

(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)												
					⁵¹ Cr	⁵⁴ Mn	⁵⁸ Co	⁵⁹ Fe	⁶⁰ Co	⁹⁵ Zr	⁹⁵ Nb	¹⁰⁶ Ru	¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹⁴⁴ Ce	¹³¹ I	¹³² I
—	福島地方水道用水供給事業	すりかみ浄水場	5月10日	14:30	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	ND	ND	—	ND	—
—	会津若松地方水道用水供給事業	馬越浄水場	5月9日	—	—	—	—	—	—	—	—	—	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	5月12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	5月10日	14:30	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	ND	ND	—	ND	—
福島市	福島市高湯簡易水道事業	福島市町庭坂地内	5月10日	13:55	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	5月10日	13:30	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	5月11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	5月11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	5月11日	8:30	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	ND	ND	—	ND	—
郡山市	郡山市上水道事業	郡山市中田町地内	5月11日	8:35	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	5月11日	8:30	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	5月11日	9:25	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	5月11日	8:55	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	5月11日	9:15	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	5月11日	7:40	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	相馬市西山地内	5月11日	7:30	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	相馬市山上坂下地内	5月11日	8:00	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
相馬市	玉野簡易水道事業	相馬市玉野地内	5月11日	8:30	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	5月10日	8:50	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	ND	ND	—	ND	—
二本松市	二本松市岳簡易水道事業	岳温泉郵便局	5月10日	8:35	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	ND	ND	—	ND	—
二本松市	二本松市洪川地区簡易水道事業	吉倉高齢者能力活用センター	5月10日	11:05	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	岩代図書館	5月10日	10:35	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	ND	ND	—	ND	—
田村市	田村市水道事業(大越地区)	大越農村婦人の家	5月11日	6:55	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	5月11日	7:50	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	5月11日	7:30	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)												
					⁵¹ Cr	⁵⁴ Mn	⁵⁸ Co	⁵⁹ Fe	⁶⁰ Co	⁹⁵ Zr	⁹⁵ Nb	¹⁰⁶ Ru	¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹⁴⁴ Ce	¹³¹ I	¹³² I
田村市	田村市水道事業(常葉地区)	常葉公民館山根分館	5月11日	7:50	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	5月11日	8:15	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
田村市	田村市水道事業(船引地区)	船引浄水場	5月11日	8:20	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	5月11日	6:30	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
田村市	田村市都路町簡易水道事業	田村市都路町古町戸屋地内	5月10日	16:45	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
田村市	上移上町給水組合	移出張所	5月11日	7:40	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	5月11日	9:45	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	5月11日	9:15	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	5月11日	9:30	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
南相馬市	相馬地方広域水道事業	南相馬市寺内地内	5月11日	7:20	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	月館総合支所	5月11日	7:00	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
本宮市	本宮市水道事業	立石山浄水場	5月11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	5月11日	8:35	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	5月10日	13:30	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
桑折町	桑折町水道事業	桑折町役場分庁舎	5月10日	13:30	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
国見町	国見町水道事業	国見町泉田地内	5月10日	15:10	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
国見町	国見町泉田・泉田下簡易水道事業	国見町泉田字石田後地内	5月10日	14:30	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	5月10日	15:12	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	5月10日	15:20	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
川俣町	飲用井戸等	山木屋郵便局	5月11日	13:20	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
大玉村	大玉村水道事業	大玉村役場	5月11日	8:30	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
猪苗代町	猪苗代町月輪地区簡易水道事業	壺下集会所	5月9日	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	ND	-	ND	ND
猪苗代町	猪苗代町月輪地区簡易水道事業	都沢集会所	5月9日	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	ND	-	ND	ND
猪苗代町	猪苗代町月輪地区簡易水道事業	関脇消防屯所	5月9日	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	ND	-	ND	ND
猪苗代町	猪苗代町市沢簡易水道事業	猪苗代町若宮地内	5月9日	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	ND	-	ND	ND
猪苗代町	猪苗代町中の沢簡易水道事業	中の沢保育所	5月9日	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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)												
					⁵¹ Cr	⁵⁴ Mn	⁵⁸ Co	⁵⁹ Fe	⁶⁰ Co	⁹⁵ Zr	⁹⁵ Nb	¹⁰⁶ Ru	¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹⁴⁴ Ce	¹³¹ I	¹³² I
猪苗代町	猪苗代町高森簡易水道事業	高森集会所	5月9日	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	ND	-	ND	ND
猪苗代町	猪苗代町木地小屋簡易水道事業	木地小屋集会所	5月9日	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	ND	-	ND	ND
猪苗代町	猪苗代町達沢簡易水道事業	達沢消防屯所	5月9日	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	ND	-	ND	ND
三島町	三島町宮下簡易水道事業	大谷活性化センター	5月9日	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	ND	-	ND	ND
三島町	三島町宮下簡易水道事業	三島町役場	5月9日	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	ND	-	ND	ND
三島町	三島町大登川井簡易水道事業	三島町川井上ミ原地内	5月9日	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	ND	-	ND	ND
三島町	三島町大登川井簡易水道事業	三島町川井天屋原地内	5月9日	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	ND	-	ND	ND
三島町	三島町椴原簡易水道事業	三島町椴原地内	5月9日	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	ND	-	ND	ND
三島町	三島町滝谷簡易水道事業	三島町滝谷地内	5月9日	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	ND	-	ND	ND
三島町	三島町間方簡易水道事業	三島町間方地内	5月9日	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	ND	-	ND	ND
三島町	三島町西方地区簡易水道事業	三島町西方地内	5月9日	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	ND	-	ND	ND
三島町	三島町大石田簡易水道事業	三島町大石田地内	5月9日	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	ND	-	ND	ND
三島町	三島町名入簡易水道事業	三島町名入地内	5月9日	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	ND	-	ND	ND
金山町	金山町川口地区簡易水道事業	金山町中川地内	5月9日	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	ND	-	ND	ND
金山町	金山町玉梨八町簡易水道事業	金山町玉梨地内	5月9日	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	ND	-	ND	ND
金山町	金山町玉梨八町簡易水道事業	金山町玉梨八町地内(第3水源系)	5月9日	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	ND	-	ND	ND
金山町	金山町小栗山簡易水道事業	金山町小栗山地内	5月9日	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	ND	-	ND	ND
金山町	金山町横田地区簡易水道事業	金山町横田地内	5月9日	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	ND	-	ND	ND
金山町	金山町沼沢簡易水道事業	金山町沼沢地内	5月9日	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	ND	-	ND	ND
金山町	金山町大塩・滝沢地区簡易水道事業	金山町滝沢地内	5月9日	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	ND	-	ND	ND
昭和村	昭和村松山地区簡易水道事業	昭和村松山地内	5月9日	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	ND	-	ND	ND
昭和村	昭和村昭和地区簡易水道事業	昭和村野尻地内	5月9日	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	ND	-	ND	ND
昭和村	昭和村昭和地区簡易水道事業	昭和村役場	5月9日	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	ND	-	ND	ND
昭和村	昭和村大芦地区簡易水道事業	大芦地区第3水源浄水場	5月9日	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	ND	-	ND	ND
昭和村	昭和村小野川地区簡易水道事業	昭和村小野川地内	5月9日	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	ND	-	ND	ND
会津美里町	会津美里町水道事業	会津美里町本郷庁舎	5月9日	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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)													
					⁵¹ Cr	⁵⁴ Mn	⁵⁸ Co	⁵⁹ Fe	⁶⁰ Co	⁹⁵ Zr	⁹⁵ Nb	¹⁰⁶ Ru	¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹⁴⁴ Ce	¹³¹ I	¹³² I	
会津美里町	会津美里町関山簡易水道事業	関山浄化センター	5月9日	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	ND	-	ND	ND
会津美里町	会津美里町新鶴簡易水道事業	新鶴浄化センター	5月9日	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	5月10日	16:00	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-	-
三春町	三春町過足簡易水道事業	三春町過足地内	5月10日	16:30	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-	-
小野町	小野町水道事業	小野町役場	5月11日	8:30	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-	-
川内村	飲用井戸等	川内村上川内地内	5月10日	10:56	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-	-
飯舘村	飯舘村飯舘簡易水道事業	滝下浄水場	5月11日	8:00	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
飯舘村	飯舘村飯舘簡易水道事業	花塚浄水場	5月11日	8:40	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
飯舘村	飯舘村飯舘簡易水道事業	田尻浄水場	5月11日	9:20	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
飯舘村	飯舘村大倉地区簡易水道事業	大倉浄水場	5月11日	10:10	ND	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。¹³¹I、¹³⁴Cs及び¹³⁷Csの検出下限値は、概ね5Bq/kgから15Bq/kgの範囲である。