

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	223	62	118	270	221	257	222	—
塩化物イオン	mg/L	29.4	0.6	4.9	16.0	25.7	15.7	11.2	—
水素イオン濃度(pH)	—	8.0	7.4	7.6	6.9	7.3	7.6	6.8	—
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	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	0.58	—
ほう素	mg/L	0.16	0.13	0.24	0.40	0.10	0.40	0.01未満	—
ふっ素	mg/L	0.08未満	0.10	0.15	0.10	0.09	0.08未満	0.11	—
過マンガン酸カリウム消費量	mg/L	4.3	9.3	4.8	4.1	3.3	4.3	—	—
大腸菌群数	MPN/100mL	170	7900	1300	2.0	17000	490	—	—
大腸菌	—	不検出	検出	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	300以上	300以上	300以上	—	—
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	0.91	5.2	1.2	5.7	0.23	2.0	—	—
マンガン及びその化合物	mg/L	0.043	0.16	0.065	0.68	0.020	0.081	—	—
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	86	22	37	76	56	90	—	—
フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.014	0.0005未満	0.0005未満	—	—
蒸発残留物	mg/L	164	65	88	160	110	166	—	—
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	20	110	25	160	21	47	—	—
濁度	度	7.2	7.7	8.0	80	3.1	16	—	—

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	0.023	0.032	0.037	0.023	0.025	0.024	0.023	1