

## 資料66 地下水の環境基準の達成状況等（平成30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	0 / 2	—
全シアン		0 / 32	—	—
鉛		0 / 32	0 / 3	—
六価クロム		0 / 32	—	—
砒素		0 / 32	0 / 2	6 / 9
総水銀		0 / 32	—	2 / 4
アルキル水銀		—	—	0 / 2
P C B		0 / 15	—	—
ジクロロメタン		0 / 31	—	0 / 22
四塩化炭素		0 / 31	—	0 / 24
クロロエチレン（別名塩化ビニル又は塩化ビニルモノマー）		0 / 31	0 / 7	1 / 29
1,2 - ジクロロエタン		0 / 31	—	0 / 22
1,1 - ジクロロエチレン		0 / 31	0 / 7	0 / 29
1,2 - ジクロロエチレン		0 / 31	0 / 7	0 / 29
1,1,1 - トリクロロエタン		0 / 31	—	0 / 27
1,1,2 - トリクロロエタン		0 / 31	—	0 / 22
トリクロロエチレン		0 / 31	0 / 7	1 / 29
テトラクロロエチレン		0 / 31	0 / 7	4 / 29
1,3 - ジクロロプロペン		0 / 20	—	—
チウラム		0 / 17	—	—
シマジン		0 / 17	—	—
チオベンカルブ		0 / 17	—	—
ベンゼン		0 / 31	—	0 / 22
セレン		0 / 32	0 / 2	—
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素		0 / 30	—	2 / 13
ふっ素		0 / 32	—	4 / 5
ほう素		0 / 32	0 / 2	0 / 3
1,4 - ジオキサン		0 / 32	—	—

（注） 超過地点数とは環境基準等を超過した地点数です。