

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	1	0	0.001	0.01以下
六価クロム	2	1	1	0.021	0.02以下
砒素	7	7	6	0.002~0.028	0.01以下
ジクロロメタン	4	0	0	-	0.02以下
四塩化炭素	23	3	1	0.0002~0.0049	0.002以下
クロロエチレン	35	1	1	0.077	0.002以下
1,2-ジクロロエタン	4	0	0	-	0.004以下
1,1-ジクロロエチレン	35	4	0	0.002~0.036	0.1以下
1,2-ジクロロエチレン	35	9	2	0.005~1.1	0.04以下
1,1,1-トリクロロエタン	31	4	0	0.0069~0.015	1以下
1,1,2-トリクロロエタン	4	0	0	-	0.006以下
トリクロロエチレン	35	13	4	0.001~0.59	0.01以下
テトラクロロエチレン	34	18	11	0.001~0.19	0.01以下
1,3-ジクロロプロペン	4	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	97	97	35	0.12~29	10以下
ふっ素	2	2	1	0.04~6.0	0.8以下
ほう素	2	2	1	0.03~35	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