

유속(CURRENT_SPEED)

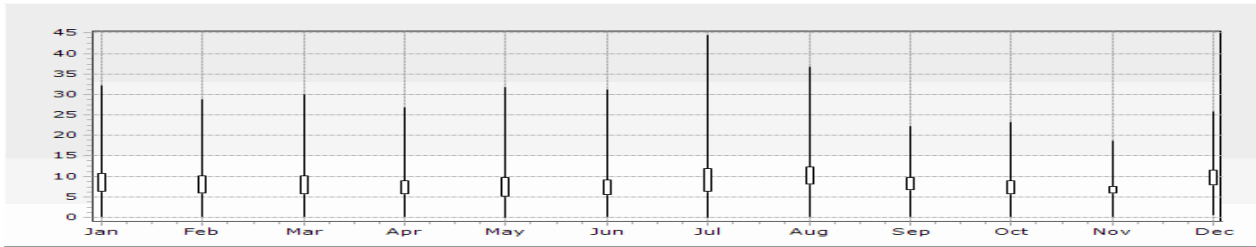
관측소명 : 통영항

위도 : N 34° 46' 24.00"

경도 : E 128° 27' 36.00"

설치 일자 :

단위 : cm/s



일자	구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
01	최대	27.9	26.2	18.1	18.1	19.0	13.5	8.6	23.0	22.8	20.6	13.7	14.2
	평균	10.4	11.8	8.4	8.5	7.2	5.4	3.7	6.9	8.6	8.1	6.6	7.3
	최소	0.6	2.5	1.1	1.0	0.6	0.1	0.0	1.3	0.8	0.1	1.0	0.8
02	최대	32.1	20.8	15.4	25.1	25.4	9.5	15.7	21.7	26.5	26.7	18.7	22.0
	평균	10.3	8.7	8.2	7.7	7.9	4.4	6.5	8.4	12.0	9.3	7.9	9.9
	최소	0.4	1.2	1.8	0.3	0.5	0.6	0.7	1.0	0.8	0.3	0.3	0.5
03	최대	22.9	16.4	29.9	20.6	15.3	11.2	19.6	23.2	24.4	21.2	20.7	25.9
	평균	9.0	6.6	13.8	8.4	6.0	4.0	10.2	9.2	10.7	9.3	7.9	10.6
	최소	1.7	0.7	5.5	0.8	0.5	0.2	1.1	2.1	0.2	1.0	1.1	2.2
04	최대	18.5	21.7	19.9	13.6	11.8	9.2	16.7	20.7	23.1	26.8	19.2	19.4
	평균	8.1	7.5	8.2	7.0	5.3	3.8	8.6	8.6	11.2	12.1	7.8	10.6
	최소	1.6	0.7	1.5	0.7	0.3	0.4	0.7	0.0	1.4	0.7	0.8	2.8
05	최대	15.8	13.6	17.5	15.2	12.2	10.8	29.3	28.2	22.1	23.1	(20.3)	21.0
	평균	7.7	6.4	6.0	6.0	4.5	4.8	9.6	9.0	10.8	9.9	(10.7)	11.6
	최소	0.7	0.5	0.1	0.3	0.5	0.7	0.7	0.0	1.6	0.8	(4.1)	1.8
06	최대	8.9	12.2	17.6	18.4	13.7	14.1	26.9	33.8	28.5	19.0	(18.9)	24.1
	평균	4.0	5.2	6.4	8.1	4.9	6.2	9.3	8.6	11.8	10.5	(8.9)	11.3
	최소	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.6	1.3	0.0	3.3	2.8	(1.1)	1.0
07	최대	15.0	12.3	17.6	15.3	11.2	20.9	24.2	40.3	16.7	17.5	20.2	24.5
	평균	5.6	6.4	6.8	6.2	5.2	9.8	9.9	10.7	7.8	7.9	9.2	11.1
	최소	0.6	1.1	0.2	0.4	0.4	0.2	1.0	0.0	0.8	0.8	0.7	1.1
08	최대	13.9	24.3	18.1	15.6	15.2	17.7	22.6	38.8	17.0	19.0	16.7	23.9
	평균	5.2	9.4	6.3	5.3	7.4	6.5	8.8	9.2	8.1	7.4	7.8	9.5
	최소	0.3	0.7	0.9	0.5	0.3	0.3	0.6	0.5	0.7	0.3	0.7	0.7
09	최대	15.0	25.1	18.5	17.5	14.2	20.8	14.8	21.9	14.2	18.2	17.8	19.5
	평균	7.1	10.5	7.4	7.4	6.4	8.7	6.9	9.4	6.4	6.8	9.2	8.8
	최소	1.1	0.7	0.6	0.6	0.8	1.3	0.8	2.3	0.6	0.2	0.2	0.7
10	최대	20.1	21.4	20.5	25.0	15.0	25.9	27.2	22.6	26.4	17.5	27.2	11.3
	평균	8.3	9.2	8.5	9.2	7.4	9.5	9.2	9.2	8.2	7.7	9.5	6.0
	최소	1.2	4.1	1.1	0.4	1.7	0.6	0.3	2.2	0.2	0.5	0.6	1.1
11	최대	20.9	20.8	25.0	13.1	19.9	18.2	28.1	23.6	36.8	19.4	19.2	16.7
	평균	10.2	10.0	11.2	6.2	8.1	8.4	9.8	8.6	15.7	8.1	7.6	7.3
	최소	1.6	2.8	1.1	0.5	0.8	0.1	0.6	0.1	1.8	0.5	0.1	0.5
12	최대	24.7	18.1	22.5	18.0	20.8	23.9	16.6	26.1	25.5	20.5	14.4	13.1
	평균	11.0	9.1	9.6	8.3	7.3	9.7	8.1	10.0	8.4	8.8	5.1	7.7
	최소	2.2	1.8	0.7	0.8	0.0	0.3	0.1	0.3	0.5	0.7	0.4	1.3
13	최대	31.8	26.7	19.1	16.8	31.7	31.2	16.8	31.2	18.7	19.3	11.3	16.5
	평균	11.4	11.8	9.3	7.5	12.1	9.5	7.8	12.7	8.2	9.0	5.5	8.7
	최소	1.2	0.6	1.3	1.0	1.7	0.3	1.0	0.7	0.8	0.9	0.6	3.0
14	최대	24.5	23.3	23.1	16.7	28.4	20.4	24.7	30.8	25.7	20.9	12.6	14.1
	평균	11.5	8.8	10.4	7.6	8.6	9.1	9.4	14.3	7.8	6.3	6.4	8.0
	최소	0.9	1.0	0.9	0.7	0.9	1.4	0.8	3.4	0.8	0.5	0.9	1.8
15	최대	25.5	24.2	20.0	17.4	14.6	20.9	19.8	31.5	41.1	18.6	15.9	14.5
	평균	11.6	9.9	8.7	8.5	8.1	8.4	7.3	14.1	10.4	6.1	6.5	6.8
	최소	0.3	1.6	1.3	0.2	0.9	0.2	0.4	2.1	0.8	0.2	0.2	0.6
16	최대	25.4	12.7	22.8	14.4	14.2	19.2	14.2	26.1	32.4	17.4	22.9	16.2
	평균	10.2	5.5	10.4	6.3	6.6	6.1	6.7	11.4	9.3	6.9	7.6	6.6
	최소	2.8	0.3	2.4	0.4	0.8	0.7	0.6	2.9	0.5	0.9	0.3	0.8
17	최대	17.6	20.4	14.9	17.0	16.6	16.3	16.6	28.6	30.6	20.5	19.5	24.7
	평균	6.4	7.2	7.1	7.2	6.2	5.4	6.3	10.0	9.8	8.2	7.8	10.0
	최소	0.7	0.2	0.5	0.5	0.9	0.4	1.0	0.5	0.6	0.6	0.6	0.4
18	최대	16.4	18.1	14.0	18.6	12.7	12.1	14.2	31.7	29.0	18.1	16.2	25.7
	평균	6.0	6.9	6.3	7.1	5.6	5.8	6.4	12.0	11.9	7.6	7.8	9.7
	최소	0.7	0.9	0.2	0.9	1.5	0.3	1.0	0.6	1.0	1.0	1.6	0.7
19	최대	11.5	12.7	12.1	15.7	9.8	13.0	21.4	37.3	23.7	23.9	20.3	18.9
	평균	5.3	5.4	4.7	6.1	4.3	6.4	8.6	15.0	8.8	10.7	8.8	8.3
	최소	0.8	0.3	0.2	0.7	0.2	0.8	1.5	0.7	0.3	1.0	0.9	0.3
20	최대	13.5	16.4	16.9	10.9	9.6	13.1	19.6	33.3	20.7	18.2	16.7	22.5
	평균	6.5	5.6	4.9	4.5	3.9	5.1	8.3	12.1	10.1	8.0	8.0	9.9
	최소	0.3	0.7	0.5	0.3	0.4	0.4	0.2	1.1	0.8	0.2	0.4	1.0
21	최대	15.6	12.6	16.2	8.9	8.3	18.6	32.2	36.8	21.5	23.2	17.9	26.6
	평균	7.1	5.4	5.9	4.2	3.9	7.7	10.3	13.8	10.3	10.2	8.5	11.0
	최소	0.9	0.4	0.5	0.2	0.0	1.0	0.4	1.2	1.5	1.1	0.5	1.0
22	최대	12.7	10.1	14.1	14.3	8.4	17.5	44.5	26.3	21.3	20.9	18.7	21.4
	평균	7.1	4.1	5.1	6.5	3.8	8.7	15.1	12.2	9.2	7.7	6.8	9.2
	최소	1.4	0.4	0.4	0.8	0.2	0.3	0.0	0.4	1.6	0.5	0.5	1.0
23	최대	14.6	13.8	12.5	10.4	15.6	20.0	(36.1)	20.1	18.7	18.2	18.0	21.5
	평균	6.2	5.9	4.5	4.8	6.7	8.5	(19.9)	8.1	8.3	7.2	7.7	9.7
	최소	0.3	0.2	0.7	1.3	0.5	0.3	(0.0)	0.2	0.9	0.4	0.4	1.2
24	최대	15.6	12.8	13.7	10.7	23.4	16.9		22.5	13.5	19.2	12.6	17.1
	평균	9.3	6.0	6.1	5.1	9.3	8.6		9.1	7.4	9.5	5.5	7.3
	최소	1.7	0.3	0.2	0.5	0.8	0.6		0.6	1.2	0.6	0.3	0.6
25	최대	15.9	20.3	11.8	14.4	18.0	22.8	(24.2)	23.0	15.1	16.1	13.0	17.0
	평균	7.1	7.6	4.9	6.0	9.6	8.5	(7.3)	9.0	7.2	6.2	6.5	7.6
	최소	0.3	0.8	0.4	0.6	1.7	0.7	(1.6)	1.2	0.5	0.1	0.4	0.3
26	최대	25.3	28.8	23.5	18.2	20.5	20.8	21.2	20.3	16.5	12.1	12.2	11.7
	평균	9.1	10.8	7.7	8.9	10.3	8.3	9.2	9.0	7.7	5.9	6.5	5.4
	최소	0.2	1.0	0.8	1.8	0.9	0.9	0.4	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0
27	최대	19.2	22.4	20.3	26.8	19.9	22.2	40.4	24.0	19.0	14.8	12.2	12.1
	평균	7.3	10.0	9.6	10.2	11.0	9.0	11.1	10.7	10.8	6.4	5.2	5.3
	최소	0.6	1.4	1.2	0.7	0.7	1.0	0.2	0.4	0.3	0.8	0.4	0.7
28	최대	22.2	24.8	19.6	18.9	30.5	20.8	31.0	24.9	16.7	15.4	11.7	17.3
	평균	10.5	10.3	9.7	9.3	12.6	9.2	9.9	13.4	8.2	4.8	6.9	6.5
	최소	0.6	1.1	1.5	0.1	0.5	1.1	0.2	0.1	1.7	0.2	0.7	0.7
29	최대	23.7	17.7	24.6	20.4	17.5	31.6	22.2	18.0	12.9	14.7	14.4	
	평균	10.1	8.5	9.1	10.7	7.6	8.9	9.8	9.8	5.4	5.7	6.6	9.0
	최소	0.8	1.5	1.1	1.0	0.3	0.5	0.9	0.3	0.7	0.2	2.8	
30	최대	26.8	20.0	25.5	20.6	13.6	26.9	22.1	22.3	20.1	15.9	14.3	
	평균	11.2	10.8	11.0	8.9	4.7	9.6	9.8	6.7	8.9	6.2	8.4	
	최소	1.9	0.8	1.2	1.3	0.3	0.0	0.8	0.5	0.6	0.3	2.0	
31	최대	23.9		26.7		21.5		20.8		18.7		22.4	
	평균	10.9		9.7		8.2		7.1		6.4		8.1	
	최소	0.6		1.2		0.4		0.4		0.1		0.4	
TOTAL	최대	32.1	28.8	29.9	26.8	31.7	31.2	44.5	40.3	41.1	26.8	27.2	26.6
	평균	8.4	7.9	7.9	7.3	7.4	7.2	9.0	10.3	9.2	8.0	7.4	8.6
	최소	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.0