

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	477	218	111	210	192	218	246	—
塩化物イオン	mg/L	30.0	21.3	9.0	17.6	22.4	14.1	12.6	—
水素イオン濃度(pH)	—	7.2	8.3	9.2	8.8	8.6	8.7	7.0	—
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	0.01未満	0.01	0.01未満	0.03	0.01未満	0.01未満	0.68	—
ほう素	mg/L	0.63	0.62	0.33	0.28	0.18	0.09	0.01未満	—
ふっ素	mg/L	0.08未満	0.11	0.15	0.13	0.11	0.08	0.10	—
過マンガン酸カリウム消費量	mg/L	3.2	4.7	5.2	5.4	4.2	3.2	—	—
大腸菌群数	MPN/100mL	1.8未満	79	33	2.0	13	17	—	—
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	3	300以上	20	2	27	6	—	—
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	32	2.0	0.90	0.44	0.65	1.3	—	—
マンガン及びその化合物	mg/L	0.34	0.58	0.016	0.073	0.021	0.028	—	—
亜鉛及びその化合物	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	—	—
カルシウム、マグネシウム等	mg/L	200	59	26	67	50	73	—	—
フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0010	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	—	—
蒸発残留物	mg/L	283	160	73	140	114	132	—	—
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	200	36	16	13	30	20	—	—
濁度	度	120	11	6.7	2.5	7.0	9.8	—	—

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	0.031	0.028	0.026	0.027	0.031	0.028	0.045	1以下