

表-6 継続監視調査結果

項目	調査 地点数	検出 地点数	基準超過 地点数	検出濃度範囲 (mg/L)	地下水環境基準値 (mg/L)
鉛	2	2	0	0.004~0.006	0.01以下
六価クロム	2	2	1	0.008~0.60	0.05以下
砒素	23	23	19	0.005~0.10	0.01以下
ジクロロメタン	1	0	0	—	0.02以下
四塩化炭素	31	3	1	0.0004~0.0049	0.002以下
クロロエチレン	46	2	1	0.0014~0.15	0.002以下
1,2-ジクロロエタン	1	0	0	—	0.004以下
1,1-ジクロロエチレン	46	4	1	0.003~0.12	0.1以下
1,2-ジクロロエチレン	43	9	2	0.007~1.0	0.04以下
1,1,1-トリクロロエタン	41	2	0	0.019~0.027	1以下
1,1,2-トリクロロエタン	1	0	0	—	0.006以下
トリクロロエチレン	48	18	6	0.001~0.44	0.01以下
テトラクロロエチレン	44	21	10	0.001~0.17	0.01以下
1,3-ジクロロプロペン	1	0	0	—	0.002以下
ベンゼン	1	0	0	—	0.01以下
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	110	110	56	3.9~73	10以下
ふっ素	2	2	1	0.11~5.2	0.8以下
ほう素	4	3	3	2.3~50	1以下
1,4-ジオキサン	1	0	0	—	0.05以下

備考 同一の井戸で複数の項目を測定している場合あり
年2回以上測定している地点は平均値により評価