



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	244	156	121	283	207	277	211	—
塩化物イオン	mg/L	34.2	11.8	7.5	15.3	26.2	16.7	11.2	—
水素イオン濃度(pH)	—	8.6	7.6	8.1	7.6	8.1	8.0	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	0.55	—
ほう素	mg/L	0.41	0.89	0.30	0.21	0.17	0.28	0.01未満	—
ふっ素	mg/L	0.08未満	0.11	0.14	0.09	0.09	0.08未満	0.09	—
過マンガン酸カリウム消費量	mg/L	7.3	9.1	5.3	4.1	3.7	3.3	—	—
大腸菌群数	MPN/100mL	1.8未満	13	23	1.8未満	1.8未満	1.8未満	—	—
大腸菌	—	不検出	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	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	0.62	7.1	1.9	19	1.8	2.1	—	—
マンガン及びその化合物	mg/L	0.022	0.47	0.084	0.42	0.029	0.11	—	—
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	65	43	36	73	58	98	—	—
フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.0006	0.0056	0.0005未満	0.0005未満	0.0006	—	—
蒸発残留物	mg/L	170	107	96	164	121	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	12	120	41	150	43	45	—	—
濁度	度	3.3	25	10	59	12	5.3	—	—

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	0.026	0.039	0.024	0.023	0.024	0.023	0.023	1