

水道水の放射能測定結果

試料採取日：平成24年1月31日

単位：Bq/kg

浄水場名	放射性ヨウ素131		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	検出値	検出下限値
1 湯本浄水場	不検出	0.8	不検出	0.8	不検出	0.8
2 西山浄水場	不検出	0.7	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	0.7	不検出	0.9
4 大丸浄水場	不検出	0.7	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	不検出	0.8
6 大畑浄水場	不検出	0.7	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24年2月7日					
8 旧黒田浄水場	次回採取予定日 平成24年2月14日					
9 下川浄水場	不検出	0.7	不検出	0.7	不検出	0.7
10 占勝園浄水場	不検出	0.7	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	不検出	1.0
12 岡室浄水場	不検出	0.7	不検出	0.7	不検出	0.8
13 小島浄水場	不検出	0.8	不検出	0.5	不検出	1.0
14 北部浄水場	不検出	0.7	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	0.6	不検出	0.9
16 大沢浄水場	不検出	0.7	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	不検出	0.8
暫定規制値	300Bq/kg		200Bq/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24年2月7日

単位：Bq/kg

浄水場名	放射性ヨウ素131		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	検出値	検出下限値
1 湯本浄水場	不検出	0.8	不検出	0.5	不検出	0.7
2 西山浄水場	不検出	0.7	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	0.9	不検出	0.8
4 大丸浄水場	不検出	0.8	不検出	0.8	不検出	0.9
5 奥那須浄水場	不検出	0.9	不検出	0.8	不検出	0.8
6 大畑浄水場	不検出	0.7	不検出	0.8	不検出	0.8
7 高津浄水場	不検出	0.8	不検出	0.6	不検出	0.7
8 旧黒田浄水場	次回採取予定日 平成24年2月14日					
9 下川浄水場	次回採取予定日 平成24年2月21日					
10 占勝園浄水場	次回採取予定日 平成24年2月28日					
11 横沢浄水場						
12 岡室浄水場						
13 小島浄水場						
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						
暫定規制値	300Bq/kg	200Bq/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24年2月14日

単位：Bq/kg

浄水場名	放射性ヨウ素131		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	検出値	検出下限値
1 湯本浄水場	不検出	0.7	不検出	0.8	不検出	0.8
2 西山浄水場	不検出	0.6	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	0.6	不検出	0.7
4 大丸浄水場	不検出	0.7	不検出	0.8	不検出	0.7
5 奥那須浄水場	不検出	0.7	不検出	0.7	不検出	0.6
6 大畑浄水場	不検出	0.7	不検出	0.9	不検出	0.6
7 高津浄水場	次回採取予定日 平成24年2月28日					
8 旧黒田浄水場	不検出	0.8	不検出	0.6	不検出	0.8
9 下川浄水場	次回採取予定日 平成24年2月21日					
10 占勝園浄水場	次回採取予定日 平成24年2月28日					
11 横沢浄水場						
12 岡室浄水場						
13 小島浄水場						
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						
暫定規制値	300Bq/kg	200Bq/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24年2月21日

単位：Bq/kg

浄水場名	放射性ヨウ素131		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	検出値	検出下限値
1 湯本浄水場	不検出	0.8	不検出	0.8	不検出	0.8
2 西山浄水場	不検出	0.8	不検出	0.6	不検出	0.8
3 宇田島浄水場	不検出	0.8	不検出	0.6	不検出	0.9
4 大丸浄水場	不検出	0.7	不検出	0.7	不検出	0.6
5 奥那須浄水場	不検出	0.8	不検出	0.9	不検出	0.9
6 大畑浄水場	不検出	0.7	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24年2月28日					
8 旧黒田浄水場	次回採取予定日 平成24年3月6日					
9 下川浄水場	不検出	0.7	不検出	0.8	不検出	0.8
10 占勝園浄水場	次回採取予定日 平成24年2月28日					
11 横沢浄水場						
12 岡室浄水場						
13 小島浄水場						
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						
暫定規制値	300Bq/kg		200Bq/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24年2月28日

単位：Bq/kg

浄水場名	放射性ヨウ素131		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	検出値	検出下限値
1 湯本浄水場	不検出	0.7	不検出	0.8	不検出	0.8
2 西山浄水場	不検出	0.7	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	0.5	不検出	0.9
4 大丸浄水場	不検出	0.7	不検出	0.7	不検出	0.9
5 奥那須浄水場	不検出	0.7	不検出	0.7	不検出	0.7
6 大畑浄水場	不検出	0.7	不検出	0.7	不検出	0.7
7 高津浄水場	不検出	0.7	不検出	0.7	不検出	0.8
8 旧黒田浄水場	次回採取予定日 平成24年3月6日					
9 下川浄水場	次回採取予定日 平成24年3月13日					
10 占勝園浄水場	不検出	0.8	不検出	0.6	不検出	0.8
11 横沢浄水場	不検出	0.7	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	不検出	0.9
13 小島浄水場	不検出	0.7	不検出	0.8	不検出	0.8
14 北部浄水場	不検出	0.7	不検出	0.7	不検出	0.9
15 北部高区浄水場	不検出	0.7	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	不検出	0.8
17 沼野井浄水場	不検出	0.8	不検出	0.7	不検出	0.9
暫定規制値	300Bq/kg		200Bq/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24年3月6日

単位：Bq/kg

浄水場名	放射性ヨウ素131		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	検出値	検出下限値
1 湯本浄水場	不検出	0.7	不検出	0.8	不検出	0.7
2 西山浄水場	不検出	0.7	不検出	0.8	不検出	0.9
3 宇田島浄水場	不検出	0.8	不検出	0.9	不検出	0.8
4 大丸浄水場	不検出	0.8	不検出	0.9	不検出	0.6
5 奥那須浄水場	不検出	0.8	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	不検出	0.6
7 高津浄水場	次回採取予定日 平成24年3月19日					
8 旧黒田浄水場	不検出	0.8	不検出	0.9	不検出	0.7
9 下川浄水場	次回採取予定日 平成24年3月13日					
10 占勝園浄水場	次回採取予定日 平成24年3月26日					
11 横沢浄水場						
12 岡室浄水場						
13 小島浄水場						
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						
暫定規制値	300Bq/kg		200Bq/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24年3月13日

単位：Bq/kg

浄水場名	放射性ヨウ素131		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	検出値	検出下限値
1 湯本浄水場	不検出	0.8	不検出	0.8	不検出	0.8
2 西山浄水場	不検出	0.7	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	0.7	不検出	0.6
4 大丸浄水場	不検出	0.7	不検出	0.8	不検出	0.7
5 奥那須浄水場	不検出	0.7	不検出	0.8	不検出	0.6
6 大畑浄水場	不検出	0.7	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24年3月19日					
8 旧黒田浄水場	次回採取予定日 平成24年3月26日					
9 下川浄水場	不検出	0.7	不検出	0.8	不検出	0.8
10 占勝園浄水場	次回採取予定日 平成24年3月26日					
11 横沢浄水場						
12 岡室浄水場						
13 小島浄水場						
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						
暫定規制値	300Bq/kg		200Bq/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24年3月19日

単位：Bq/kg

浄水場名	放射性ヨウ素131		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	検出値	検出下限値
1 湯本浄水場	不検出	0.7	不検出	0.9	不検出	0.9
2 西山浄水場	不検出	0.7	不検出	0.7	不検出	0.9
3 宇田島浄水場	不検出	0.8	不検出	0.7	不検出	0.8
4 大丸浄水場	不検出	0.8	不検出	0.7	不検出	0.8
5 奥那須浄水場	不検出	0.9	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	不検出	0.8
7 高津浄水場	不検出	0.9	不検出	0.9	不検出	0.9
8 旧黒田浄水場	次回採取予定日 平成24年3月26日					
9 下川浄水場	次回採取予定日 平成24年4月2日					
10 占勝園浄水場	次回採取予定日 平成24年3月26日					
11 横沢浄水場						
12 岡室浄水場						
13 小島浄水場						
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						
暫定規制値	300Bq/kg		200Bq/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24年3月26日

単位：Bq/kg

浄水場名	放射性ヨウ素131		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	検出値	検出下限値
1 湯本浄水場	不検出	0.7	不検出	0.9	不検出	0.8
2 西山浄水場	不検出	0.6	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	0.8	不検出	0.8
4 大丸浄水場	不検出	0.8	不検出	0.9	不検出	0.7
5 奥那須浄水場	不検出	0.8	不検出	0.9	不検出	0.6
6 大畑浄水場	不検出	0.6	不検出	0.7	不検出	0.7
7 高津浄水場	次回採取予定日 平成24年4月9日					
8 旧黒田浄水場	不検出	0.6	不検出	0.6	不検出	0.8
9 下川浄水場	次回採取予定日 平成24年4月2日					
10 占勝園浄水場	不検出	0.7	不検出	0.6	不検出	0.8
11 横沢浄水場	不検出	0.8	不検出	0.5	不検出	0.9
12 岡室浄水場	不検出	0.9	不検出	0.8	不検出	0.7
13 小島浄水場	不検出	0.7	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	不検出	0.8
15 北部高区浄水場	不検出	0.8	不検出	0.8	不検出	1.0
16 大沢浄水場	不検出	0.8	不検出	0.6	不検出	0.7
17 沼野井浄水場	不検出	0.8	不検出	0.7	不検出	0.7
暫定規制値	300Bq/kg		200Bq/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24年4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	0.8	不検出	0.9
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	0.7
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	0.8	不検出	0.6
7 高津浄水場	次回採取予定日 平成24年4月9日			
8 旧黒田浄水場	次回採取予定日 平成24年4月16日			
9 下川浄水場	不検出	0.8	不検出	0.9
10 占勝園浄水場	次回採取予定日 平成24年4月23日			
11 横沢浄水場				
12 岡室浄水場				
13 小島浄水場				
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24年4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	0.8
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	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	0.8	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	不検出	0.7	不検出	0.8
8 旧黒田浄水場	次回採取予定日 平成24年4月16日			
9 下川浄水場	次回採取予定日 平成24年4月23日			
10 占勝園浄水場				
11 横沢浄水場				
12 岡室浄水場				
13 小島浄水場				
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24年4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	0.9	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	0.9
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	次回採取予定日 平成24年5月1日			
8 旧黒田浄水場	不検出	0.7	不検出	0.6
9 下川浄水場	次回採取予定日 平成24年4月23日			
10 占勝園浄水場				
11 横沢浄水場				
12 岡室浄水場				
13 小島浄水場				
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24年4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	0.9	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	0.6	不検出	0.7
4 大丸浄水場	不検出	0.8	不検出	0.5
5 奥那須浄水場	不検出	0.9	不検出	0.6
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24年5月1日			
8 旧黒田浄水場	次回採取予定日 平成24年5月7日			
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	0.8	不検出	1.0
11 横沢浄水場	不検出	0.8	不検出	0.7
12 岡室浄水場	不検出	0.8	不検出	0.9
13 小島浄水場	不検出	0.7	不検出	0.9
14 北部浄水場	不検出	0.9	不検出	0.9
15 北部高区浄水場	不検出	0.9	不検出	0.7
16 大沢浄水場	不検出	0.9	不検出	0.7
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、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24年5月1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	1.0	不検出	0.9
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	0.8
4 大丸浄水場	不検出	0.8	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	0.7	不検出	0.8
7 高津浄水場	不検出	0.9	不検出	0.8
8 旧黒田浄水場	次回採取予定日 平成24年5月7日			
9 下川浄水場	次回採取予定日 平成24年5月14日			
10 占勝園浄水場	次回採取予定日 平成24年5月28日			
11 横沢浄水場				
12 岡室浄水場				
13 小島浄水場				
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24年5月7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	0.9
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	0.7	不検出	0.8
5 奥那須浄水場	不検出	0.9	不検出	0.6
6 大畑浄水場	不検出	0.7	不検出	0.6
7 高津浄水場	次回採取予定日 平成24年5月21日			
8 旧黒田浄水場	不検出	0.6	不検出	0.8
9 下川浄水場	次回採取予定日 平成24年5月14日			
10 占勝園浄水場	次回採取予定日 平成24年5月28日			
11 横沢浄水場				
12 岡室浄水場				
13 小島浄水場				
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24年5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	0.7	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	0.9	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	0.8	不検出	0.8
6 大畑浄水場	不検出	0.9	不検出	0.8
7 高津浄水場	次回採取予定日 平成24年5月21日			
8 旧黒田浄水場	次回採取予定日 平成24年5月28日			
9 下川浄水場	不検出	0.8	不検出	0.8
10 占勝園浄水場	次回採取予定日 平成24年5月28日			
11 横沢浄水場				
12 岡室浄水場				
13 小島浄水場				
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24年5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	0.8	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	0.7	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	0.8	不検出	0.8
6 大畑浄水場	不検出	0.5	不検出	0.8
7 高津浄水場	不検出	0.7	不検出	0.9
8 旧黒田浄水場	次回採取予定日 平成24年5月28日			
9 下川浄水場	次回採取予定日 平成24年6月4日			
10 占勝園浄水場	次回採取予定日 平成24年5月28日			
11 横沢浄水場				
12 岡室浄水場				
13 小島浄水場				
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24年5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	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	0.6
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	0.8	不検出	0.8
6 大畑浄水場	不検出	0.9	不検出	0.6
7 高津浄水場	次回採取予定日 平成24年6月11日			
8 旧黒田浄水場	不検出	0.9	不検出	0.6
9 下川浄水場	次回採取予定日 平成24年6月4日			
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	0.8	不検出	0.9
12 岡室浄水場	不検出	0.7	不検出	1.0
13 小島浄水場	不検出	0.7	不検出	0.9
14 北部浄水場	不検出	0.8	不検出	0.9
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	0.9	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、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24年6月4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	0.8
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	0.7	不検出	0.7
5 奥那須浄水場	不検出	0.9	不検出	0.6
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24年6月11日			
8 旧黒田浄水場	次回採取予定日 平成24年6月18日			
9 下川浄水場	不検出	0.7	不検出	0.7
10 占勝園浄水場	次回採取予定日 平成24年6月25日			
11 横沢浄水場				
12 岡室浄水場				
13 小島浄水場				
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24年6月11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	0.9	不検出	0.6
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	0.7
5 奥那須浄水場	不検出	0.9	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	0.7	不検出	0.8
8 旧黒田浄水場	次回採取予定日 平成24年6月18日			
9 下川浄水場	次回採取予定日 平成24年6月25日			
10 占勝園浄水場				
11 横沢浄水場				
12 岡室浄水場				
13 小島浄水場				
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24年6月18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	0.7
4 大丸浄水場	不検出	0.8	不検出	0.6
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	1.0
7 高津浄水場	次回採取予定日 平成24年7月2日			
8 旧黒田浄水場	不検出	0.9	不検出	0.8
9 下川浄水場	次回採取予定日 平成24年6月25日			
10 占勝園浄水場				
11 横沢浄水場				
12 岡室浄水場				
13 小島浄水場				
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24年6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	0.5	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	0.7	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	0.9	不検出	0.7
6 大畑浄水場	不検出	0.9	不検出	0.8
7 高津浄水場	次回採取予定日 平成24年7月2日			
8 旧黒田浄水場	次回採取予定日 平成24年7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	不検出	0.6	不検出	0.9
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	0.7	不検出	0.9
13 小島浄水場	不検出	0.6	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	0.8
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、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24年7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	0.9	不検出	0.7
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	1.0	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	0.7	不検出	0.6
7 高津浄水場	不検出	0.8	不検出	0.8
8 旧黒田浄水場	次回採取予定日 平成24年7月9日			
9 下川浄水場	次回採取予定日 平成24年7月30日			
10 占勝園浄水場				
11 横沢浄水場				
12 岡室浄水場				
13 小島浄水場				
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24年7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	0.6	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	0.8	不検出	0.8
4 大丸浄水場	不検出	0.8	不検出	0.6
5 奥那須浄水場	不検出	0.9	不検出	0.8
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24年7月23日			
8 旧黒田浄水場	不検出	0.9	不検出	0.7
9 下川浄水場	次回採取予定日 平成24年7月30日			
10 占勝園浄水場				
11 横沢浄水場				
12 岡室浄水場				
13 小島浄水場				
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24年7月17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	0.7
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	0.8	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	次回採取予定日 平成24年7月23日			
8 旧黒田浄水場	次回採取予定日 平成24年7月30日			
9 下川浄水場	不検出	0.7	不検出	0.8
10 占勝園浄水場	次回採取予定日 平成24年7月30日			
11 横沢浄水場				
12 岡室浄水場				
13 小島浄水場				
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24年7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	0.9	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	0.6	不検出	0.8
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	0.8	不検出	0.7
7 高津浄水場	不検出	0.8	不検出	0.9
8 旧黒田浄水場	次回採取予定日 平成24年7月30日			
9 下川浄水場	次回採取予定日 平成24年8月6日			
10 占勝園浄水場	次回採取予定日 平成24年7月30日			
11 横沢浄水場				
12 岡室浄水場				
13 小島浄水場				
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24年7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	0.6
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	0.9
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	0.7	不検出	0.9
6 大畑浄水場	不検出	0.9	不検出	0.7
7 高津浄水場	次回採取予定日 平成24年8月13日			
8 旧黒田浄水場	不検出	0.6	不検出	0.8
9 下川浄水場	次回採取予定日 平成24年8月6日			
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	0.6	不検出	0.9
12 岡室浄水場	不検出	0.8	不検出	0.9
13 小島浄水場	不検出	0.6	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	0.6	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	0.8
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24年8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	0.9	不検出	0.9
2 西山浄水場	不検出	0.9	不検出	0.7
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	0.8	不検出	0.9
5 奥那須浄水場	不検出	0.9	不検出	0.8
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24年8月13日			
8 旧黒田浄水場	次回採取予定日 平成24年8月20日			
9 下川浄水場	不検出	0.8	不検出	0.9
10 占勝園浄水場	次回採取予定日 平成24年8月27日			
11 横沢浄水場				
12 岡室浄水場				
13 小島浄水場				
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24年8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	0.9	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	0.7	不検出	0.8
4 大丸浄水場	不検出	0.7	不検出	0.9
5 奥那須浄水場	不検出	0.8	不検出	0.8
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	0.8	不検出	0.7
8 旧黒田浄水場	次回採取予定日 平成24年8月20日			
9 下川浄水場	次回採取予定日 平成24年8月27日			
10 占勝園浄水場				
11 横沢浄水場				
12 岡室浄水場				
13 小島浄水場				
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24年8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	0.9	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	0.8
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	0.8	不検出	0.8
6 大畑浄水場	不検出	0.9	不検出	0.8
7 高津浄水場	次回採取予定日 平成24年9月3日			
8 旧黒田浄水場	不検出	0.9	不検出	0.9
9 下川浄水場	次回採取予定日 平成24年8月27日			
10 占勝園浄水場				
11 横沢浄水場				
12 岡室浄水場				
13 小島浄水場				
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24年8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	0.8	不検出	0.6
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	0.8	不検出	1.0
4 大丸浄水場	不検出	1.0	不検出	0.9
5 奥那須浄水場	不検出	0.6	不検出	1.0
6 大畑浄水場	不検出	0.9	不検出	0.8
7 高津浄水場	次回採取予定日 平成24年9月3日			
8 旧黒田浄水場	次回採取予定日 平成24年9月3日			
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	0.9	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	0.9	不検出	1.0
13 小島浄水場	不検出	0.7	不検出	1.0
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	0.6
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	0.9
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、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24年9月3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	0.5	不検出	0.8
4 大丸浄水場	不検出	1.0	不検出	1.0
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	1.0	不検出	0.7
7 高津浄水場	不検出	0.6	不検出	1.0
8 旧黒田浄水場	次回採取予定日 平成24年9月10日			
9 下川浄水場	次回採取予定日 平成24年9月18日			
10 占勝園浄水場	次回採取予定日 平成24年9月24日			
11 横沢浄水場				
12 岡室浄水場				
13 小島浄水場				
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24年9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	0.9	不検出	0.8
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	0.9	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	0.9	不検出	0.7
6 大畑浄水場	不検出	0.9	不検出	0.9
7 高津浄水場	次回採取予定日 平成24年9月24日			
8 旧黒田浄水場	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24年9月18日			
10 占勝園浄水場	次回採取予定日 平成24年9月24日			
11 横沢浄水場				
12 岡室浄水場				
13 小島浄水場				
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24年9月18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	1.0	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	0.7	不検出	0.9
5 奥那須浄水場	不検出	0.9	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24年9月24日			
8 旧黒田浄水場	次回採取予定日 平成24年10月1日			
9 下川浄水場	不検出	0.7	不検出	1.0
10 占勝園浄水場	次回採取予定日 平成24年9月24日			
11 横沢浄水場				
12 岡室浄水場				
13 小島浄水場				
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24年9月24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	0.7	不検出	0.9
3 宇田島浄水場	不検出	1.0	不検出	0.9
4 大丸浄水場	不検出	1.0	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	0.9
7 高津浄水場	不検出	0.8	不検出	1.0
8 旧黒田浄水場	次回採取予定日 平成24年10月1日			
9 下川浄水場	次回採取予定日 平成24年10月9日			
10 占勝園浄水場	不検出	0.9	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	1.0	不検出	1.0
13 小島浄水場	不検出	0.8	不検出	0.8
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	1.0
16 大沢浄水場	不検出	0.8	不検出	0.5
17 沼野井浄水場	不検出	0.6	不検出	1.0
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24年10月1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	1.0	不検出	0.9
2 西山浄水場	不検出	0.5	不検出	1.0
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	0.7	不検出	1.0
6 大畑浄水場	不検出	1.0	不検出	0.8
7 高津浄水場	次回採取予定日 平成24年10月15日			
8 旧黒田浄水場	不検出	0.8	不検出	0.9
9 下川浄水場	次回採取予定日 平成24年10月9日			
10 占勝園浄水場	次回採取予定日 平成24年10月29日			
11 横沢浄水場				
12 岡室浄水場				
13 小島浄水場				
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24年10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	0.8
2 西山浄水場	不検出	1.0	不検出	1.0
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	0.8
5 奥那須浄水場	不検出	1.0	不検出	1.0
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24年10月15日			
8 旧黒田浄水場	次回採取予定日 平成24年10月22日			
9 下川浄水場	不検出	0.8	不検出	0.8
10 占勝園浄水場	次回採取予定日 平成24年10月29日			
11 横沢浄水場				
12 岡室浄水場				
13 小島浄水場				
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24年10月15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	0.7
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	0.7	不検出	0.7
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	0.8	不検出	0.8
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	0.8	不検出	0.7
8 旧黒田浄水場	次回採取予定日 平成24年10月22日			
9 下川浄水場	次回採取予定日 平成24年10月29日			
10 占勝園浄水場				
11 横沢浄水場				
12 岡室浄水場				
13 小島浄水場				
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24年10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	1.0	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	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	0.9	不検出	0.8
6 大畑浄水場	不検出	0.9	不検出	1.0
7 高津浄水場	次回採取予定日 平成24年11月5日			
8 旧黒田浄水場	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24年10月29日			
10 占勝園浄水場				
11 横沢浄水場				
12 岡室浄水場				
13 小島浄水場				
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24年10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	0.7
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	0.9	不検出	0.9
5 奥那須浄水場	不検出	1.0	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24年11月5日			
8 旧黒田浄水場	次回採取予定日 平成24年11月12日			
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	0.8	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	0.8	不検出	0.7
13 小島浄水場	不検出	0.8	不検出	0.9
14 北部浄水場	不検出	0.7	不検出	1.0
15 北部高区浄水場	不検出	0.8	不検出	1.0
16 大沢浄水場	不検出	0.9	不検出	0.8
17 沼野井浄水場	不検出	0.9	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、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24年11月5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	1.0	不検出	0.9
2 西山浄水場	不検出	0.9	不検出	0.7
3 宇田島浄水場	不検出	0.9	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	0.9	不検出	1.0
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 旧黒田浄水場	次回採取予定日 平成24年11月12日			
9 下川浄水場	次回採取予定日 平成24年11月19日			
10 占勝園浄水場	次回採取予定日 平成24年11月26日			
11 横沢浄水場				
12 岡室浄水場				
13 小島浄水場				
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24年11月12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	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	0.6	不検出	0.7
5 奥那須浄水場	不検出	1.0	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	次回採取予定日 平成24年11月26日			
8 旧黒田浄水場	不検出	1.0	不検出	0.8
9 下川浄水場	次回採取予定日 平成24年11月19日			
10 占勝園浄水場	次回採取予定日 平成24年11月26日			
11 横沢浄水場				
12 岡室浄水場				
13 小島浄水場				
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24年11月19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	0.9	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	1.0
5 奥那須浄水場	不検出	0.9	不検出	1.0
6 大畑浄水場	不検出	0.9	不検出	0.7
7 高津浄水場	次回採取予定日 平成24年11月26日			
8 小島浄水場	次回採取予定日 平成24年12月3日			
9 下川浄水場	不検出	0.7	不検出	0.7
10 占勝園浄水場	次回採取予定日 平成24年11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24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	0.9	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	0.9	不検出	0.7
5 奥那須浄水場	不検出	1.0	不検出	0.9
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	0.8	不検出	0.7
8 小島浄水場	次回採取予定日 平成24年12月3日			
9 下川浄水場	次回採取予定日 平成24年12月10日			
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	0.9	不検出	0.8
12 岡室浄水場	不検出	0.9	不検出	0.9
13 旧黒田浄水場	不検出	0.9	不検出	0.7
14 北部浄水場	不検出	0.9	不検出	0.9
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	0.7	不検出	1.0
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24年12月3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	0.7
2 西山浄水場	不検出	1.0	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	0.8	不検出	0.8
6 大畑浄水場	不検出	0.9	不検出	0.9
7 高津浄水場	次回採取予定日 平成24年12月17日			
8 小島浄水場	不検出	0.8	不検出	0.7
9 下川浄水場	次回採取予定日 平成24年12月10日			
10 占勝園浄水場	次回採取予定日 平成24年12月25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24年12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	0.9	不検出	0.7
2 西山浄水場	不検出	1.0	不検出	0.7
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	0.9	不検出	0.7
5 奥那須浄水場	不検出	1.0	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24年12月17日			
8 小島浄水場	次回採取予定日 平成24年12月25日			
9 下川浄水場	不検出	0.8	不検出	0.9
10 占勝園浄水場	次回採取予定日 平成24年12月25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24年12月25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24年12月17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	1.0
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	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	0.9	不検出	0.7
6 大畑浄水場	不検出	0.9	不検出	0.8
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24年12月25日			
9 下川浄水場	次回採取予定日 平成25年1月7日			
10 占勝園浄水場	次回採取予定日 平成24年12月25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24年12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	0.7
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	0.9	不検出	0.8
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	0.8
6 大畑浄水場	不検出	1.0	不検出	0.9
7 高津浄水場	次回採取予定日 平成25年1月15日			
8 小島浄水場	不検出	0.9	不検出	0.9
9 下川浄水場	次回採取予定日 平成25年1月7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	0.5	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	0.9
14 北部浄水場	不検出	0.8	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	0.8
17 沼野井浄水場	不検出	0.8	不検出	0.8
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25年1月7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	1.0
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	0.9
4 大丸浄水場	不検出	1.0	不検出	0.9
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	0.9	不検出	0.8
7 高津浄水場	次回採取予定日 平成25年1月15日			
8 小島浄水場	次回採取予定日 平成25年1月21日			
9 下川浄水場	不検出	0.8	不検出	0.9
10 占勝園浄水場	次回採取予定日 平成25年1月28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25年1月15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	0.8	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	0.9	不検出	0.6
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	0.9	不検出	0.8
7 高津浄水場	不検出	0.9	不検出	0.7
8 小島浄水場	次回採取予定日 平成25年1月21日			
9 下川浄水場	次回採取予定日 平成25年1月28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、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25年1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	0.9	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	0.7	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	0.8	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25年2月4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25年1月28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、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25年1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	0.7	不検出	1.0
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	0.9
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	0.8	不検出	0.9
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25年2月4日			
8 小島浄水場	次回採取予定日 平成25年2月12日			
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	0.7	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	0.9	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	0.9
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	0.7	不検出	0.8
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、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25年2月4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	0.9	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	0.9	不検出	0.9
5 奥那須浄水場	不検出	0.8	不検出	0.8
6 大畑浄水場	不検出	1.0	不検出	0.7
7 高津浄水場	不検出	0.7	不検出	0.7
8 小島浄水場	次回採取予定日 平成25年2月12日			
9 下川浄水場	次回採取予定日 平成25年2月18日			
10 占勝園浄水場	次回採取予定日 平成25年2月25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25年2月12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	0.9	不検出	0.8
3 宇田島浄水場	不検出	1.0	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	0.8	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	次回採取予定日 平成25年2月25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25年2月18日			
10 占勝園浄水場	次回採取予定日 平成25年2月25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25年2月18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	0.7
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	0.7
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	0.9	不検出	0.7
7 高津浄水場	次回採取予定日 平成25年2月25日			
8 小島浄水場	次回採取予定日 平成25年3月4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25年2月25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25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	0.9	不検出	0.7
2 西山浄水場	不検出	1.0	不検出	0.9
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	0.9	不検出	0.9
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	0.9	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	次回採取予定日 平成25年3月4日			
9 下川浄水場	次回採取予定日 平成25年3月11日			
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	0.9	不検出	0.8
12 岡室浄水場	不検出	1.0	不検出	0.9
13 旧黒田浄水場	不検出	0.6	不検出	0.6
14 北部浄水場	不検出	0.8	不検出	1.0
15 北部高区浄水場	不検出	0.7	不検出	0.7
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	0.9	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、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25年3月4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	1.0	不検出	0.6
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	0.8	不検出	0.7
4 大丸浄水場	不検出	1.0	不検出	0.7
5 奥那須浄水場	不検出	0.8	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	次回採取予定日 平成25年3月18日			
8 小島浄水場	不検出	0.8	不検出	0.9
9 下川浄水場	次回採取予定日 平成25年3月11日			
10 占勝園浄水場	次回採取予定日 平成25年3月25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25年3月11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	0.7	不検出	0.8
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	0.9	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	次回採取予定日 平成25年3月18日			
8 小島浄水場	次回採取予定日 平成25年3月25日			
9 下川浄水場	不検出	0.8	不検出	0.7
10 占勝園浄水場	次回採取予定日 平成25年3月25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25年3月18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	0.7
3 宇田島浄水場	不検出	0.8	不検出	0.7
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	0.8
6 大畑浄水場	不検出	0.9	不検出	0.7
7 高津浄水場	不検出	1.0	不検出	0.9
8 小島浄水場	次回採取予定日 平成25年3月25日			
9 下川浄水場	次回採取予定日 平成25年4月1日			
10 占勝園浄水場	次回採取予定日 平成25年3月25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25年3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	1.0	不検出	1.0
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	0.8	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	0.9	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	次回採取予定日 平成25年4月8日			
8 小島浄水場	不検出	0.7	不検出	0.9
9 下川浄水場	次回採取予定日 平成25年4月1日			
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	0.8	不検出	1.0
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	0.7
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	0.7	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	0.8	不検出	0.8
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。