수온(Water Temperature)

관측소명: 거제도 위도: N 34° 48′ 5.00″ 경도: E 128° 41′ 57.00″ 설치 일자: 단위: ℃

28											
26						h					
24						Ų	Y	ļ.			
									1		
20									Ų		
				Ą	Y						
			ф							- Q	
14	ф	ф									

j	an Fe	ь ма	ar A	pr I	Мау	Jun	Jul	Aug	Sep	00	t N	lov	Dec
일자	구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
01	최대	13.70	12.50	12.80	14.10	15.90	17.40	23.20	26.70	26.13	23.60	20.27	14.88
	평균	13.29	12.36	12.63	13.69	15.56	17.00	22.73	26.33	25.70	23.33	20.13	14.70
l	최소	13.10	12.10	12.50	13.40	15.30	16.50	22.40	25.80	25.27	23.07	19.96	14.51
	최대	13.70	12.40	12.80	13.80	15.70	17.80	23.50	27.30	25.86	23.97	20.24	14.69
02	평균	13.49	12.23	12.59	13.59	15.32	17.16	22.99	26.93	24.92	23.63	19.93	14.47
	최소	13.30	11.90	12.50	13.40	15.00	16.60	22.60	26.70	24.31	23.42	19.70	14.30
03	최대 평균	13.60 13.44		12.60 12.49	14.10 13.84	15.70 15.45	17.80 17.22	23.40 23.16	27.80 27.33	24.88 24.73	24.11 23.83	20.05 19.74	14.67 14.48
	최소 최대	13.30 13.70	(11.90)	12.40 12.60	13.70 14.10	15.20 15.70	16.80 17.90	23.00 23.70	27.00 27.80	24.53 25.07	23.64 24.25	19.51 19.87	14.23 14.67
04	평균	13.37	(11.80)	12.42	14.00	15.59	17.20	23.40	27.43	24.79	23.97	19.54	14.37
	최소	13.20	(11.60)	12.40	13.90	15.50	16.70	23.10	27.10	24.51	23.73	19.24	13.86
05	최대	13.70	12.10	12.90	14.20	16.20	18.20	23.30	28.90	24.86	24.58	19.72	15.52
	평균	13.43	11.82	12.55	13.93	15.75	17.71	22.91	28.05	24.69	24.01	19.32	14.74
	최소	13.20	11.60	12.30	13.70	15.30	17.40	22.40	27.60	24.54	23.79	19.04	14.33
	최대	13.30	12.30	12.90	14.40	16.30	19.10	23.00	29.00	24.68	24.34	19.39	15.34
06	평균	13.06	12.02	12.63	13.95	16.02	18.15	22.81	28.19	24.52	24.02	18.82	14.98
	최소	12.80	11.80	12.40	13.70	15.80	17.80	22.60	27.80	24.34	23.73	18.50	14.61
07	최대	13.00	12.60	12.60	15.20	16.40	18.30	23.10	29.60	24.60	24.25	18.99	15.10
	평균	12.68	12.25	12.39	14.24	16.14	17.93	22.92	28.60	24.51	23.88	18.58	14.95
	최소	12.20	12.10	12.20	13.90	15.60	17.00	22.60	28.10	24.34	23.42	18.29	14.80
	최대	12.60	12.40	12.80	15.30	16.30	18.00	22.90	28.80	25.17	24.21	18.83	14.96
08	평균	12.33	12.25	12.49	14.55	16.02	17.20	22.26	28.50	24.59	23.73	18.67	14.81
	최소	12.10	12.10	12.30	14.20	15.80	16.30	21.70	28.10	24.34	23.00	18.49	14.65
09	최대	12.30	12.30	13.00	15.10	16.70	18.20	23.30	28.30	25.28	23.87	18.61	14.77
	평균	12.10	12.02	12.58	14.73	16.17	17.37	22.59	28.02	24.60	23.62	18.34	14.67
	최소	11.90	11.90	12.40	14.50	15.90	16.40	21.70	27.70	23.97	23.39	18.06	14.51
	최대	12.30	12.30	12.80	14.80	16.40	18.80	23.60	(28.10)	24.72	24.08	18.30	14.83
10	최내 평균 최소	12.10 11.90	11.93 11.70	12.59 12.50	14.41	16.09 15.70	18.02 17.60	22.63 21.30	(27.87) (27.70)	24.27 23.57	23.78 23.60	17.99 17.58	14.67 14.53
11	최고 최대 평균	12.40 12.13	12.20 12.04	13.00 12.60	15.00 14.51	16.10 15.42	18.20 17.86	24.10 22.62	(27.81) (27.49)	24.49 23.97	24.03 23.71	17.89 17.63	14.99 14.77
l ''	최소	11.90 12.70	11.90	12.40 12.80	14.10	15.00 15.60	17.30 18.30	21.60 23.30	(27.30) 27.68	23.13 24.65	23.04	17.23 17.53	14.66 14.91
12	최대 평균 최소	12.70 12.35 12.00	12.21 12.00	12.63 12.60	14.55 14.40	15.26 14.90	17.78 17.00	22.42 20.80	27.14 26.44	24.24 23.89	23.30 23.05	17.28 16.87	14.80 14.59
13	최대	12.60 12.32	12.90 12.53	13.30 12.71	14.90 14.59	17.00 15.74	18.70 17.64	23.30 22.14	27.36 26.92	24.38 24.08	23.20 23.06	17.25 17.01	14.65 14.52
'*	평균 최소	12.10	12.20	12.40	14.40	15.20	16.90	20.40	26.48	23.83	22.83	16.73 17.08	14.32
14	최대 평균	12.60 12.35 12.10	13.00 12.76 12.40	13.30 12.80 12.60	14.90 14.53 14.20	16.60 16.13 15.70	18.70 18.12 17.00	22.15 20.50	27.13 26.90 26.57	24.15 24.01 23.92	23.51 23.22 22.94	16.78 16.43	14.28 14.09
15	최소	12.90	12.80	13.30	15.00	16.30	18.30	23.30	26.76	24.02	23.76	16.98	14.33
	최대	12.64	12.61	12.95	14.55	16.07	18.15	21.74	26.60	23.94	23.52	16.64	14.18
'5	평균 최소	12.30	12.30	12.80	14.20	15.80	17.50	19.50	26.33	23.80	23.37	16.34	13.96
16	최대 평균	12.90 12.72	12.50 12.30	13.90 13.20	14.90 14.64	16.90 16.40	18.30 17.94	22.90 22.08	26.62 26.43	23.90 23.82	23.57	16.87 16.49	14.29 14.20
	최소 최대	12.60 12.70	12.10 12.20	13.00 13.50	14.40 15.20	16.10 16.90	17.60 (19.20)	20.60 24.50	26.19 26.41	23.68 23.79	23.07	16.19 16.70	14.08 14.47
17	평균	12.31	11.94	13.31	14.85	16.46	(18.93)	22.97	26.20	23.71	22.74	16.35	14.15
	최소	11.90	11.60	13.20	14.60	16.00	(18.60)	22.30	25.99	23.58	22.51	16.02	13.84
18	최대	12.20	12.60	13.30	15.00	16.20	19.50	(24.70)	26.25	24.52	22.78	16.53	14.48
	평균	12.00	11.65	13.10	14.76	15.99	19.21	(23.91)	26.13	23.97	22.27	16.27	13.80
l	최소	11.70	11.40	12.90	14.60	15.80	18.90	(23.20)	25.89	23.49	21.94	16.07	13.52
	최대	12.00	13.40	13.10	14.90	17.10	19.90	(25.60)	26.40	24.53	22.43	16.42	14.37
19	평균	11.84	12.83	12.98	14.75	16.27	19.52	(24.75)	26.10	24.08	21.88	16.24	14.13
	최소	11.50	12.20	12.80	14.60	15.80	19.20	(24.10)	25.91	23.83	21.55	15.97	13.94
20	최대	12.30	13.60	13.00	15.50	17.00	21.20	26.40	26.83	24.17	22.11	16.47	14.08
	평균	11.98	13.35	12.84	15.08	16.52	20.14	25.49	26.44	23.88	21.55	16.21	13.99
	최소	11.80	13.00	12.80	14.80	16.20	19.70	24.80	26.20	23.68	21.16	15.94	13.86
	최대	12.40	13.90	13.10	15.80	16.70	20.80	27.10	26.74	23.93	21.67	16.33	14.19
21	평균	12.18	13.50	12.83	15.34	16.35	20.15	26.21	26.37	23.83	21.22	16.14	13.99
	최소	12.00	13.20	12.50	14.90	16.20	18.90	25.50	26.05	23.76	21.01	15.95	13.74
22	최대	12.70	13.90	13.10	15.30	17.40	21.00	27.20	26.40	24.26	21.34	16.23	14.23
	평균	12.39	13.60	12.77	15.16	16.67	20.24	26.59	26.07	23.85	20.93	15.92	14.07
	최소	12.20	13.30	12.50	15.00	16.10	19.60	26.10	25.47	23.63	20.70	15.54	13.94
	최대	12.50	13.80	13.10	15.00	18.20	21.70	26.50	26.12	24.09	21.03	15.97	14.16
23	평균	12.39	13.53	12.85	14.88	17.27	20.83	26.32	25.66	23.71	20.77	15.60	14.01
	최소	12.30	13.30	12.60	14.70	16.90	20.30	26.10	25.10	23.39	20.48	15.32	13.92
24	최대	12.40	13.50	13.30	15.60	17.80	22.00	26.70	25.71	23.79	21.05	15.63	14.12
	평균	12.31	13.30	13.00	15.04	16.99	20.83	26.09	24.63	23.31	20.94	15.34	13.94
	최소	12.20	13.20	12.80	14.70	16.20	20.60	25.60	24.24	22.75	20.87	15.09	13.80
	최대	12.20	13.20	13.90	15.60	17.50	22.20	27.00	24.76	23.37	21.09	15.41	13.84
25	평균	12.11	13.11	13.34	15.27	16.86	20.93	26.49	24.11	23.07	20.93	15.23	13.61
	최소	12.10	13.00	13.10	15.10	16.10	19.90	26.30	23.23	22.88	20.67	15.04	13.26
26	최대	12.50	13.10	14.50	15.70	17.00	(21.40)	27.20	24.79	23.14	21.01	15.28	13.43
	평균	12.35	12.84	13.57	15.26	16.42	(20.50)	26.56	23.61	23.02	20.87	15.14	13.15
	최소	12.10	12.70	13.10	15.00	16.00	(19.40)	26.20	22.48	22.76	20.66	14.96	12.78
	최대	12.40	12.80	13.90	16.20	17.00	20.80	(27.10)	24.34	23.20	20.92	15.17	13.08
27	최대 평균 최소	12.20 12.10	12.51 12.40	13.68 13.60	15.32 14.90	16.43 16.00	20.37 19.70	(26.55) (26.10)	23.82 23.09	23.08 22.94	20.83 20.69	15.04 14.85	12.84 12.67
28	최대	12.40	12.70	14.60	16.50	16.60	21.90	27.00	24.41	23.15	20.79	15.08	13.29
	평균	12.14	12.43	13.89	15.77	16.45	20.73	26.38	23.80	23.08	20.58	14.93	13.04
	최소 최대	12.00 12.10	12.10	13.60 14.10	15.50 16.30	16.20 17.40	20.00 23.20	25.60 26.60	22.22 25.00	22.97 23.28	20.29	14.72 15.19	12.84 13.26
29	최대 평균 최소	11.80 11.60		13.87 13.60	15.91 15.50	16.53 16.10	21.78 20.90	26.37 25.60	24.36 23.72	23.17 23.11	20.25 19.89	14.92 14.64	13.04 12.85
30	최대	12.10 11.83		14.30 13.95	16.10 15.78	18.00 16.84	23.40 22.52	26.70 26.47	25.49 24.60	23.49 23.36	20.30 20.17	15.07 14.97	12.98 12.83
~	평균 최소 최대	11.60 12.60		13.80 14.40	15.30	16.20 17.60	21.70	26.00 26.60	23.52 25.74	23.22	19.89	14.82	12.38 12.58
31	최대 평균 최소	12.05 11.80		14.03 13.80		16.88 16.30		26.32 25.20	25.74 25.13 24.69		20.17 19.94		12.41 12.22
TOTAL	최소 최대 평고	13.70	13.90	14.60	16.50 14.70	18.20	23.40 19.00	27.20	29.60	26.13	24.58	20.27	15.52 14.10
TOTAL	평균 최소	12.40 11.50	12.50 11.40	13.00 12.20	13.40	16.20 14.90	16.30	24.20 19.50	26.30 22.22	24.00 22.75	22.40 19.89	17.00 14.64	12.22