

地下水質のモニタリング調査における 放射性物質の測定結果(令和4年8月分)について

1. 調査概要

- (1) 調査期間(採水日)
令和4年8月 17日～8月 29日
- (2) 調査地点
福島県内の地下水(地図別添)
- (3) 調査内容
地下水の放射性物質濃度の測定

2. 結果概要

すべての地点(162地点)において、放射性セシウム(Cs-134、Cs-137)を測定しました。全地点において、いずれの項目とも不検出でした。詳細については、別紙をご確認下さい。

<参考>

食品衛生法に基づく食品、添加物等の規格基準(飲料水)(平成24年3月15日厚生労働省告示第130号)
放射性セシウム(セシウム 134、セシウム 137 合計):10Bq/kg

水道水中の放射性物質に係る目標値(水道施設の管理目標値)(平成24年3月5日付け健水発0305第1号厚生労働省健康局水道課長通知)
放射性セシウム(セシウム 134、セシウム 137 合計):10Bq/kg

3. 今後の予定

今後も、福島県及びその近隣地域において、県や市町村等の関係機関と調整を行い、継続的に地下水の放射性物質濃度のモニタリング調査を実施することとしています。

<問い合わせ先>

環境省水・大気環境局
水環境課 地下水・地盤環境室
代 表:03-3581-3351
直 通:03-5521-8309
担 当:梅澤・小山

地下水質モニタリング分析結果【福島県】

| No. | 地区名 | 採取日 | 放射性物質濃度 (Bq/L) | | | | 備考 |
|-----|-----------|-------|----------------|--------|-------|-------|----|
| | | | Cs | | Sr | | |
| | | | Cs-134 | Cs-137 | Sr-89 | Sr-90 | |
| 1 | 二本松市五月町 | 8月19日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 2 | 二本松市下川崎 | 8月19日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 3 | 二本松市上川崎 | 8月19日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 4 | 二本松市成田 | 8月19日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 5 | 伊達市梁川町山舟生 | 8月24日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 6 | 伊達市保原町富沢 | 8月24日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 7 | 伊達市保原町富沢 | 8月24日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 8 | 伊達市保原町富沢 | 8月24日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 9 | 伊達市保原町富沢 | 8月24日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 10 | 伊達市保原町富沢 | 8月24日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 11 | 伊達市保原町富沢 | 8月24日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 12 | 伊達市保原町富沢 | 8月24日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 13 | 伊達市保原町富沢 | 8月24日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 14 | 伊達市保原町高成田 | 8月24日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 15 | 伊達市靈山町上小国 | 8月23日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 16 | 伊達市靈山町上小国 | 8月23日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 17 | 伊達市靈山町石田 | 8月23日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 18 | 伊達市靈山町石田 | 8月23日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 19 | 伊達市靈山町石田 | 8月23日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 20 | 伊達市月舘町月舘 | 8月23日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 21 | 伊達市月舘町月舘 | 8月23日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 22 | 伊達市月舘町月舘 | 8月23日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 23 | 伊達市月舘町月舘 | 8月23日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 24 | 伊達市月舘町布川 | 8月23日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 25 | 相馬市東玉野 | 8月23日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 26 | 相馬市玉野 | 8月23日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 27 | 相馬市山上 | 8月23日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 28 | 相馬市山上 | 8月23日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 29 | 相馬市富沢 | 8月29日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 30 | 相馬市椎木 | 8月29日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 31 | 相馬市中村 | 8月29日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 32 | 新地町福田 | 8月29日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 33 | 新地町谷地小屋 | 8月29日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 34 | 新地町真弓 | 8月29日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 35 | 本宮市仁井田 | 8月19日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 36 | 桑折町北半田 | 8月24日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 37 | 国見町藤田 | 8月24日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 38 | 川俣町山木屋 | 8月19日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 39 | 川俣町山木屋 | 8月19日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 40 | 川俣町小綱木 | 8月19日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 41 | 川俣町小綱木 | 8月19日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |

注) 本調査における放射性物質濃度の検出限界値 (1Bq/L) を下回る場合は、不検出と記載。

(地図別添)

地下水質モニタリング分析結果【福島県】

| No. | 地区名 | 採取日 | 放射性物質濃度 (Bq/L) | | | | 備考 |
|-----|-----------|-------|----------------|--------|-------|-------|----|
| | | | Cs | | Sr | | |
| | | | Cs-134 | Cs-137 | Sr-89 | Sr-90 | |
| 42 | 川俣町小綱木 | 8月19日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 43 | 川俣町小綱木 | 8月19日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 44 | 川俣町小綱木 | 8月19日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 45 | 大玉村大山 | 8月19日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 46 | 田村市滝根町神俣 | 8月18日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 47 | 田村市滝根町広瀬 | 8月18日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 48 | 田村市大越町牧野 | 8月18日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 49 | 田村市大越町下大越 | 8月18日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 50 | 田村市都路町岩井沢 | 8月18日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 51 | 田村市都路町岩井沢 | 8月18日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 52 | 田村市都路町古道 | 8月18日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 53 | 田村市都路町古道 | 8月18日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 54 | 田村市常葉町 | 8月18日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 55 | 田村市船引町大倉 | 8月19日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 56 | 田村市船引町中山 | 8月18日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 57 | 田村市船引町船引 | 8月18日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 58 | 須賀川市滑川 | 8月26日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 59 | 須賀川市小倉 | 8月25日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 60 | 須賀川市舘ヶ岡 | 8月26日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 61 | 須賀川市樺衝 | 8月26日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 62 | 須賀川市小中 | 8月26日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 63 | 須賀川市畑田 | 8月26日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 64 | 鏡石町諏訪町 | 8月26日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 65 | 鏡石町岡ノ内 | 8月26日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 66 | 天栄村飯豊 | 8月26日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 67 | 天栄村田良尾 | 8月23日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 68 | 石川町矢ノ目田 | 8月25日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 69 | 石川町中田 | 8月25日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 70 | 玉川村小高 | 8月26日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 71 | 玉川村四辻新田 | 8月25日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 72 | 平田村永田 | 8月25日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 73 | 平田村鴿子 | 8月25日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 74 | 浅川町山白石 | 8月25日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 75 | 古殿町竹貫 | 8月25日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 76 | 古殿町山上 | 8月25日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 77 | 三春町芹ヶ沢 | 8月18日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 78 | 三春町下舞木 | 8月18日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 79 | 小野町浮金 | 8月18日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 80 | 小野町小野新町 | 8月18日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 81 | 白河市会津町 | 8月24日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |

注) 本調査における放射性物質濃度の検出限界値 (1Bq/L) を下回る場合は、不検出と記載。

(地図別添)

地下水質モニタリング分析結果【福島県】

| No. | 地区名 | 採取日 | 放射性物質濃度 (Bq/L) | | | | 備考 |
|-----|------------|-------|----------------|--------|-------|-------|----|
| | | | Cs | | Sr | | |
| | | | Cs-134 | Cs-137 | Sr-89 | Sr-90 | |
| 82 | 白河市表郷内松 | 8月24日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 83 | 白河市東下野出島 | 8月25日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 84 | 白河市大信下小屋 | 8月26日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 85 | 西郷村鶴生 | 8月23日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 86 | 泉崎村踏瀬 | 8月25日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 87 | 中島村滑津 | 8月25日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 88 | 矢吹町小松 | 8月26日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 89 | 棚倉町山際 | 8月24日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 90 | 矢祭町宝坂 | 8月24日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 91 | 塙町川上 | 8月24日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 92 | 鮫川村赤坂東野 | 8月24日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 93 | 会津若松市七日町 | 8月22日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 94 | 喜多方市松山町大飯坂 | 8月22日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 95 | 北塩原村関屋 | 8月22日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 96 | 西会津町野沢 | 8月22日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 97 | 磐梯町赤枝 | 8月22日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 98 | 猪苗代町山潟 | 8月22日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 99 | 会津坂下町館ノ下 | 8月22日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 100 | 湯川村浜崎 | 8月22日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 101 | 柳津町藤 | 8月22日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 102 | 三島町桑原 | 8月23日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 103 | 金山町水沼 | 8月23日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 104 | 昭和村下中津川 | 8月23日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 105 | 会津美里町高田 | 8月22日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 106 | 只見町坂田 | 8月23日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 107 | 南会津町水引集落 | 8月23日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 108 | 南相馬市鹿島区檜原 | 8月29日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 109 | 南相馬市鹿島区上栃窪 | 8月29日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 110 | 南相馬市原町区大木戸 | 8月29日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 111 | 南相馬市原町区大木戸 | 8月29日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 112 | 双葉町両竹 | 8月25日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 113 | 南相馬市原町区信田沢 | 8月29日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 114 | 南相馬市原町区深野 | 8月29日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 115 | 南相馬市原町区上太田 | 8月29日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 116 | 南相馬市小高区大富 | 8月29日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 117 | 南相馬市小高区小屋木 | 8月29日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 118 | 広野町下北迫 | 8月22日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 119 | 広野町上浅見川 | 8月22日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 120 | 広野町折木 | 8月22日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 121 | 広野町折木 | 8月22日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 122 | 広野町下浅見川 | 8月22日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |

注) 本調査における放射性物質濃度の検出限界値 (1Bq/L) を下回る場合は、不検出と記載。

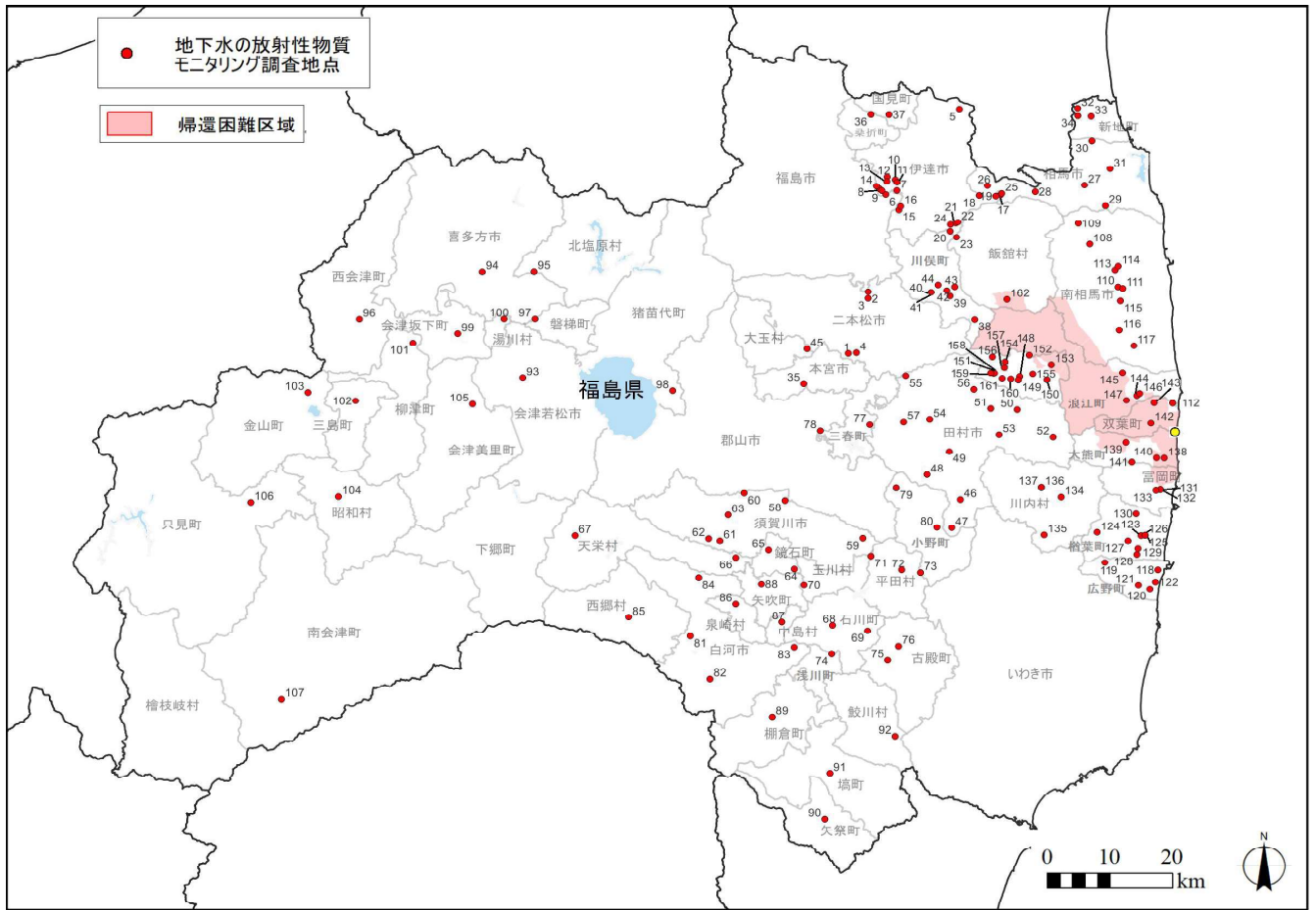
(地図別添)

地下水質モニタリング分析結果【福島県】

| No. | 地区名 | 採取日 | 放射性物質濃度 (Bq/L) | | | | 備考 |
|-----|--------|-------|----------------|--------|-------|-------|--------|
| | | | Cs | | Sr | | |
| | | | Cs-134 | Cs-137 | Sr-89 | Sr-90 | |
| 123 | 檜葉町大谷 | 8月26日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 124 | 檜葉町大谷 | 8月26日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 125 | 檜葉町上小埜 | 8月26日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 126 | 檜葉町上小埜 | 8月26日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 127 | 檜葉町上小埜 | 8月26日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 128 | 檜葉町山田岡 | 8月26日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 129 | 檜葉町下小埜 | 8月26日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 130 | 檜葉町上繁岡 | 8月26日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 131 | 富岡町本岡 | 8月26日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 132 | 富岡町本岡 | 8月26日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 133 | 富岡町本岡 | 8月26日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 134 | 川内村下川内 | 8月22日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 135 | 川内村下川内 | 8月22日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 136 | 川内村上川内 | 8月22日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 137 | 川内村上川内 | 8月22日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 138 | 大熊町熊 | 8月25日 | 不検出 | 不検出 | — | — | 帰還困難区域 |
| 139 | 大熊町野上 | 8月25日 | 不検出 | 不検出 | — | — | 帰還困難区域 |
| 140 | 大熊町熊 | 8月25日 | 不検出 | 不検出 | — | — | 帰還困難区域 |
| 141 | 大熊町大川原 | 8月25日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 142 | 双葉町水沢 | 8月25日 | 不検出 | 不検出 | — | — | 帰還困難区域 |
| 143 | 双葉町渋川 | 8月25日 | 不検出 | 不検出 | — | — | 帰還困難区域 |
| 144 | 浪江町小野田 | 8月25日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 145 | 浪江町室原 | 8月25日 | 不検出 | 不検出 | — | — | 帰還困難区域 |
| 146 | 浪江町谷津田 | 8月25日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 147 | 浪江町大堀 | 8月25日 | 不検出 | 不検出 | — | — | 帰還困難区域 |
| 148 | 葛尾村落合 | 8月17日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 149 | 葛尾村落合 | 8月17日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 150 | 葛尾村落合 | 8月17日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 151 | 葛尾村野川 | 8月17日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 152 | 葛尾村葛尾 | 8月17日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 153 | 葛尾村葛尾 | 8月17日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 154 | 葛尾村葛尾 | 8月17日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 155 | 葛尾村落合 | 8月17日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 156 | 葛尾村葛尾 | 8月17日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 157 | 葛尾村葛尾 | 8月17日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 158 | 葛尾村野川 | 8月17日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 159 | 葛尾村野川 | 8月17日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 160 | 葛尾村野川 | 8月17日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 161 | 葛尾村野川 | 8月17日 | 不検出 | 不検出 | — | — | |
| 162 | 飯館村長泥 | 8月19日 | 不検出 | 不検出 | — | — | 帰還困難区域 |

注) 本調査における放射性物質濃度の検出限界値 (1Bq/L) を下回る場合は、不検出と記載。

(地図別添)



| No. | 地区名 | No. | 地区名 | No. | 地区名 | No. | 地区名 | No. | 地区名 | No. | 地区名 |
|-----|-----------|-----|-----------|-----|----------|-----|------------|-----|------------|-----|--------|
| 1 | 二本松市五月町 | 29 | 相馬市富沢 | 57 | 田村市船引町船引 | 85 | 西郷村鶴生 | 113 | 南相馬市原町区信田沢 | 141 | 大熊町大川原 |
| 2 | 二本松市下川崎 | 30 | 相馬市椎木 | 58 | 須賀川市滑川 | 86 | 泉崎村踏瀬 | 114 | 南相馬市原町区深野 | 142 | 双葉町水沢 |
| 3 | 二本松市上川崎 | 31 | 相馬市中村 | 59 | 須賀川市小倉 | 87 | 中島村滑津 | 115 | 南相馬市原町区上太田 | 143 | 双葉町渋川 |
| 4 | 二本松市成田 | 32 | 新地町福田 | 60 | 須賀川市緒ヶ岡 | 88 | 矢吹町小松 | 116 | 南相馬市小高区大富 | 144 | 浪江町小野田 |
| 5 | 伊達市梁川町山舟生 | 33 | 新地町谷地小屋 | 61 | 須賀川市棒衝 | 89 | 棚倉町山松 | 117 | 南相馬市小高区小原木 | 145 | 浪江町室原 |
| 6 | 伊達市保原町富沢 | 34 | 新地町真弓 | 62 | 須賀川市小中 | 90 | 矢祭町宝坂 | 118 | 広野町下北迫 | 146 | 浪江町谷津田 |
| 7 | 伊達市保原町富沢 | 35 | 本宮市仁井田 | 63 | 須賀川市畑田 | 91 | 塙町川上 | 119 | 広野町上浅見川 | 147 | 浪江町大堀 |
| 8 | 伊達市保原町富沢 | 36 | 柔柝町北半田 | 64 | 鏡石町諏訪町 | 92 | 鮫川村赤坂東野 | 120 | 広野町折木 | 148 | 葛尾村落合 |
| 9 | 伊達市保原町富沢 | 37 | 国見町藤田 | 65 | 鏡石町岡ノ内 | 93 | 会津若松市七日町 | 121 | 広野町折木 | 149 | 葛尾村落合 |
| 10 | 伊達市保原町富沢 | 38 | 川俣町山木屋 | 66 | 天栄村飯豊 | 94 | 喜多方市松山町大飯坂 | 122 | 広野町下浅見川 | 150 | 葛尾村落合 |
| 11 | 伊達市保原町富沢 | 39 | 川俣町山木屋 | 67 | 天栄村田良尾 | 95 | 北塩原村閑屋 | 123 | 楡葉町大谷 | 151 | 葛尾村野川 |
| 12 | 伊達市保原町富沢 | 40 | 川俣町小綱木 | 68 | 石川町矢ノ目田 | 96 | 西会津町野沢 | 124 | 楡葉町大谷 | 152 | 葛尾村葛尾 |
| 13 | 伊達市保原町富沢 | 41 | 川俣町小綱木 | 69 | 石川町中田 | 97 | 磐梯町赤枝 | 125 | 楡葉町上小埜 | 153 | 葛尾村葛尾 |
| 14 | 伊達市保原町高成田 | 42 | 川俣町小綱木 | 70 | 玉川村小高 | 98 | 猪苗代町山湯 | 126 | 楡葉町上小埜 | 154 | 葛尾村葛尾 |
| 15 | 伊達市霊山町上小国 | 43 | 川俣町小綱木 | 71 | 玉川村四辻新田 | 99 | 会津坂下町館ノ下 | 127 | 楡葉町上小埜 | 155 | 葛尾村落合 |
| 16 | 伊達市霊山町上小国 | 44 | 川俣町小綱木 | 72 | 平田村永田 | 100 | 湯川村浜崎 | 128 | 楡葉町山田岡 | 156 | 葛尾村葛尾 |
| 17 | 伊達市霊山町石田 | 45 | 大玉村大山 | 73 | 平田村鶉子 | 101 | 柳津町藤 | 129 | 楡葉町下小埜 | 157 | 葛尾村葛尾 |
| 18 | 伊達市霊山町石田 | 46 | 田村市滝根町神俣 | 74 | 浅川町山白石 | 102 | 三島町桑原 | 130 | 楡葉町上繁岡 | 158 | 葛尾村野川 |
| 19 | 伊達市霊山町石田 | 47 | 田村市滝根町広瀬 | 75 | 古殿町竹貫 | 103 | 金山町水沼 | 131 | 富岡町本岡 | 159 | 葛尾村野川 |
| 20 | 伊達市月舘町月舘 | 48 | 田村市大越町牧野 | 76 | 占碑町山上 | 104 | 昭和村下中津川 | 132 | 富岡町本岡 | 160 | 葛尾村野川 |
| 21 | 伊達市月舘町月舘 | 49 | 田村市大越町下大越 | 77 | 三春町芹ヶ沢 | 105 | 会津美里町高田 | 133 | 富岡町本岡 | 161 | 葛尾村野川 |
| 22 | 伊達市月舘町月舘 | 50 | 田村市都路町岩井沢 | 78 | 三春町下舞木 | 106 | 只見町坂田 | 134 | 川内村下川内 | 162 | 飯館村長泥 |
| 23 | 伊達市月舘町月舘 | 51 | 田村市都路町岩井沢 | 79 | 小野町浮金 | 107 | 南会津町水引集落 | 135 | 川内村下川内 | | |
| 24 | 伊達市月舘町布川 | 52 | 田村市都路町古道 | 80 | 小野町小野新町 | 108 | 南相馬市鹿島区檜原 | 136 | 川内村上川内 | | |
| 25 | 相馬市東玉野 | 53 | 田村市都路町古道 | 81 | 白河市会津町 | 109 | 南相馬市鹿島区上栲蓑 | 137 | 川内村上川内 | | |
| 26 | 相馬市玉野 | 54 | 田村市常葉町 | 82 | 白河市表郷内松 | 110 | 南相馬市原町区大木戸 | 138 | 大熊町熊 | | |
| 27 | 相馬市山上 | 55 | 田村市船引町大倉 | 83 | 白河市東下野出島 | 111 | 南相馬市原町区大木戸 | 139 | 大熊町野上 | | |
| 28 | 相馬市山上 | 56 | 田村市船引町中山 | 84 | 白河市大信下小屋 | 112 | 双葉町両竹 | 140 | 大熊町熊 | | |

総合モニタリング計画に基づく地下水の放射性物質モニタリング調査について

環境省では総合モニタリング計画（平成23年8月決定）に基づき、水環境（河川、湖沼等）のモニタリングを実施しており、地下水については、福島県および近隣県において放射性物質のモニタリング調査を継続的に実施している。また、モニタリングの結果については、取りまとめて公表するとともに、環境省ウェブサイトに掲載している。（http://www.env.go.jp/jishin/monitoring/results_r-gw.html）

総合モニタリング計画(抜粋)

○水環境のモニタリング

<地下水(井戸水を含む)のモニタリング>

- ・福島県並びに近隣県の地下水について、放射性物質の濃度の測定を行う。特に、福島県内の地下水については、より集中的に、放射性物質の測定を実施する。(略)

<調査方法>

- 【調査地点】 関係自治体と協議のうえ調査地点（井戸等）を選定
- 【調査頻度】 福島県は原則、年4回（福島市、郡山市及びいわき市は年2回）、その他の近隣県は年1回
- 【調査核種】 放射性セシウム（Cs-134、Cs-137）、
放射性ストロンチウム（Sr-89、Sr-90）
※放射性ストロンチウムは福島県内の一部の調査地点のみ
- 【検出限界】 1 Bq/L

<令和3年度の調査結果>

福島県及び周辺県（岩手県、宮城県、栃木県、群馬県、茨城県、千葉県）の368地点で調査を実施し、全地点のいずれの項目とも不検出。