

(別添1) 緊急時環境モニタリング結果一覧

市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	採取日時	核種濃度 (Bq/kg)												
					<sup>51</sup> Cr	<sup>54</sup> Mn	<sup>58</sup> Co	<sup>59</sup> Fe	<sup>60</sup> Co	<sup>95</sup> Zr	<sup>95</sup> Nb	<sup>106</sup> Ru	<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	<sup>144</sup> Ce	<sup>131</sup> I	<sup>132</sup> I
—	福島地方水道用水供給事業	すりかみ浄水場	1月13日	9:00	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
—	白河地方水道用水供給事業	芝原浄水場	1月13日	8:10	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	ND	ND	—	ND	—
福島市	福島市水道事業	原子力センター福島支所	1月14日	11:00	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
福島市	福島市水道事業	原子力センター福島支所	1月15日	11:00	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
福島市	福島市水道事業	原子力センター福島支所	1月16日	11:00	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
福島市	福島市土湯簡易水道事業	土湯温泉町支所	1月13日	9:45	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
福島市	福島市高湯簡易水道事業	あったか湯	1月13日	10:30	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
福島市	福島市茂庭地区簡易水道事業	茂庭出張所	1月13日	8:40	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
郡山市	郡山市上水道事業	郡山市富田町地内	1月13日	8:30	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
郡山市	郡山市上水道事業	郡山市熱海町地内	1月13日	8:30	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
郡山市	郡山市上水道事業	豊田浄水場	1月13日	8:30	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
郡山市	郡山市上水道事業	郡山市横塚地内	1月13日	8:30	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
郡山市	郡山市上水道事業	郡山市中田町地内	1月12日	8:30	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
郡山市	郡山市湖南東部簡易水道事業	郡山市湖南町浜路地内	1月12日	8:30	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
郡山市	郡山市湖南町西部地区簡易水道事業	郡山市湖南町福良地内	1月12日	8:30	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
郡山市	郡山市熱海中山簡易水道事業	中山宿配水池	1月12日	8:30	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
いわき市	いわき市上水道事業	平浄水場	1月12日	17:00	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
いわき市	いわき市上水道事業	上野原浄水場	1月12日	17:00	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
いわき市	いわき市上水道事業	泉浄水場	1月12日	17:00	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
いわき市	いわき市上水道事業	山玉浄水場	1月12日	17:00	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
いわき市	いわき市上水道事業	法田第2ポンプ場	1月12日	16:00	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
いわき市	いわき市川前簡易水道事業	川前浄水場	1月12日	15:00	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
いわき市	いわき市遠野簡易水道事業	入遠野浄水場	1月12日	15:00	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
いわき市	いわき市田人簡易水道事業	旅人浄水場	1月12日	15:30	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
白河市	白河市水道事業	白河市立石山地内	1月12日	12:05	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	ND	ND	—	ND	—
白河市	白河市水道事業	白河市関辺西方地内	1月12日	11:30	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	ND	ND	—	ND	—

市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	採取日時	核種濃度 (Bq/kg)												
					<sup>51</sup> Cr	<sup>54</sup> Mn	<sup>58</sup> Co	<sup>59</sup> Fe	<sup>60</sup> Co	<sup>95</sup> Zr	<sup>95</sup> Nb	<sup>106</sup> Ru	<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	<sup>144</sup> Ce	<sup>131</sup> I	<sup>132</sup> I
白河市	白河市水道事業	白河市表郷金山地内	1月12日	11:10	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
白河市	白河市五箇簡易水道事業	白河市舟田中道地内	1月12日	10:45	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
白河市	白河市東部簡易水道事業	白河市大塚田地内	1月12日	10:25	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
白河市	白河市旗宿簡易水道事業	白河市表郷中野岩崎向地内	1月12日	11:45	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
白河市	白河市大信簡易水道事業	白河市大信隈戸隈戸国有林地内	1月12日	9:45	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
白河市	白河市大信簡易水道事業	白河市大信豊地並木地内	1月12日	10:20	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
白河市	白河市赤仁田給水施設	白河市大信隈戸赤仁井田地内	1月12日	9:55	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
須賀川市	須賀川市上水道事業	西袋公民館	1月13日	8:38	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
須賀川市	須賀川市上水道事業	稲田公民館	1月13日	8:20	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
須賀川市	須賀川市上水道事業	梓衝市民サービスセンター	1月13日	7:53	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
須賀川市	須賀川市上水道事業	岩瀬支所	1月13日	6:32	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
須賀川市	須賀川市上水道事業	須賀川市あおぼ町地内	1月13日	8:58	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
須賀川市	須賀川市勢至堂簡易水道事業	勢至堂集会所	1月13日	7:03	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
相馬市	相馬地方広域水道事業	大野台浄水場	1月13日	8:25	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
相馬市	相馬地方広域水道事業	相馬市中村砂子田地内	1月13日	7:25	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
相馬市	相馬地方広域水道事業	南相馬市鹿島区鹿島地内	1月13日	7:05	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
相馬市	山上坂下簡易水道事業	相馬市山上地区	1月13日	7:50	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
相馬市	玉野簡易水道事業	相馬市玉野地区	1月13日	8:15	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
二本松市	二本松市上水道事業	農村婦人の家	1月13日	9:45	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
二本松市	二本松市岳簡易水道事業	岳温泉観光協会	1月13日	9:05	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
二本松市	二本松市渋川地区簡易水道事業	吉倉高齢者能力活用センター	1月13日	9:00	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
二本松市	二本松市岩代小浜地区簡易水道事業	二本松市岩代支所	1月13日	9:50	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
二本松市	二本松市東和簡易水道事業	二本松市太田守山地内	1月13日	9:30	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
田村市	田村市水道事業(大越地区)	大越農家婦人の家	1月13日	7:30	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
田村市	田村市水道事業(滝根地区)	滝根公民館	1月13日	9:00	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
田村市	田村市水道事業(入新田地区)	田村市滝根町入新田地内	1月13日	8:40	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND

市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	採取日時	核種濃度 (Bq/kg)												
					<sup>51</sup> Cr	<sup>54</sup> Mn	<sup>58</sup> Co	<sup>59</sup> Fe	<sup>60</sup> Co	<sup>95</sup> Zr	<sup>95</sup> Nb	<sup>106</sup> Ru	<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	<sup>144</sup> Ce	<sup>131</sup> I	<sup>132</sup> I
田村市	田村市水道事業(常葉地区)	常葉公民館山根分館	1月13日	8:50	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
田村市	田村市水道事業(常葉地区)	西美田集会所	1月13日	9:05	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
田村市	田村市水道事業(船引地区)	田村市水道事業所	1月13日	9:00	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
田村市	高柴簡易水道事業	田村市大越町栗出地内	1月13日	7:50	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
田村市	田村市都路町簡易水道事業	田村市都路町古道戸屋地内	1月13日	9:45	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
田村市	上移上町給水組合	移出張所	1月13日	7:30	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
南相馬市	南相馬市原町水道事業	大町しらゆり公園	1月13日	9:40	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
南相馬市	南相馬市原町水道事業	ひばり生涯学習センター	1月13日	9:00	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
南相馬市	南相馬市原町水道事業	矢川原浄水場	1月13日	9:20	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
伊達市	伊達市月館簡易水道事業	伊達市月館町御代田川原地内	1月13日	7:40	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
伊達市	飲用井戸等	伊達市靈山町中川上牛坂地内	1月11日	16:00	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
伊達市	飲用井戸等	伊達市靈山町中川桑柄沢地内	1月11日	7:40	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
伊達市	飲用井戸等	伊達市靈山町掛田玉田地内	1月12日	8:00	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
伊達市	飲用井戸等	伊達市月館町布川村石地内(井戸2)	1月12日	8:30	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
伊達市	飲用井戸等	伊達市月館町布川上中古屋地内	1月12日	8:00	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
伊達市	飲用井戸等	伊達市月館町糠田楮畑地内	1月12日	8:00	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
伊達市	飲用井戸等	伊達市靈山町山戸田竹ノ内地内	1月11日	18:00	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
本宮市	本宮市水道事業	立石山浄水場	1月13日	8:35	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
本宮市	本宮市水道事業	東禅寺浄水場	1月13日	8:35	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
本宮市	飲用井戸等	本宮市白岩高槻地内(井戸4)	1月13日	8:00	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
本宮市	飲用井戸等	本宮市関下上屋敷地内	1月13日	8:00	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
本宮市	飲用井戸等	本宮市糠沢耕綱地内(井戸2)	1月13日	8:30	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
本宮市	飲用井戸等	本宮市荒井沢田地内(井戸2)	1月13日	7:30	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
桑折町	桑折町水道事業	内ノ馬場浄水場	1月13日	9:20	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
桑折町	桑折町御免町簡易水道事業	桑折町南半田戸田志田ノ内前地内	1月13日	9:40	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
国見町	国見町水道事業	国見町観月台文化センター	1月13日	10:00	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND

市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	採取日時	核種濃度 (Bq/kg)												
					<sup>51</sup> Cr	<sup>54</sup> Mn	<sup>58</sup> Co	<sup>59</sup> Fe	<sup>60</sup> Co	<sup>95</sup> Zr	<sup>95</sup> Nb	<sup>106</sup> Ru	<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	<sup>144</sup> Ce	<sup>131</sup> I	<sup>132</sup> I
国見町	国見町泉田・泉田下簡易水道事業	国見町泉田石田後地内	1月13日	9:10	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
川俣町	川俣町水道事業	川俣町役場西庁舎	1月13日	8:30	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
川俣町	川俣町飯坂地区簡易水道事業	飯坂小学校	1月13日	8:40	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
大玉村	大玉村水道事業	大玉村役場	1月13日	9:00	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
大玉村	飲用井戸等	大玉村大山大江田中地内(井戸9)	1月13日	8:30	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
大玉村	飲用井戸等	大玉村玉井横堀平地内	1月13日	7:30	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
大玉村	飲用井戸等	大玉村大山石位地内(井戸4)	1月13日	9:01	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
大玉村	飲用井戸等	大玉村玉井出新田地内	1月12日	9:00	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
大玉村	飲用井戸等	大玉村大山池下地内(井戸3)	1月12日	9:30	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
大玉村	飲用井戸等	大玉村大山三合目地内	1月12日	8:58	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
大玉村	飲用井戸等	大玉村大山神原田地内(井戸7)	1月12日	9:13	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
鏡石町	鏡石町水道事業	旭町浄水場	1月13日	8:20	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
鏡石町	鏡石町水道事業	桜岡浄水場	1月13日	8:40	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
鏡石町	鏡石町水道事業	成田浄水場	1月13日	8:50	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
天栄村	天栄村水道事業	赤津神社	1月13日	8:15	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
天栄村	天栄村水道事業	天栄村飯豊地内	1月13日	8:15	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
天栄村	天栄村大平簡易水道事業	大平集会所	1月13日	8:30	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
天栄村	天栄村湯本野仲地区簡易水道事業	天栄村湯本支所	1月13日	8:20	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
天栄村	飲用井戸等	天栄村羽鳥釜房山地内	1月9日	12:00	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
西郷村	西郷村水道事業	上羽太児童館	1月12日	15:50	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
西郷村	西郷村水道事業	西郷配水場	1月12日	15:15	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
西郷村	西郷村水道事業	芝原多目の集会施設	1月12日	16:12	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
西郷村	西郷村水道事業	真船公民館	1月12日	15:36	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
西郷村	西郷村水道事業	追原公民館	1月12日	15:25	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
中島村	中島村簡易水道事業	中島村浄水場	1月12日	9:20	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
矢吹町	矢吹町水道事業	矢吹町明新下地内	1月12日	12:10	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-

市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	採取日時	核種濃度 (Bq/kg)												
					<sup>51</sup> Cr	<sup>54</sup> Mn	<sup>58</sup> Co	<sup>59</sup> Fe	<sup>60</sup> Co	<sup>95</sup> Zr	<sup>95</sup> Nb	<sup>106</sup> Ru	<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	<sup>144</sup> Ce	<sup>131</sup> I	<sup>132</sup> I
矢吹町	矢吹町水道事業	矢吹町堰の上地内	1月12日	10:55	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
棚倉町	棚倉町水道事業	八幡沢配水池	1月12日	13:10	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
棚倉町	棚倉町水道事業	堤浄水場	1月12日	13:40	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
棚倉町	棚倉町山岡簡易水道事業	山岡浄水場	1月12日	13:20	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
棚倉町	棚倉町高野西部簡易水道事業	棚倉町漆草仲折戸地内	1月12日	13:35	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
棚倉町	棚倉町瀬ヶ野簡易水道事業	棚倉町瀬ヶ野仲ノ町地内	1月12日	13:10	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
棚倉町	飲用井戸等	棚倉町戸中川前地内(井戸1)	1月12日	14:00	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
矢祭町	矢祭町第一簡易水道事業	矢祭町体育センター	1月12日	13:15	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
矢祭町	矢祭町第一簡易水道事業	矢祭町役場	1月12日	13:55	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
矢祭町	矢祭町第二簡易水道事業	下関河内多目的集会施設	1月12日	13:35	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
塙町	塙町水道事業	川上加圧ポンプ場	1月12日	13:55	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
塙町	塙町水道事業	笹原地区公民館	1月12日	13:45	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
塙町	塙町水道事業	上洪井加圧ポンプ場	1月12日	13:25	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
塙町	塙町水道事業	塙町竹之内給食センター	1月12日	13:20	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
塙町	塙町水道事業	塙町台宿老人ホーム	1月12日	13:52	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
塙町	塙町水道事業	植田地区公民館	1月12日	13:36	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
塙町	塙町水道事業	中塚集会所	1月12日	13:35	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
鮫川村	鮫川村鮫川簡易水道事業	鮫川村余所内地内	1月12日	13:20	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
鮫川村	鮫川村鮫川簡易水道事業	鮫川村西部地内	1月12日	13:30	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
石川町	石川町上水道事業	石川町役場分庁舎	1月13日	8:30	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
石川町	石川町沢田地区簡易水道事業	赤羽浄水場	1月13日	8:30	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
玉川村	玉川村上水道事業	川辺処理場	1月13日	8:45	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
玉川村	玉川村簡易水道事業	奥撫ポンプ場	1月13日	8:30	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
平田村	平田村簡易水道事業	乙空釜浄水場	1月13日	8:50	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
浅川町	浅川町上水道事業	浅川町役場	1月13日	8:30	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
古殿町	古殿町簡易水道事業	古殿町田口黒長地内	1月12日	10:00	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-

市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	採取日時	核種濃度 (Bq/kg)												
					<sup>51</sup> Cr	<sup>54</sup> Mn	<sup>58</sup> Co	<sup>59</sup> Fe	<sup>60</sup> Co	<sup>95</sup> Zr	<sup>95</sup> Nb	<sup>106</sup> Ru	<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	<sup>144</sup> Ce	<sup>131</sup> I	<sup>132</sup> I
古殿町	古殿町簡易水道事業	古殿町松川横川地内	1月12日	10:10	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
古殿町	飲用井戸等	古殿町大久田下大久田地内(湧水)	1月12日	10:20	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
古殿町	飲用井戸等	古殿町論田京塚地内	1月12日	10:30	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
古殿町	飲用井戸等	古殿町論田後川地内	1月12日	10:55	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
古殿町	飲用井戸等	古殿町論田五斗蒔田地内(井戸2)	1月12日	9:55	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
古殿町	飲用井戸等	古殿町論田五斗蒔田地内(井戸3)	1月12日	10:00	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
三春町	三春町上水道事業	下舞木地区農業集落排水処理施設	1月12日	16:30	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
三春町	三春町過足簡易水道事業	過足浄水場	1月12日	16:00	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
小野町	小野町水道事業	小野町役場	1月13日	8:25	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
小野町	小野町水道事業	こまち浄水場	1月13日	8:00	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
小野町	小野簡易水道組合	相馬市小野地内	1月13日	9:30	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
小野町	飲用井戸等	小野町浮金宇東地内	1月13日	7:50	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
小野町	飲用井戸等	小野町湯沢岩蔵地内	1月13日	7:30	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
広野町	双葉地方水道企業団水道事業	小滝平浄水場	1月12日	14:45	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
檜葉町	双葉地方水道企業団水道事業	小山浄水場	1月12日	14:45	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
飯館村	飯館村飯館簡易水道事業	滝下浄水場	1月13日	8:30	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
飯館村	飯館村飯館簡易水道事業	花塚浄水場	1月13日	9:00	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
飯館村	飯館村飯館簡易水道事業	田尻浄水場	1月13日	9:30	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
飯館村	飯館村大倉簡易水道事業	大倉浄水場	1月13日	11:00	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND

注)核種濃度の欄中の「ND」は、測定結果が検出限界値を下回ったことを指す。検出限界値は測定機器の種類、測定機関の所在地の放射線のバックグラウンド値、測定条件(測定時間等)により、測定ごとに異なる。<sup>131</sup>I、<sup>134</sup>Cs及び<sup>137</sup>Csの検出限界値は、概ね1~5Bq/kgである。