

飲料水(水道水)の放射性物質モニタリング検査結果(中通り地方)

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	水源	採水日															
					1月23日		1月24日		1月27日		1月28日		1月29日		1月30日		1月31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		
1	福島市	福島市上水道事業(土湯地区)	荒倉山水源地	湧水	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	ND	ND	—	—		
2		福島市上水道事業(高湯地区)	とく沢水源地	表流水(自流)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	ND	ND	—	—		
3		福島市上水道事業(茂庭地区)	草薙沢水源地	表流水(自流)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	ND	ND	—	—		
4	福島地方水道用水供給企業団	福上川ダム		表流水(ダム)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	ND	ND	—	—		
5	二本松市	二本松市上水道事業	熊の穴第1、2、3、4、5、6水源、岳西第1、2、3水源	湧水、深井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	ND	ND	—	—		
6		二本松市岩代小浜地区簡易水道事業	第1、2、4水源	浅井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	ND	ND	—	—		
7		二本松市上水道事業(渋川地区)	山ノ入浄水場	表流水(ダム)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	ND	ND	—	—		
8		二本松市上水道事業(岳地区)	岳第1、3水源	湧水、深井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	ND	ND	—	—		
9		二本松市東和簡易水道事業	太田水源	浅井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	ND	ND	—	—		
10		二本松市岩代西新殿地区簡易水道事業	太郎田水源	浅井戸、深井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	ND	ND	—	—		
11	本宮市	本宮市水道事業	西ノ池水源、立石水源、上関下水源	表流水(自流)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
12			河原水源、上河原水源	浅井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
13			東禅寺水源、赤木水源	浅井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
14			平田石第1、2、3、4水源	浅井戸、深井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
15	桑折町	桑折町水道事業	内ノ馬場取水口	表流水(ダム)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
16		御免町簡易水道事業	平沢受水池	浄水受水	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
17		桐ヶ窪簡易水道事業	釜ノ沢水源	湧水	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
18	国見町	国見町水道事業	国見受水施設、第5水源	浄水受水、深井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
20	川俣町	川俣町水道事業	第1水源(長滝川)、第2水源、第3水源	表流水(自流)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
21			飯坂第1、2水源	表流水(自流)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
22	大玉村	大玉村水道事業	第2、3、4水源、第5水源1、2号	湧水、浅井戸、深井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
23	郡山市	郡山市上水道事業	葛田浄水場(阿賀野川水系葛田浄水場(東岸、東岸)、阿賀野川水系(津波川))	表流水(自流)、湖水	—	—	—	—	—	—	—	—	—	ND	ND	—	—	—		
24			熱海浄水場系(阿賀野川水系五百川支流普通河川深沢川))	表流水(自流)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	ND	ND	—	—	—	
25			荒井浄水場系(阿賀野川水系大滝川(三善ダム貯水))	表流水(ダム)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	ND	ND	—	—	
26			柳橋水源	湧水	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	ND	ND	—	—	
27			郡山市湖南町西部地区簡易水道事業	西部第1、第2水源	浅井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	ND	ND	—	—	
28			郡山市湖南東部簡易水道事業	東部第1、第2水源	深井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	ND	ND	—	—	
29	郡山市熱海中山簡易水道事業	第2水源	深井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	ND	ND	—	—			
30	須賀川市	須賀川市上水道事業	阿武隈水系釈迦堂川	表流水(自流)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	ND	ND	—	—	—		
31			岩瀬1号~9号取水井	浅井戸、深井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	ND	ND	—	—		
32			釈迦堂川支流花川小支室松川(長沼第3水源)、長沼第1、2、4~6水源	表流水(自流)、湧水、深井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	ND	ND	—	—	
33			阿武隈川支流清川小支室後川(岩瀬第8水源)、岩瀬第2~7、9水源	表流水(自流)、湧水、深井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	ND	ND	—	—	
34			下江持水源	深井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
35		勢至堂第1水源	湧水	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	ND	ND	—	—			
36	田村市	田村市水道事業(大越地区)	第1水源、第2水源	表流水(自流)、浅井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
37		田村市水道事業(船引地区)	第1水源、第2水源	浅井戸、表流水(自流)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
38		田村市水道事業(滝根地区)	第1水源、第2水源	表流水(自流)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
39		田村市水道事業(入新田地区)	第1水源	表流水(自流)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
40		高楽簡易水道事業	第1水源、第2水源	湧水	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
41		田村市水道事業(常葉地区)	第1、第3、第4水源	湧水	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
42				第5、第6、第7、第8水源	浅井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
43				田村市都路町簡易水道事業	第1~第5水源	深井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
44		上移上町給水組合	水源	湧水	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
45	鏡石町	鏡石町水道事業	第7、第8、第10水源、仁井田水源	深井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	ND	ND	—	—		
46			成田水源	深井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	ND	ND	—	—		
47		第1、第3、第5、第6、第11水源、鹿島、東鹿島、南高久田水源	深井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	ND	ND	—	—			
48	天栄村	天栄村水道事業	第1、2、3、4、5、6、7、8、10水源	湧水	—	—	—	—	—	—	—	—	—	ND	ND	—	—			
49		第11水源	深井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	ND	ND	—	—			
50		天栄村簡易水道事業(湯本野仲地区)	湯本水源、野仲水源	湧水	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	ND	ND	—	—		
51	天栄村簡易水道事業(大平地区)	大平水源	湧水	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	ND	ND	—	—			
52	石川町	石川町上水道事業	千五沢ダム	表流水(ダム)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	ND	ND	—	—			
53		石川町上水道事業(沢田地区)	取水場	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	ND	ND	—	—			
54	玉川村	玉川村上水道事業	大谷地第1、2、3水源	深井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	ND	ND	—	—			
55			奥撫第1、第2水源	深井戸、浅井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	ND	ND	—	—		
56	平田村	平田村簡易水道事業	第1水源	表流水(自流)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	ND	ND	—	—			
57	浅川町	浅川町上水道事業	久保山水源、宮前水源、天神前水源	深井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
58			大明塚水源、新町水源	深井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
59			森下水源	深井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
60	古殿町	古殿町簡易水道事業	第1水源、第4水源(No1、2)	表流水(自流)、深井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	ND	ND	—			
61			第2水源、第3水源	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(中通り地方)

No.	市町村名	水道事業名	取水施設名称	水源	ND:検出限界値未満 (単位: Bq/kg)															
					1月23日		1月24日		1月27日		1月28日		1月29日		1月30日		1月31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		
62	三春町	三春町上水道事業	大滝根川	表流水(自流)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
63	小野町	小野町水道事業	長久保溜池、滝野川、右支夏井川	表流水(自流)	—	—	—	—	—	—	—	ND	ND	—	—	—	—			
64			こまちダム	表流水(ダム)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
65	白河市	白河市水道事業	後原取水場	浅井戸、深井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
66			川田水源、長ヲサ取水場	浅井戸、深井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
67			金山第2水源	浅井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
68			横道沢第2水源	湧水	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
69			赤仁田水源	深井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
70			小堂第1水源、小堂第2水源	湧水	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
71			塚田水源	深井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
72			舟田水源	深井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
73	旗宿水源	深井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
74	西郷村	西郷村水道事業	虫笠第1、2水源	湧水	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
75			折口・追原水源	深井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
76			浄水受水	浄水受水	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
77			真船水源	湧水	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
78	追原水源	湧水	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
79	白河地方広域市町村圏整備組合		堀川ダム	表流水(ダム)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
80	中島村	中島村簡易水道事業	第3水源	深井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
81	矢吹町	矢吹町水道事業	赤沢第3水源、浄水受水	深井戸、浄水受水	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
82			西割第1、2水源	深井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
83	棚倉町	棚倉町水道事業	第1、2、6取水場、浄水受水	深井戸、浄水受水	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
84			第5取水場	深井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
85			棚倉町山岡簡易水道事業	山岡取水施設	表流水(自流)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
86			棚倉町高野西部簡易水道事業	高野西部取水場	浅井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
87		棚倉町瀬ヶ野簡易水道事業	瀬ヶ野取水施設	表流水(自流)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
88	矢祭町	矢祭町水道事業	新石井水源	浅井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
89			東館水源	浅井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
90			茗荷水源	表流水(自流)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
91			入山水源	浅井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
92			福住水源	深井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
93			追分水源	浅井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
94			塩ノ海水源	表流水(自流)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
95			高野谷地水源	深井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
96	馬渡戸水源	深井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
97	埴町	埴町上水道事業	川上第1水源	湧水	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
98			埴第1水源	伏流水	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
99			埴第2水源	深井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
100			埴第3水源	浅井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
101			高城第1、2水源	浅井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
102			常豊第1、2水源	深井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
103	鮫川村	鮫川村鮫川簡易水道事業(鮫川地区)	鮫川村簡易水道第1、2、3水源	湧水、浅井戸、深井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
104			渡瀬田尻水源	湧水	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
105			青生野水源	湧水	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
106			余所内水源	深井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
107			西部水源	湧水	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
108			塚本水源	浅井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
検査検体数合計(4市 5町 3村 1一部事務組合で合計40検体)					0	0	3	22	15	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。