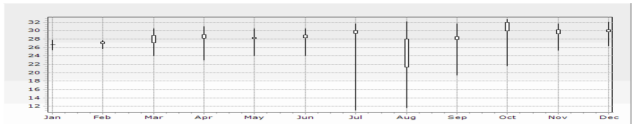
염분(Salinity)

관측소명: 군산 위도: N 35° 58′ 32.00″ 경도: E 126° 33′ 47.00″ 설치 일자: 단위: PSU



	an Fe	b Mar		pr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct		Nov	Dec
일자	구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
01	최대 평균	29.21 28.14	27.57 26.53	26.80 24.58	30.36 28.44	30.05 27.08	30.07 28.17	30.88 28.07	31.47 30.00	29.47 19.37	31.66 29.10	(32.40)	31.72 30.74
	최소 최대	26.66 29.10	25.36 27.32	20.44 26.06	24.39 30.43	23.39 30.09	24.07 30.27	22.53 29.12	12.76 31.49	9.07 30.77	21.60 32.35	(29.72) 32.31	29.29 31.89
02	평균 최소	28.13 26.56	26.27 24.96	23.66 20.17	28.76 24.52	27.56 23.34	28.42 24.07	21.06 13.43	30.46 21.36	21.71 9.12	31.05 28.09	30.90 29.09	31.12 29.75
03	최대	29.30 28.23	27.66 26.48	26.13 24.20	30.90 29.15	29.47 26.35	30.36 28.51	29.12 18.00	31.75 30.90	31.29 24.07	32.51 31.69	32.31 30.83	31.89 31.13
"	평균 최소	26.60	25.22	20.51	24.75	23.45	24.26	9.82	28.52	9.58	29.70	29.09	29.17
04	최대 평균	29.33 28.54	27.68 26.79	26.31 24.43	30.92 29.28	29.39 26.64	30.54 28.94	30.61 21.35	31.90 31.06	29.92 23.11	32.43 31.52	32.21 30.79	31.81 30.22
	최소 최대	26.67 29.19	25.27 27.82	20.65 26.57	25.06 30.73	23.36 29.77	25.40 30.47	9.82 30.77	28.58 31.97	10.30 31.28	29.85 32.75	29.09 32.11	27.41 31.45
05	평균 최소	28.32 26.67	27.09 25.64	24.64 20.83	28.45 25.84	27.27 23.34	29.06 25.60	23.13 9.88	31.23 28.64	18.12 9.79	31.16 28.42	30.78 29.16	30.13 28.10
06	최대	28.96 27.48	28.14 27.39	26.36 24.58	30.45 28.08	30.06 28.07	30.74 29.36	30.56 23.25	32.12 31.57	31.28 21.70	32.58 26.67	31.93 30.84	30.84 29.03
06	평균 최소	25.93	26.73	21.32	25.74	23.28	27.40	9.91	28.67	9.90	13.24	29.18	24.28
07	최대 평균	28.73 27.48	28.22 27.80	26.35 24.76	30.09 27.40	30.56 28.87	30.90 29.46	30.92 23.85	32.26 31.65	30.13 21.72	31.53 22.42	32.47 31.51	30.48 27.96
	최소 최대	25.93 28.87	26.99 28.38	21.60 26.46	23.59 30.52	23.50 30.63	27.55 30.99	9.93 31.32	28.66 32.34	9.99 30.42	13.16 31.21	29.19 32.20	23.56 31.44
08	평균	27.68 26.11	28.03 27.58	24.93 21.80	27.80 24.14	29.52 25.25	29.52 27.58	23.96 9.93	31.55 27.08	22.29 10.28	23.58	30.84 27.29	28.97 24.26
l	최소 최대	28.84	28.38	31.46	30.36	30.79	31.23	31.17	32.33	29.83	31.04	32.36	31.66
09	평균 최소	28.13 27.28	28.20 27.71	28.31 22.71	29.40 24.70	29.82 27.54	29.64 27.55	23.59 9.95	30.37 12.84	23.04 10.52	24.63 13.78	30.05 25.28	29.93 25.68
10	최대 평균	28.70 27.79	28.38 28.06	31.34 30.82	30.36 30.14	31.06 29.34	31.22 29.67	31.32 24.07	32.26 29.57	29.16 23.01	30.52 25.26	31.47 29.72	31.50 29.80
"	최소	27.13	27.48	28.52	29.23	25.33	25.88	9.95	11.79	11.35	14.39	26.03	27.11
11	최대 평균	28.73 28.21	28.20 27.46	31.34 30.84	30.36 29.10	31.00 28.88	31.21 29.33	(31.02) (23.11)	32.33 29.32	29.29 23.49	30.40 25.17	30.76 28.81	31.34 29.62
	최소 최대	27.43 28.70	26.39 28.11	29.04 31.57	26.69 30.43	23.97 31.20	24.63 31.17	(10.06) 30.72	11.87 32.47	11.80 29.79	15.13 30.04	26.22 30.48	26.92 31.33
12	평균	28.34 27.77	27.25 26.27	30.94 29.20	29.00 26.11	28.71 23.54	28.99 24.92	24.58 10.02	29.17 11.92	24.47 12.34	25.72 16.38	28.93 26.14	29.75 26.92
l	최소 최대	28.55	28.02	31.63	30.15	30.59	31.04	30.54	32.55	30.07	30.60	30.44	31.51
13	평균 최소	28.30 27.81	27.36 26.23	30.62 28.54	28.51 24.70	27.77 23.48	29.08 24.94	24.71 10.13	29.18 12.07	25.30 13.46	25.76 17.65	29.51 26.58	30.50 29.14
14	최대 평균	28.46 28.20	27.96 27.61	31.56 30.07	29.85 27.36	30.02 27.25	30.99 29.13	30.43 25.34	32.68 29.09	30.06 25.81	30.85 27.12	30.62 29.96	31.78 30.70
''	최소	27.87	27.05	26.47	23.97	23.56	24.94	9.99	12.05	14.42	19.79	28.90	29.61
15	최대 평균	28.41 28.04	27.75 26.75	(31.33)	29.07 26.39	29.86 27.04	31.10 29.05	30.57 25.64	32.68 29.64	30.65 27.01	31.09 27.61	30.97 30.34	32.34 31.06
	최소 최대	27.43 28.29	25.40 26.92	(25.77) (30.71)	23.88 28.73	23.52 29.56	24.98 31.02	10.01 30.30	12.15 32.55	16.67 31.02	20.55 31.42	29.52 31.06	29.78 32.44
16	평균 최소	27.99 27.35	26.08 24.84	(28.82) (25.90)	26.22 23.68	27.01 23.59	28.88 25.03	26.10 10.34	23.44 1.54	28.48 19.42	28.97 22.97	30.61 29.87	31.55 30.47
17	최대	28.20 27.94	26.96 26.03	30.53 28.50	29.77 27.02	29.60 27.14	31.04 29.05	30.32 26.61	29.50 26.27	31.24 30.16	31.92 30.06	31.03 30.79	32.65 31.86
"	평균 최소	27.18	25.08	24.45	23.74	23.59	25.09	10.42	21.11	24.33	25.69	30.22	30.58
18	최대 평균	28.26 27.90	26.99 26.19	30.15 28.29	29.72 26.59	29.63 27.30	31.20 29.47	30.27 27.07	30.73 28.23	31.76 31.00	32.83 31.06	31.38 30.93	32.52 31.53
	최소 최대	26.75 28.03	25.20 27.15	23.99 30.06	22.96 29.84	23.61 29.87	25.09 31.28	10.57 30.58	23.03 31.91	29.47 32.13	27.48 33.08	30.47 31.46	30.65 32.62
19	평균	27.60 26.55	26.35 25.32	27.98 24.13	26.84 22.93	27.56 23.69	29.59 25.09	29.11 20.39	29.96 24.65	31.35 29.91	31.29 26.58	30.93 29.53	31.73 30.88
	최소 최대	27.80	27.22	29.46	29.90	29.88	31.36	30.72	33.24	32.13	32.75	31.35	32.31
20	평균 최소	27.02 26.17	26.44 25.40	26.89 23.31	27.40 22.84	27.87 23.75	29.82 25.59	29.57 28.37	32.34 31.36	31.29 28.01	30.20 23.84	30.63 28.35	31.69 29.29
21	최대 평균	27.71 26.80	27.05 26.50	29.50 26.96	30.22 27.97	30.13 27.67	31.68 30.12	30.93 29.80	33.24 32.41	32.50 30.73	32.99 29.62	31.21 30.14	32.18 31.18
I -	최소	25.93	25.36	23.27	22.99	24.16	27.89	28.37	26.74	22.22	21.99	27.19	28.11
22	최대 평균	27.66 26.89	27.45 26.78	30.04 27.45	30.33 28.24	30.40 28.16	31.85 30.57	31.22 30.26	33.10 32.27	32.20 29.86	32.73 29.21	30.86 29.19	32.07 30.38
	최소 최대	26.04 27.83	25.52 27.76	23.26 30.15	23.05 30.52	25.01 30.50	28.42 31.85	28.38 31.44	26.67 33.03	19.72 31.98	21.73 32.30	25.77 31.18	26.35 31.98
23	평균 최소	27.12 26.08	27.21 25.76	27.39 23.58	28.97 24.42	28.15 25.16	30.67 28.10	30.46 28.38	31.59 26.62	28.95 19.08	28.55 21.56	29.16 25.33	30.20 26.76
24	최대	27.87 27.38	27.76 27.29	30.28 27.84	30.87 28.95	30.46 28.15	32.01 30.59	31.60 30.51	32.33 29.96	31.97 28.25	32.30 28.40	31.52 29.72	31.95 30.10
24	평균 최소	26.95	26.08	23.65	26.49	25.23	27.24	28.43	26.59	18.78	21.83	25.81	26.60
25	최대 평균	28.13 27.61	27.76 27.37	30.52 28.19	31.02 28.97	30.48 28.37	31.80 30.40	31.32 30.37	32.11 30.08	31.36 27.19	31.78 28.65	31.73 30.26	31.37 29.68
	최소 최대	26.88 28.11	26.41 27.69	24.07 30.65	27.33 31.13	25.21 30.51	26.15 31.81	28.41 31.29	26.62 32.18	18.76 31.27	22.20 32.11	25.70 31.63	26.59 31.46
26	평균	27.54 26.49	27.18 26.10	28.53 24.38	29.09 24.81	28.51 25.23	30.15 25.81	30.16 25.03	30.12 26.57	27.57 19.39	28.94 22.94	30.12 26.17	29.55 26.37
l	최소 최대	28.20	27.45	30.88	31.05	30.26	31.26	31.30	31.96	31.63	31.82	31.43	31.63
27	평균 최소	27.63 26.18	26.99 25.94	28.57 24.44	28.38 23.38	28.16 24.29	28.67 24.49	29.42 12.57	27.56 15.63	28.04 19.60	29.43 23.34	29.85 26.97	29.84 26.87
28	최대 평균	28.20 27.44	27.52 26.81	30.83 28.29	30.39 27.43	30.04 27.97	30.98 27.75	31.32 29.10	30.45 23.05	31.62 28.40	31.26 29.50	31.31 29.66	31.40 30.24
	최소	26.30	25.67	24.20 (30.55)	23.54	24.03 29.99	24.35 30.98	11.08	14.02 30.44	19.74 31.69	25.90 31.75	27.58	28.44
29	최대 평균	28.19 27.28		(28.59)	30.23 27.69	28.08	27.90	31.47 29.33	22.33	28.64	30.38	31.37 29.99	31.06 29.70
I	최소 최대	25.93 28.10		(24.03)	23.57 30.07	24.01 30.10	24.23 31.04	11.14 31.55	12.99 29.94	20.31 31.62	27.23 32.16	27.92 31.44	27.87 31.46
30	평균 최소	26.96 25.56			27.66 23.50	28.16 24.07	28.37 24.29	29.89 11.75	23.28 12.89	28.33 20.72	30.86 28.56	30.42 28.36	30.14 28.55
] "	최대	27.82		(30.21)		30.04	0	31.70	29.44		32.32		32.49
31	평균 최소	26.69 25.44		(27.31) (24.20)		28.21 24.07		29.93 11.94	21.37 11.63		31.29 29.26		30.67 29.17
TOTAL	최대 평균	29.33 27.70	28.38 27.00	31.63 27.60	31.13 28.20	31.20 28.00	32.01 29.30	31.70 26.50	33.24 29.00	32.50 26.10	33.08 28.50	32.47 30.30	32.65 30.30
	최소	25.44	24.84	20.17	22.84	23.28	24.07	9.82	1.54	9.07	13.16	25.28	23.56