

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	482	272	117	280	189	201	233	—
塩化物イオン	mg/L	28.6	27.8	9.1	14.0	23.0	15.8	13.2	—
水素イオン濃度(pH)	—	7.0	8.6	8.5	7.2	8.6	8.5	6.6	—
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	0.03	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.84	—
ほう素	mg/L	0.02	0.41	0.25	0.21	0.10	0.25	0.01未満	—
ふっ素	mg/L	0.08未満	0.12	0.20	0.13	0.14	0.18	0.08	—
過マンガン酸カリウム消費量	mg/L	7.7	4.9	4.0	9.3	2.8	2.5	—	—
大腸菌群数	MPN/100mL	1.8未満	4.5	17	6.8	13	7.8	—	—
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	10	300以上	300以上	94	100	170	—	—
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	48	0.16	0.20	19	0.03未満	0.15	—	—
マンガン及びその化合物	mg/L	0.17	0.11	0.025	1.1	0.012	0.018	—	—
亜鉛及びその化合物	mg/L	0.5	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	160	55	25	81	52	56	—	—
フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.0008	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005	—	—
蒸発残留物	mg/L	270	180	90	160	117	145	—	—
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	10	14	150	20	16	—	—
濁度	度	90	3.3	5.1	44	3.8	7.0	—	—

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	0.025	0.025	0.025	0.029	0.027	0.025	0.025	1