

수온(Water Temperature)

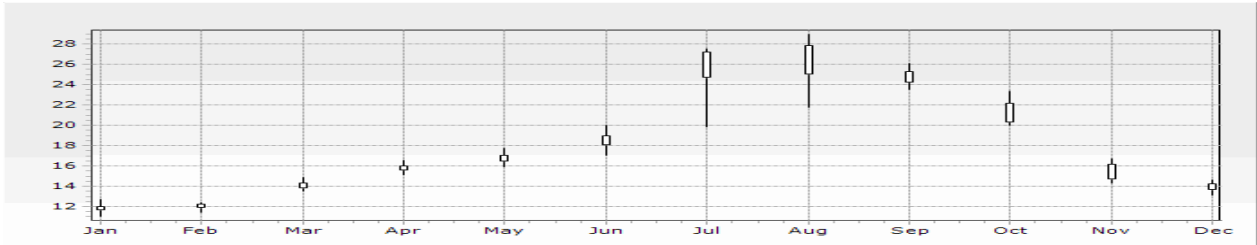
관측소명 : 부산

위도 : N 35° 5′ 47.00″

경도 : E 129° 2′ 7.00″

설치 일자 :

단위 : ℃



일자	구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	
01	최대		(12.30)	13.00	14.55	(16.19)	18.12	23.79	27.58	26.09	24.18	20.12	(14.45)	
	평균		(11.81)	12.57	14.41	(16.09)	17.47	23.37	27.06	25.77	23.59	20.06	(14.10)	
	최소		(11.40)	12.20	14.29	(16.03)	17.03	22.86	26.42	25.37	23.31	19.97	(13.99)	
02	최대		12.10	13.00	14.73	(15.78)	18.68	23.81	28.24	25.82	24.07	20.04	13.98	
	평균		11.67	12.54	14.37	(15.63)	17.91	23.65	27.57	24.65	23.84	19.89	13.87	
	최소		11.20	11.80	14.17	(15.51)	17.32	23.23	26.82	23.93	23.69	19.78	13.75	
03	최대		11.60	12.90	14.72	15.96	18.82	23.90	28.24	25.31	24.25	19.82	14.01	
	평균		11.35	12.55	14.51	15.67	18.27	23.72	27.61	25.00	23.99	19.73	13.83	
	최소		11.00	12.10	14.24	15.32	17.59	23.49	27.14	24.44	23.67	19.61	13.64	
04	최대		11.50	12.80	14.77	15.91	18.67	24.32	28.60	25.29	24.50	19.71	13.95	
	평균		11.26	12.60	14.61	15.81	18.24	24.01	27.76	25.03	24.22	19.58	13.67	
	최소		11.00	12.40	14.46	15.68	17.48	23.83	27.17	24.74	23.95	19.47	13.52	
05	최대		11.40	13.00	14.58	16.42	19.06	23.96	28.51	25.30	24.66	19.47	13.95	
	평균		11.22	12.68	14.39	16.00	18.50	23.56	28.10	25.14	24.29	19.39	13.66	
	최소		11.10	12.50	14.19	15.75	17.92	22.84	26.71	24.95	24.10	19.19	13.44	
06	최대	(12.00)	11.50	12.90	14.69	16.33	19.17	23.66	28.88	25.29	24.33	19.22	14.41	
	평균	(11.72)	11.26	12.70	14.49	16.10	18.50	23.13	28.32	25.13	24.07	19.09	13.90	
	최소	(11.30)	11.10	12.40	14.24	15.83	17.69	21.59	27.13	24.93	23.73	18.82	13.55	
07	최대		11.80	11.40	12.50	14.94	16.56	18.91	22.73	28.94	25.22	24.50	18.96	14.47
	평균		11.19	11.27	12.44	14.62	16.22	18.21	22.32	28.57	25.09	24.21	18.87	14.10
	최소		10.70	11.10	12.30	14.39	16.02	17.16	21.23	27.77	24.88	24.05	18.76	13.66
08	최대		11.00	11.40	12.60	15.08	16.51	19.17	22.67	28.89	25.21	24.37	18.88	14.42
	평균		10.62	11.14	12.45	14.89	16.29	18.12	21.94	28.47	24.92	23.89	18.74	14.14
	최소		10.20	11.00	12.20	14.72	16.10	17.34	20.90	27.96	24.69	23.56	18.45	13.87
09	최대		11.00	11.10	12.80	15.13	16.44	19.13	22.73	28.12	25.08	23.76	18.50	14.53
	평균		10.47	10.80	12.53	15.00	16.23	18.22	22.17	27.84	24.70	23.64	18.28	14.21
	최소		10.00	10.70	12.30	14.85	16.02	17.41	21.11	27.70	24.44	23.52	18.01	13.90
10	최대		11.80	11.10	(12.90)	15.11	16.43	19.67	22.87	27.87	24.79	23.98	18.06	14.58
	평균		10.40	10.81	(12.66)	14.93	16.19	18.66	22.09	27.56	24.51	23.78	17.60	14.21
	최소		9.70	10.50	(12.50)	14.76	15.92	17.78	20.29	27.35	24.22	23.47	17.04	13.88
11	최대		12.70	11.50	(13.46)	15.52	16.29	19.78	23.39	27.35	25.05	23.74	17.10	14.40
	평균		11.35	11.06	(13.19)	15.07	16.04	19.03	22.43	27.14	24.40	23.38	16.85	14.07
	최소		9.60	10.70	(13.00)	14.78	15.73	17.97	20.68	26.79	24.03	22.84	16.56	13.84
12	최대		13.00	12.10	(13.41)	15.26	16.31	19.28	23.39	27.32	25.05	23.04	16.79	14.18
	평균		11.75	11.49	(13.17)	15.16	15.95	18.79	22.45	26.90	24.62	22.88	16.49	13.98
	최소		10.30	11.00	(12.92)	15.08	15.65	18.15	20.11	26.51	24.37	22.68	16.23	13.82
13	최대		12.50	12.90	13.56	15.57	16.71	19.48	23.68	27.46	24.56	23.05	16.95	13.82
	평균		11.71	12.00	13.21	15.26	16.12	19.08	22.46	27.08	24.08	22.81	16.35	13.64
	최소		10.70	11.20	12.74	15.08	15.72	18.68	20.39	26.81	23.81	22.61	16.04	13.46
14	최대		12.30	13.00	13.73	15.32	16.98	19.96	23.64	27.15	23.88	23.32	16.95	13.46
	평균		11.77	12.43	13.47	15.14	16.51	19.07	22.28	26.88	23.76	23.00	16.71	13.31
	최소		11.10	11.80	13.17	14.93	16.22	18.27	20.54	26.72	23.56	22.78	16.18	13.22
15	최대		12.60	13.10	13.72	(15.41)	16.80	19.39	23.69	26.77	23.85	23.39	16.89	13.65
	평균		12.11	12.61	13.57	(15.17)	16.65	18.90	22.01	26.67	23.72	23.20	16.51	13.29
	최소		11.50	12.10	13.34	(14.94)	16.35	18.23	19.85	26.56	23.53	22.82	16.01	13.10
16	최대	(12.30)	12.60	13.92	15.42	16.74	19.10	24.67	26.71	23.94	23.35	16.72	13.65	
	평균	(12.01)	12.21	13.75	15.24	16.62	18.85	22.63	26.49	23.69	23.16	16.43	13.38	
	최소	(11.60)	11.80	13.60	15.05	16.50	18.41	19.80	26.24	23.48	22.88	16.14	13.09	
17	최대		12.00	12.00	13.94	15.77	16.82	19.68	24.99	26.45	23.95	22.88	16.55	14.49
	평균		11.67	11.75	13.82	15.49	16.49	19.24	23.39	26.25	23.62	22.46	16.28	13.67
	최소		11.30	11.40	13.64	15.31	16.10	18.73	21.86	26.02	23.27	22.32	16.09	13.08
18	최대		11.80	11.50	13.93	15.54	16.58	20.06	25.40	26.18	24.06	22.35	16.34	13.92
	평균		11.45	11.23	13.78	15.41	16.20	19.82	24.94	26.02	23.73	22.17	16.12	13.16
	최소		11.10	11.10	13.60	15.27	15.90	19.25	24.17	25.90	23.37	21.98	15.92	12.76
19	최대		11.50	(11.20)	13.95	15.57	16.99	21.00	26.22	26.24	24.04	22.29	16.21	13.33
	평균		11.10	(11.04)	13.76	15.34	16.52	20.40	25.51	25.99	23.84	22.15	16.03	12.83
	최소		10.70	(10.90)	13.59	15.08	16.21	19.77	24.74	25.82	23.63	22.02	15.85	12.48
20	최대		11.90	13.82	15.83	17.27	21.58	27.45	26.65	24.01	22.07	16.10	12.98	
	평균		11.25	13.72	15.48	16.89	20.79	26.60	26.32	23.85	21.82	15.96	12.64	
	최소		10.90	13.65	15.23	16.46	20.02	24.57	26.05	23.66	21.67	15.83	12.24	
21	최대		12.20		14.13	16.21	16.92	21.41	27.18	26.66	24.02	21.67	16.11	13.03
	평균		11.59		13.87	15.83	16.72	20.51	26.78	26.40	23.89	21.47	15.97	12.62
	최소		11.10		13.69	15.50	16.49	19.66	25.96	26.09	23.79	21.22	15.83	12.23
22	최대		12.20	(12.30)	13.89	16.09	17.44	20.65	26.64	26.46	24.13	21.22	16.02	13.31
	평균		11.79	(12.28)	13.71	15.81	16.76	20.33	26.31	26.27	23.88	21.04	15.83	12.74
	최소		11.20	(12.20)	13.54	15.50	16.14	19.58	26.07	26.10	23.65	20.90	15.48	12.29
23	최대		12.10	12.20	13.94	16.06	17.51	21.57	26.80	26.22	24.02	21.02	15.48	13.63
	평균		11.66	11.84	13.66	15.84	17.05	20.89	26.36	25.82	23.76	20.86	15.27	12.96
	최소		11.40	11.40	13.45	15.50	16.57	20.14	26.04	25.40	23.45	20.68	15.02	12.43
24	최대		11.80	12.10	13.97	16.02	17.59	21.54	26.90	25.40	23.88	20.86	15.02	13.56
	평균		11.54	11.86	13.75	15.71	17.10	21.14	26.32	24.76	23.70	20.72	14.86	12.99
	최소		11.20	11.60	13.56	15.35	16.77	20.55	25.81	24.41	23.49	20.65	14.73	12.55
25	최대		12.20	12.40	14.38	16.02	17.48	21.46	26.88	24.43	23.60	20.80	14.77	13.10
	평균		11.78	12.03	13.92	15.79	16.87	20.99	26.03	24.21	23.45	20.68	14.67	12.75
	최소		11.40	11.80	13.66	15.47	16.59	19.98	25.08	23.73	23.33	20.52	14.58	12.41
26	최대		12.20	12.70	14.48	16.07	17.01	21.54	26.74	24.65	23.47	20.75	14.64	12.56
	평균		11.85	12.23	14.16	15.75	16.59	20.66	25.97	23.95	23.36	20.63	14.53	12.22
	최소		11.60	11.80	13.96	15.45	16.18	19.72	25.17	23.50	23.25	20.51	14.40	11.80
27	최대		12.30	12.40	14.48	16.16	16.56	20.93	26.97	24.72	23.46	20.64	14.86	12.18
	평균		11.91	12.05	14.24	15.81	16.41	20.11	26.04	24.00	23.28	20.53	14.56	11.78
	최소		11.60	11.70	14.13	15.54	16.14	19.54	24.95	22.79	22.99	20.38	14.32	11.50