
2017	-	-	4	2,231.0	_	-	2	71.0	3	175.0	_	_
2018	-	-	4	2,231.0	-	-	2	71.0	3	175.0	-	-
2019	-	-	4	2,108.0	-	-	2	70.0	3	175.0	-	-
2020	-	-	5	2,271.0	-	-	2	70.0	5	295.0	-	-
2021	-	-	6	2,416.0	-	-	2	70.0	5	295.0	-	-
2022	-	_	6	2,416.0	-	_	2	70.0	6	313.7	-	-

자료 : 신재생에너지과, 세계유산과 Source: Renewable Energy Division & World Heritage Division *압해산업단지 해제로 인한 용도 지역 및 군계획시설의 변경

10. 도 로 Roads

(단위: km. %) Unit: km. %

(단기 · KI	II, /0 <i>)</i>									OH	II · KIII, 70
구분		·	합 계 Tota	al		コム にコ		일 반 국	도 Nationa	l Highway	
연도별	연장 Opening	포 장[Pavement 포장률 Pavement Ratio	미포장 Unpaved	미개통 Unopened	고속도로 National Express way	연장 Opening	포 장 F	Pavement 포장률 Pavement Ratio	미포장 Unpaved	미개통 Unopened
2017	463.45	343.57	74.1	77.43	42.45	-	130.20	89.60	68.8	11.70	28.90
2018	463.55	343.67	74.1	77.43	42.45	-	130,20	89.60	68.8	11.70	28.90
2019	463.55	343.67	74.1	77.43	42.45	-	130,20	89.60	68.8	11.70	28.90
2020	463.55	343,67	74.1	77.43	42.45	-	130,20	89.60	68.8	11.70	28.90
2021	463.55	343,67	74.1	77.43	42.45	-	130,20	89.60	68.8	11.70	28.90
2022	447.97	351.37	78.4	50.10	46.50	-	130.20	89.60	68.8	11.70	28.90

도 로(속) Roads

(단위 : km, %) Unit : km, %

구분		지 방	도 Provincia	al road		군 도 Gun road				
연도별	연장 Opening	포 장	Pavement 포장률 Pavement Ratio	미포장 Unpaved	미개통 Unopened	연장 Opening	포 장	Pavement 포장률 Pavement Ratio	미포장 Unpaved	미개통 Unopened
2017	126.15	75,17	59.6	37.43	13,55	207.10	178.80	86.3	28.30	_
2018	126.15	75.17	59.6	37.43	13,55	207,20	178.90	86.3	28,30	_
2019	126.15	75.17	59.6	37.43	13.55	207.20	178.90	86,3	28.30	-
2020	126.15	75.17	59.6	37.43	13.55	207.20	178.90	86.3	28.30	-
2021	126.15	75.17	59.6	37.43	13.55	207.20	178.90	86.3	28.30	_
2022	110.57	82.87	74.9	10.10	17.60	207.20	178.90	86.3	28.30	

자료 : 건설과 Source : Construction Division

11. 교 량 Bridges

(단위 : 개소, m) Unit: Place, m

구분		계 otal	고속 Expre			국도 nway	특별 · 공 Special/metrop	광역시도 olitan city road
연도별 읍면별	개 소 Place	연 장 Length	개소 Place	연 장 Length	개소 Place	연 장 Length	개 소 Number	연 장 Length
2017	23	9,057.7	_	_	6	4,312.8	_	_
2018	23	9,057.7	_	_	6	4,312.8	_	_
2019	25	15,814.0	_	_	8	10,927.0	_	_
2020	25	15,814.0	_	_	8	10,927.0	_	_
2021	25	15,814.0	_	_	8	10,927.0	_	_
2022	25	15,814.0	_	_	8	10,927.0	_	_
지 도	2	830.0	_	_	_	_	_	_
압 해	3	5,955.0	_	_	3	5,955.0	_	_
증 도	1	170.0	_	_	_	_	_	_
임 자	_	_	_	_	_	_	_	_
자 은	4	416.5	_	_	_	_	_	_
비 금	3	449.0	_	_	1	406.0	_	_
도 초	2	426.0	_	_	1	406.0	_	_
흑 산	_	_	_	_	_	_	_	_
하 의	1	275.0	_	_	1	275.0	_	_
신 의	1	275.0	_	_	1	275.0	_	_
장 산	_	_	_	_	_	_	_	_
안 좌	2	2,273.0	_	_	_	_	_	_
팔 금	2	520.0	_	_	_	_	_	_
암 태	4	4,224.5	_	_	1	3,610.0	_	_

교 량(속) Bridges

(단위 : 개소, m) Unit: Place, m

구분		방도 ial road	시군 Si/Gun/	구도 Gu road	국가지원 Govt-funded p	
연도별 읍면별	개 소 Place	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
2017	13	4,661.9	4	83.0	_	_
2018	13	4,661.9	4	83.0	_	_
2019	13	4,804.0	4	83.0	_	_
2020	13	4,804.0	4	83.0	_	_
2021	13	4,804.0	4	83.0	_	_
2022	13	4,804.0	4	83.0	_	_
지 도	2	830.0	_	_	_	_
압 해	_	_	_	_	_	_
증 도	1	170.0	_	_	_	_
임 자	_	_	_	_	_	_
자 은	3	396.5	1	20.0	_	_
비 금	_	_	2	43.0	_	_
도 초	_	_	1	20.0	_	_
흑 산	_	_	_	_	_	_
하 의	_	_	_	_	_	_
신 의	_	_	_	_	_	_
장 산	_	_	_	_	_	_
안 좌	2	2,273.0	_	_	_	_
팔 금	2	520.0	_	_	_	_
암 태	3	614.5	_	_	_	

자료 : 건설과 Source: Construction Division

12. 건설장비 Construction Machinery and Equipment

(단위 : 다)							Un	it : number
구분 연도별	합 계 Total	불도저 Bulldozers	굴삭기 Excavators	로 더 Loaders	지게차 Forklifts	스 크 레이퍼 Scrapers	덤프트럭 Dumptrucks	기중기 Cranes	모 터 그레이더 Motor graders
2017	664	1	186	15	364	-	35	2	-
2018	858	1	211	15	523	-	39	3	-
2019	943	1	247	18	564	-	38	3	-
2020	1,008	2	295	22	579	-	40	3	-
2021	1,382	7	520	29	672	-	80	6	-
2022	1,576	6	567	33	811	-	89	5	_

건설장비(속) Construction Machinery and Equipment

(단위: 대) _____Unit: number

구분			콘:	크리트 Concre	ete		0	스팔트 Asph	alt
연도별	롤 러 Rollers	배칭프랜트 Batching plant	피니셔 Finishers	살포기 Distributors	믹서트럭 Mixer trucks	펌 프 Pumps	믹싱플랜트 Mixing plants	피니셔 Finishers	살포기 Distributors
2017	3	-	-	-	45	1	-	-	_
2018	6	-	-	-	44	1	-	-	-
2019	8	-	-	-	47	1	-	-	-
2020	9	-	-	-	40	2	-	-	_
2021	11	-	-	-	39	2	-	1	_
2022	10	-	-	-	36	2	-	-	_

자료 : 교통지원과 Source : Department of Transportation Support

건설장비(속) Construction Machinery and Equipment

(단위 : 대	(단위 : 대) Unit : number									
구분 연도별	골재살포기 Aggregate distributors	쇄석기 Crushers	공기압축기 Compressors	천공기 Boring machine	자갈채취기 Gravel collectors	준설선 Dredgers	노상안정기 Road stabilizers	항타 및 항발기 Rock drills	기 타 Others	타워 크레인 Tower cranes
2017	-	_	4	7	_	-	_	1	-	_
2018	-	_	4	7	-	_	_	4	_	_
2019	-	1	4	7	-	_	-	4	-	_
2020	-	1	5	5	-	-	-	5	_	-
2021	-	1	5	4	-	-	-	5	-	_
2022	-	1	5	4	-	-	-	7	-	-

자료 : 교통지원과 Source: Department of Transportation Support

13. 지가변동률 Land Price Change Rates

(단위 : %)	unit: %
구분 연도별	전년도 Previous year	당해연도 Current year
2017	4.720	3.631
2018	3.631	3.838
2019	3,838	4.009
2020	4.009	9.770
2021	3.652	3.740
2022	3,740	2,161