

資料64 地下水の環境基準の達成状況等(24年度)

項目名	区分	概況調査	汚染井戸周辺地区調査	継続監視調査
		超過地点数 / 調査地点数	超過地点数 / 調査地点数	超過地点数 / 調査地点数
カドミウム		0 / 32	—	—
全シアン		0 / 32	—	—
鉛		1 / 32	—	1 / 2
六価クロム		0 / 32	—	—
砒素		1 / 32	1 / 3	7 / 11
総水銀		0 / 32	2 / 15	2 / 2
アルキル水銀		0 / 0	0 / 2	—
P C B		0 / 14	—	—
ジクロロメタン		0 / 25	0 / 2	0 / 27
四塩化炭素		0 / 25	0 / 7	0 / 39
塩化ビニルモノマー		0 / 25	0 / 14	1 / 44
1,2-ジクロロエタン		0 / 25	0 / 2	0 / 27
1,1-ジクロロエチレン		0 / 25	0 / 14	0 / 44
1,2-ジクロロエチレン		0 / 25	1 / 14	0 / 44
1,1,1-トリクロロエタン		0 / 25	0 / 7	0 / 43
1,1,2-トリクロロエタン		0 / 25	0 / 2	0 / 27
トリクロロエチレン		0 / 25	0 / 14	1 / 44
テトラクロロエチレン		0 / 25	5 / 14	6 / 44
1,3-ジクロロプロペン		0 / 32	—	—
チウラム		0 / 32	—	—
シマジン		0 / 32	—	—
チオベンカルブ		0 / 32	—	—
ベンゼン		0 / 23	0 / 2	0 / 27
セレン		0 / 32	—	—
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素		1 / 42	0 / 10	5 / 7
ふっ素		0 / 32	—	5 / 6
ほう素		0 / 32	1 / 3	2 / 2
1,4-ジオキサン		0 / 25	—	—

(注) 超過地点数とは環境基準を超過した地点数です。