

水道水の放射能測定結果

試料採取日：平成28年5月30日

単位：Bq/kg

浄水場名	放射性セシウム134		放射性セシウム137	
	検出値	検出下限値	検出値	検出下限値
1 湯本浄水場	不検出	0.8	不検出	1.0
2 西山浄水場	不検出	0.7	不検出	0.8
3 宇田島浄水場	不検出	0.8	不検出	0.8
4 大丸浄水場	不検出	0.5	不検出	0.8
5 奥那須浄水場	不検出	0.8	不検出	0.6
6 大畑浄水場	不検出	0.6	不検出	0.8
7 高津浄水場	不検出	0.5	不検出	0.6
8 小島浄水場	不検出	0.7	不検出	0.8
9 下川浄水場	不検出	0.8	不検出	0.8
10 占勝園浄水場	不検出	0.8	不検出	1.0
11 横沢浄水場	不検出	0.8	不検出	1.0
12 岡室浄水場	不検出	0.6	不検出	1.0
13 旧黒田浄水場	不検出	0.9	不検出	0.8
14 北部浄水場	不検出	0.7	不検出	0.8
15 北部高区浄水場	不検出	0.6	不検出	0.8
16 大沢浄水場	不検出	0.7	不検出	1.0
17 沼野井浄水場	不検出	0.6	不検出	0.8
19 大倉浄水場	不検出	0.8	不検出	0.8
基準値	10Bq/kg			

※ 年4回の測定になります。

水道水の放射能測定結果

試料採取日：平成28年8月29日

単位：Bq/kg

浄水場名	放射性セシウム134		放射性セシウム137	
	検出値	検出下限値	検出値	検出下限値
1 湯本浄水場	不検出	0.9	不検出	0.8
2 西山浄水場	不検出	0.5	不検出	0.8
3 宇田島浄水場	不検出	0.5	不検出	0.9
4 大丸浄水場	不検出	0.7	不検出	0.7
5 奥那須浄水場	不検出	0.8	不検出	0.9
6 大畑浄水場	不検出	0.8	不検出	0.8
7 高津浄水場	不検出	0.6	不検出	0.8
8 小島浄水場	不検出	0.9	不検出	0.8
9 下川浄水場	不検出	0.7	不検出	0.8
10 占勝園浄水場	不検出	0.7	不検出	0.8
11 横沢浄水場	不検出	0.7	不検出	0.9
12 岡室浄水場	不検出	0.7	不検出	0.8
13 旧黒田浄水場	不検出	0.9	不検出	0.8
14 北部浄水場	不検出	0.6	不検出	0.9
15 北部高区浄水場	不検出	0.7	不検出	0.9
16 大沢浄水場	不検出	0.7	不検出	0.8
17 沼野井浄水場	不検出	0.7	不検出	0.8
19 大倉浄水場	不検出	0.7	不検出	0.8
基準値	10Bq/kg			

※ 年4回の測定になります。

水道水の放射能測定結果

試料採取日：平成28年11月28日

単位：Bq/kg

浄水場名	放射性セシウム134		放射性セシウム137	
	検出値	検出下限値	検出値	検出下限値
1 湯本浄水場	不検出	0.8	不検出	1.0
2 西山浄水場	不検出	0.7	不検出	0.9
3 宇田島浄水場	不検出	0.5	不検出	0.7
4 大丸浄水場	不検出	0.7	不検出	0.6
5 奥那須浄水場	不検出	0.6	不検出	0.8
6 大畑浄水場	不検出	0.8	不検出	0.8
7 高津浄水場	不検出	0.8	不検出	0.7
8 小島浄水場	不検出	0.7	不検出	0.8
9 下川浄水場	不検出	0.8	不検出	0.8
10 占勝園浄水場	不検出	0.8	不検出	1.0
11 横沢浄水場	不検出	0.8	不検出	0.8
12 岡室浄水場	不検出	0.9	不検出	0.8
13 旧黒田浄水場	不検出	0.7	不検出	0.9
14 北部浄水場	不検出	0.7	不検出	0.8
15 北部高区浄水場	不検出	0.8	不検出	0.8
16 大沢浄水場	不検出	0.8	不検出	0.9
17 沼野井浄水場	不検出	0.8	不検出	0.9
19 大倉浄水場	不検出	0.8	不検出	1.0
基準値	10Bq/kg			

※ 年4回の測定になります。

水道水の放射能測定結果

試料採取日：平成29年2月27日

単位：Bq/kg

浄水場名	放射性セシウム134		放射性セシウム137	
	検出値	検出下限値	検出値	検出下限値
1 湯本浄水場	不検出	0.7	不検出	0.8
2 西山浄水場	不検出	0.7	不検出	0.9
3 宇田島浄水場	不検出	0.8	不検出	0.6
4 大丸浄水場	不検出	0.5	不検出	0.9
5 奥那須浄水場	不検出	0.7	不検出	0.7
6 大畑浄水場	不検出	0.8	不検出	0.8
7 高津浄水場	不検出	0.7	不検出	0.5
8 小島浄水場	不検出	0.8	不検出	0.8
9 下川浄水場	不検出	0.7	不検出	0.9
10 占勝園浄水場	不検出	0.8	不検出	0.8
11 横沢浄水場	不検出	0.7	不検出	0.9
12 岡室浄水場	不検出	0.7	不検出	1.0
13 旧黒田浄水場	不検出	0.6	不検出	0.8
14 北部浄水場	不検出	0.7	不検出	0.7
15 北部高区浄水場	不検出	0.6	不検出	1.0
16 大沢浄水場	不検出	0.7	不検出	0.8
17 沼野井浄水場	不検出	0.9	不検出	0.9
19 大倉浄水場	不検出	0.6	不検出	0.6
基準値	10Bq/kg			

※ 年4回の測定になります。

水道水の放射能測定結果

試料採取日：平成29年5月29日

単位：Bq/kg

浄水場名	放射性セシウム134		放射性セシウム137	
	検出値	検出下限値	検出値	検出下限値
1 湯本浄水場	不検出	0.7	不検出	0.8
2 西山浄水場	不検出	0.8	不検出	0.8
3 宇田島浄水場	不検出	0.6	不検出	0.8
4 大丸浄水場	不検出	0.8	不検出	0.8
5 奥那須浄水場	不検出	0.9	不検出	0.9
6 大畑浄水場	不検出	0.8	不検出	0.5
7 高津浄水場	不検出	0.6	不検出	0.9
8 小島浄水場	不検出	0.6	不検出	1.0
9 下川浄水場	不検出	0.7	不検出	0.9
10 占勝園浄水場	不検出	0.8	不検出	0.9
11 横沢浄水場	不検出	0.6	不検出	0.8
12 岡室浄水場	不検出	0.7	不検出	0.8
13 旧黒田浄水場	不検出	0.6	不検出	0.9
14 北部浄水場	不検出	0.8	不検出	0.8
15 北部高区浄水場	不検出	0.7	不検出	0.9
16 大沢浄水場	不検出	0.8	不検出	1.0
17 沼野井浄水場	不検出	0.8	不検出	1.0
19 大倉浄水場	不検出	0.7	不検出	0.7
基準値	10Bq/kg			

※ 年4回の測定になります。

水道水の放射能測定結果

試料採取日：平成29年8月28. 29日

単位：Bq/kg

浄水場名	放射性セシウム134		放射性セシウム137	
	検出値	検出下限値	検出値	検出下限値
1 湯本浄水場	不検出	0.8	不検出	0.7
2 西山浄水場	不検出	0.8	不検出	0.6
3 宇田島浄水場	不検出	0.6	不検出	0.8
4 大丸浄水場	不検出	0.8	不検出	0.9
5 奥那須浄水場	不検出	0.7	不検出	0.9
6 大畑浄水場	不検出	0.7	不検出	0.9
7 高津浄水場	不検出	0.8	不検出	0.8
8 小島浄水場	不検出	0.7	不検出	1.0
9 下川浄水場	不検出	0.6	不検出	0.8
10 占勝園浄水場	不検出	0.8	不検出	1.0
11 横沢浄水場	不検出	0.9	不検出	0.9
12 岡室浄水場	不検出	0.8	不検出	0.8
13 旧黒田浄水場	不検出	0.7	不検出	1.0
14 北部浄水場	不検出	0.6	不検出	0.9
15 北部高区浄水場	不検出	0.6	不検出	0.8
16 大沢浄水場	不検出	0.6	不検出	0.8
17 沼野井浄水場	不検出	0.8	不検出	0.8
19 大倉浄水場	不検出	0.8	不検出	0.8
基準値	10Bq/kg			

※ 年4回の測定になります。

水道水の放射能測定結果

試料採取日：平成30年2月26日

単位：Bq/kg

浄水場名	放射性セシウム134		放射性セシウム137	
	検出値	検出下限値	検出値	検出下限値
1 湯本浄水場	不検出	0.6	不検出	0.8
2 西山浄水場	不検出	0.6	不検出	0.8
3 宇田島浄水場	不検出	0.6	不検出	0.6
4 大丸浄水場	不検出	0.6	不検出	0.9
5 奥那須浄水場	不検出	0.7	不検出	0.8
6 大畑浄水場	不検出	0.8	不検出	0.8
7 高津浄水場	不検出	0.6	不検出	0.7
8 小島浄水場	不検出	0.7	不検出	0.7
9 下川浄水場	不検出	0.7	不検出	0.8
10 占勝園浄水場	不検出	0.8	不検出	0.9
11 横沢浄水場	不検出	0.7	不検出	0.7
12 岡室浄水場	不検出	0.7	不検出	0.7
13 旧黒田浄水場	不検出	0.6	不検出	0.8
14 北部浄水場	不検出	0.7	不検出	1.0
15 北部高区浄水場	不検出	0.7	不検出	0.6
16 大沢浄水場	不検出	0.7	不検出	0.8
17 沼野井浄水場	不検出	0.9	不検出	0.9
19 大倉浄水場	不検出	0.7	不検出	0.9
基準値	10Bq/kg			

※ 年4回の測定になります。

水道水の放射能測定結果

試料採取日：平成30年11月26日

単位：Bq/kg

浄水場名	放射性セシウム134		放射性セシウム137	
	検出値	検出下限値	検出値	検出下限値
1 湯本浄水場	不検出	0.9	不検出	0.9
2 西山浄水場	不検出	0.7	不検出	0.6
3 宇田島浄水場	不検出	0.7	不検出	0.9
4 大丸浄水場	不検出	0.8	不検出	0.8
5 奥那須浄水場	不検出	0.7	不検出	0.8
6 大畑浄水場	不検出	0.7	不検出	0.8
7 高津浄水場	不検出	0.8	不検出	0.8
8 小島浄水場	不検出	0.7	不検出	0.9
9 下川浄水場	不検出	0.8	不検出	0.8
10 占勝園浄水場	不検出	0.7	不検出	0.8
11 横沢浄水場	不検出	0.8	不検出	1.0
12 岡室浄水場	不検出	0.8	不検出	0.8
13 旧黒田浄水場	不検出	0.7	不検出	0.9
14 北部浄水場	不検出	0.7	不検出	0.9
15 北部高区浄水場	不検出	0.7	不検出	1.0
16 大沢浄水場	不検出	0.7	不検出	0.6
17 沼野井浄水場	不検出	0.8	不検出	0.9
19 大倉浄水場	不検出	0.7	不検出	0.8
基準値	10Bq/kg			

※ 年4回の測定になります。

水道水の放射能測定結果

試料採取日：平成31年2月25日

単位：Bq/kg

浄水場名	放射性セシウム134		放射性セシウム137	
	検出値	検出下限値	検出値	検出下限値
1 湯本浄水場	不検出	0.6	不検出	0.8
2 西山浄水場	不検出	0.8	不検出	0.8
3 宇田島浄水場	不検出	0.7	不検出	1.0
4 大丸浄水場	不検出	0.6	不検出	0.9
5 奥那須浄水場	不検出	0.7	不検出	1.0
6 大畑浄水場	不検出	0.9	不検出	0.9
7 高津浄水場	不検出	0.9	不検出	0.6
8 小島浄水場	不検出	0.8	不検出	0.6
9 下川浄水場	不検出	0.8	不検出	1.0
10 占勝園浄水場	不検出	0.7	不検出	0.6
11 横沢浄水場	不検出	0.8	不検出	0.9
12 岡室浄水場	不検出	0.8	不検出	1.0
13 旧黒田浄水場	不検出	0.8	不検出	0.9
14 北部浄水場	不検出	0.8	不検出	0.9
15 北部高区浄水場	不検出	0.8	不検出	0.8
16 大沢浄水場	不検出	0.8	不検出	1.0
17 沼野井浄水場	不検出	0.8	不検出	0.8
19 大倉浄水場	不検出	0.6	不検出	1.0
基準値	10Bq/kg			

※ 年4回の測定になります。