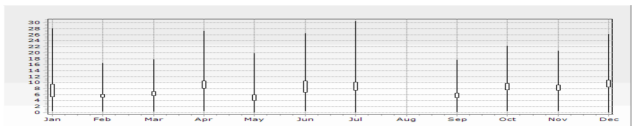
유속(CURRENT_SPEED)

관측소명:통영항 위도:N 34° 46′ 24.00″ 경도:E 128° 27′ 36.00″ 설치 일자: 단위:cm/s



	lan Fe	b Mar	Ar	or	May	Jun	Jül	Aug	Sep	Oct		lov	Dec
일자	구분	1월 16.4	2월 16.5	3월 14.4	4월 14.9	5월 12.1	6월 13.8	7월 17.9	8월 28.2	9월	10월 21.2	11 월 20.6	12월 21.8
01	최대 평균 최소	6.9 0.9	9.0 0.5	5.8 0.3	5.8 0.3	5.2 0.3	6.4 0.4	7.9 1.1	13.5 1.1		9.8 2.4	9.9 1.7	8.4 0.8
02	최대 평균	20.2 9.1	26.4 9.8	14.5 6.3	15.1 6.3	12.8 5.9	17.0 6.6	25.1 11.9	29.6 14.1		26.3 11.7	16.8 7.3	18.6 8.3
03	최소 최대	0.8 22.5 9.4	0.1 23.8 8.8	1.4 16.4 7.4	0.1 15.4 6.5	0.7 13.4 6.8	1.0 21.5 8.6	1.4 23.9 10.7	1.4 35.8 13.6		1.3 29.3 10.6	0.7 18.4 6.4	0.5 14.9 7.9
"	평균 최소 최대	0.6 29.3	0.5 21.0	1.0	1.0 20.5	0.6 13.4	0.2 20.4	1.8 26.7	1.8		1.7	0.3	1.0 12.1
04	평균 최소	10.5 0.1	8.9 1.9	9.5 2.8	7.9 0.6	6.2 0.5	8.9 0.8	11.6	12.5 0.8		9.4	5.7 0.5	6.9 0.6
05	최대 평균 최소	24.0 9.6 0.6	21.3 10.7 2.8	23.5 10.4 1.5	18.0 7.4 0.5	15.0 7.5 0.6	24.3 9.8 0.5	27.5 12.3 1.3	25.9 9.7 0.2		19.2 8.9 0.6	18.0 6.8 0.3	11.5 5.7 1.3
06	최고 최대 평균	22.6 9.8	28.9 11.0	19.6 8.9	19.8 8.6	17.4 9.2	21.4 9.9	22.3 9.3	23.2 8.8		17.9 7.9	15.7 5.5	19.1
	최소 최대	1.2 32.3	0.2 24.2	1.4 25.3	0.9 25.1	1.5 17.7	1.2 26.5	0.4 26.2	1.0 16.1		0.7 16.6	0.6 13.3	2.1
07	평균 최소 최대	12.1 2.0 19.7	9.9 0.8 25.0	11.5 0.0 25.4	8.4 1.7 23.7	8.4 1.5 16.9	11.2 0.9 22.0	10.1 0.1 30.6	7.6 1.5 24.1		7.4 0.7 24.9	5.4 0.2 9.0	12.1 4.5 14.2
08	최대 평균 최소	10.7 1.7	11.1 1.6	11.9 0.3	11.6 1.8	9.7 2.2	8.6 0.7	10.0 2.1	12.1 0.4		7.2 0.5	5.1 0.4	8.1 1.8
09	최대 평균	26.4 10.2	21.5 8.1	22.1 10.1	27.4 8.8	17.3 8.7	17.6 6.5	25.6 7.7 0.8	22.6 9.4		20.6 9.9	13.2 6.0 0.5	16.0 7.6
10	최소 최대 평균	2.0 18.9 8.9	0.5 18.1 7.8	2.6 16.5 6.2	1.0 19.3 8.8	1.3 18.6 8.4	0.5 17.9 7.0	14.4 6.9	1.3 28.1 12.4		1.3 25.1 9.2	15.1 6.4	1.5 18.1 6.5
	최소 최대	0.5 23.5	1.3 18.7	0.0 19.0	0.5 16.2	0.3 20.9	1.4 18.2	0.3 15.0	1.0 (12.6)		2.2 21.4	1.1 17.7	0.5 22.9
11	평균 최소	9.7 1.8	7.5 0.2	8.4 0.4	6.4 0.7	7.6 0.3	7.0 0.9	7.0 0.6	(8.5) (3.9)		8.3 0.1	7.6 0.6	9.8 2.2
12	최대 평균 최소	14.5 6.3 0.4	12.4 5.6 0.5	20.9 6.9 0.5	11.6 5.9 0.4	14.0 5.8 0.2	15.2 5.6 0.7	15.4 8.2 0.5			21.8 8.4 0.5	16.8 7.2 0.6	23.5 9.0 1.7
13	최대 평균	13.7 6.4	11.0 4.7	16.5 6.0	15.6 6.1	15.5 6.9	12.5 6.4	17.7 9.3			20.0 10.3	16.6 8.6	26.9 12.1
14	최소 최대 평균	0.2 11.7 4.7	0.5 12.9 4.5	0.6 13.1 5.4	0.2 16.0 7.4	0.7 12.1 5.2	0.3 17.0 7.4	3.0 22.2 9.4			1.0 18.3 8.7	1.5 20.7 9.8	2.5 20.8 9.0
'	항균 최소 최대	0.5 14.3	0.4 15.0	0.4 18.7	0.6 21.8	0.8 14.3	0.7 (16.8)	0.9 28.5			1.5	0.7 18.6	0.1 21.4
15	평균 최소	4.6 0.3	7.0 0.6	6.2 0.2	7.1	8.6 1.1	(9.2) (1.9)	9.8 0.4			8.4 0.5	8.0 0.5	8.4 2.1
16	최대 평균 최소	13.1 6.2 0.8	20.5 6.8 0.3	10.7 4.8 0.1	24.1 8.1 0.1	12.6 4.5 0.0	18.1 8.6 0.7	24.9 9.7 0.7			15.5 7.2 0.4	20.3 7.3 0.4	27.0 11.3 1.9
17	최대 평균	14.5 5.4	27.1 11.6	10.4 5.2	17.8 9.0	16.2 7.1	15.9 8.6	28.5 10.7			16.6 7.8	23.4 10.7	20.5 8.7
18	최소 최대	0.2 20.6	2.0 25.5 12.3	0.2 16.8	1.2 18.4 8.4	0.9 17.2	1.0 19.4 8.3	0.6 29.2		(11.5) (4.8)	0.8 14.2	1.1 12.4 5.7	0.5 17.5 8.9
16	평균 최소 최대	11.2 3.0 22.4	0.7	8.6 1.1 24.5	1.0	7.4 0.6 19.8	0.6 21.7	11.4 0.8 23.2		(0.7) 17.4	6.8 0.3 22.5	0.4 10.2	0.8 14.3
19	평균 평균 최소	10.3 1.8	9.9 1.7	7.6 0.4	11.9 2.3	8.0 0.6	10.0 0.5	12.8 1.9		5.6 0.2	8.8 1.1	4.5 0.3	5.9 1.0
20	최대 평균	25.2 9.9 0.7	23.8 12.1 1.7	20.7 8.5 0.9	20.2 10.1 1.6	27.0 9.6 1.1	19.9 9.4 0.9	25.9 11.0 0.8		17.7 6.5 0.6	14.0 5.9 0.4	13.9 6.1 0.6	17.4 7.4 0.9
21	최소 최대 평균	29.4 15.0	35.6 14.8	30.0 12.2	17.1 9.6	18.9 8.4	(17.3) (8.1)	30.4 9.8		15.9 6.1	13.4 5.8	10.5 4.6	15.7 6.8
	최소 최대	0.8 29.6	1.4 34.4	1.5 32.6	0.8 21.9	0.5 15.2	(0.6) 17.8	0.3 16.8		0.1 21.0	0.2 18.1	0.0 9.5	0.4 12.4
22	평균 최소	13.5 3.9 29.0	15.3 0.5 21.9	13.2 1.3 35.3	12.4 2.7 16.0	8.5 0.5 16.7	8.5 0.5 15.3	9.2 1.2 20.4		6.8 0.2 11.6	5.7 0.5 19.4	4.6 0.3 15.6	5.3 0.8 21.0
23	최대 평균 최소	13.2 0.4	11.1 0.9	13.5 0.5	8.2 0.7	6.9 1.0	7.0 0.2	9.8 0.4		5.5 0.4	5.8 0.4	6.3 0.0	9.0 0.5
24	최대 평균	36.0 15.0	22.3 10.5	25.6 10.9	15.9 7.5	23.0 6.0 0.3	17.4 8.4	30.9 14.3		22.1 7.6 0.3	16.2 7.2	13.2 6.4 0.5	18.9 8.6 1.6
25	최소 최대 평균	2.4 21.9 11.2	1.2 19.4 9.1	2.7 14.8 8.2	0.4 18.8 6.5	0.3 19.2 5.4	0.4 20.5 7.6	1.4 23.3 13.7		0.3 24.5 9.0	0.8 14.0 7.1	0.5 13.7 6.1	24.4 9.4
	최소 최대	1.0 28.2	0.3 14.8	1.7 16.2	0.2 12.7	0.4 12.5	0.1 19.1	1.0 25.9		1.2 20.7	1.0 17.2	0.5 20.0	1.0 16.9
26	평균 최소	11.6 0.8 14.8	5.7 0.6 16.6	6.7 0.4 12.1	5.2 0.5 8.5	4.5 0.3 19.9	9.2 1.7 20.8	13.5 2.5		8.2 0.1 20.5	7.1 0.8 16.4	9.1 0.6	9.6 2.2 20.7
27	최대 평균 최소	6.2 0.6	5.0 0.4	5.8 0.5	4.1 0.7	6.8 0.1	9.4 0.8	24.5 11.8 0.3		8.1 0.7	7.5 0.5	22.9 7.9 0.2	10.6 2.1
28	최대 평균	14.0 6.6	12.4 6.1	14.9 5.3	14.3 4.8	10.4 3.8	16.9 8.3	25.4 14.4		22.6 10.9	22.3 10.5	23.9 8.7	26.2 10.9
29	최소 최대 편그	0.9 13.2 6.4	0.9	0.2 9.6 4.5	0.2 7.9 3.1	0.1 9.6 4.2	0.3 28.4 10.1	2.1 26.3 13.4		1.0 19.7 10.7	1.1 21.1 9.1	1.3 24.5 9.7	0.8 17.0 8.2 2.2
	평균 최소 최대	0.5 17.8		0.5 15.2	0.4	0.4 14.9	0.0	0.9		0.9	0.8	1.3 21.6	22.4
30	평균 최소	7.5 0.6		5.8 0.4	5.4 0.0	5.3 0.6	9.9 0.5	12.0 1.2		10.5 2.0	8.7 0.7	10.2 1.5	10.3 1.0
31	최대 평균 치스	12.8 5.8 0.5		17.8 6.8 0.8		11.0 5.2 1.0		28.6 10.8 1.0			20.9 8.9 1.4		20.0 8.2 0.1
TOTAL	최소 최대 평균	36.0 9.1	35.6 9.1	35.3 8.0	31.3 7.6	27.0 6.8	28.4 8.3	30.9 10.7	35.8 11.1	24.5 7.7	29.3 8.2	24.5 7.1	27.0
L	평균 최소	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	8.7 0.1