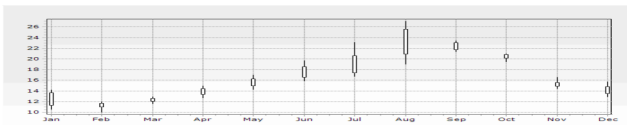
## 수온(Water Temperature)

관측소명:울산 위도:N 35° 30′ 7.00″ 경도:E 129° 23′ 14.00″ 설치 일자: 단위:℃



	lan Fe	b Mar		pr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct		Nov	Dec
일자	구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	82	9월	10월	11월	12월
01	최대 평균 최소	14.20 14.11 14.10	11.40 11.37 11.20	12.10 11.99 11.90	12.80 12.80 12.80	15.00 14.85 14.80	16.10 16.07 16.00	19.20 18.96 18.70	23.70 23.30 22.80	23.00 22.89 22.80	21.80 21.70 21.70	19.80 19.59 19.40	15.10 14.87 14.60
02	최 대 평 균	14.20 14.10	11.30 11.10	12.20 12.10	12.90 12.77	14.80 14.64	16.10 16.05	19.20 19.15	23.50 23.40	23.00 22.89	21.90 21.66	19.90 19.73	14.70 14.56
i	최소 최대	14.00 14.20	10.90 11.10	11.80 12.10	12.70 13.00	14.50 14.60	16.00 16.40	19.00 19.40	23.20 24.00	22.80 24.20	21.50 21.90	19.60 20.00	14.40 15.00
03	평균 최소	14.14 14.10	11.01	11.99 11.90	12.84 12.70	14.42 14.30	16.06 15.90	19.37 19.20	23.46 23.20	23.43 22.90	21.80	19.83 19.80	14.56 14.40
04	최대 평균	(14.10) (14.10) (14.10)	11.10 11.03 10.90	12.10 12.01 11.90	13.50 13.13 12.90	14.70 14.49 14.40	16.40 16.29 16.20	19.30 18.72 17.80	25.50 24.57 24.00	24.30 24.17 24.10	21.80 21.71 21.70	20.10 19.55 19.20	15.70 15.01 14.60
05	최소 최대 평균	(14.00) (13.89)	11.30 11.16	12.30 12.13	13.50 13.35	15.10 14.88	16.50 16.30	17.90 17.41	26.30 25.91	(25.10) (24.78)	21.70 21.70 21.56	19.30 19.17	14.80 14.31
"	최소 최대	(13.80) 13.80	11.00 11.40	12.10 12.30	13.30 13.60	14.70 15.40	16.20 16.40	17.10 17.90	25.50 26.90	(24.20) 25.20	21.40	19.10 19.40	14.00 14.10
06	평균 최소	13.74 13.70	11.27 11.20	12.29 12.20	13.45 13.30	15.18 15.00	16.24 16.20	17.38 17.10	26.59 26.30	25.01 24.90	21.54 21.40	19.21 19.00	13.89 13.70
07	최대 평균	13.80 13.74 13.70	11.20 11.06 10.90	12.30 12.12 12.10	13.70 13.55 13.50	15.70 15.42 15.30	17.10 16.58 16.20	18.10 17.91 17.60	27.60 27.23 26.90	24.90 24.80 24.60	21.70 21.62 21.60	19.40 19.13 18.90	14.20 13.97 13.80
08	최소 최대 평균	13.70 13.90 13.76	11.20 11.04	12.10 12.10 12.02	13.70 13.60	15.70 15.52	17.40 17.14	17.90 17.71	27.80 27.44	24.70 24.56	21.80 21.71	19.20 18.90	14.40 13.77
i	최소 최대	13.70 13.90	10.90 11.60	11.90	13.50 13.80	15.30 15.60	17.00 17.60	17.40 18.40	27.30 27.80	24.50 24.50	21.60 21.90	18.70 18.90	13.10 13.10
09	평균 최소	13.84 13.60	11.38 11.20	11.78 11.70	13.63 13.50	15.46 15.20	17.38 17.30	17.48 16.70	27.25 26.50	24.43 24.30	21.80 21.70	18.54 18.20	13.02 12.90
10	최대 평균	13.90 13.75	11.30 11.05	11.90 11.77	13.50 13.36	15.20 15.15	17.60 17.44	18.30 18.09	26.50 26.23	24.40 24.18	21.90 21.84	18.20 18.14	13.50 13.18
11	최소 최대	13.50 13.60 13.41	10.90 10.90 10.64	11.60 12.10 11.96	13.30 13.50 13.33	15.10 15.50 15.17	17.30 (17.40) (17.05)	17.80 18.30 18.25	25.90 26.40 26.27	24.00 24.20 23.84	21.70 21.80 21.70	18.00 18.00 17.73	13.00 13.30 13.11
i ''	평균 최소 최대	13.30 13.30	10.40	11.90	13.30	15.00 15.50	(16.50) (16.50)	18.10 18.20	26.20 26.60	23.60	21.60	17.60 17.60	12.70
12	최대 평균 최소	13.17 12.90	10.33	12.11 12.00	13.43 13.30	15.38 15.30	(16.28) (16.20)	17.49 16.90	26.49 26.40	23.36 23.00	21.50 21.30	17.43 17.30	13.18 13.00
13	최대 평균	13.00 12.79	10.80 10.46	12.20 12.18	13.90 13.62	15.30 15.20		18.30 17.73	26.60 26.52	23.20 23.06	21.40 21.17	17.30 17.16	13.00 12.76
14	최소 최대	12.60 13.00 12.75	10.20 11.20 10.93	12.10 12.30 12.19	13.50 14.00 13.84	15.10 15.60 15.36	(17.40) (17.14)	17.20 18.30 18.10	26.50 26.50 26.41	23.00 23.10 22.90	21.00 21.00 20.94	17.10 17.50 17.24	12.40 12.40 12.16
l ' <del>*</del>	평균 최소 최대	12.75 12.50 12.50	10.80	12.10	13.70 14.50	15.20 15.60	(16.70) 17.70	17.80 18.30	26.20 26.30	22.80 22.90	20.90	17.10 17.70	11.90
15	최대 평균 최소	12.18 11.80	11.27 11.20	12.13 12.00	14.17 14.00	15.38 15.20	17.50 17.40	18.11 18.00	26.22 26.20	22.74 22.60	20.77	17.24 17.10	11.73 11.60
16	최대 평균	12.10 11.83	11.70 11.51	12.20 12.07	14.50 14.40	15.30 15.03	17.70 17.62	18.50 18.08	26.50 26.36	22.70 22.56	20.70 20.59	17.20 16.96	12.20 12.01
17	최소 최대	11.60 (11.70) (11.46)	11.40 12.00 11.89	12.00 12.30 12.18	14.30 (14.50) (14.46)	14.90 14.90 14.84	17.50 17.50 17.34	17.60 18.60 18.07	26.20 26.50 26.46	22.50 22.80 22.63	20.50 20.80 20.67	16.90 17.10 16.84	11.90 12.10 11.66
l "	평균 최소 최대	(11.30) (12.10)	11.70	12.10	(14.30) (14.60)	14.70 15.10	17.20 18.20	17.60 18.10	26.40 26.80	22.50 23.20	20.50	16.70 17.30	11.50
18	최대 평균 최소	(11.96) (11.70)	11.80 11.70	12.27 12.20	(14.31) (14.00)	14.83 14.70	17.59 17.30	17.74 17.50	26.59 26.50	23.00 22.70	20.67 20.50	16.71 16.20	11.57 11.40
19	최대 평균	12.30 12.13	11.70 11.60	12.30 12.30	14.50 14.27	15.70 15.38	19.60 19.06	17.60 17.13	26.80 26.72	23.50 23.22	20.80 20.63	16.30 15.85	11.80 11.53
20	최소 최대	12.10 (12.20) (12.02)	11.50 11.70 11.69	12.30 12.30 12.30	14.10 14.40 14.18	15.10 16.30 15.89	18.20 19.70 19.49	16.90 18.70 17.93	26.70 26.90 26.82	23.10 23.50 23.38	20.50 20.80 20.73	15.50 15.70	11.40 11.90 11.64
20	평균 최소 최대	(12.02) (11.90) 11.90	11.60	12.30 12.30 12.40	14.10 14.10	15.70 16.70	19.10 19.10	17.40 19.40	26.80 27.10	23.30	20.70	15.50 15.30 15.60	11.50
21	최대 평균 최소	11.68 11.30	11.59 11.50	12.30 12.30	13.92 13.80	16.36 16.20	18.71 18.20	19.10 18.70	26.97 26.90	23.28 23.20	20.75 20.70	15.36 15.10	11.86 11.70
22	최대 평균	11.30 11.04	11.50 11.42	12.40 12.33	13.80 13.74	16.80 16.53	19.20 18.68	19.40 19.22	27.10 26.71	23.40 23.25	21.00 20.81	16.10 15.62	12.40 12.19
23	최소 최대	10.80 11.50 11.35	11.40 11.70 11.57	12.20 12.60 12.45	13.70 14.00 13.78	16.40 16.40 16.18	18.20 19.20 19.10	19.00 20.40 19.31	26.40 26.40 25.34	23.10 23.20 23.04	20.70 21.00 20.81	15.30 16.60 15.68	12.10 12.50 12.32
23	평균 최소 최대	11.10 11.20	11.40	12.40 12.60	13.70 14.20	16.00 16.30	18.90 19.00	18.70 20.50	24.70 24.80	22.80 22.90	20.60	15.20 15.20	12.20
24	최대 평균 최소	11.02 10.80	11.53 11.40	12.53 12.50	14.08 14.00	16.29 16.20	18.56 18.10	20.11 19.50	23.88 22.60	22.68 22.50	20.54 20.40	14.91 14.70	12.39 12.30
25	최대 평균	10.80 10.62	11.50 11.42	12.70 12.58	14.60 14.35	16.60 16.16	19.00 18.01	20.30 19.20	23.70 21.57	22.60 22.44	20.60 20.57	15.00 14.68	12.30 12.06
	최소 최대	10.50 (11.40)	11.40	12.50 12.70	14.20 14.60	15.80 16.60	17.70 18.10	18.20 20.10	19.60 20.00	22.30 22.40 22.24	20.50	14.40 14.90	11.90 12.00
26	평균 최소	(11.01) (10.70) (10.80)	11.48 11.40 11.60	12.63 12.60 12.80	14.52 14.40 14.40	16.34 16.20 16.50	17.67 17.40 17.60	19.28 18.20 22.10	19.45 19.00 21.40	22.24 22.10 22.10	20.59 20.50 20.60	14.74 14.60 15.20	11.96 11.90 12.00
27	최대 평균 최소	(10.76) (10.60)	11.57 11.50	12.70 12.60	14.29 14.20	16.25 16.00	17.45 17.30	21.03 19.90	20.86 19.60	21.83 21.50	20.59 20.50	14.94 14.70	11.88 11.70
28	최대 평균	11.00 10.71	12.00 11.77	12.80 12.72	14.50 14.33	16.80 16.60	18.70 17.75	22.40 22.18	22.40 21.94	21.70 21.53	20.60 20.59	15.40 15.25	11.80 11.68
	최소 최대	10.50 11.50	11.60	12.60 12.80	14.10 15.00	16.40 17.00	17.50 18.80	22.00 22.60	21.40	21.40	20.50	15.10 15.70	11.60 11.70
29	평균 최소 11대	11.26 11.10		12.76 12.70	14.53 14.30	16.76 16.60	18.68 18.50 19.00	22.48 22.40 22.70	22.89 22.40	21.62 21.50 21.70	20.49 20.40	15.36 15.30	11.62 11.60 (11.70)
30	최대 평균 최소	11.90 11.72 11.50		12.90 12.83 12.80	15.00 14.91 14.80	17.00 16.68 16.30	18.78 18.60	22.70 22.39 22.20	23.10 22.90 22.80	21.62 21.50	20.40 19.98 19.80	15.80 15.38 15.10	(11.70) (11.58) (11.50)
31	최고 최대 평균	11.90 11.58		12.90 12.85		16.60 16.21		23.10 22.97	23.00 22.93		19.80 19.61		11.90 11.86
	최소 최대	11.30 14.20	12.00	12.80 12.90	15.00	16.00 17.00	19.70	22.70 23.10	22.90 27.80	25.20	19.50 21.90	20.10	11.80 15.70
TOTAL	평균 최소	12.40 10.50	11.30 10.00	12.30 11.60	13.80 12.70	15.60 14.30	17.50 15.90	19.00 16.70	25.00 19.00	23.20 21.40	21.00 19.50	17.10 14.40	12.70 11.40