

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															
					12月19日		12月20日		12月23日		12月24日		12月25日		12月26日		12月27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)	鷺倉山水源地	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)	草薺沢水源地	表流水(自流)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	ND	ND	—	—	—	—	
4	福島地方水道用水供給企業団		摺上川ダム	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(洪川地区)	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			平沢受水池	浄水受水	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
17		御免町簡易水道事業	銀山南下水源	湧水	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
18	桐ヶ窪簡易水道事業	芹ノ沢水源	湧水	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
19	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	瓶口浄水場(阿賀野川水系猪苗代湖(東南岸、東岸)、阿武隈川水系遠瀬川)	表流水(自流)、湖水	—	—	—	—	—	—	ND	ND	—	—	ND	ND	—	—		
24			熱海浄水場系(阿武隈川水系五百川支流普通河川深沢川)	表流水(自流)	—	—	—	—	—	—	—	ND	ND	—	—	ND	ND	—	—	
25			荒井浄水場系(阿武隈川水系大滝根川(三春ダム貯水))	表流水(ダム)	—	—	—	—	—	—	—	ND	ND	—	—	ND	ND	—	—	
26			柳橋水源	湧水	—	—	—	—	—	—	—	ND	ND	—	—	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	—	—	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	—	—	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	—	—	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			岩淵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釜松川(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			阿武隈川支流川小支金嶺川(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		高柴簡易水道事業	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	深井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
55			奥撫第1、第2水源	深井戸、浅井戸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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	—	—	—	—	—	—	ND	ND	—	—	—	—	—	—	—	
58			大明塚水源、新町水源	深井戸	—	—	—	—	—	—	—	ND	ND	—	—	—	—	—	—	
59			森下水源	深井戸	—	—	—	—	—	—	—	ND	ND	—	—	—	—	—	—	
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)

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													
					12月19日		12月20日		12月23日		12月24日		12月25日		12月26日		12月27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		
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			小萱第1水源、小萱第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			西部第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	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	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	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	塙町	塙町上水道事業	川上第1水源	湧水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
98			塙第1水源	伏流水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
99			塙第2水源	深井戸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
100			塙第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			鮫川村簡易水道事業(渡瀬地区)	渡瀬田尻水源	湧水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
105			鮫川村簡易水道事業(青生野地区)	青生野水源	湧水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
106			鮫川村簡易水道事業(余所内地区)	余所内水源	深井戸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
107			鮫川村簡易水道事業(西部地区)	西部水源	湧水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
108			鮫川村簡易水道事業(塚本地区)	塚本水源	浅井戸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
検査検体数合計(4市 5町 2村 1部事務組合で合計45検体)					0	0	3	21	12	9	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(<sup>131</sup>I)及び放射性セシウム(<sup>134</sup>Cs、<sup>137</sup>Cs)に関し、1Bq/kg未満である。