

## 令和5年度 水質検査結果

### ■排水

項目	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採取日		13日	11日	8日	13日	3日	14日	12日	9日	14日	11日	8日	14日
測定結果取得日		27日	30日	26日	31日	28日	29日	26日	12月15日	1月4日	2月2日	26日	28日
水素イオン濃度[pH]	—	7.2	7.1	6.8	6.7	6.7	7.0	7.6	7.3	7.1	7.2	7.2	7.1
浮遊物質[SS]	mg/L	2	1	1	1	1	1	1未満	1	1	1	1未満	2
生物学的酸素要求量[BOD]	mg/L	1.5	0.6	0.6	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.8	1.4	0.6	2.0
化学的酸素要求量[COD]	mg/L	5.2	3.9	3.8	3.6	3.4	2.6	3.5	2.9	4.9	5.8	4.7	5.9
窒素含有量	mg/L	3.4	4.6	3.4	3.3	3.6	2.8	2.7	3.3	4.7	5.8	3.2	2.5
水温	℃	16.6	17.7	19.5	21.3	22.2	24.9	21.9	19.5	16.3	15.4	14.7	15.3

### ■地下水1【下流井戸】

項目	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採取日		13日	11日	8日	13日	3日	14日	12日	9日	14日	11日	8日	14日
測定結果取得日		27日	6月26日	26日	31日	28日	29日	26日	12月15日	1月4日	2月2日	26日	28日
塩化物イオン	mg/L	69	75	40	12	13	14	10	9.6	11	360	590	640
電気伝導率[EC]	ms/m	27	25	15	9.6	10	11	12	20	11	120	180	170
水温	℃	14.3	14.4	15.1	16.4	16.6	17.7	17.5	17.8	17.2	15.3	14.6	14.3

### ■地下水2【上流井戸】

項目	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採取日		13日	11日	8日	13日	3日	14日	12日	9日	14日	11日	8日	14日
測定結果取得日		27日	6月26日	26日	31日	28日	29日	26日	12月15日	1月4日	2月2日	26日	28日
塩化物イオン	mg/L	13	13	12	13	13	13	12	11	13	12	12	8.8
電気伝導率[EC]	ms/m	53	12	12	20	16	47	62	20	26	57	51	18
水温	℃	14.2	15.9	15.9	16.3	16.6	17.1	15.2	15.5	15.9	10.7	9.6	14.6