

(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
—	白河地方水道用水供給事業	芝原浄水場	9月5日	8:20	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	9月6日	11:00	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	9月5日	8:30	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	9月5日	8:30	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	ND	ND	—	ND	—
郡山市	郡山市上水道事業	豊田浄水場	9月5日	8:30	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	9月5日	8:30	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	ND	ND	—	ND	—
白河市	白河市水道事業	白河市双石向井地内	9月4日	14:40	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	9月4日	14:00	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	ND	ND	—	ND	—
白河市	白河市水道事業	白河市表郷金山地内	9月4日	14:25	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	ND	ND	—	ND	—
白河市	白河市五箇簡易水道事業	白河市田島地内	9月4日	14:30	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	ND	ND	—	ND	—
白河市	白河市東部簡易水道事業	白河市本沼地内	9月4日	14:20	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	ND	ND	—	ND	—
白河市	白河市旗宿簡易水道事業	白河市表郷中野地内	9月4日	14:10	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	ND	ND	—	ND	—
白河市	白河市大信簡易水道事業	白河市大信隈戸地内	9月4日	14:20	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	ND	ND	—	ND	—
白河市	白河市大信簡易水道事業	白河市大信豊地地内	9月4日	14:40	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田地内	9月4日	14:30	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	9月5日	8:29	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	9月5日	8:09	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	ND	ND	—	ND	—
須賀川市	須賀川市上水道事業	榊衝市民サービスセンター	9月5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	9月5日	7:04	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	9月5日	8:47	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	9月5日	7:28	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	9月4日	8:40	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	9月4日	8:50	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	9月4日	8:30	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
鏡石町	鏡石町水道事業	旭町浄水場	9月5日	8:25	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	ND	ND	—	ND	—
鏡石町	鏡石町水道事業	桜岡浄水場	9月5日	8:45	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
鏡石町	鏡石町水道事業	成田浄水場	9月5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	9月5日	8:22	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	9月5日	8:32	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	9月5日	8:42	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	9月5日	8:32	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
下郷町	下郷町統合簡易水道事業	会津下郷駅	9月5日	8:48	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
下郷町	下郷町統合簡易水道事業	下郷町役場	9月5日	8:40	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
下郷町	下郷町統合簡易水道事業	下郷町栄富地内	9月5日	9:02	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
下郷町	下郷町水門簡易水道事業	下郷町武道館	9月5日	8:52	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
下郷町	下郷町湯野上簡易水道事業	湯野上温泉駅	9月5日	9:30	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
下郷町	下郷町小出簡易水道事業	小出集会所	9月5日	9:17	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
下郷町	下郷町中山簡易水道事業	下郷町中山地内	9月5日	9:17	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
下郷町	下郷町大内簡易水道事業	下郷町大内地内	9月5日	9:32	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
西会津町	西会津町水道事業	西会津町下谷出ヶ原地内	9月5日	10:36	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
西会津町	西会津町水道事業	野尻地区処理施設	9月5日	9:02	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
西会津町	西会津町奥川簡易水道事業	西会津町豊島新町地内	9月5日	10:12	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
西会津町	西会津町杉山徳沢地区簡易水道事業	西会津町群岡徳沢地内	9月5日	9:37	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
西会津町	西会津町宝坂地区簡易水道事業	西会津町宝坂地内	9月5日	9:17	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
西会津町	西会津町新郷簡易水道事業	新郷連絡所	9月5日	10:50	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
西会津町	西会津町登世地区簡易水道事業	西会津町登世島尾登地内	9月5日	10:14	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
西会津町	西会津町高陽根地区簡易水道事業	西会津町高陽根地内	9月5日	9:59	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
西会津町	西会津町小綱木地区簡易水道事業	西会津町大綱木小綱木地内	9月5日	10:25	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
西会津町	柴崎簡易水道事業	西会津町豊洲柴崎地内	9月5日	11:05	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
西郷村	西郷村水道事業	上羽太児童館	9月5日	7:40	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
西郷村	西郷村水道事業	西郷配水場	9月5日	8:02	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
西郷村	西郷村水道事業	芝原多目的集会所	9月5日	8:10	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
西郷村	西郷村水道事業	真船公民館	9月5日	7:50	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
西郷村	西郷村水道事業	追原公民館	9月5日	7:58	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	9月5日	7:35	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	9月4日	14:08	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
矢吹町	矢吹町水道事業	矢吹町堰の上地内	9月4日	13:31	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
棚倉町	棚倉町水道事業	八幡沢配水池	9月4日	13:35	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
棚倉町	棚倉町水道事業	堤浄水場	9月4日	14:05	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	9月4日	13:45	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
棚倉町	棚倉町高野西部簡易水道事業	棚倉町漆草地区内	9月4日	14:30	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
棚倉町	棚倉町瀬ヶ野簡易水道事業	棚倉町瀬ヶ野地区内	9月4日	14:15	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
矢祭町	矢祭町第一簡易水道事業	矢祭町体育センター	9月4日	11:05	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	9月4日	11:40	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	9月4日	11:25	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
塙町	塙町水道事業	川上加圧ポンプ場	9月4日	13:40	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
塙町	塙町水道事業	笹原公民館	9月4日	13:30	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	9月4日	13:10	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
塙町	塙町水道事業	塙町竹之内地区内	9月4日	13:20	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
塙町	塙町水道事業	塙町台宿地区内	9月4日	13:50	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
塙町	塙町水道事業	植田地区公民館	9月4日	13:35	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
塙町	塙町水道事業	中塚集会所	9月4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	鮫川村役場	9月4日	13:20	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
鮫川村	鮫川村渡瀬簡易水道事業	鮫川村渡瀬地区内	9月4日	13:40	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	9月5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	9月5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	9月5日	8:45	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	9月5日	9:00	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
浅川町	浅川町上水道事業	浅川町役場	9月5日	8:40	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	9月4日	10:40	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
古殿町	古殿町簡易水道事業	古殿町松川地内	9月4日	10:50	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
古殿町	古殿町岩久保給水施設	古殿町山上岩久保地内	9月4日	11:00	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
古殿町	飲用井戸等	古殿町山上松久保地内(湧水1)	9月4日	9:10	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
古殿町	飲用井戸等	古殿町山上松久保地内(湧水2)	9月4日	9:20	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-

注)核種濃度の欄中の「ND」は、測定結果が検出下限値を下回ったことを指す。検出下限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の検出下限値は、概ね5Bq/kgから15Bq/kgの範囲である。