

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	198	279	121	240	199	250	242	—
塩化物イオン	mg/L	27.9	33.8	11.7	15.9	24.4	13.7	12.0	—
水素イオン濃度(pH)	—	7.8	7.5	8.8	7.8	8.0	7.9	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	0.60	—
ほう素	mg/L	0.17	0.09	0.15	0.07	0.17	0.20	0.01未満	—
ふっ素	mg/L	0.08未満	0.11	0.16	0.09	0.10	0.08未満	0.10	—
過マンガン酸カリウム消費量	mg/L	3.2	4.6	7.0	5.0	3.0	2.8	—	—
大腸菌群数	MPN/100mL	2.0	1.8未満	1.8未満	1.8未満	1.8未満	79	—	—
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	170	48	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	4.2	5.4	1.2	2.2	1.8	1.3	—	—
マンガン及びその化合物	mg/L	0.11	1.3	0.016	0.57	0.026	0.095	—	—
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	170	73	47	87	60	100	—	—
フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	—	—
蒸発残留物	mg/L	218	156	89	155	124	143	—	—
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	60	74	19	50	33	25	—	—
濁度	度	18	24	7.1	8.3	13	3.7	—	—

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	0.024	0.025	0.030	0.024	0.029	0.026	0.026	1以下