

## 大手門の堀

調査項目	5月															6月																				
	平成30年度			令和元年度			令和2年度			令和3年度			令和4年度			令和5年度			平成30年度			令和元年度			令和2年度			令和3年度			令和4年度			令和5年度		
透明度(m)	0.3			0.3			0.3			着底			着底			0.4			着底			0.5			0.3			0.3			0.5			着底		
透視度(度)	34			26			32			30			32			32			29			27			27			40			≥50			≥50		
採水深度	0	0.3	0.6	0	0.3	0.5	0	0.2	0.4	0	欠測	0.3	0	欠測	0.3	0	欠測	0.4	0	欠測	0.3	0	0.3	0.6	0	欠測	0.3	0	欠測	0.3	0	欠測	0.5	0	欠測	0.3
浮遊物質量SS(mg/l)	10	10	12	25	18	26	15	49	69	8	—	8	10	—	10	10	—	10	9	—	9	19	20	18	31	—	25	6	—	10	2	—	19	7	—	11
化学的酸素要求量COD(mg/l)	4.0	3.9	3.5	7.5	7.4	8.1	5.8	7.8	7.3	4.4	—	3.9	4.2	—	4.5	4.9	—	5.0	5.3	—	5.1	7.9	8.2	7.7	11.0	—	10.0	5.5	—	6.1	3.3	—	5.0	4.9	—	5.2

調査項目	8月															10月																				
	平成30年度			令和元年度			令和2年度			令和3年度			令和4年度			令和5年度			平成30年度			令和元年度			令和2年度			令和3年度			令和4年度			令和5年度		
透明度(m)	着底			着底			0.4			0.3			0.3			0.1			着底			着底			0.2			着底			0.3			着底		
透視度(度)	≥50			26			21			≥50			≥50			35			≥50			47			20			42			≥50			41		
採水深度	0	0.2	0.4	0	欠測	0.2	0	欠測	0.2	0	欠測	0.2	0	欠測	0.5	0	欠測	0.3	0	欠測	0.3	0	欠測	0.3	0	欠測	0.2	0	欠測	0.2	0	欠測	0.4	0	欠測	0.3
浮遊物質量SS(mg/l)	2	3	4	18	—	23	10	—	17	2	—	3	3	—	3	12	—	12	2	—	2	6	—	3	22	—	57	2	—	6	5	—	6	7	—	9
化学的酸素要求量COD(mg/l)	3.0	3.5	3.4	8.4	—	8.2	9.5	—	10.0	3.2	—	3.6	4.1	—	3.9	7.2	—	7.0	2.0	—	2.1	5.7	—	5.9	6.3	—	7.7	4.1	—	3.9	6.1	—	5.7	4.6	—	4.8

## 穴門の堀

調査項目	5月															6月																				
	平成30年度			令和元年度			令和2年度			令和3年度			令和4年度			令和5年度			平成30年度			令和元年度			令和2年度			令和3年度			令和4年度			令和5年度		
透明度(m)	0.4			0.7			0.7			0.3			0.7			0.7			0.5			0.4			0.4			0.5			1.1			0.8		
透視度(度)	36			≥50			40			32			≥50			47			32			25			45			38			≥50			≥50		
採水深度	0	0.6	1.2	0	1.0	2.0	0	1.0	2.0	0	1.0	2.0	0	0.8	1.3	0	0.9	1.8	0	0.7	1.4	0	0.7	1.3	0	0.7	1.3	0	0.8	1.8	0	0.8	1.3	0	0.8	1.3
浮遊物質量SS(mg/l)	8	8	10	18	17	16	9	14	15	11	11	14	6	8	9	6	6	7	13	16	16	23	24	24	11	12	17	8	7	13	3	8	12	5	7	6
化学的酸素要求量COD(mg/l)	4.2	4.3	4.3	6.4	6.3	6.4	4.8	4.6	4.6	5.2	5.8	5.9	4.4	4.3	4.4	4.7	4.5	4.9	7.9	8.2	8.0	10.0	10.0	10.0	5.5	5.9	5.8	6.0	6.0	7.1	4.3	5.0	5.2	5.7	5.9	5.6

調査項目	8月															10月																				
	平成30年度			令和元年度			令和2年度			令和3年度			令和4年度			令和5年度			平成30年度			令和元年度			令和2年度			令和3年度			令和4年度			令和5年度		
透明度(m)	0.5			0.5			0.4			0.5			0.3			0.5			0.3			0.2			0.3			0.5			1.0			0.5		
透視度(度)	28			20			22			27			37			43			34			23			22			37			≥50			≥50		
採水深度	0	0.8	1.9	0	0.8	1.5	0	0.7	1.3	0	0.7	1.4	0	0.9	1.8	0	0.8	1.5	0	0.9	1.7	0	0.7	1.3	0	0.6	1.2	0	1.0	2.0	0	0.9	1.8	0	0.8	1.5
浮遊物質量SS(mg/l)	15	21	25	29	29	29	22	22	23	18	18	17	15	16	14	8	10	12	11	12	12	29	29	29	18	17	19	10	12	13	8	9	8	7	7	8
化学的酸素要求量COD(mg/l)	8.4	8.7	8.4	19.0	19.0	19.0	10.0	10.0	10.0	15.0	16.0	16.0	8.4	8.9	8.5	7.8	8.4	8.9	6.1	6.3	6.5	10.0	10.0	9.7	9.4	9.7	9.5	6.2	6.1	5.5	5.0	5.4	5.2	6.9	6.7	6.4