

飲料水(水道水)の放射性物質モニタリング検査結果(会津地方)

ND:検出限界値未満 (単位:Bq/kg)

No.	市町村名	水道事業名	取水施設名称	採水日 水源	8月29日		8月30日		9月2日		9月3日		9月4日		9月5日		9月6日		
					放射性ヨウ素	放射性セシウム	放射性ヨウ素	放射性セシウム	放射性ヨウ素	放射性セシウム	放射性ヨウ素	放射性セシウム	放射性ヨウ素	放射性セシウム	放射性ヨウ素	放射性セシウム	放射性ヨウ素	放射性セシウム	放射性ヨウ素
1	会津若松市 湯川村	会津若松市水道事業	阿賀野川水系猪苗代湖(滝沢浄水場取水口)	湖水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2			阿賀野川水系湯川(東山ダム)	表流水(ダム)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3			阿賀野川水系阿賀川	表流水(自流)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4			阿賀野川水系猪苗代湖(滝沢浄水場取水口)	湖水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5			阿賀野川水系猪苗代湖及び日橋川	湖水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6			強清水水源	浅井戸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7		会津若松市湊町簡易水道事業(下馬渡地区)	下馬渡水源	湧水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8		会津若松市湊町簡易水道事業(東田面地区)	東田面水源	湧水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9		会津若松市西田面簡易水道事業	西田面水源	湧水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10		上馬渡簡易水道事業	上馬渡水源	湧水	-	-	-	-	-	-	ND	ND	-	-	-	-	-	-	
11		赤井簡易水道事業	赤井水源	湧水	-	-	-	-	-	-	ND	ND	-	-	-	-	-	-	
12		原簡易水道事業	原水源	湧水	-	-	-	-	-	-	ND	ND	-	-	-	-	-	-	
13	喜多方市	喜多方市水道事業	日中ダム(末端給水栓の蛇口)	表流水(ダム)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14			日中ダム(浄水場の蛇口)	表流水(ダム)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15			相川第1、第2、第3、第4水源	湧水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16			一ノ木水源	浅井戸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17			揚津水源	湧水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18			高郷第1、第2水源	浅井戸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19			宮古水源	深井戸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	北塩原村	北塩原村北塩原簡易水道事業(北山・下吉地区)	第1、第2、第3水源	湧水、深井戸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21			第4水源	湧水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22		北塩原村北塩原簡易水道事業(大塩地区)	大塩平喰水源	湧水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
23		北塩原村北塩原簡易水道事業(大久保地区)	大久保水源	湧水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
24		北塩原村北塩原簡易水道事業(桧原地区)	桧原水源	湧水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25		北塩原村北塩原簡易水道事業(金山地区)	金山水源	湧水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
26		北塩原村北塩原簡易水道事業(早稲沢地区)	水源(吾妻川)	表流水(自流)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
27		北塩原村北塩原簡易水道事業(裏磐梯地区)	蛇平小野川水源	湧水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28			裏磐梯水源	湧水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29		北塩原村北塩原簡易水道事業(上川前地区)	上川前水源	湧水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30		北塩原村北塩原簡易水道事業(長峯地区)	長峯水源	湧水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31		北塩原村北塩原簡易水道事業(関屋地区)	関屋水源	湧水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32		北塩原村北塩原簡易水道事業(下川前地区)	下川前水源	湧水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33		北塩原村北塩原簡易水道事業(新田地区)	新田水源	湧水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34		北塩原村北塩原簡易水道事業(小野川地区)	小野川水源	湧水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35		磐梯町	磐梯町水道事業	滝ノ沢(清水平)第3、第4、第6水源	深井戸、浅井戸	-	-	-	-	-	-	ND	ND	-	-	-	-	-	-
36	石生第1水源			深井戸	-	-	-	-	-	-	-	ND	ND	-	-	-	-	-	-
37	滝ノ原第1、第2、第3、第4、第6水源			湧水、深井戸	-	-	-	-	-	-	-	ND	ND	-	-	-	-	-	-
38	布藤水源			湧水	-	-	-	-	-	-	-	ND	ND	-	-	-	-	-	-
39	入倉水源			湧水	-	-	-	-	-	-	-	ND	ND	-	-	-	-	-	-
40	大清水水源			湧水	-	-	-	-	-	-	-	ND	ND	-	-	-	-	-	-
41	妙法原水源			湧水	-	-	-	-	-	-	-	ND	ND	-	-	-	-	-	-
42	法正尻水源			湧水	-	-	-	-	-	-	-	ND	ND	-	-	-	-	-	-
43	滝ノ沢第9水源1号井、2号井			深井戸	-	-	-	-	-	-	-	ND	ND	-	-	-	-	-	-

飲料水(水道水)の放射性物質モニタリング検査結果(会津地方)

ND:検出限界値未満 (単位:Bq/kg)

No.	市町村名	水道事業名	取水施設名称	採水日 水源	8月29日		8月30日		9月2日		9月3日		9月4日		9月5日		9月6日		
					放射性 ヨウ素	放射性 セシウム	放射性 ヨウ素	放射性 セシウム	放射性 ヨウ素	放射性 セシウム	放射性 ヨウ素	放射性 セシウム	放射性 ヨウ素	放射性 セシウム	放射性 ヨウ素	放射性 セシウム	放射性 ヨウ素	放射性 セシウム	放射性 ヨウ素
142	南会津町	南会津町水道事業(田島地域)	田島第1水源、袋ヶ沢水源	浅井戸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
143			田島第2水源	表流水(ダム)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
144			田島第3水源	浅井戸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
145			栗生沢水源	浅井戸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146			水無水源	湧水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
147			長野水源	浅井戸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
148			田部水源	浅井戸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149			針生水源	湧水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
150			静川第1水源、静川第2水源	湧水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
151			滝原水源	表流水(自流)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152			糸沢水源	表流水(自流)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153			中荒井水源	浅井戸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
154			荒海水源	浅井戸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
155			台鞍山水源	湧水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
156			南会津町水道事業(館岩地域)	中部水源	表流水(自流)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
157		上郷第1、第2水源		湧水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
158		上郷第3水源		湧水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
159		上郷第4水源		表流水(自流)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
160		上郷第5、第6水源		表流水(自流)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
161		下郷水源		浅井戸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
162		宮里水源		湧水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
163		番屋水源		湧水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
164		穴原水源		湧水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
165		戸中水源		浅井戸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
166		南会津町水道事業(伊南地域)	中野水源	浅井戸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
167	大桃第1水源		湧水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
168	大桃第2水源		湧水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
169	内川水源	浅井戸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
170	南会津町水道事業(南郷地域)	水根沢水源	浅井戸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
171		地蔵沢水源	湧水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
172		下山水源	湧水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
173		東水源	浅井戸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
174	南会津町界専用水道	界水源	湧水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
175	南会津町平沢山専用水道	平沢山水源	浅井戸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
176	会津若松地方広域市町村圏整備組合 (水道用水供給事業)	馬越浄水場取水口	表流水(ダム)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
検査検体数合計(1市3町 で合計48検体)					0	0	36	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

平成24年4月1日に設定された、水道水中の放射性物質に係る目標値 : 放射性セシウム濃度:10Bq/kg

上記核種その他、人工放射性核種は検出されていません。

※ 欄中の「ND」は、測定結果が検出限界値未満であったことを指す。

検出限界値は、測定機器や測定条件(測定時間等)により測定ごとに異なり、

本結果においては放射性ヨウ素(¹³¹I)及び放射性セシウム(¹³⁴Cs、¹³⁷Cs)に関し、1Bq/kg未満である。