

## Ⅱ. 토지 및 기후

1. 위 치
2. 행정구역
3. 토지지목별 현황
- 3-(1). 토지지목별 현황(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 단장골길 1(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 <sup>2</sup> )	구 성 비 (%)	구 청	읍		계	반
				면 정	향 정		
2 0 1 2	37	100	1	18	13	285	1,804
2 0 1 3	37	100	1	18	13	291	1,877
2 0 1 4	37	100	1	18	13	302	1,972
2 0 1 5	37	100	1	18	13	307	2,019
<b>2 0 1 6</b>	<b>37.00</b>	<b>100</b>	<b>1</b>	<b>18</b>	<b>13</b>	<b>307</b>	<b>2,048</b>
학 성 동	0.93	2.51	-	1	1	18	126
반 구 1 동	1.12	3.03	-	1	1	23	148
반 구 2 동	0.50	1.35	-	1	1	12	81
북 산 1 동	0.69	1.86	-	1	1	16	132
북 산 2 동	0.68	1.84	1	1	1	14	94
성 안 동	6.95	18.78	-	2	1	26	147
중 앙 동	1.90	5.14	-	5	1	29	181
우 정 동	1.50	4.05	-	1	1	28	176
태 화 동	5.53	14.95	-	2	1	39	300
다 운 동	8.96	24.22	-	2	1	31	158
병 영 1 동	1.45	3.92	-	1	1	30	221
병 영 2 동	3.99	10.78	-	3	1	29	209
약 사 동	2.80	7.57	-	1	1	12	75

자료 : 자치행정과

## 3. 토 지 지

단위 : ㎡

연 별 및 동 별	계	전	답	과 수 원	목장용지	임 야
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
2 0 1 4	37,008,944.4	2,342,957.0	2,381,377.1	700,383.0	415,765.0	14,213,633.0
2 0 1 5	37,008,819	2,308,502.9	2,349,747.6	718,153	415,765	14,210,370.6
<b>2 0 1 6</b>	<b>37,009,540.2</b>	<b>1,563,780.9</b>	<b>2,154,633.6</b>	<b>684,337.0</b>	<b>415,719.0</b>	<b>13,908,169.6</b>
학 성 동	928,018.6	27,762.0	3,306.0	-	-	28,696.0
학 산 동	286,193.8	17.0	1,218.0	-	-	18.0
북 산 동	1,450,964.0	43,957.0	10,117.0	3,559.0	-	146,570.0
북 정 동	177,681.0	3,108.0	-	-	-	242.0
목 교 동	426,223.9	428.0	-	-	-	-
성 남 동	483,073.0	1,761.0	28.0	-	-	2,023.0
교 동	566,906.3	30,899.0	2,880.0	-	-	6,897.0
우 정 동	1,500,762.8	32,331.0	42,809.0	14,921.0	-	401,370.0
성 안 동	6,843,309.9	379,784.0	747,360.0	331,267.0	-	3,287,005.0
유 곡 동	3,768,644.1	232,876.0	218,270.0	87,704.0	6,330.0	2,240,587.0
태 화 동	3,310,293.3	59,662.9	28,511.5	499.0	-	767,869.6
다 운 동	7,435,970.4	159,686.0	422,216.0	105,211.0	409,389.0	4,545,685.0
동 동	498,470.0	53,321.0	5,468.0	-	-	10,568.0
서 동	954,771.2	46,947.0	8,393.0	1,641.0	-	79,641.0
남 외 동	1,451,113.3	18,632.0	8,441.1	-	-	39.0
장 현 동	2,574,479.0	223,622.0	384,439.0	68,596.0	-	1,286,053.0
약 사 동	2,735,632.5	218,226.0	267,282.0	70,939.0	-	1,075,068.0
반 구 동	1,617,033.1	30,761.0	3,895.0	-	-	29,838.0

자료 : 민원지적과

# 지 표 환

광천지	염 전	대 지	공장용지	학교용지	주차장	주유소 용 지	창고용지	도 로	철 도 용 지
-	-	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	-
-	-	7,492,113.0	7,047.9	698,165.0	73,717.1	35,232.2	22,902.3	3,707,452.3	-
-	-	7,511,921	7,047.9	697,897	76,080.1	34,892.2	23,432.5	3,719,396.1	-
-	-	<b>8,134,964.3</b>	<b>7,047.9</b>	<b>711,141.5</b>	<b>76,941.3</b>	<b>37,970.3</b>	<b>22,831.5</b>	<b>3,983,044.8</b>	-
-	-	446,436.7	-	10,099.7	4,811.7	987.0	1,462.2	180,724.7	-
-	-	179,526.7	-	-	5,275.9	466.0	268.6	91,361.6	-
-	-	670,411.2	-	100,408.1	8,855.2	1,481.0	367.0	301,864.7	-
-	-	106,751.0	-	12,101.0	349.0	-	-	42,444.0	-
-	-	139,550.8	-	-	5,519.1	-	-	84,515.0	-
-	-	142,067.0	-	-	5,676.0	426.0	239.0	58,249.0	-
-	-	288,860.7	-	13,256.0	1,308.0	3,543.3	-	119,160.8	-
-	-	667,248.8	-	19,400.0	5,851.3	-	-	203,936.3	-
-	-	1,076,953.1	1,594.1	69,753.0	1,678.9	6,171.4	9,682.0	461,793.9	-
-	-	428,177.7	-	36,595.1	3,570.0	1,407.1	-	243,300.6	-
-	-	852,254.3	-	98,467.8	9,513.2	11,331.6	1,084.8	462,568.2	-
-	-	492,298.9	-	61,550.3	-	2,101.0	-	391,608.4	-
-	-	231,382.0	-	-	985.0	-	65.0	72,369.0	-
-	-	426,853.0	-	55,599.6	4,757.9	1,688.1	898.0	218,781.5	-
-	-	675,176.2	-	27,088.4	5,648.8	1,921.0	3,304.2	316,361.2	-
-	-	140,081.1	5,196.0	-	1,992.4	-	-	130,594.7	-
-	-	386,648.0	-	145,299.4	4,341.0	-	-	236,624.6	-
-	-	784,287.1	257.8	61,523.1	6,807.9	6,446.8	5,460.7	366,786.6	-

## 3-(1). 토 지 지 목

단위 : ㎡

연 별 및 동	하 천	제 방	구 거	유 지	양어장	수도용지	공 원
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
2 0 1 4	2,980,798.5	153,442.1	523,652.8	79,225.1	-	32,006.3	403,287.3
2 0 1 5	2,974,226.5	152,959.1	522,790.5	78,303.1	-	31,510.3	429,365.2
<b>2 0 1 6</b>	<b>2,967,486.8</b>	<b>152,959.1</b>	<b>482,921.5</b>	<b>110,480.3</b>	<b>-</b>	<b>38,143.0</b>	<b>969,105.5</b>
학 성 동	123,175.0	12,547.0	10,528.0	2,118.7	-	-	55,468.9
학 산 동	-	-	4,963.0	-	-	-	-
북 산 동	-	-	19,582.0	-	-	369.0	117,255.8
북 정 동	-	-	1,674.0	-	-	-	3,292.0
옥 교 동	181,141.0	10,689.0	4,381.0	-	-	-	-
성 남 동	245,832.0	14,785.0	9,892.0	-	-	-	-
교 동	-	-	7,452.0	-	-	12,806.7	39,920.0
우 정 동	-	-	20,977.6	1.0	-	1,502.0	56,990.8
성 안 동	87,520.0	-	169,507.0	24,731.7	-	3,253.9	91,216.9
유 곡 동	36,520.6	-	62,137.0	24,273.4	-	-	118,329.6
태 화 동	853,936.0	13,735.0	31,803.3	13,933.0	-	7,628.0	71,140.6
다 운 동	688,353.0	33,331.1	52,519.1	8,605.0	-	927.3	45,682.0
동 동	111,694.0	3,465.0	3,497.0	1,015.0	-	-	-
서 동	13,529.1	-	1,100.0	4,826.9	-	-	70,816.2
남 외 동	128,366.0	16,825.0	19,099.8	1,252.0	-	-	23,141.2
장 현 동	196,747.9	13,981.0	23,036.0	13,167.8	-	-	54,489.4
약 사 동	63,894.2	36.0	22,685.0	5,159.8	-	11,656.1	210,857.4
반 구 동	236,778.0	33,565.0	18,087.7	11,396.0	-	-	10,504.7

자료 : 민원지적과

## 별 현 황 (속)

체육용지	유 원 지	종교용지	사 적 지	묘 지	잡 종 지
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
227,745.4	-	112,467.0	2,587.0	343,630.0	59,358.0
227,745.4	-	113,437	2,587	343,337	59,352
<b>227,745.4</b>	<b>-</b>	<b>111,946.0</b>	<b>2,587.0</b>	<b>183,816.0</b>	<b>61,767.9</b>
-	-	7,496.0	-	8,303.0	4,096.0
-	-	-	-	-	3,079.0
-	-	7,310.0	-	11,087.0	7,770.0
-	-	2,396.0	-	-	5,324.0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	2,095.0
-	-	8,342.0	-	26,579.0	5,001.8
-	-	5,743.7	-	27,082.0	598.3
20,010.0	-	38,339.2	-	29,162.0	6,526.8
9,994.0	-	3,990.5	2,587.0	10,547.0	1,447.5
-	-	17,775.8	-	598.0	7,980.7
-	-	5,096.2	-	9,403.0	2,308.1
-	-	2,070.0	-	-	2,571.0
-	-	1,539.9	-	13,587.0	4,172.0
197,741.4	-	6,334.0	-	20.0	1,722.0
-	-	-	-	31,270.0	1,212.7
-	-	-	-	15,385.0	1,531.0
-	-	5,512.7	-	793.0	4,332.0

## 4. 일 기

단위 : 일

연 별 및 월 별	울 산				
	맑 음	구름조금	구름많음	흐 름	강 수
2 0 1 2	95	100	57	114	125
2 0 1 3	122	96	64	83	88
2 0 1 4	92	102	56	108	159
2 0 1 5	98	102	82	83	143
<b>2 0 1 6</b>	<b>92</b>	<b>106</b>	<b>70</b>	<b>98</b>	<b>107</b>
1 월	15	8	5	3	5
2 월	13	7	6	3	3
3 월	10	8	5	8	8
4 월	6	7	7	10	11
5 월	10	8	8	5	6
6 월	3	9	4	14	12
7 월	1	12	7	11	13
8 월	9	12	7	3	8
9 월	0	5	8	17	17
10 월	1	12	5	13	10
11 월	11	9	4	6	8
12 월	13	9	4	5	6

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) 시 전체 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
9	3	7	15	-	1
38	-	3	13	-	1
66	1	13	11	-	8
13	1	5	3	-	6
<b>9</b>	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>14</b>	<b>-</b>	<b>6</b>
4	-	-	-	-	-
1	-	2	-	-	-
1	-	-	1	-	-
-	3	-	-	-	4
-	-	-	-	-	2
-	-	-	3	-	-
-	4	-	5	-	-
-	-	-	4	-	-
-	1	-	-	-	-
-	1	-	1	-	-
1	1	-	-	-	-
2	2	-	-	-	-

## 5. 기 상

연 별 및 월 별	기 온 (°C)					강 수 량 (m/m)	상 대 습 도 (%)	
	평 균	평균최고	최고극값	평균최저	최저극값		평 균	최 소
2 0 1 2	13.7	35.3	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
2 0 1 4	14.7	19.7	34.9	10.6	-6.5	1,398.7	65	8
2 0 1 5	15.0	19.8	36.8	10.4	-8.2	1,065.0	65	26
<b>2 0 1 6</b>	<b>14.8</b>	<b>19.4</b>	<b>35.7</b>	<b>10.8</b>	<b>-11.4</b>	<b>1,693.9</b>	<b>70</b>	<b>6</b>
1월	1.8	6.9	15.6	-2.3	-11.4	50.6	50	7
2월	4.8	10.0	17.4	0.2	-4.8	32.4	47	9
3월	9.2	14.4	21.6	4.7	-4.0	92.2	58	6
4월	14.3	19.0	26.2	9.7	4.1	179.2	69	20
5월	18.9	24.3	30.3	13.8	8.3	86.1	65	10
6월	22.0	26.0	31.3	18.5	12.4	70.1	82	31
7월	25.3	29.4	34.2	22.0	18.9	226.9	88	51
8월	26.4	30.9	35.7	22.9	16.3	98.2	82	26
9월	21.7	25.1	30.0	19.0	15.6	364.3	89	39
10월	17.2	21.1	29.3	14.0	7.2	358.7	82	15
11월	10.1	14.9	21.2	5.8	-1.0	47.1	68	15
12월	6.1	11.0	17.4	1.4	-4.7	88.1	59	10

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 (℃)	평균운량 (1/10)	일조시간 (h)	최심신적설 (cm)	풍속 (m/s)		
					평균	최대	최대순간
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
1,016.1	7.2	5.1	2,203.2	10.5	2.2	11.6	17.4
1,016.1	7.5	5.0	2,421.9	-	2.2	11.5	19.2
<b>1,015.9</b>	<b>8.5</b>	<b>5.1</b>	<b>2,371.2</b>	<b>-</b>	<b>2.1</b>	<b>12.6</b>	<b>21.5</b>
1,023.0	-9.0	3.5	194.2	-	2.3	9.9	17.3
1,023.0	-6.6	3.6	218.1	-	2.6	9.6	15.2
1,021.1	0.2	4.7	203.7	-	2.1	8.2	12.5
1,013.6	7.6	5.5	207.3	-	2.3	9.9	17.0
1,011.6	11.1	4.4	270.1	-	2.2	9.8	17.0
1,008.0	18.2	6.4	181.3	-	1.7	6.4	9.9
1,008.4	22.8	6.5	208.9	-	1.7	9.3	17.2
1,005.7	22.7	4.1	277.2	-	2.1	8.2	13.4
1,013.3	19.6	7.6	112.1	-	1.9	7.6	12.0
1,018.5	13.8	6.4	139.8	-	2.0	12.6	21.5
1,021.6	3.7	4.1	177.0	-	1.9	6.5	12.6
1,022.7	-2.4	3.8	181.5	-	2.1	8.1	14.5

## 6. 강 수 량

단위 : mm

연 별	합 계	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
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
2 0 1 4	1,398.7	8.6	98.5	122.4	91.2	45.7	73.6	96.9	577.5	113.2	120.3	44.3	6.5
2 0 1 5	1,065.0	26.3	40.8	51.7	122.9	98.3	77.0	176.3	120.2	160.6	39.8	103.5	47.6
2 0 1 6	1,693.9	50.6	32.4	92.2	179.2	86.1	70.1	226.9	98.2	364.3	358.7	47.1	88.1

자료 : 울산기상대  
주 : 시 전체 현황임