

参考資料5 環境基準超過項目の調査区分別検出最高濃度

(単位：mg/L)

環境基準超過項目	概況調査	汚染井戸 周辺地区調査	定期モニタ リング調査	(参考) 環境基準
全シアン	—	4.4	—	検出されないこと
鉛	0.16	0.023	0.083	0.01 mg/L以下
六価クロム	0.08	0.14	1.6	0.05 mg/L以下
砒素	0.084	0.14	0.31	0.01 mg/L以下
総水銀	0.0008	—	0.009	0.0005 mg/L以下
ジクロロメタン	0.49	0.22	—	0.02 mg/L以下
四塩化炭素	—	—	0.78	0.002 mg/L以下
1,2-ジクロロエタン	—	—	0.048	0.004 mg/L以下
1,1-ジクロロエチレン	—	0.042	1.8	0.02 mg/L以下
シス-1,2-ジクロロエチレン	0.72	0.26	30	0.04 mg/L以下
1,1,1-トリクロロエタン	—	—	2.6	1 mg/L以下
1,1,2-トリクロロエタン	—	—	0.03	0.006 mg/L以下
トリクロロエチレン	0.3	2	93	0.03 mg/L以下
テトラクロロエチレン	0.11	0.66	5.6	0.01 mg/L以下
ベンゼン	—	—	0.19	0.01 mg/L以下
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	61	57	89	10 mg/L以下
ふっ素	10	8.5	7.3	0.8 mg/L以下
ほう素	2.4	4.3	12	1 mg/L以下

(備考) 表中の「—」は、環境基準超過の井戸がないことを示す。