

京都市水道事業における放射性物質（各種）測定結果

（平成 27 年 4 月から平成 28 年 3 月まで）

1 水道原水（第 2 疏水取水口）

検査日	ヨウ素 1 3 1	セシウム 1 3 4	セシウム 1 3 7
4 月 1 日	不検出	不検出	不検出
5 月 13 日	不検出	不検出	不検出
6 月 2 日	不検出	不検出	不検出
7 月 1 日	不検出	不検出	不検出
8 月 5 日	不検出	不検出	不検出
9 月 1 日	不検出	不検出	不検出
10 月 7 日	不検出	不検出	不検出
11 月 18 日	不検出	不検出	不検出
12 月 8 日	不検出	不検出	不検出
1 月 6 日	不検出	不検出	不検出
2 月 17 日	不検出	不検出	不検出
3 月 1 日	不検出	不検出	不検出

2 水道水

(1) 蹴上浄水場系(4月:九条営業所,5月以降:水道管路管理センター南部給水工事課)

検査日	ヨウ素 1 3 1	セシウム 1 3 4	セシウム 1 3 7
4 月 7 日	不検出	不検出	不検出
5 月 12 日	不検出	不検出	不検出
6 月 16 日	不検出	不検出	不検出
7 月 14 日	不検出	不検出	不検出
8 月 4 日	不検出	不検出	不検出
9 月 15 日	不検出	不検出	不検出
10 月 6 日	不検出	不検出	不検出
11 月 17 日	不検出	不検出	不検出
12 月 15 日	不検出	不検出	不検出
1 月 12 日	不検出	不検出	不検出
2 月 2 日	不検出	不検出	不検出
3 月 15 日	不検出	不検出	不検出

(2)松ヶ崎浄水場系(左京営業所)

検査日	ヨウ素 131	セシウム 134	セシウム 137
4月7日	不検出	不検出	不検出
5月12日	不検出	不検出	不検出
6月16日	不検出	不検出	不検出
7月14日	不検出	不検出	不検出
8月4日	不検出	不検出	不検出
9月15日	不検出	不検出	不検出
10月6日	不検出	不検出	不検出
11月17日	不検出	不検出	不検出
12月15日	不検出	不検出	不検出
1月12日	不検出	不検出	不検出
2月2日	不検出	不検出	不検出
3月15日	不検出	不検出	不検出

(3)新山科浄水場系(鳥羽水環境保全センター吉祥院支所)

検査日	ヨウ素 131	セシウム 134	セシウム 137
4月7日	不検出	不検出	不検出
5月12日	不検出	不検出	不検出
6月16日	不検出	不検出	不検出
7月14日	不検出	不検出	不検出
8月5日	不検出	不検出	不検出
9月15日	不検出	不検出	不検出
10月6日	不検出	不検出	不検出
11月17日	不検出	不検出	不検出
12月15日	不検出	不検出	不検出
1月12日	不検出	不検出	不検出
2月2日	不検出	不検出	不検出
3月15日	不検出	不検出	不検出

「不検出」とは、測定値が検出限界値(0.3~0.5Bq/L)を下回っていることを示す。