

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	446	352	101	236	201	202	226	—
塩化物イオン	mg/L	31.6	31.4	5.9	15.8	25.0	15.1	14.1	—
水素イオン濃度(pH)	—	6.8	7.6	7.6	7.0	7.5	7.9	7.0	—
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	0.04	0.02	0.04	0.01	0.01	0.02	0.82	—
ほう素	mg/L	0.05	0.14	0.29	0.60	0.08	0.13	0.01未満	—
ふっ素	mg/L	0.08未満	0.15	0.21	0.11	0.14	0.24	0.11	—
過マンガン酸カリウム消費量	mg/L	7.6	5.4	4.1	9.5	3.2	2.9	—	—
大腸菌群数	MPN/100mL	1.8未満	2.0	1.8未満	1.8未満	1.8未満	1.8未満	—	—
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	1	23	3	4	2	2	—	—
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	41	3.1	1.5	15	2.7	0.98	—	—
マンガン及びその化合物	mg/L	0.24	0.8	0.13	0.92	0.040	0.060	—	—
亜鉛及びその化合物	mg/L	0.5	0.2	0.1未満	0.2	0.1	0.1未満	—	—
カルシウム、マグネシウム等	mg/L	150	89	18	69	66	71	—	—
フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.0010	0.0009	0.0005未満	0.0006	0.0006	—	—
蒸発残留物	mg/L	289	255	106	179	139	110	—	—
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	220	45	23	130	53	17	—	—
濁度	度	120	13	7.9	43	13	4.6	—	—

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	0.027	0.026	0.027	0.028	0.027	0.026	0.026	1