

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 : km²

연 별 및 동 별	면 적		동		통	반	출장소
	구	성 비	행 정	법 정			
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	-
2 0 0 0	157.21	100	8	27	146	1,128	-
2 0 0 1	157.27	100	8	27	146	1,128	-
2 0 0 2	157.27	100.00	8	27	147	1,148	-
농 소 1 동	14.90	9.47	1	4	16	147	-
농 소 2 동	11.42	7.26	1	3	21	233	-
농 소 3 동	31.01	19.72	1	5	22	246	-
강 동 동	60.65	38.57	1	9	19	53	-
효 문 동	16.28	10.35	1	4	21	155	-
송 정 동	10.79	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 : 자치행정과

주 : 1. 법정동수는 행정동 순위별로 우선 계산하였음.

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

3. 토 지 지 목 별 현 황

단위 : m²

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
2 0 0 0	157,210,347.3	7,641,076	21,060,846	738,113	141,766	102,452,947.8
2 0 0 1	157,271,482.3	7,627,802	20,992,225	743,866	145,607	102,426,997.7
2 0 0 2	157,270,729.3	7,548,912	20,891,400	777,061	148,096	102,387,712.7
창 평 동	5,623,049	798,372	1,167,694	64,138	1,415	2,496,290
호 계 동	3,542,346	529,572	534,643	40,062	-	1,629,585
매 곡 동	6,198,591	425,123	586,218	14,223	1,242	4,270,146
가 대 동	5,934,442	291,241	995,626	27,865	4,055	4,059,794
신 천 동	2,205,495	330,481	738,654	45,788	-	101,689
중 산 동	8,738,691	379,850	1,336,579	90,364	-	5,620,563
상 안 동	5,780,068	444,110	1,585,706	144,103	2,418	2,824,323
천 곡 동	6,947,959	362,198	1,358,913	8,784	95,541	4,177,507
달 천 동	7,886,912.5	230,880	711,469	57,330	737	6,153,073.5
시 례 동	4,456,980	128,977	783,748	26,673	15,688	2,973,895
무 룡 동	8,817,261	180,294	897,354	-	1,260	7,114,863
구 유 동	2,493,729	196,033	300,670	-	-	1,777,751
정 자 동	1,419,872	67,097	330,257	-	-	690,091
신 명 동	2,024,920	67,063	192,960	4,047	-	1,539,667
대 안 동	16,204,270	188,344	737,088	836	2,403	14,471,038
당 사 동	3,251,963	233,289	375,826	-	-	2,324,615
신 현 동	8,113,750	276,691	814,989	19,752	2,126	6,535,636
산 하 동	6,461,011	340,598	767,618	-	17,897	4,852,458
어 물 동	11,875,350	263,752	812,478	23,686	199	10,029,579
명 춘 동	3,623,084	182,167	503,953	-	-	16,331
진 장 동	2,226,477	71,208	1,431,809	-	-	112
연 압 동	6,670,052.6	359,321	588,560	38,461	113	3,997,128
효 문 동	3,758,190	324,691	539,166	5,296	-	1,698,828
양 정 동	6,682,505	119,618	225,273	12,811	-	4,036,371
화 봉 동	6,290,928.8	194,986	1,468,444	-	-	3,451,882
송 정 동	4,500,689	474,477	1,053,757	146,085	3,002	1,729,717
엽 포 동	5,542,143.4	88,479	51,948	6,757	-	3,814,780.2

자료 : 민원봉사과

광 천 지	대 지	공 장 용 지	학 교 용 지	주 차 장	주유소용지	창고용지	도 로	철 도 용 지
-	4,014,595.2	4,703,472.4	271,030.9	3,801,449.2	410,411.0
-	4,060,682.2	4,710,576.9	271,211.9	3,816,965.7	410,404
-	4,132,511.2	4,726,238.0	270,421.9	3,849,733.7	410,404
-	4,202,401.7	4,748,704	270,421.9	1,850	30,128.5	26,735	3,861,787.7	410,404
-	158,422	-	-	-	978	-	149,465	51,928
-	234,363	-	25,540	-	651	188	128,800	57,281
-	147,931	47,963	-	-	-	2,122	177,226	-
-	68,002	-	-	-	-	-	85,944	-
-	232,612	53,728	-	-	5,900	3,672	130,536	41,848
-	277,030	-	12,908	-	2,254	8,884	182,472	57,556
-	213,579	4,325	17,418	-	-	-	130,951	-
-	297,460	31,565	14,712	-	-	-	135,699	-
-	69,298	196,440.6	-	-	-	-	117,948.7	-
-	43,736	-	4,363	-	-	-	49,212	-
-	83,041	-	6,254	-	-	-	67,079	-
-	69,061	-	-	-	-	1,982	67,778	-
-	115,126	-	21,290	-	1,416	-	76,304	-
-	46,498	-	9,094	-	-	-	57,868	-
-	83,363	34,722	10,571	-	-	-	42,129	-
-	64,515	-	8,008	-	345	-	114,422	-
-	60,317	-	-	-	-	-	120,778	-
-	69,601	-	2,750	-	876	-	52,803	-
-	94,314	-	-	-	-	-	176,205	-
-	24,792	1,109,515	-	-	-	-	145,925	20,448
-	43,512	197,729	-	-	-	-	182,295	38,702
-	506,644.7	201,290	13,151.5	1,850	2,310	2,879	501,611.6	58,797
-	100,540	632,170.4	28,008	-	7,333	7,008	166,810.5	35,290
-	295,828	1,465,490	32,433	-	1,115	-	172,525	-
-	393,199.2	-	41,789.4	-	2,638	-	274,442.9	14,387
-	84,977	-	11,729	-	2,228	-	125,096	34,167
-	324,639.8	773,766	10,403	-	2,084.5	-	229,462	-

3-(1). 토 지 지 목 별 현 황(속)

단위 : m²

동 별	하 천	제 방	구 거	유 지	양 어 장	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
2 0 0 0	5,416,565.6	609,069	2,523,299.5	352,673	...	45,042.2	100,286.5
2 0 0 1	5,408,754.6	613,622	2,525,588.5	352,217	...	45,042.2	100,286.5
2 0 0 2	5,404,106.6	613,622	2,523,740.5	351,229	988	45,042.2	100,286.5
창 평 동	244,421	72,628	167,587	35,232	-	-	-
호 계 동	215,255	30,399	35,431	9,586	-	4,402	-
매 곡 동	248,302	14,598	101,219	25,790	-	-	-
가 대 동	100,532	-	169,295	9,888	-	-	-
신 천 동	301,635	69,018	37,826	1,875	-	-	-
중 산 동	394,203	84,716	205,141	2,353	-	-	-
상 안 동	124,524	44,072	170,428	13,194	-	-	-
천 곡 동	150,924	79,561	163,868	24,708	-	-	-
달 천 동	181,480	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	2,319	12,223	4,915	-	-	-
정 자 동	48,936	4,468	9,156	271	-	3,265	-
신 명 동	66,406	9,541	10,763	-	-	-	-
대 안 동	361,438	16,435	159,264	2,448	-	-	-
당 사 동	17,148	1,424	25,410	2,526	-	-	-
신 현 동	183,305	8,599	50,832	10,400	-	-	-
산 하 동	207,515	22,243	1,637	22,761	-	8,481	-
어 물 동	312,953	1,262	87,599	29,007	-	-	-
명 촌 동	763,119	24,766	75,885	1,927	-	-	-
진 장 동	151,320	24,011	69,504	2,276	-	-	-
연 암 동	175,060.5	686	54,386	13,204	988	5,206.2	54,834.8
효 문 동	98,801.1	2,403	62,402	3,605	-	-	-
양 정 동	141,759	2,881	135,572	-	-	11,850	-
화 봉 동	171,445	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	76,746.9	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
49,684	-	34,153.3	4,188	797,974	1,972,822.7
49,684	-	43,071.3	4,188	797,765	2,005,456.7
97,010	-	49,607.3	4,188	785,343	1,989,951.7
44,073	-	556	-	90,186	79,664
59	-	2,902	-	41,301	22,326
-	-	2,168	-	45,474	88,846
-	-	-	-	121,084	1,116
-	-	2,619	-	43,591	64,023
-	-	2,526	-	40,374	40,918
-	-	-	-	54,329	6,588
-	-	9,489	-	29,395	7,635
-	-	2,731	-	9,273	35,615.7
-	-	207	-	39,318	22,464
-	-	169	-	6,979	11,382
-	-	347	-	11,097	8,698
-	-	-	4,188	10,682	37,325
-	-	-	-	5,414	15,599
-	-	6,899	-	11,944	75,348
52,878	-	689	-	21,444	9,424
-	-	200	-	29,288	837
-	-	-	-	22,166	71,607
-	-	924	-	36,374	7,018
-	-	-	-	-	754,256
-	-	40	-	-	13,959
-	-	7,191.3	-	29,501	56,878
-	-	-	-	26,766	19,072
-	-	5,484	-	4,315	19,180
-	-	3,412	-	5,519	85,062
-	-	307	-	35,562	374,172
-	-	747	-	13,967	60,939

4. 일 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
2000	118	102	97	32	1	2	8	-
2001	117	89	90	25	-	8	15	-
2002	132	91	90	18	12	2	17	-
1	18	9	5	2	-	-	1	-
2	13	2	3	7	-	1	-	-
3	12	6	4	1	1	-	-	-
4	6	6	6	-	3	-	1	-
5	9	12	12	-	2	-	2	-
6	6	5	8	-	2	-	-	-
7	6	15	13	-	3	-	3	-
8	2	16	15	-	-	-	6	-
9	11	8	7	-	-	-	1	-
10	17	5	8	1	1	-	3	-
11	18	-	1	4	-	-	-	-
12	14	7	8	3	-	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
2000	14.3	30.4	35.4	-2.0	-7.8	1,027.1	59	6
2001	14.6	31.2	35.7	-1.9	-9.8	869.1	58	5
2002	14.4	28.6	35.0	0.6	-6.1	1559.8	59	5
1월	4.5	9.0	19.2	0.6	-6.1	49.6	49	12
2월	5.8	11.8	15.5	0.7	-2.7	7.2	40	5
3월	10.5	15.9	23.3	5.5	-0.1	86.5	50	7
4월	14.8	19.9	27.3	9.8	4.4	91.1	55	11
5월	17.4	22.0	29.0	13.3	9.8	112.9	66	12
6월	21.8	26.8	32.0	17.2	11.7	52.6	62	15
7월	24.7	28.6	34.7	21.6	18.0	326.6	76	29
8월	24.5	28.0	35.0	21.9	16.9	592.5	76	35
9월	20.7	25.2	32.6	17.1	12.7	99.9	71	27
10월	15.2	20.8	28.3	10.4	2.8	89.9	62	16
11월	7.9	13.4	22.0	2.9	-2.4	3.5	44	9
12월	5.3	9.8	17.2	1.6	-4.6	47.5	53	9

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
1995	1,016.1	5.3	4.3	2,213.3	1.5	2.1	10.0
1996	1,016.4	5.5	4.6	2,221.2	1.2	2.0	8.7
1997	1,016.1	6.8	4.3	2,184.8	0.4	2.0	11.2
1998	1,016.3	8.5	5.2	1,741.2	1.5	2.3	14.7
1999	1,015.9	6.3	4.8	2,126.3	-	2.4	14.7
2000	1,015.2	5.5	4.7	2,201.0	-	2.1	11.6
2001	1,015.5	5.6	4.5	2,320.1	5.4	1.9	11.1
2002	1,011.3	5.6	4.5	2,252.4	-	1.6	13.1
1월	1,015.1	-6.2	3.7	184.1	-	1.5	7.1
2월	1,018.0	-7.7	3.0	205.2	-	1.4	5.5
3월	1,012.4	-1.1	4.0	210.3	-	1.6	5.8
4월	1,011.2	4.8	5.0	196.3	-	1.6	5.4
5월	1,008.4	10.4	5.8	186.7	-	1.2	4.4
6월	1,004.4	13.9	4.5	229.5	-	1.1	4.1
7월	1,001.7	19.9	6.5	141.4	-	1.1	5.9
8월	1,004.9	19.7	6.9	130.4	-	1.1	13.1
9월	1,010.6	15.0	4.6	167.9	-	2.0	10.3
10월	1,013.1	7.2	3.5	210.7	-	1.9	7.7
11월	1,016.3	-4.3	2.4	224.0	-	2.5	8.6
12월	1,019.8	-3.9	4.1	165.9	-	2.3	10.5

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
2 0 0 1	869.1	59.4	56.2	9.4	28.0	55.9	203.3
2 0 0 2	1,559.8	49.6	7.2	86.5	91.1	112.9	52.6

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
2 0 0 1	121.6	87.4	94.5	98.3	13.2	41.9
2 0 0 2	326.6	592.5	99.9	89.9	3.5	47.5

자료 : 울산기상대

7. 해안선 및 도서 현황

연별 및 동별	해안선 (km)	도 서 수			면 적 (km ²)	세 대	인 구(명)
		계	유인도	무인도			
1995
1996
1997	13.0	-	-	-	-	-	-
1998	13.0	-	-	-	-	-	-
1999	13.0	-	-	-	-	-	-
2000	13.0	-	-	-	-	-	-
2001	13.0	-	-	-	-	-	-
2002	13.0	-	-	-	-	-	-
농소1동	-	-	-	-	-	-	-
농소2동	-	-	-	-	-	-	-
농소3동	-	-	-	-	-	-	-
강동동	13.0	-	-	-	-	-	-
효문동	-	-	-	-	-	-	-
송정동	-	-	-	-	-	-	-
양정동	-	-	-	-	-	-	-
염포동	-	-	-	-	-	-	-

자료: 농림수산과