

水道水の放射能測定結果

試料採取日：平成26年10月6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	0.6	不検出	0.6
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	0.6
6 大畑浄水場	不検出	0.6	不検出	0.6
7 高津浄水場	不検出	0.8	不検出	0.8
8 小島浄水場	次回採取予定日 平成26年10月14日			
9 下川浄水場	次回採取予定日 平成26年10月20日			
10 占勝園浄水場	次回採取予定日 平成26年10月27日			
11 横沢浄水場				
12 岡室浄水場				
13 旧黒田浄水場				
14 北部浄水場				
15 北部高区浄水場				
16 大沢浄水場				
17 沼野井浄水場				
基準値	10Bq/kg			

7～9の浄水場については、厚生労働省健康局の「水道水中の放射性物質のモニタリング方針」により、3週間に1回の輪番測定になります。

10～17の浄水場については、厚生労働省健康局の「水道水中の放射性物質のモニタリング方針」により、月1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26年10月14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	1.0
2 西山浄水場	不検出	0.8	不検出	0.9
3 宇田島浄水場	不検出	0.9	不検出	0.7
4 大丸浄水場	不検出	0.6	不検出	0.7
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	0.6	不検出	0.9
7 高津浄水場	次回採取予定日 平成26年10月27日			
8 小島浄水場	不検出	0.7	不検出	0.8
9 下川浄水場	次回採取予定日 平成26年10月20日			
10 占勝園浄水場	次回採取予定日 平成26年10月27日			
11 横沢浄水場				
12 岡室浄水場				
13 旧黒田浄水場				
14 北部浄水場				
15 北部高区浄水場				
16 大沢浄水場				
17 沼野井浄水場	次回採取予定日 平成26年10月27日			
基準値				

7～9の浄水場については、厚生労働省健康局の「水道水中の放射性物質のモニタリング方針」により、3週間に1回の輪番測定になります。

10～17の浄水場については、厚生労働省健康局の「水道水中の放射性物質のモニタリング方針」により、月1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26年10月20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	0.9
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	0.7	不検出	0.9
4 大丸浄水場	不検出	0.9	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	次回採取予定日 平成26年10月27日			
8 小島浄水場	次回採取予定日 平成26年11月10日			
9 下川浄水場	不検出	0.6	不検出	0.7
10 占勝園浄水場	次回採取予定日 平成26年10月27日			
11 横沢浄水場				
12 岡室浄水場				
13 旧黒田浄水場				
14 北部浄水場				
15 北部高区浄水場				
16 大沢浄水場				
17 沼野井浄水場				
基準値	10Bq/kg			

7～9の浄水場については、厚生労働省健康局の「水道水中の放射性物質のモニタリング方針」により、3週間に1回の輪番測定になります。

10～17の浄水場については、厚生労働省健康局の「水道水中の放射性物質のモニタリング方針」により、月1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26年10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	0.6	不検出	0.9
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	0.7
4 大丸浄水場	不検出	0.7	不検出	0.8
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	0.7	不検出	0.7
7 高津浄水場	不検出	0.8	不検出	0.9
8 小島浄水場	次回採取予定日 平成26年11月10日			
9 下川浄水場	次回採取予定日 平成26年11月25日			
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	1.0
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	0.7	不検出	0.6
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	0.5	不検出	0.6
16 大沢浄水場	不検出	0.8	不検出	0.8
17 沼野井浄水場	不検出	0.7	不検出	0.7
基準値	10Bq/kg			

7～9の浄水場については、厚生労働省健康局の「水道水中の放射性物質のモニタリング方針」により、3週間に1回の輪番測定になります。

10～17の浄水場については、厚生労働省健康局の「水道水中の放射性物質のモニタリング方針」により、月1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26年11月10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	0.5	不検出	0.7
2 西山浄水場	不検出	0.8	不検出	0.9
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	0.6	不検出	0.6
5 奥那須浄水場	不検出	0.6	不検出	0.7
6 大畑浄水場	不検出	0.8	不検出	0.9
7 高津浄水場	次回採取予定日 平成26年12月8日			
8 小島浄水場	不検出	0.7	不検出	0.8
9 下川浄水場	次回採取予定日 平成26年11月25日			
10 占勝園浄水場				
11 横沢浄水場				
12 岡室浄水場				
13 旧黒田浄水場				
14 北部浄水場				
15 北部高区浄水場				
16 大沢浄水場				
17 沼野井浄水場	10Bq/kg			
基準値				

7～9の浄水場については、厚生労働省健康局の「水道水中の放射性物質のモニタリング方針」により、3週間に1回の輪番測定になります。

10～17の浄水場については、厚生労働省健康局の「水道水中の放射性物質のモニタリング方針」により、月1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26年11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	0.7	不検出	0.8
2 西山浄水場	不検出	0.8	不検出	0.7
3 宇田島浄水場	不検出	0.8	不検出	1.0
4 大丸浄水場	不検出	0.9	不検出	0.7
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	0.7	不検出	0.9
7 高津浄水場	次回採取予定日 平成26年12月8日			
8 小島浄水場	次回採取予定日 平成26年12月22日			
9 下川浄水場	不検出	0.9	不検出	1.0
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	0.8
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	0.6	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	0.8	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	0.6	不検出	0.7
基準値	10Bq/kg			

7～9の浄水場については、厚生労働省健康局の「水道水中の放射性物質のモニタリング方針」により、3週間に1回の輪番測定になります。

10～17の浄水場については、厚生労働省健康局の「水道水中の放射性物質のモニタリング方針」により、月1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26年12月8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	0.7
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	1.0
4 大丸浄水場	不検出	0.6	不検出	0.7
5 奥那須浄水場	不検出	0.6	不検出	0.9
6 大畑浄水場	不検出	0.8	不検出	0.9
7 高津浄水場	不検出	0.6	不検出	0.8
8 小島浄水場	次回採取予定日 平成26年12月22日			
9 下川浄水場	次回採取予定日 平成27年1月12日			
10 占勝園浄水場	次回採取予定日 平成26年12月22日			
11 横沢浄水場				
12 岡室浄水場				
13 旧黒田浄水場				
14 北部浄水場				
15 北部高区浄水場				
16 大沢浄水場				
17 沼野井浄水場	次回採取予定日 平成26年12月22日			
基準値	10Bq/kg			

7～9の浄水場については、厚生労働省健康局の「水道水中の放射性物質のモニタリング方針」により、3週間に1回の輪番測定になります。

10～17の浄水場については、厚生労働省健康局の「水道水中の放射性物質のモニタリング方針」により、月1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26年12月22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	0.7	不検出	0.8
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	0.7	不検出	0.9
7 高津浄水場	次回採取予定日 平成27年1月26日			
8 小島浄水場	不検出	0.8	不検出	1.0
9 下川浄水場	次回採取予定日 平成27年1月12日			
10 占勝園浄水場	不検出	0.7	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	0.7	不検出	0.8
13 旧黒田浄水場	不検出	0.8	不検出	0.8
14 北部浄水場	不検出	0.9	不検出	0.7
15 北部高区浄水場	不検出	0.7	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	1.0	不検出	0.7
基準値	10Bq/kg			

7～9の浄水場については、厚生労働省健康局の「水道水中の放射性物質のモニタリング方針」により、3回に1回の輪番測定になります。

10～17の浄水場については、厚生労働省健康局の「水道水中の放射性物質のモニタリング方針」により、月1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27年1月13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	0.8
3 宇田島浄水場	不検出	0.8	不検出	0.9
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	0.8	不検出	0.9
6 大畑浄水場	不検出	0.5	不検出	0.9
7 高津浄水場	次回採取予定日 平成27年1月26日			
8 小島浄水場	次回採取予定日 平成27年2月9日			
9 下川浄水場	不検出	0.7	不検出	0.9
10 占勝園浄水場	次回採取予定日 平成27年1月26日			
11 横沢浄水場				
12 岡室浄水場				
13 旧黒田浄水場				
14 北部浄水場				
15 北部高区浄水場				
16 大沢浄水場				
17 沼野井浄水場				
基準値	10Bq/kg			

7～9の浄水場については、厚生労働省健康局の「水道水中の放射性物質のモニタリング方針」により、3週間に1回の輪番測定になります。

10～17の浄水場については、厚生労働省健康局の「水道水中の放射性物質のモニタリング方針」により、月1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27年1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	0.8	不検出	0.8
2 西山浄水場	不検出	0.8	不検出	0.7
3 宇田島浄水場	不検出	0.7	不検出	0.8
4 大丸浄水場	不検出	0.8	不検出	1.0
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	0.6	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	次回採取予定日 平成27年2月9日			
9 下川浄水場	次回採取予定日 平成27年2月23日			
10 占勝園浄水場	不検出	0.7	不検出	0.7
11 横沢浄水場	不検出	0.7	不検出	1.0
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	0.5	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	0.7
17 沼野井浄水場	不検出	0.8	不検出	0.9
基準値	10Bq/kg			

7～9の浄水場については、厚生労働省健康局の「水道水中の放射性物質のモニタリング方針」により、6週間に1回の輪番測定になります。

10～17の浄水場については、厚生労働省健康局の「水道水中の放射性物質のモニタリング方針」により、月1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27年2月9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	0.7	不検出	0.9
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	0.6	不検出	0.7
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	0.8	不検出	0.8
7 高津浄水場	次回採取予定日 平成27年2月23日			
8 小島浄水場	不検出	0.7	不検出	0.7
9 下川浄水場	次回採取予定日 平成27年2月23日			
10 占勝園浄水場				
11 横沢浄水場				
12 岡室浄水場				
13 旧黒田浄水場				
14 北部浄水場				
15 北部高区浄水場				
16 大沢浄水場				
17 沼野井浄水場				
基準値	10Bq/kg			

7～9の浄水場については、厚生労働省健康局の「水道水中の放射性物質のモニタリング方針」により、6週間に1回の輪番測定になります。

10～17の浄水場については、厚生労働省健康局の「水道水中の放射性物質のモニタリング方針」により、月1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27年2月23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	0.8
3 宇田島浄水場	不検出	0.7	不検出	0.7
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	1.0
6 大畑浄水場	不検出	0.8	不検出	0.9
7 高津浄水場	次回採取予定日 平成27年3月2日			
8 小島浄水場	次回採取予定日 平成27年3月16日			
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	0.9	不検出	0.9
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	0.8	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	0.8	不検出	0.9
基準値	10Bq/kg			

7～9の浄水場については、厚生労働省健康局の「水道水中の放射性物質のモニタリング方針」により、6週間に1回の輪番測定になります。

10～17の浄水場については、厚生労働省健康局の「水道水中の放射性物質のモニタリング方針」により、月1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27年3月2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	0.7	不検出	0.7
3 宇田島浄水場	不検出	0.9	不検出	0.8
4 大丸浄水場	不検出	0.6	不検出	0.8
5 奥那須浄水場	不検出	0.5	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	0.7	不検出	1.0
8 小島浄水場	次回採取予定日 平成27年3月16日			
9 下川浄水場	次回採取予定日 平成27年3月30日			
10 占勝園浄水場				
11 横沢浄水場				
12 岡室浄水場				
13 旧黒田浄水場				
14 北部浄水場				
15 北部高区浄水場				
16 大沢浄水場				
17 沼野井浄水場	10Bq/kg			
基準値				

7～9の浄水場については、厚生労働省健康局の「水道水中の放射性物質のモニタリング方針」により、6週間に1回の輪番測定になります。

10～17の浄水場については、厚生労働省健康局の「水道水中の放射性物質のモニタリング方針」により、月1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27年3月16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	0.8	不検出	0.8
4 大丸浄水場	不検出	0.7	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	0.8	不検出	0.7
7 高津浄水場	次回採取予定日 平成27年4月27日			
8 小島浄水場	不検出	0.8	不検出	0.8
9 下川浄水場	次回採取予定日 平成27年3月30日			
10 占勝園浄水場				
11 横沢浄水場				
12 岡室浄水場				
13 旧黒田浄水場				
14 北部浄水場				
15 北部高区浄水場				
16 大沢浄水場				
17 沼野井浄水場				
基準値	10Bq/kg			

7～9の浄水場については、厚生労働省健康局の「水道水中の放射性物質のモニタリング方針」により、6週間に1回の輪番測定になります。

10～17の浄水場については、厚生労働省健康局の「水道水中の放射性物質のモニタリング方針」により、月1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27年3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	0.9
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	1.0
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	0.7
6 大畑浄水場	不検出	0.7	不検出	0.8
7 高津浄水場	次回採取予定日 平成27年4月27日			
8 小島浄水場				
9 下川浄水場	不検出	0.8	不検出	0.9
10 占勝園浄水場	不検出	0.6	不検出	0.9
11 横沢浄水場	不検出	0.9	不検出	1.0
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	0.8
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	0.7	不検出	0.8
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	0.7	不検出	0.9
基準値	10Bq/kg			

7～9の浄水場については、厚生労働省健康局の「水道水中の放射性物質のモニタリング方針」により、6週間に1回の輪番測定になります。

10～17の浄水場については、厚生労働省健康局の「水道水中の放射性物質のモニタリング方針」により、月1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27年4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	0.9	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	0.8	不検出	0.8
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	0.8	不検出	0.8
7 高津浄水場	不検出	0.9	不検出	0.8
8 小島浄水場	不検出	0.6	不検出	0.9
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	0.9	不検出	0.9
12 岡室浄水場	不検出	0.6	不検出	0.7
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	0.8	不検出	0.8
15 北部高区浄水場	不検出	0.7	不検出	0.8
16 大沢浄水場	不検出	0.8	不検出	0.8
17 沼野井浄水場	不検出	0.7	不検出	0.9
基準値	10Bq/kg			

7～9の浄水場については、厚生労働省健康局の「水道水中の放射性物質のモニタリング方針」により、6週間に1回の輪番測定になります。

10～17の浄水場については、厚生労働省健康局の「水道水中の放射性物質のモニタリング方針」により、月1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27年5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	0.8	不検出	0.8
2 西山浄水場	不検出	0.8	不検出	0.7
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	0.7	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	0.9
7 高津浄水場	不検出	0.8	不検出	0.9
8 小島浄水場	不検出	0.5	不検出	0.8
9 下川浄水場	不検出	0.9	不検出	0.7
10 占勝園浄水場	不検出	0.6	不検出	1.0
11 横沢浄水場	不検出	0.7	不検出	1.0
12 岡室浄水場	不検出	0.7	不検出	0.9
13 旧黒田浄水場	不検出	0.7	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	0.7	不検出	0.8
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	1.0
基準値	10Bq/kg			

月1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27年6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	0.6	不検出	0.8
2 西山浄水場	不検出	0.8	不検出	0.9
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	0.8	不検出	0.8
5 奥那須浄水場	不検出	0.8	不検出	0.7
6 大畑浄水場	不検出	0.6	不検出	0.9
7 高津浄水場	不検出	0.7	不検出	0.8
8 小島浄水場	不検出	0.8	不検出	0.9
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	0.6	不検出	1.0
11 横沢浄水場	不検出	0.7	不検出	0.8
12 岡室浄水場	不検出	0.8	不検出	0.9
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	0.6	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	0.7	不検出	0.9
17 沼野井浄水場	不検出	0.8	不検出	0.7
基準値	10Bq/kg			

月1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27年7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	0.6	不検出	0.7
2 西山浄水場	不検出	0.7	不検出	1.0
3 宇田島浄水場	不検出	0.7	不検出	0.8
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	0.7
6 大畑浄水場	不検出	0.7	不検出	1.0
7 高津浄水場	不検出	0.9	不検出	0.9
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	0.7
10 占勝園浄水場	不検出	0.7	不検出	0.9
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	0.6	不検出	1.0
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	0.8
16 大沢浄水場	不検出	0.7	不検出	0.9
17 沼野井浄水場	不検出	0.7	不検出	0.8
18 大倉浄水場	不検出	0.8	不検出	0.9
基準値	10Bq/kg			

月1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27年8月31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	0.9
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	0.6	不検出	0.7
5 奥那須浄水場	不検出	0.8	不検出	1.0
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	0.7	不検出	1.0
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	0.5	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	1.0	不検出	1.0
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	0.8	不検出	1.0
14 北部浄水場	不検出	0.6	不検出	0.7
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	0.9
17 沼野井浄水場	不検出	0.7	不検出	0.7
18 大倉浄水場	不検出	0.7	不検出	0.8
基準値	10Bq/kg			

月1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27年9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	0.5	不検出	1.0
2 西山浄水場	不検出	0.9	不検出	1.0
3 宇田島浄水場	不検出	0.7	不検出	0.6
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	0.9
6 大畑浄水場	不検出	0.7	不検出	0.6
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	0.7
10 占勝園浄水場	不検出	0.7	不検出	1.0
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	0.7	不検出	0.7
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	0.6	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	0.7	不検出	0.8
19 大倉浄水場	不検出	0.7	不検出	0.9
基準値	10Bq/kg			

月1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27年10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	0.7	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	0.8	不検出	1.0
4 大丸浄水場	不検出	0.6	不検出	1.0
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	0.6	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	0.8	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	1.0
11 横沢浄水場	不検出	0.7	不検出	1.0
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	0.9	不検出	0.8
14 北部浄水場	不検出	0.9	不検出	0.8
15 北部高区浄水場	不検出	0.8	不検出	0.9
16 大沢浄水場	不検出	0.7	不検出	0.7
17 沼野井浄水場	不検出	0.7	不検出	1.0
19 大倉浄水場	不検出	0.6	不検出	0.8
基準値	10Bq/kg			

月1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27年11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	0.6	不検出	0.7
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	0.7
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	0.9	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	0.6	不検出	1.0
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	0.6	不検出	0.9
10 占勝園浄水場	不検出	0.7	不検出	0.9
11 横沢浄水場	不検出	0.7	不検出	1.0
12 岡室浄水場	不検出	0.5	不検出	0.8
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	0.7	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	0.8
17 沼野井浄水場	不検出	0.7	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			

月1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27年12月21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	0.9
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	0.5	不検出	0.8
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	0.6	不検出	1.0
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	0.6	不検出	1.0
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	0.9	不検出	0.9
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	0.8	不検出	0.8
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	0.8
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	0.8
19 大倉浄水場	不検出	0.7	不検出	0.7
基準値	10Bq/kg			

月1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1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	0.9	不検出	0.9
2 西山浄水場	不検出	0.9	不検出	0.9
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	0.5	不検出	0.9
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	0.7	不検出	0.9
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	0.6	不検出	0.9
10 占勝園浄水場	不検出	0.6	不検出	0.9
11 横沢浄水場	不検出	0.5	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	0.8	不検出	0.8
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	0.6	不検出	0.8
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	1.0
基準値	10Bq/kg			

月1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2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	0.6	不検出	0.8
3 宇田島浄水場	不検出	0.8	不検出	0.9
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	0.8	不検出	0.7
6 大畑浄水場	不検出	1.0	不検出	0.9
7 高津浄水場	不検出	0.7	不検出	1.0
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	0.7	不検出	1.0
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	0.6	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	0.8
14 北部浄水場	不検出	0.6	不検出	0.8
15 北部高区浄水場	不検出	0.8	不検出	0.9
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	0.9
基準値	10Bq/kg			

月1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3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	0.5	不検出	0.7
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	0.8	不検出	0.9
4 大丸浄水場	不検出	0.7	不検出	0.8
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	0.6	不検出	0.9
8 小島浄水場	不検出	0.8	不検出	0.9
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	0.7	不検出	0.9
11 横沢浄水場	不検出	0.6	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	0.8	不検出	0.8
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	0.9
17 沼野井浄水場	不検出	0.7	不検出	0.9
19 大倉浄水場	不検出	0.7	不検出	0.7
基準値	10Bq/kg			

月1回の測定になります。