

2013年(平成25年) 燧灘の水温

更新: 2014年1月20日

測定時刻: 09:00 水深: 1.5m

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1日	10.2	8.6	9.3	11.0	15.1	19.6	24.3	29.9	27.7	25.4	19.8	15.0
2日	10.5	8.8	9.3	11.0	14.7	19.3	24.1	29.7	27.1	25.5	20.6	14.7
3日	9.8	9.0	9.2	11.5	14.9	19.3	25.5	29.8	26.9	25.6	20.2	14.8
4日	9.7	9.2	9.2	12.1	15.7	21.1	24.4	30.2	25.6	25.1	20.3	14.5
5日	9.7	9.2	9.5	12.3	15.3	22.0	24.5	29.9	25.0	25.0	21.7	15.0
6日	9.7	9.2	9.8	13.4	16.0	21.8	25.1	29.1	25.6	24.9	21.3	14.9
7日	9.3	9.3	10.3	12.5	16.0	21.1	24.4	29.4	25.8	25.1	21.1	14.7
8日	9.6	9.0	10.6	12.3	14.6	22.0	26.6	30.5	25.9	25.3	20.9	14.6
9日	9.8	8.9	10.6	12.5	14.9	22.5	28.1	30.5	26.2	25.1	20.5	14.8
10日	9.6	9.0	11.1	12.5	15.8	22.7	28.1	30.6	26.3	25.3	20.5	14.2
11日	9.6	8.9	10.1	12.5	16.0	20.7	29.1	30.8	26.5	25.4	20.2	—
12日	9.8	8.8	10.0	12.5	15.8	20.3	29.1	31.1	27.0	25.1	20.0	13.4
13日	9.7	8.7	10.7	12.1	16.7	23.5	29.4	31.0	27.7	24.9	20.0	13.2
14日	9.3	8.7	10.5	12.5	17.5	25.3	27.3	31.3	27.7	24.7	19.5	12.9
15日	9.2	8.7	10.0	13.1	18.9	25.8	28.0	31.3	27.2	24.6	19.3	12.4
16日	9.3	8.7	10.2	13.9	19.6	25.1	28.6	31.1	25.9	24.1	19.3	12.2
17日	9.4	8.8	10.2	14.4	15.7	26.4	28.2	30.8	25.7	23.5	19.3	12.6
18日	9.2	8.8	11.1	14.6	15.6	26.9	28.4	30.3	24.6	23.4	18.6	12.4
19日	9.3	8.8	11.3	13.2	17.7	26.6	28.4	30.2	25.2	23.2	17.8	—
20日	8.9	8.7	12.1	12.3	18.2	25.8	28.8	29.9	25.6	23.1	16.7	11.5
21日	9.0	8.9	11.4	12.2	19.6	24.0	29.4	30.1	25.7	23.0	16.2	11.1
22日	8.8	8.8	11.7	12.6	21.0	23.4	29.0	30.5	25.9	23.0	16.1	—
23日	8.7	8.7	11.6	13.0	21.4	23.7	29.4	30.6	25.8	22.8	16.3	12.3
24日	9.1	8.8	11.6	13.5	19.3	23.3	29.4	29.9	25.9	22.6	16.3	12.1
25日	9.1	8.8	11.6	13.5	20.5	23.7	29.1	29.4	26.2	22.2	16.5	12.1
26日	8.7	8.8	11.1	14.0	21.4	22.5	29.3	28.4	25.8	22.8	16.0	12.0
27日	8.3	8.9	11.0	14.2	20.6	22.6	29.2	28.3	25.3	22.3	15.8	11.7
28日	8.3	8.8	11.2	14.8	20.0	22.9	28.7	28.4	25.1	20.8	15.5	11.3
29日	8.4		11.7	14.5	19.8	23.6	28.9	28.6	25.2	19.3	15.3	10.9
30日	8.3		11.4	15.0	20.5	24.1	29.2	29.0	25.4	19.2	15.0	10.4
31日	8.5		11.1		20.4		29.6	28.1		19.2		9.8
平均値	9.2	8.9	10.7	13.0	17.7	23.1	27.8	30.0	26.1	23.6	18.6	12.9