

## Ⅱ. 토지 및 기후

1. 위 치
2. 행 정 구 역
3. 토 지 지 목 별 현 황
- 3-(1). 토 지 지 목 별 현 황
4. 일 기 일 수
5. 기 상 개 황
- 5-(1). 기 상 개 황
6. 강 수 량
- 6-(1). 강 수 량
7. 해 안 선 및 도 서 현 황

# 1. 위치

구 청 사 소 재 지	극 단	경 도 와 위 도 의 극 점			연 장 거 리
		지 명	극 점		
			동 경	북 위	
울산광역시 북구 연암동 1004-1	동 단	당사동 87번지	129° 28' 00"	35° 35' 00"	동-서간 7.15km
	서 단	가대동 산192-4	129° 17' 30"	35° 35' 31"	
	남 단	염포동 산176-6	129° 24' 34"	35° 30' 43"	남-북간 18.13km
	북 단	중산동 산43-2	129° 21' 18"	35° 40' 36"	

## 2. 행정 구역

단위 : km<sup>2</sup>

연 별 및 동 별	면 적		동		통	반	출장소
	구	성 비	행 정	법 정			
1 9 9 5	...	...	...	...	...	...	...
1 9 9 6	...	...	...	...	...	...	...
1 9 9 7	151.68	100.0	8	26	139	966	—
1 9 9 8	157.21	100.0	8	27	167	1,136	—
1 9 9 9	157.21	100.0	8	27	144	1,112	-
<b>2 0 0 0</b>	<b>157.21</b>	<b>100</b>	<b>8</b>	<b>27</b>	<b>146</b>	<b>1,128</b>	-
농 소 1 동	14.90	9.48	1	4	15	147	-
농 소 2 동	11.42	7.26	1	3	21	233	-
농 소 3 동	31.01	19.73	1	5	22	246	-
강 동 동	60.59	38.54	1	9	19	53	-
효 문 동	16.29	10.36	1	4	21	135	-
송 정 동	10.78	6.86	1	2	13	108	-
양 정 동	6.68	4.25	1	1	18	104	-
염 포 동	5.54	3.52	1	1	17	102	-

자료 : 주민자치센터운영단

주 : 1. 법정동수는 행정동 순위별로 우선 계산하였음.

2. 법정동중 신천동과 매곡동이 농소1, 2동으로 행정구역이 분할되어 있는 관계로 합계에서 중복되는 수치는 제외함.

3. ( )내는 농소1,2동 중복되는 법정동수

### 3. 토 지 지 목 별 현 황

단위 : m<sup>2</sup>

동 별	계	전	답	과수원	목장용지	임 야
1 9 9 9	157,212,800.3	7,649,285.0	21,122,717.0	701,400.0	148,184.0	102,537,185.8
<b>2 0 0 0</b>	<b>157,210,347.3</b>	<b>7,641,076</b>	<b>21,060,846</b>	<b>738,113</b>	<b>141,766</b>	<b>102,452,947.8</b>
창 평 동	5,623,049	822,367	1,187,650	62,554	377	2,499,243
호 계 동	3,542,346	531,910	550,099	40,062	-	1,630,067
매 곡 동	6,199,927	429,091	586,652	16,550	1,242	4,281,879
가 대 동	5,934,442	292,441	995,775	27,865	3,727	4,059,794
신 천 동	2,205,495	341,473	758,260	51,916	-	107,264
중 산 동	8,735,841	384,838	1,348,035	87,905	-	5,622,069
상 안 동	5,780,068	446,294	1,595,258	122,820	1,932	2,838,934
천 곡 동	6,948,146	363,011	1,364,820	6,595	95,541	4,190,122
달 천 동	7,887,582.5	233,741	712,579	54,444	737	6,156,881.5
시 례 동	4,457,384	128,483	789,141	22,814	14,690	2,974,299
무 룡 동	8,817,261	181,341	897,674	-	1,260	7,114,863
구 유 동	2,486,598	197,967	300,670	-	-	1,777,751
정 자 동	1,413,546	67,315	332,042	-	-	690,091
신 명 동	2,013,143	66,267	197,007	-	-	1,539,667
대 안 동	16,204,270	187,780	747,726	-	1,804	14,474,876
당 사 동	3,240,137	234,764	378,898	-	-	2,324,737
신 현 동	8,113,806	276,952	815,238	19,752	1,487	6,537,104
산 하 동	6,441,738	341,131	768,825	-	15,655	4,855,204
어 물 동	11,870,682	262,564	811,681	23,686	199	10,030,918
명 촌 동	3,624,056	182,167	503,953	-	-	16,331
진 장 동	2,226,477	71,208	1,431,828	-	-	112
연 암 동	6,670,799.6	378,507	645,069	36,780	113	3,998,024
효 문 동	3,757,724	327,814	550,207	5,296	-	1,699,571.1
양 정 동	6,682,505	124,949	225,273	9,280	-	4,036,761
화 봉 동	6,290,894.8	197,692	1,460,199	-	-	3,451,882
송 정 동	4,500,286	478,700	1,054,288	143,037	3,002	1,729,717
엽 포 동	5,542,143.4	90,309	51,999	6,757	-	3,814,780.2

자료 : 민원봉사과

광 천 지	대 지	공 장 용 지	학 교 용 지	도 로	철 도 용 지
-	4,014,595.2	4,703,472.4	271,030.9	3,801,449.2	410,411.0
-	<b>4,060,682.2</b>	<b>4,710,576.9</b>	<b>271,211.9</b>	<b>3,816,965.7</b>	<b>410,404</b>
-	156,035	-	-	150,052	51,928
-	220,336	-	25,540	127,940	57,281
-	145,047	37,957	-	174,601	-
-	67,046	-	-	85,879	-
-	198,894	53,728	-	128,210	41,848
-	265,836	-	12,908	181,380	57,556
-	209,206	4,111	17,418	130,960	-
-	288,487	31,565	14,712	135,328	-
-	66,949	195,703.6	-	117,853.7	-
-	43,757	-	4,363	49,149	-
-	82,017	-	6,254	66,736	-
-	68,100	-	-	64,510	-
-	113,017	-	22,080	72,849	-
-	46,356	-	9,094	52,100	-
-	82,262	17,819	10,571	41,621	-
-	63,239	-	8,008	108,514	-
-	59,113	-	-	120,699	-
-	67,290	-	2,750	48,587	-
-	93,431	-	-	175,407	-
-	24,792	1,109,515	-	145,925	20,448
-	43,493	197,729	-	182,295	38,702
-	457,304.7	188,537	13,151.5	494,471.6	58,797
-	99,707	634,515.3	28,008	164,194.5	35,290
-	296,633	1,465,631	32,433	170,381	-
-	393,095.2	-	41,789.4	274,427.9	14,387
-	84,595	-	11,729	123,786	34,167
-	324,374.3	773,766	10,403	229,109	-

### 3-(1). 토 지 지 목 별 현 황(속)

단위 : m<sup>2</sup>

동 별	하 천	제 방	구 거	유 지	수도용지	공 원
1 9 9 9	5,424,997.6	607,892.0	2,526,872.5	352,673.0	36,544.2	100,286.5
<b>2 0 0 0</b>	<b>5,416,565.6</b>	<b>609,069</b>	<b>2,523,299.5</b>	<b>352,673</b>	<b>45,042.2</b>	<b>100,286.5</b>
창 평 동	244,996	72,628	169,016	35,232	-	-
호 계 동	215,255	30,399	35,471	9,586	4,402	-
매 곡 동	250,002	14,598	102,233	25,790	-	-
가 대 동	100,532	-	169,295	9,888	-	-
신 천 동	301,711	69,018	37,971	1,875	-	-
중 산 동	394,203	84,716	202,564	2,353	-	-
상 안 동	124,524	44,072	170,428	13,194	-	-
천 곡 동	151,436	79,561	164,056	24,708	-	-
달 천 동	181,680	5,688	92,180	22,768	-	-
시 례 동	177,253	45,207	137,360	8,879	-	-
무 룡 동	201,399	18,261	141,918	87,008	-	-
구 유 동	40,855	1,973	12,223	4,915	-	-
정 자 동	48,936	4,468	8,847	271	3,265	-
신 명 동	66,406	8,325	10,763	-	-	-
대 안 동	361,438	16,435	159,264	2,448	-	-
당 사 동	17,148	-	25,346	2,526	-	-
신 현 동	183,305	8,599	50,832	10,400	-	-
산 하 동	208,176	21,938	1,592	22,761	8,481	-
어 물 동	312,953	-	87,470	29,007	-	-
명 춘 동	764,091	24,766	75,885	1,927	-	-
진 장 동	151,320	24,011	69,504	2,276	-	-
연 암 동	175,811.5	686	54,557	14,648	52,06.2	54,834.8
효 문 동	98,801.1	2,403	62,098	3,605	-	-
양 정 동	141,759	2,881	135,572	-	11,850	-
화 봉 동	178,457	14,787	118,988.6	9,064	-	40,882.7
송 정 동	261,582	6,781	151,119	5,931	-	-
염 포 동	62,536	6,868	767,46.9	1,613	11,838	4,569

자료 : 민원봉사과

체육용지	유 원 지	종교용지	사 적 지	묘 지	잡 종 지
-	-	28,664.3	4,188	800,234.0	1,970,717.7
<b>49,684</b>	-	<b>34,153.3</b>	<b>4,188</b>	<b>797,974</b>	<b>1,972,822.7</b>
-	-	556	-	92,052	78,093
-	-	76	-	41,301	22,621
-	-	1,010	-	45,474	87,801
-	-	0	-	121,084	1,116
-	-	2,344	-	52,938	58,045
-	-	1,637	-	40,148	49,693
-	-	0	-	54,329	6,588
-	-	595	-	30,078	7,531
-	-	2,731	-	9,273	34,373.7
-	-	207	-	39,318	22,464
-	-	169	-	6,979	11,382
-	-	347	-	11,289	5,998
-	-	0	4,188	10,682	35,495
-	-	0	-	5,414	11,744
-	-	6,899	-	11,944	81,383
49,684	-	689	-	21,444	5,140
-	-	200	-	29,288	837
-	-	0	-	22,166	57,182
-	-	924	-	36,374	6,068
-	-	0	-	-	754,256
-	-	40	-	-	13,959
-	-	7,167.3	-	30,147	56,987
-	-	-	-	26,766	19,442
-	-	5,484	-	4,438	19,180
-	-	2,024	-	5,519	87,700
-	-	307	-	35,562	375,983
-	-	747	-	13,967	61,761

## 4. 천 기 일 수

단위 : 일

연 별 및 월 별	맑 음	흐 립	강 수 (0.1mm이상)	서 리	안 개	눈	뇌 전	폭 풍 (=13.9m/s)
1995	133	90	93	57	3	6	13	-
1996	111	89	89	56	19	8	9	-
1997	130	82	97	40	8	6	13	-
1998	100	112	114	30	4	5	13	2
1999	123	118	106	43	-	2	10	1
<b>2000</b>	<b>118</b>	<b>102</b>	<b>97</b>	<b>32</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	-
1	14	6	11	12	-	1	-	-
2	14	1	1	6	-	-	-	-
3	17	4	6	4	-	-	1	-
4	7	9	9	-	-	-	1	-
5	10	7	10	-	-	-	-	-
6	4	14	10	-	-	-	-	-
7	3	12	10	-	-	-	3	-
8	5	13	11	-	-	-	3	-
9	6	16	13	-	-	-	-	-
10	7	11	8	-	1	-	-	-
11	14	7	6	3	-	-	-	-
12	17	2	2	7	-	1	-	-

자료 : 울산기상대

주 : 천기일수에 있어서 맑음은 일평균 운량이 2.5이하, 흐림은 일평균 운량이 7.5이상을 말하며, 강수일은 강수량이 0.1mm이상의 날을 말하며, 폭풍일이라 함은 최대풍속 13.9m/sec 이상에 달하는 날을 말함.



## 5. 기 상 개 황

연 별 및 월 별	기 온 ℃					강 수 량 (m/m)	상 대 습 도 ℃	
	평 균	평균최고	극점최고	평균최저	극점최저		평 균	최 소
1995	13.7	32.9	37.2	-2.9	-8.0	693.0	61	11
1996	13.7	30.3	37.4	-2.7	-10.8	1,015.0	62	7
1997	14.5	30.1	35.4	-3.4	-10.0	1,198.6	64	10
1998	15.1	29.9	35.0	-1.6	-8.2	1,796.0	68	9
1999	14.4	28.3	32.3	-1.3	-7.3	1,864.9	62	8
<b>2000</b>	<b>14.3</b>	<b>30.4</b>	<b>35.4</b>	<b>-2.0</b>	<b>-7.8</b>	<b>1,027.1</b>	<b>59</b>	<b>6</b>
1월	3.1	7.9	16.7	-1.0	-7.8	24.0	54	12
2월	2.7	8.1	13.1	-2.0	-6.1	0.1	34	7
3월	8.7	14.3	19.9	3.3	-2.9	58.5	44	10
4월	13.6	19.1	25.8	8.5	2.9	62.5	51	9
5월	18.1	23.8	32.1	13.2	9.2	49.2	65	13
6월	24.1	26.1	33.2	17.9	12.0	78.4	70	15
7월	26.0	30.4	35.4	22.3	17.8	165.4	73	33
8월	26.0	29.7	33.8	23.0	20.2	261.1	77	32
9월	20.6	24.3	32.9	17.5	11.7	217.0	74	18
10월	16.5	21.1	26.3	12.6	7.1	41.4	67	11
11월	10.0	15.2	22.5	5.7	-0.2	67.5	60	17
12월	4.9	10.7	17.0	0.0	-6.4	1.0	44	6

자료 : 울산기상대

주 : 평균기온, 평균속도 및 평균기압은 매일 3시, 9시, 15시 및 21시의 4회 관측치를 산술평균한 수치임.

## 5-(1). 기 상 개 황(속)

연 별 및 월 별	평균해면기압 (hpa)	이슬점온도 (℃)	평 균 운 량 (10%)	일 조 시 간 (h)	최 심 적 설 (cm)	바 람 (m/s)	
						평균풍속	최대풍속
1 9 9 5	1,016.1	5.3	4.3	2,213.3	1.5	2.1	10.0
1 9 9 6	1,016.4	5.5	4.6	2,221.2	1.2	2.0	8.7
1 9 9 7	1,016.1	6.8	4.3	2,184.8	0.4	2.0	11.2
1 9 9 8	1,016.3	8.5	5.2	1,741.2	1.5	2.3	14.7
1 9 9 9	1,015.9	6.3	4.8	2,126.3	-	2.4	14.7
<b>2 0 0 0</b>	<b>1,015.2</b>	<b>5.5</b>	<b>4.7</b>	<b>2,201.0</b>	-	<b>2.1</b>	<b>11.6</b>
1월	1,023.6	-6.6	4.0	177.9	-	1.9	8.7
2월	1,020.4	-12.7	2.8	234.6	-	2.8	11.6
3월	1,016.7	-4.4	3.4	208.9	-	2.6	10.2
4월	1,012.1	1.8	5.1	179.9	-	2.6	10.0
5월	1,010.0	10.5	4.7	200.9	-	1.9	6.8
6월	1,007.8	15.3	6.6	154.7	-	1.9	6.1
7월	1,006.2	20.6	6.5	176.5	-	2.1	8.5
8월	1,009.4	21.5	5.9	174.9	-	1.9	9.2
9월	1,012.3	15.5	6.2	140.4	-	2.4	10.0
10월	1,018.7	9.9	5.4	159.6	-	1.7	6.3
11월	1,022.8	1.8	3.8	180.4	-	1.9	6.7
12월	1,022.4	-7.4	2.4	212.3	-	2.0	9.7

자료 : 울산기상대

주 : 평균기온, 평균속도 및 평균기압은 매일 3시, 9시, 15시 및 21시의 4회 관측치를 산술평균한 수치임.

## 6. 강 수 량

단위 : m/m

연 별	합 계	1	2	3	4	5	6
1 9 9 5	693.0	29.6	19.1	68.5	64.8	90.3	115.1
1 9 9 6	1,015.0	32.5	2.5	160.1	63.8	42.0	371.0
1 9 9 7	1,198.6	10.9	4.4	25.4	57.0	172.9	282.1
1 9 9 8	1,796.0	119.6	81.6	51.6	182.0	166.5	268.7
1 9 9 9	1, 864.9	30.6	29.0	122.3	74.5	157.1	229.0
2 0 0 0	1,027.1	24.0	0.1	58.5	62.5	49.2	78.4

자료 : 울산기상대

## 6-(1). 강 수 량(속)

단위 : m/m

연 별	7	8	9	10	11	12
1 9 9 5	110.3	99.9	45.5	47.6	2.1	0.2
1 9 9 6	116.8	74.6	26.8	35.9	61.7	27.3
1 9 9 7	188.5	192.3	50.0	0.7	151.6	62.8
1 9 9 8	194.5	346.0	259.6	107.1	18.5	0.3
1 9 9 9	296.3	447.4	367.3	89.9	21.5	0.0
2 0 0 0	165.4	262.1	217.0	41.4	67.5	1.0

자료 : 울산기상대

## 7. 해안선 및 도서 현황

연별 및 동별	해안선 (km)	도 서 수			면 적 (km <sup>2</sup> )	세 대	인 구(명)
		계	유인도	무인도			
1995	...	...	...	...	...	...	...
1996	...	...	...	...	...	...	...
1997	13.0	-	-	-	-	-	-
1998	13.0	-	-	-	-	-	-
1999	13.0	-	-	-	-	-	-
<b>2000</b>	<b>13.0</b>	-	-	-	-	-	-
농소1동	-	-	-	-	-	-	-
농소2동	-	-	-	-	-	-	-
농소3동	-	-	-	-	-	-	-
강동동	13.0	-	-	-	-	-	-
효문동	-	-	-	-	-	-	-
송정동	-	-	-	-	-	-	-
양정동	-	-	-	-	-	-	-
염포동	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 농림수산과