표층유속(CURRENT_SPEED2)

관측소명: 제주남부 위도: N 32° 5′ 25.50″ 경도: E 126° 57′ 57.10″ 설치 일자: 단위: cm/s



o -1 3	an Fe	ь Ма	ır A	pr I	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	N	ov	Dec
일자	구분	1월	22	3월	4월	52	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
01	최대 평균 최소	45.9 23.2 2.2	43.8 27.6 5.9	(40.6) (27.5) (10.0)					(41.8) (29.7) (13.1)	31.3 18.7 8.1	39.6 21.5 5.4	54.9 19.3 0.3	43.0 16.9 1.6
02	최대 평균	42.6 21.3	42.9 23.3	(,,,,,					68.0 28.0	68.4 25.6	40.6 20.6	42.8 20.3	59.4 25.5
	최소 최대	8.8 41.2	1.6 43.5						4.0 49.0	1.1 84.4	0.9 27.1	2.0 45.8	1.6 48.4
03	평균 최소	21.3	21.8 5.2						24.8 4.4	52.4 12.5	12.0 3.0	22.9	21.8 3.5
04	최대 평균 최소	48.7 23.3 2.9	34.6 17.5 1.4						42.5 22.3 6.1	69.7 39.5 7.5	34.9 16.4 2.2	48.7 26.4 1.9	50.2 27.6 4.0
05	최대 평균	33.2 17.3	43.1 21.4						66.7 19.5	57.6 25.7	44.2 22.5	58.9 28.3	54.8 28.8
	최소 최대	2.5 45.1	1.4 52.6						3.0 42.2	4.4 66.4	3.1 50.7	8.6 75.1	1.4
06	평균 최소	20.9 5.5	24.2						20.7	26.1 2.9	23.2 4.0	26.7	54.5 26.5 6.3
07	최대 평균 최소	30.9 14.1 1.6	33.9 14.3 1.2						51.6 24.0 2.9	54.0 23.9 2.8	54.8 30.1 8.7	51.0 24.7 2.2	58.9 29.6 1.3
08	최고 최대 평균	31.6 14.9	32.9 14.5						49.0 21.1	44.1 21.2	59.9 36.2	30.1 19.1	55.0 28.0
	최소 최대	2.8 28.6	0.8 43.8						2.3 44.0	3.0 47.2	11.1 68.8	5.0 31.6	8.6 39.9
09	평균 최소	14.8 4.4	18.1 1.1						21.2 2.5	27.9 6.9	39.4 2.0	15.6 1.8	18.8 4.2
10	최대 평균 최소	39.4 19.6 4.2	38.2 16.5 1.7						43.0 21.2 3.4	77.4 34.2 14.4	70.3 46.1 15.9	32.0 15.6 3.9	34.2 21.2 3.1
11	최소 최대 평균	52.2 32.6	51.1 24.9						69.8 31.2	70.7 34.6	71.3 46.3	38.2 19.4	42.7 26.0
	최소 최대	9.5 58.7	1.0						8.6 53.8	15.9 68.5	11.8 75.6	3.3 46.2	11.5 28.7
12	평균 최소	30.1 3.0	28.3 3.3						30.3 3.2	36.9 14.4	47.1 14.7	17.5 1.7	15.9 3.3
13	최대 평균	40.4 27.2 10.7	52.0 25.0 2.7						83.5 43.5 8.9	77.7 32.5 9.5	50.2 26.8 7.1	40.7 15.9 1.5	27.0 13.1 2.0
14	최소 최대 평균	49.0 29.3	40.8 24.7						79.0 43.4	41.8 21.6	46.4 19.6	54.0 24.7	34.3
	최소 최대	7.6 70.0	3.3 44.0						7.4 66.3	0.6 49.0	4.4 45.5	1.6 52.9	21.3 2.7 59.5
15	평균 최소	30.0 3.6	22.3 2.6						32.6 9.3	25.8 3.5	17.8 1.2	23.8 2.0	29.3 0.6
16	최대 평균	48.7 22.1	31.5 20.0						81.7 34.1	55.6 28.1	77.4 36.4	46.4 28.6	67.7 35.8 4.7
17	최소 최대	8.3 43.1 20.5	0.9 39.5 19.7						2.2 59.8 34.6	9.4 91.6 72.9	2.7 70.3 36.2	4.4 49.1 24.2	51.1 20.4
''	평균 최소 최대	3.1 36.3	3.6 34.3						8.0 50.1	55.9 76.5	13.7	2.2	4.3
18	평균 평균 최소	18.4 3.4	15.8 5.1						32.5 13.2	38.1 7.9	29.0 2.3	26.2 2.5	19.0 3.1
19	최대 평균	36.6 16.4	31.3 13.3						54.8 25.5	71.5 30.2	53.8 25.7	46.0 17.3	42.5 17.8 4.0
20	최소 최대	1.5 35.4 18.8	1.1 35.5 18.0						5.4 58.5 26.6	1.2 63.2 32.4	2.7 66.5 30.5	1.1 49.1 22.9	4.0 41.5 25.3
20	평균 최소 최대	1.4 49.5	6.5 40.2						0.7 60.2	3.6 48.9	0.9 57.6	4.1 46.3	6.9 42.4
21	최대 평균 최소	21.7 2.6	19.6 3.6						38.1 6.1	31.2 8.3	30.1 2.9	20.2	18.3
22	최대 평균	50.5 29.7	26.8 12.4						51.9 32.5	55.9 31.0	48.9 24.7	37.1 21.0	51.2 22.0
23	최소 최대	10.0 44.1 30.4	1.6 40.1 19.5						4.6 83.4 51.8	9.4 49.7 23.1	0.9 51.1 26.7	5.3 46.6 23.9	3.3 28.7 15.1
20	평균 최소 최대	5.5 50.5	3.1 38.7						3.0 85.3	3.1 49.3	3.3 58.5	2.2 33.9	3.0
24	최대 평균 최소	22.8 4.5	20.3 5.1						47.6 6.8	19.8 2.7	33.1 3.2	18.5 2.5	25.1 13.7 3.9
25	최대 평균	31.3 13.3	(46.5) (26.6)						85.8 45.4	30.4 11.4	49.4 31.8	34.7 17.6	46.1 21.9 3.5
26	최소 최대	0.7 34.0	(2.3) (53.3)						8.7 56.6	0.4 27.1	14.3 40.4	3.9 29.8	39.4
26	평균 최소 최대	19.4 6.1 43.8	(34.8) (4.2) 51.1						37.2 7.0 45.6	12.0 1.7 36.4	28.3 10.2 36.7	12.7 2.7 20.2	18.4 3.1 46.1
27	최대 평균 최소	19.7 2.4	28.6 8.2						29.3 7.4	14.9 0.9	19.3 0.3	10.6 2.4	17.1 2.4
28	최대 평균	45.8 19.2	53.3 23.3						57.6 32.7	29.1 13.8	35.2 19.7	43.6 22.3	55.8 29.6
	최소 최대	2.5 49.4	3.6						3.4 50.1	2.8 25.1	2.2 29.7	6.6 32.5	3.8 33.7
29	평균 최소	22.6 3.1							23.0 2.3	12.2	16.0 2.2	15.7 3.4	16.0 4.3
30	최대 평균 최소	40.5 22.1 4.0							38.9 20.1 2.8	38.4 17.9 5.6	27.8 14.2 0.6	36.3 18.1 2.6	37.3 11.6 2.8
31	최도 최대 평균	49.2 26.3							39.9 20.6	3.0	37.8 15.1	2.0	51.5 20.7
	최소 최대	7.0 70.0	60.4	(40.6)					4.2 85.8	91.6	2.1 77.4	75.1	1.1 67.7
TOTAL	평균 최소	22.0 0.7	21.3 0.8	(27.5) (10.0)					30.5 0.7	27.9 0.4	27.2 0.3	20.7 0.3	21.7 0.6