

# 地下水の環境放射線モニタリング調査結果について

令和 6 年 9 月 1 9 日  
原子力災害現地対策本部（放射線班）  
福島県災害対策本部（原子力班）  
福島県危機管理部放射線監視室

県内各地の井戸 2 6 地点において、地下水の環境放射線モニタリングを実施しましたので、その結果をお知らせします。

## 記

### 1 調査期日

令和 6 年 5 月 7 日～令和 6 年 9 月 2 日

### 2 調査地点数

2 6 地点

### 3 調査結果

全調査地点において、放射性セシウムは検出下限値未満でした。

なお、平成 2 4 年度調査以降、地下水の放射性セシウムは検出下限値未満となっています。

問い合わせ先

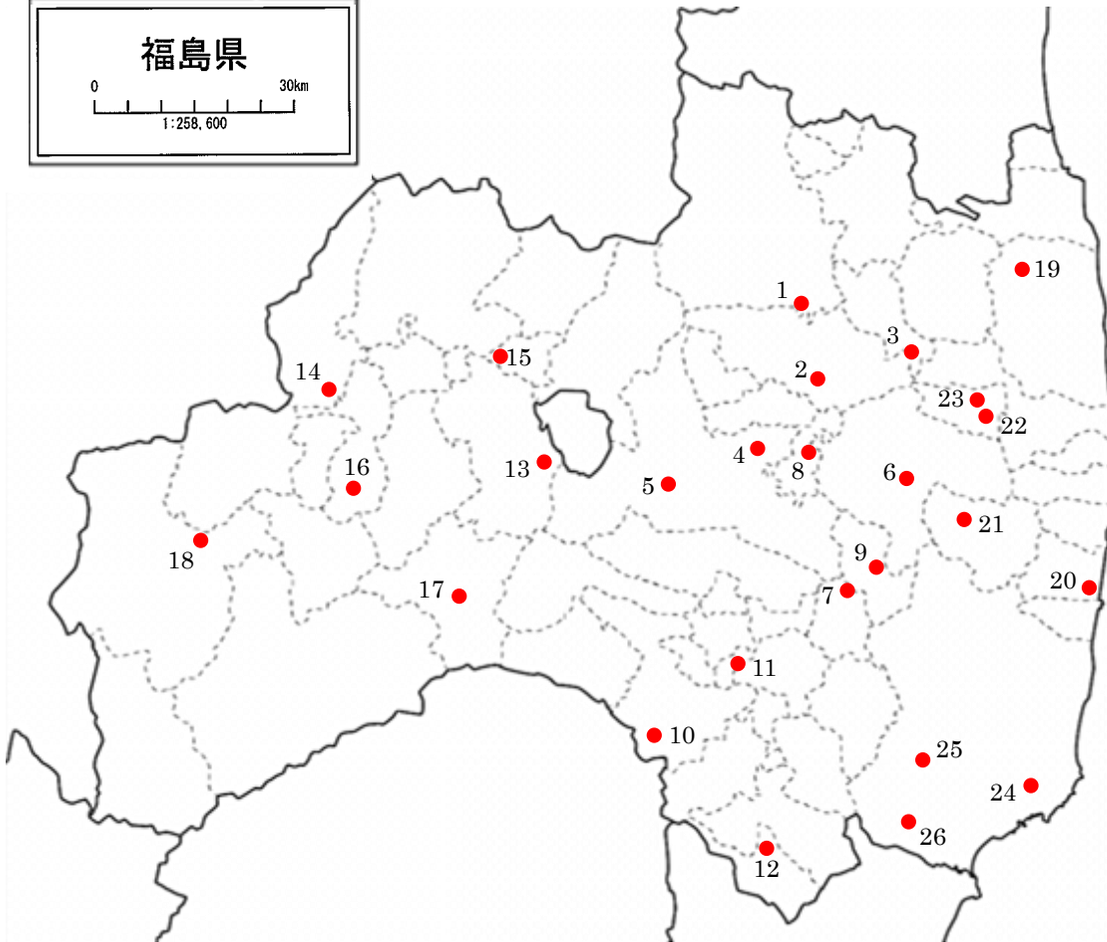
放射線監視室 電話 0 2 4 - 5 2 1 - 8 4 9 8

## 地下水の環境放射線モニタリング調査結果

No.	方部	地点名	採水日	測定結果 (Bq/L)	
				放射性セシウム	
				Cs-134	Cs-137
1	県北	福島市松川町沼袋	令和6年6月3日	検出下限値未満	検出下限値未満
2		二本松市西勝田	令和6年5月7日	検出下限値未満	検出下限値未満
3		川俣町山木屋	令和6年5月15日	検出下限値未満	検出下限値未満
4	県中	郡山市日和田町八丁目	令和6年7月9日	検出下限値未満	検出下限値未満
5		郡山市逢瀬町多田野	令和6年7月9日	検出下限値未満	検出下限値未満
6		田村市常葉町早稲川	令和6年5月13日	検出下限値未満	検出下限値未満
7		平田村九生滝	令和6年5月7日	検出下限値未満	検出下限値未満
8		三春町芹ヶ沢	令和6年5月13日	検出下限値未満	検出下限値未満
9		小野町小野新町	令和6年5月7日	検出下限値未満	検出下限値未満
10	県南	白河市旗宿	令和6年5月7日	検出下限値未満	検出下限値未満
11		中島村大字滑津	令和6年5月7日	検出下限値未満	検出下限値未満
12		矢祭町大字下石井	令和6年5月13日	検出下限値未満	検出下限値未満
13	会津	会津若松市湊町大字原	令和6年9月2日	検出下限値未満	検出下限値未満
14		西会津町下谷	令和6年5月7日	検出下限値未満	検出下限値未満
15		磐梯町大谷	令和6年9月2日	検出下限値未満	検出下限値未満
16		柳津町大成沢	令和6年5月7日	検出下限値未満	検出下限値未満
17	南会津	下郷町塩生	令和6年9月2日	検出下限値未満	検出下限値未満
18		只見町坂田	令和6年5月13日	検出下限値未満	検出下限値未満
19	相双	南相馬市鹿島区檜原	令和6年5月13日	検出下限値未満	検出下限値未満
20		檜葉町山田岡	令和6年5月13日	検出下限値未満	検出下限値未満
21		川内村上川内	令和6年9月2日	検出下限値未満	検出下限値未満
22		葛尾村落合	令和6年9月2日	検出下限値未満	検出下限値未満
23		葛尾村葛尾	令和6年9月2日	検出下限値未満	検出下限値未満
24	いわき	いわき市小名浜住吉	令和6年6月11日	検出下限値未満	検出下限値未満
25		いわき市遠野町大平	令和6年6月11日	検出下限値未満	検出下限値未満
26		いわき市田人町南大平	令和6年6月11日	検出下限値未満	検出下限値未満

※本調査において、放射性物質濃度の検出下限値(約1Bq/L)を下回る場合は、検出下限値未満と記載しました。

# 令和6年度地下水採取地点



1	福島市松川町沼袋	14	西会津町下谷
2	二本松市西勝田	15	磐梯町大谷
3	川俣町山木屋	16	柳津町大成沢
4	郡山市日和田町八丁目	17	下郷町塩生
5	郡山市逢瀬町多田野	18	只見町坂田
6	田村市常葉町早稲川	19	南相馬市鹿島区榎原
7	平田村九生滝	20	檜葉町山田岡
8	三春町芹ヶ沢	21	川内村上川内
9	小野町小野新町	22	葛尾村落合
10	白河市旗宿	23	葛尾村葛尾
11	中島村大字滑津	24	いわき市小名浜住吉
12	矢祭町大字下石井	25	いわき市遠野町大平
13	会津若松市湊町大字原	26	いわき市田人町南大平