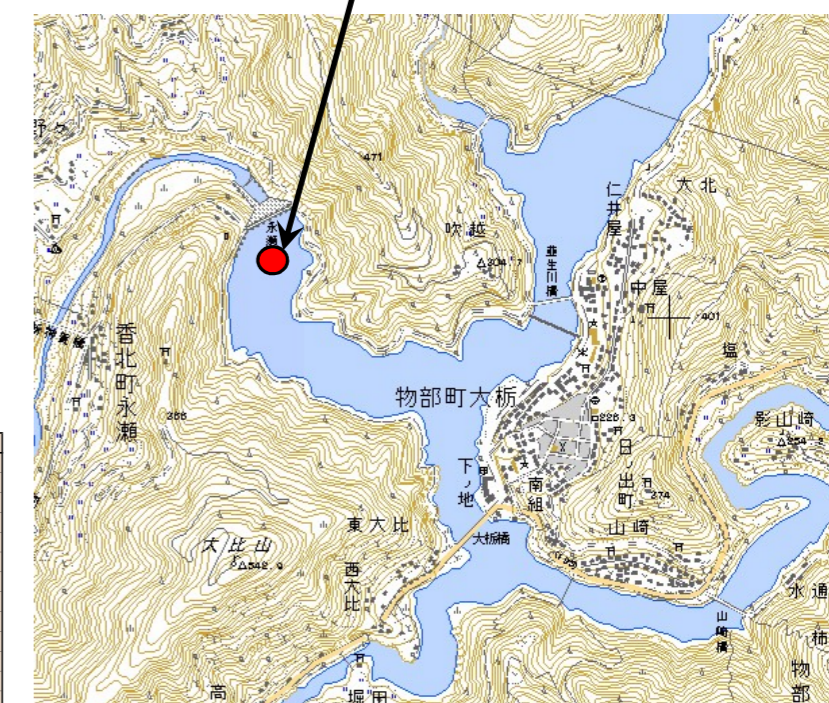


2021年1月 永瀬ダム 自動濁度装置 測定結果一覧表

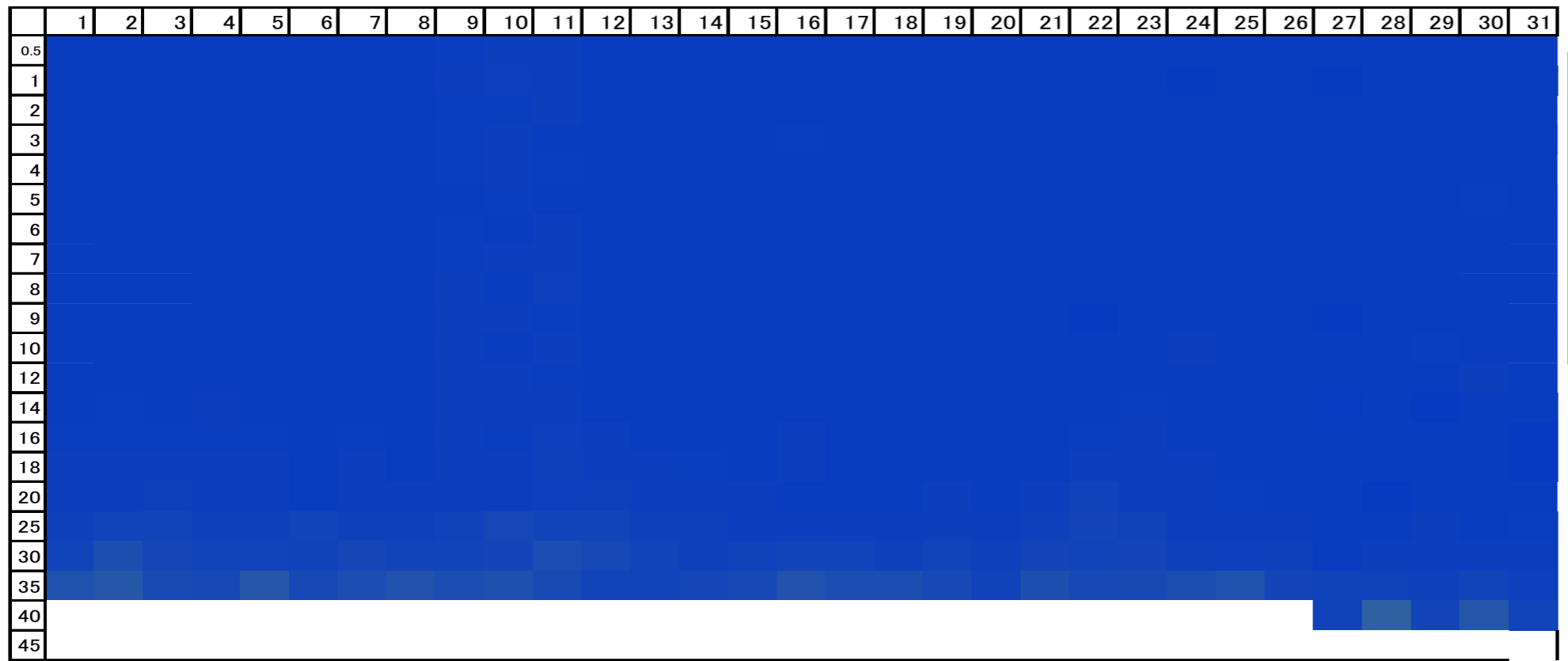
※濁度測定器は、ホルマジン標準液（FTU）を使用して校正しています。

自動濁度計設置場所

水深	1日 水温	2日 濁度	3日 水温	4日 濁度	5日 水温	6日 濁度	7日 水温	8日 濁度	9日 水温	10日 濁度	11日 水温	12日 濁度	13日 水温	14日 濁度	15日 水温	濁度																																
0.5	9.1	2.5	9.0	2.7	8.8	2.7	8.7	2.5	8.5	2.5	8.2	2.7	8.0	2.9	7.9	3.3																																
1	9.1	2.5	9.0	2.5	8.8	2.5	8.8	2.7	8.7	2.5	8.6	2.5	8.5	2.5	8.2	2.5																																
2	9.1	2.7	9.0	2.5	8.8	2.5	8.8	2.7	8.7	2.5	8.6	2.5	8.5	2.7	8.2	2.7																																
3	9.1	2.5	9.0	2.5	8.8	2.5	8.8	2.7	8.7	2.5	8.6	2.5	8.5	2.7	8.0	2.9																																
4	9.1	2.5	9.0	2.7	8.8	2.5	8.8	2.7	8.7	2.5	8.6	2.5	8.5	2.7	8.0	2.9																																
5	9.1	2.5	9.0	2.7	8.8	2.7	8.8	2.7	8.7	2.5	8.6	2.5	8.5	2.7	8.0	2.9																																
6	9.1	2.5	9.0	2.7	8.8	2.5	8.8	2.7	8.7	2.5	8.6	2.5	8.5	2.7	8.0	2.9																																
7	9.1	2.5	9.0	2.5	8.8	2.5	8.8	2.7	8.7	2.5	8.6	2.7	8.5	2.5	8.0	2.9																																
8	9.1	2.5	9.0	2.5	8.8	2.5	8.8	2.7	8.7	2.5	8.6	2.7	8.5	2.5	8.0	2.9																																
9	9.1	2.5	9.0	2.5	8.9	2.5	8.8	2.7	8.7	2.5	8.6	2.5	8.5	2.7	8.0	2.9																																
10	9.1	2.5	9.0	2.5	8.9	2.5	8.8	2.7	8.7	2.5	8.6	2.5	8.5	2.7	8.0	2.9																																
12	9.1	2.5	9.0	2.7	8.9	2.7	8.8	2.7	8.7	2.7	8.6	2.5	8.5	2.5	8.0	2.9																																
14	9.1	2.5	9.0	2.9	8.9	2.5	8.8	3.1	8.7	2.7	8.6	2.7	8.5	2.7	8.0	3.1																																
16	9.1	2.9	9.0	2.9	8.9	2.9	8.7	2.9	8.7	2.9	8.5	2.5	8.5	2.7	8.0	2.9																																
18	9.1	3.1	8.9	3.1	8.8	3.3	8.7	3.1	8.6	3.1	8.5	2.7	8.4	3.1	7.9	3.1																																
20	9.0	3.1	8.9	3.1	8.8	3.7	8.7	3.1	8.6	3.1	8.5	2.7	8.4	3.1	7.9	3.1																																
25	8.9	3.7	8.8	4.3	8.6	4.5	8.5	3.7	8.4	3.7	8.3	3.7	8.0	4.1	7.8	5.4																																
30	8.9	4.7	8.7	7.2	8.5	5.2	8.4	4.5	8.3	4.3	8.2	4.1	8.1	4.5	7.9	4.9																																
35	8.8	7.8	8.6	9.3	8.5	6.2	8.3	5.7	8.2	9.3	8.1	5.7	8.1	6.8	8.0	6.8																																
40																																																
	16日 水深	水温	濁度	17日 水深	水温	濁度	18日 水深	水温	濁度	19日 水深	水温	濁度	20日 水深	水温	濁度	21日 水深	水温	濁度	22日 水深	水温	濁度	23日 水深	水温	濁度	24日 水深	水温	濁度	25日 水深	水温	濁度	26日 水深	水温	濁度	27日 水深	水温	濁度	28日 水深	水温	濁度	29日 水深	水温	濁度	30日 水深	水温	濁度	31日 水深	水温	濁度



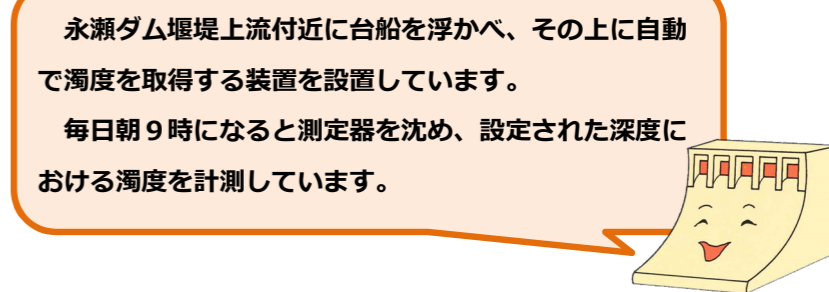
▲永瀬ダム周辺 位置図



m



▲自動濁度計 全景



永瀬ダム堰堤上流付近に台船を浮かべ、その上に自動で濁度を取得する装置を設置しています。
毎日朝9時になると測定器を沈め、設定された深度における濁度を計測しています。