

添付資料4 井水水質調査結果

採取年月日	単位	H25.02.08	H26.02.28	H27.01.30	H28.01.14	H29.11.13	H30.08.08
一般細菌	個/mL	0	709	1	1	1	—
大腸菌	—	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	—
カドミウム及びその他化合物	mg/L	0.003 未満	—				
水銀及びその他化合物	mg/L	0.00005 未満	—				
セレン及びその他化合物	mg/L	0.001 未満	—				
鉛及びその他化合物	mg/L	0.001 未満	0.004	0.002	0.001 未満	0.001 未満	—
砒素及びその他化合物	mg/L	0.009	0.009	0.011	0.014	0.014	—
六価クロム及びその他化合物	mg/L	0.005 未満	—				
シアン化合物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	—				
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	1.0 未満	—				
フッ素及びその化合物	mg/L	0.14	0.16	0.12	0.14	0.17	—
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.1 未満	—				
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	—				
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満	—				
ス-1,2ジクロロエチレン及びトランス-1,2ジクロロエチレン	mg/L	0.004 未満	—				
ジクロロメタン	mg/L	0.002 未満	—				
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	—				
トリクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	—				
ベンゼン	mg/L	0.001 未満	—				
亜鉛及びその化合物	mg/L	0.1 未満	—				
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.02 未満	0.06	0.03	0.02 未満	0.04	—
鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満	0.11	0.04	0.03 未満	0.03	—
銅及びその化合物	mg/L	0.1 未満	—				
ナトリウム及びその化合物	mg/L	36	33	24	34	35	—
マンガン及びその化合物	mg/L	0.005 未満	0.030	0.12	0.005 未満	0.006	—
塩化物イオン	mg/L	20 未満	—				
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	30 未満	30 未満	54.6	45.1	30 未満	—
残留蒸発物	mg/L	161	133	163	131	143	—
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満	—				
ジェオスミン	mg/L	0.000001 未満	—				
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001 未満	—				
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満	—				
フェノール類	mg/L	0.005 未満	—				
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3 未満	—				
pH値	—	9.0 (20°C)	8.9 (20°C)	8.6 (19°C)	8.5 (19°C)	8.9 (20°C)	—
臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—
濁度	度	0.1 未満	1.6	1.0	0.1	0.1	—
溶性ケイ酸	mg/L	—	—	—	—	—	14.7