

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)
六価クロム	2	2	1	0.002~0.43	0.05以下
砒素	19	19	17	0.005~0.12	0.01以下
ジクロロメタン	1	0	0	—	0.02以下
四塩化炭素	31	2	1	0.0013~0.011	0.002以下
クロロエチレン	40	2	2	0.0058~0.087	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	40	4	0	0.003~0.082	0.1以下
1,2-ジクロロエチレン	40	13	3	0.004~2.1	0.04以下
1,1,1-トリクロロエタン	38	8	0	0.0005~0.039	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	40	18	6	0.001~2.0	0.01以下
テトラクロロエチレン	39	24	12	0.0006~0.23	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	104	104	44	4.6~89	10以下
ふっ素	2	1	1	6.4	0.8以下
ほう素	4	4	3	0.04~37	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