

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	1	0	0	-	0.01以下
六価クロム	2	1	0	0.048	0.05以下
砒素	25	25	22	0.007~0.1	0.01以下
ジクロロメタン	1	0	0	-	0.02以下
四塩化炭素	29	5	2	0.0002~0.0083	0.002以下
クロロエチレン	42	1	0	0.0014	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	42	4	0	0.003~0.041	0.1以下
1,2-ジクロロエチレン	36	10	3	0.004~1.2	0.04以下
1,1,1-トリクロロエタン	38	7	0	0.0005~0.056	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	44	18	6	0.001~0.55	0.01以下
テトラクロロエチレン	41	21	9	0.0005~0.27	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	38	0.39~89	10以下
ふっ素	2	1	1	6.3	0.8以下
ほう素	4	3	3	1.2~39	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