

資料59 地下水の環境基準の達成状況等（19年度）

| 項目名                | 区分 | 概況調査          | 汚染井戸周辺地区調査    | 定期モニタリング調査    |
|--------------------|----|---------------|---------------|---------------|
|                    |    | 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 / 37        | —             | —             |
| 全シアン               |    | 0 / 32        | —             | —             |
| 鉛                  |    | 0 / 38        | 1 / 10        | 0 / 2         |
| 六価クロム              |    | 0 / 32        | —             | —             |
| 砒素                 |    | 0 / 37        | —             | 6 / 8         |
| 総水銀                |    | 0 / 37        | —             | 3 / 3         |
| アルキル水銀             |    | 0 / 4         | —             | 0 / 3         |
| P C B              |    | 0 / 15        | —             | —             |
| ジクロロメタン            |    | 0 / 37        | 0 / 1         | 0 / 39        |
| 四塩化炭素              |    | 0 / 37        | —             | 0 / 35        |
| 1, 2-ジクロロエタン       |    | 0 / 37        | —             | 0 / 31        |
| 1, 1-ジクロロエチレン      |    | 0 / 37        | 0 / 1         | 0 / 55        |
| シス-1, 2-ジクロロエチレン   |    | 0 / 37        | 0 / 1         | 2 / 55        |
| 1, 1, 1-トリクロロエタン   |    | 0 / 37        | 0 / 1         | 0 / 55        |
| 1, 1, 2-トリクロロエタン   |    | 0 / 37        | —             | 0 / 31        |
| トリクロロエチレン          |    | 0 / 37        | 0 / 1         | 0 / 55        |
| テトラクロロエチレン         |    | 0 / 37        | 0 / 1         | 8 / 55        |
| 1, 3-ジクロロプロペン      |    | 0 / 36        | —             | —             |
| チウラム               |    | 0 / 36        | —             | —             |
| シマジン               |    | 0 / 36        | 0 / 3         | —             |
| チオベンカルブ            |    | 0 / 36        | —             | —             |
| ベンゼン               |    | 0 / 37        | —             | 0 / 29        |
| セレン                |    | 0 / 20        | —             | —             |
| 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素      |    | 0 / 49        | —             | 4 / 9         |
| ふっ素                |    | 0 / 49        | —             | 4 / 5         |
| ほう素                |    | 0 / 55        | 0 / 6         | 1 / 8         |
| トランス-1, 2-ジクロロエチレン |    | —             | 0 / 1         | 0 / 55        |
| ニッケル               |    | 0 / 2         | —             | —             |
| アンチモン              |    | 0 / 2         | —             | —             |

- (注) 1 トランス-1, 2-ジクロロエチレン、ニッケル及びアンチモンについては、平成5年3月8日環水管第21号環境庁通知に基づく要監視項目であり、指針値で評価しています。  
 2 超過地点数とは環境基準等を超過した地点数です。