

Ⅱ. 토지 및 기후

1. 위 치
2. 행정구역
3. 토지지목별현황
- 3-(1). 토지지목별현황(속)
4. 일기일수
5. 기상개황
6. 강 수 량

1. 위 치

구 청 소 재 지	극 단	경 도 와 위 도 의 극 점		연 장 거 리
		지 명	극 점	
울산광역시 중구 단장골길1(복산동)	동 단	병영 1동 동천교	북위 35°33'28" 동경 129°21'20"	동서간 8,725km
	서 단	다 운 동	북위 35°34'32" 동경 129°15'46"	
	남 단	태 화 동	북위 35°32'31" 동경 129°17'57"	남북간 6,025km
	북 단	병 영 2 동	북위 35°35'46" 동경 129°19'57"	

2. 행정 구역

단위 : 개소

연 별 및 동 별	면 적 (km ²)	구 성 비 (%)	구 청	동		동	반
				면 정	행 정		
2 0 0 9	37.00	100	1	18	13	275	1,769
2 0 1 0	37.00	100	1	18	13	275	1,802
2 0 1 1	37.00	100	1	18	13	285	1,826
2 0 1 2	37.00	100	1	18	13	285	1,804
2 0 1 3	37	100	1	18	13	291	1,877
학 성 동	0.93	2.51	-	1	1	18	126
반 구 1 동	1.12	3.03	-	1	1	23	147
반 구 2 동	0.50	1.35	-	1	1	12	81
북 산 1 동	0.76	2.05	-	1	1	16	132
북 산 2 동	0.68	1.84	1	1	1	14	83
북 정 동	7.02	18.97	-	2	1	25	139
중 앙 동	1.77	4.78	-	4	1	25	154
우 정 동	1.50	4.05	-	1	1	28	176
태 화 동	5.54	14.97	-	2	1	30	213
다 운 동	8.96	24.22	-	2	1	30	157
병 영 1 동	1.45	3.92	-	1	1	29	214
병 영 2 동	4.03	10.89	-	3	1	29	195
약 사 동	2.74	7.41	-	1	1	12	60

자료 : 자치행정과

3. 토 지 지

단위 : m²

연 별 및 동 별	계	전	답	과 수 원	목장용지	임 야
2 0 0 9	36,988,885.3	2,874,634.0	3,035,412.7	616,284.0	483,704.0	14,757,043.0
2 0 1 0	36,988,745.1	2,811,102.0	2,990,053.1	616,210.0	478,000.0	14,690,748.0
2 0 1 1	36,985,668.8	2,733,139.0	2,718,873.1	638,501.0	478,000.0	14,547,613.0
2 0 1 2	37,001,730.7	2,738,411.0	2,691,098.1	651,572.0	478,000.0	14,557,323.0
2 0 1 3	37,003,527.8	2,736,009.0	2,654,718.3	673,901.0	418,188.0	14,547,018.0
학 성 동	928,018.6	28,645.0	3,306.0	-	-	28,696.0
학 산 동	286,212.8	17.0	1,218.0	-	-	18.0
복 산 동	1,372,894.6	129,393.0	20,516.0	4,320.0	-	192,158.0
복 정 동	422,326.0	130,528.0	6,455.0	-	-	56,796.0
옥 교 동	426,230.9	428.0	-	-	-	-
성 남 동	482,921.0	1,761.0	28.0	-	-	2,023.0
교 동	576,418.9	134,628.0	17,710.0	4,575.0	-	20,483.0
우 정 동	1,502,055.4	196,665.0	52,682.0	16,455.0	-	432,987.0
성 안 동	6,656,598.8	398,517.0	805,389.0	298,039.0	-	3,299,322.0
유 곡 동	3,697,919.5	364,164.0	284,443.0	89,812.0	6,376.0	2,362,759.0
태 화 동	3,363,566.5	110,482.0	75,846.0	2,483.0	-	832,689.0
다 운 동	7,436,649.4	164,223.0	436,324.0	102,980.0	409,389.0	4,543,644.0
동 동	498,123.0	53,955.0	5,643.0	-	-	10,568.0
서 동	911,305.4	132,379.0	75,243.0	14,357.0	-	204,102.0
남 외 동	1,452,305.3	21,985.0	13,034.3	-	-	135.0
장 현 동	2,579,150.0	264,479.0	492,779.0	69,717.0	2,423.0	1,350,226.0
약 사 동	2,793,770.0	551,234.0	357,637.0	71,163.0	-	1,180,129.0
반 구 동	1,617,061.7	52,526.0	6,465.0	-	-	30,283.0

자료 : 민원지적과

부 표 현 환

광천지	염 전	대 지	공장용지	학교용지	주차장	주유소 용 지	창고용지	도 로	철 도 용 지
-	-	6,843,650.7	62.0	621,129.4	51,084.7	31,804.0	8,211.2	3,347,503.7	-
-	-	6,863,674.4	62.0	621,109.4	56,684.2	30,250.5	8,443.9	3,442,186.3	-
-	-	6,856,185.9	5,258.0	621,109.4	59,252.9	32,324.5	8,443.9	3,450,183.9	-
-	-	6,863,045.6	5,258.0	621,098.4	59,664.9	31,716.9	8,154.1	3,462,391.9	-
-	-	6,903,813.6	6,166.4	621,098.4	62,374.1	33,749.1	23,750.4	3,475,772.4	-
-	-	445,817.0	-	10,099.7	4,611.7	1,318.0	1,462.2	180,214.4	-
-	-	179,818.2	-	-	5,016.9	466.0	268.6	91,302.1	-
-	-	565,451.9	-	87,563.8	15,846.0	1,872.0	367.0	241,144.2	-
-	-	107,958.0	-	12,101.0	349.0	1,347.0	-	55,930.0	-
-	-	139,510.1	-	-	5,519.1	-	-	84,560.7	-
-	-	142,174.0	-	-	5,676.0	426.0	239.0	57,990.0	-
-	-	156,998.7	-	13,256.0	1,308.0	3,105.0	-	94,025.0	-
-	-	524,731.3	-	19,400.0	3,900.2	-	-	172,337.5	-
-	-	928,163.6	712.6	69,753.0	1,678.9	3,208.6	11,235.9	418,435.9	-
-	-	231,673.6	-	23,993.0	146.0	-	-	135,209.3	-
-	-	765,821.3	-	100,187.2	6,561.1	10,066.6	1,084.8	453,785.3	-
-	-	492,199.9	-	61,550.3	-	2,101.0	-	393,390.5	-
-	-	231,978.0	-	-	985.0	-	65.0	69,536.0	-
-	-	250,904.5	-	28,765.9	697.0	1,688.1	898.0	146,350.1	-
-	-	672,794.0	-	27,088.4	3,004.8	1,704.0	2,678.2	316,429.2	-
-	-	28,972.0	5,196.0	-	-	-	-	72,734.0	-
-	-	266,724.0	-	105,817.0	-	-	-	134,103.0	-
-	-	772,123.5	257.8	61,523.1	7,074.4	6,446.8	5,451.7	358,295.2	-

3-(1). 토 지 지 목

단위 : m²

연 별 및 동 별	하 천	제 방	구 거	유 지	양어장	수도용지	공 원
2 0 0 9	2,503,405.0	143,968.2	545,319.9	80,127.7	-	39,511.3	235,422.8
2 0 1 0	2,555,335.0	143,968.0	542,123.9	79,475.7	-	39,511.3	246,200.1
2 0 1 1	3,010,951.0	153,442.1	539,169.9	78,651.7	-	39,511.3	246,452.1
2 0 1 2	3,010,951.0	153,442.1	538,988.9	78,262.7	-	39,511.3	246,452.1
2 0 1 3	3,010,951.0	153,442.1	539,807.8	77,927.7	-	39,511.3	246,452.1
학 성 동	123,175.0	12,547.0	10,528.0	2,118.7	-	-	55,468.9
학 산 동	-	-	4,993.0	-	-	-	-
복 산 동	-	-	23,684.0	-	-	5,927.0	33,612.7
복 정 동	-	-	5,886.0	-	-	1,587.0	3,292.0
옥 교 동	181,141.0	10,689.0	4,383.0	-	-	-	-
성 남 동	245,832.0	14,785.0	9,892.0	-	-	-	-
교 동	-	-	15,045.0	-	-	13,496.0	1,459.2
우 정 동	-	-	30,142.6	1.0	-	1,502.0	5,856.8
성 안 동	87,520.0	-	174,533.0	17,692.0	-	2,705.0	37,401.3
유 곡 동	40,390.0	-	68,066.0	21,045.0	-	-	6,482.5
태 화 동	871,109.0	13,735.0	35,135.6	6,123.0	-	7,628.0	40,288.8
다 운 동	694,901.0	33,609.1	52,565.1	8,605.0	-	927.3	23,575.0
동 동	111,347.0	3,465.0	4,925.0	1,015.0	-	496.0	-
서 동	23,259.0	-	2,101.0	55.0	-	-	9,339.9
남 외 동	127,897.0	16,828.0	19,464.8	2,174.0	-	-	23,141.2
장 현 동	209,764.0	13,981.0	29,512.0	6,890.0	-	-	-
약 사 동	57,838.0	36.0	29,844.0	813.0	-	5,243.0	-
반 구 동	236,778.0	33,767.0	19,107.7	11,396.0	-	-	6,533.8

자료 : 민원지적과

별 현 황 (속)

체육용지	유 원 지	종교용지	사 적 지	묘 지	잡 종 지
217,751.4	-	97,535.9	2,587.0	389,953.0	62,779.7
227,745.4	-	97,365.9	2,587.0	384,947.0	60,961.8
227,745.4	-	98,322.9	2,587.0	384,947.0	55,003.8
227,745.4	-	98,824.5	2,587.0	384,491.0	52,740.8
227,745.4	-	108,608.5	2,587.0	384,491.0	55,445.2
-	-	7,496.0	-	8,303.0	4,212.0
-	-	-	-	-	3,095.0
-	-	7,310.0	-	33,596.0	10,133.0
-	-	3,887.0	-	30,886.0	5,324.0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	2,095.0
-	-	8,342.0	-	89,248.0	2,740.0
-	-	5,743.7	-	39,053.0	598.3
20,010.0	-	37,369.2	-	38,403.0	6,509.8
9,994.0	-	2,156.0	2,587.0	45,333.0	3,290.1
-	-	16,839.8	-	8,296.0	5,405.0
-	-	5,096.2	-	9,403.0	2,166.0
-	-	2,070.0	-	-	2,075.0
-	-	1,539.9	-	16,023.0	3,603.0
197,741.4	-	5,246.0	-	20.0	940.0
-	-	-	-	32,477.0	-
-	-	-	-	32,657.0	532.0
-	-	5,512.7	-	793.0	2,727.0

4. 일 기

단위 : 일

연 별 및 월 별	울 산				
	맑 음	구름조금	구름많음	흐 림	강 수
2 0 0 9	108	99	101
2 0 1 0	102	94	62	107	99
2 0 1 1	89	68	63	67	120
2 0 1 2	95	100	57	114	125
2 0 1 3	122	96	64	83	88
1 월	17	8	2	4	3
2 월	8	10	4	6	7
3 월	12	11	7	1	6
4 월	9	11	5	5	8
5 월	10	4	8	9	7
6 월	3	5	7	15	8
7 월	1	9	10	11	8
8 월	10	8	6	7	10
9 월	6	9	5	10	8
10 월	8	7	7	9	10
11 월	17	9	2	2	8
12 월	21	5	1	4	5

자료 : 울산기상대

주 : 1) 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

2) 시전체 현황임

3) 2007년 항목추가(황사), 2011년 항목추가(구름조금, 구름많음)

일 수

기 상 대					
서 리	안 개	눈	뇌 전	폭 풍	황 사
22	-	1	13	-	8
15	-	6	13	-	10
19	2	6	8	-	9
9	3	7	15	-	1
38	-	3	13	-	1
3	-	1	-	-	1
2	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	6	-	-
-	-	-	5	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	-
9	-	-	-	-	-
20	-	2	-	-	-

5. 기 상

연 별 및 월 별	기 온 (℃)					강 수 량 (m/m)	상 대 습 도 (%)	
	평 균	평균최고	최고극값	평균최저	최저극값		평 균	최 소
2 0 0 9	14.3	19.5	34.2	10.0	-9.2	1,133.2	64	12
2 0 1 0	14.0	19.2	35.4	9.7	-8.5	1,161.6	66	13
2 0 1 1	13.7	18.7	34.6	8.3	-13.5	1,233.2	65	26
2 0 1 2	13.7	18.7	35.4	9.6	-11.6	1,458.1	63	8
2 0 1 3	14.8	20.2	38.8	10.3	-12.2	858.3	60	7
1월	0.9	6.6	15.1	-3.7	-10.2	22.0	49	13
2월	3.4	9.0	17.7	-1.6	-12.2	26.4	48	9
3월	9.4	16.1	24.6	3.0	-2.5	78.0	54	7
4월	12.1	18.0	25.5	6.4	2.1	86.5	53	11
5월	18.4	24.4	33.0	13.3	7.5	155.1	62	9
6월	22.0	26.8	32.0	18.6	13.9	79.9	73	23
7월	27.8	32.3	35.8	24.3	21.5	130.1	67	28
8월	29.0	34.1	38.8	25.0	20.3	47.7	69	33
9월	22.8	27.6	32.5	19.0	13.7	49.6	72	30
10월	17.7	22.5	27.4	13.7	6.4	129.9	68	18
11월	9.8	15.5	23.3	5.2	-2.2	40.9	55	21
12월	4.3	9.6	15.4	-0.1	-4.1	12.2	52	14

자료 : 울산기상대

주 : 1) 평균기온, 평균습도 및 평균기압은 매일 3시, 6시, 9시, 12시, 15시, 18시, 21시 및 24시의 8회 관측치를 산술 평균한 수치임
2) 시 전체 현황임

개 황

평균해면기압 (hPa)	이슬점온도 (℃)	평 균 운 량 (1/10)	일 조 시 간 (h)	최심신적설 (cm)	바 람 (m/s)		
					평균풍속	최대풍속	최대순간 풍 속
1,015.1	6.9	4.8	2,240.9	-	2.2	10.4	21.0
1,015.8	7.2	5.0	2,231.5	3.6	2.3	12.4	23.2
1,016.1	6.6	5.2	2,225.0	21.4	2.3	11.6	22.8
1,015.5	6.1	5.2	3,512.0	6.7	2.3	13.0	25.4
1,015.4	6.3	4.5	2,376.0	1.0	2.1	10.4	18.5
1,024.3	-9.7	3.0	207.8	-	1.8	7.4	15.0
1,023.0	-8.0	4.4	182.5	-	1.7	7.0	14.5
1,016.4	-0.8	3.6	236.1	-	1.9	7.2	14.5
1,012.9	1.3	4.6	215.5	-	2.1	10.4	18.5
1,012.1	9.8	4.9	192.8	-	1.8	6.5	11.2
1,008.8	16.6	6.8	116.2	-	1.5	5.4	8.9
1,006.5	20.6	6.5	153.7	-	2.6	7.4	14.2
1,007.0	22.1	4.6	232.7	-	2.1	8.8	16.4
1,014.9	17.1	5.4	200.5	-	2.1	7.3	16.0
1,019.1	11.2	5.0	180.1	-	2.3	8.8	18.2
1,019.1	0.5	2.7	235.9	-	2.2	10.1	16.5
1,020.4	-5.4	2.6	222.2	1.0	2.5	8.6	15.3

6. 강 수 량

단위 : mm

연 별	합 계	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
2 0 0 9	1,133.2	14.7	48.6	35.0	62.9	92.3	228.7	450.7	43.0	50.4	54.5	36.3	16.1
2 0 1 0	1,161.6	17.0	108.0	98.9	112.8	137.3	40.1	266.8	114.5	182.0	38.5	15.5	30.2
2 0 1 1	1,233.2	10.5	76.1	18.5	83.6	114.8	293.5	284.8	71.0	96.5	71.0	93.9	19.0
2 0 1 2	1,458.1	74.2	12.0	103.2	150.5	38.1	76.4	221.0	220.4	392.6	40.6	65.9	63.2
2 0 1 3	858.3	22.0	26.4	78.0	86.5	155.1	79.9	130.1	47.7	49.6	129.9	40.9	12.2

자료 : 울산기상대
 주 : 시 전체 현황임