

項目	単位	モニタリング井戸						地下水 集水ピット	基準値
		No.1	No.2	No.3	No.4	No.5	No.6		
ベンゼン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01以下
セレン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01以下
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.05以下
塩化ビニルモノマー	mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.002以下
電気伝導率	μ S/cm	336	381	91	192	228	192	234	—
塩化物イオン	mg/L	31.2	27.2	5.2	16.3	23.3	13.5	14.0	—
水素イオン濃度(pH)	—	6.7	7.2	7.3	6.8	7.3	7.4	7.1	—
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	0.61	0.19	0.23	0.03	0.24	0.04	0.89	—
ほう素	mg/L	0.26	0.27	0.07	0.06	0.04	0.04	0.01未満	—
ふっ素	mg/L	0.11	0.17	0.17	0.12	0.12	0.14	0.13	—
過マンガン酸カリウム消費量	mg/L	7.2	5.2	4.0	9.4	2.9	2.6	—	—
大腸菌群数	MPN/100mL	1.8未満	23	7.8	1.8未満	1.8未満	2.0	—	—
大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	—	—
一般細菌	CFU/mL	300以上	300以上	300以上	88	150	240	—	—
銅及びその化合物	mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	—	—
鉄及びその化合物	mg/L	31	8.4	5.5	24	7.8	4.3	—	—
マンガン及びその化合物	mg/L	0.43	1.5	0.24	1.1	0.088	0.20	—	—
亜鉛及びその化合物	mg/L	0.2	0.2	0.4	0.5	0.1	0.2	—	—
カルシウム、マグネシウム等	mg/L	150	100	13	70	99	84	—	—
フェノール類	mg/L	0.0009	0.0032	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	—	—
蒸発残留物	mg/L	294	307	104	170	194	160	—	—
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	—	—
色度	度	260	99	59	180	37	31	—	—
濁度	度	130	32	23	74	10	9.5	—	—

項目	単位	モニタリング井戸						地下水 集水ピット	基準値
		No.1	No.2	No.3	No.4	No.5	No.6		
n-ヘキサン抽出物質含有量 (鉱油類)	mg/L	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	—	—
n-ヘキサン抽出物質含有量 (動植物油類)	mg/L	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	—	—
クロロホルム	mg/L	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	—	—
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	—	—
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	—	—
ブロモホルム	mg/L	0.009未満	0.009未満	0.009未満	0.009未満	0.009未満	0.009未満	—	—
総トリハロメタン	mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	—	—
ダイオキシン類	pg-TEQ/L	0.029	0.025	0.027	0.028	0.026	0.026	0.026	1