

(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
—	会津若松地方水道用水供給事業	馬越浄水場	2月2日	10:00	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	2月3日	11:00	ND	ND	ND	ND	ND	ND							
南会津町	南会津町田島上水道事業	田島都市環境センター	2月1日	14:16	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	ND	ND	—	ND	—
南会津町	南会津町田島上水道事業	福米沢消防屯所	2月1日	14:23	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	ND	ND	—	ND	—
南会津町	南会津町田島上水道事業	桧沢地区公民館	2月1日	14:08	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	ND	ND	—	ND	—
南会津町	南会津町田島上水道事業	丹藤消防屯所	2月1日	13:15	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	ND	ND	—	ND	—
南会津町	南会津町栗生沢簡易水道事業	栗生沢生活改善センター	2月1日	13:26	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	ND	ND	—	ND	—
南会津町	南会津町水無簡易水道事業	南会津町水無地内	2月1日	13:42	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	ND	ND	—	ND	—
南会津町	南会津町田部長野簡易水道事業	南会津町長野地内	2月1日	14:05	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	ND	ND	—	ND	—
南会津町	南会津町田部長野簡易水道事業	田部消防屯所	2月1日	13:53	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	ND	ND	—	ND	—
南会津町	南会津町針生簡易水道事業	南会津町針生地内	2月1日	13:40	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	ND	ND	—	ND	—
南会津町	南会津町静川簡易水道事業	南会津町静川地内	2月1日	14:00	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	ND	ND	—	ND	—
南会津町	南会津町滝原簡易水道事業	南会津町滝原地内	2月1日	10:36	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	ND	ND	—	ND	—
南会津町	南会津町糸沢簡易水道事業	糸沢消防屯所	2月1日	10:46	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	ND	ND	—	ND	—
南会津町	南会津町荒海簡易水道事業	南会津町川島地内	2月1日	10:56	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	ND	ND	—	ND	—
南会津町	南会津町荒海簡易水道事業	中荒井集会所	2月1日	11:00	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	ND	ND	—	ND	—
南会津町	南会津町南郷簡易水道事業	南会津町山口地内	2月1日	15:00	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	ND	ND	—	ND	—
南会津町	南会津町南郷簡易水道事業	南会津町山下川原地内	2月1日	15:05	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	ND	ND	—	ND	—
南会津町	南会津町南郷簡易水道事業	南会津町下山中石地内	2月1日	14:58	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	ND	ND	—	ND	—
南会津町	南会津町南郷簡易水道事業	南会津町水根沢地内	2月1日	14:50	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	ND	ND	—	ND	—
南会津町	南会津町東簡易水道事業	南会津町東地内	2月1日	14:40	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	ND	ND	—	ND	—
南会津町	南会津町伊南簡易水道事業	伊南総合支所	2月1日	10:40	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	ND	ND	—	ND	—
南会津町	南会津町大桃簡易水道事業	大桃第1配水池	2月1日	9:34	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	ND	ND	—	ND	—
南会津町	南会津町大桃簡易水道事業	南会津町大原地内	2月1日	9:51	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	ND	ND	—	ND	—
南会津町	南会津町内川趾風簡易水道事業	南会津町趾風地内	2月1日	10:07	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	ND	ND	—	ND	—
南会津町	南会津町上郷地区簡易水道事業	南会津町高杖原地内(第1, 第2水源系)	2月1日	13:55	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
南会津町	南会津町上郷地区簡易水道事業	南会津町高杖原地内 (第3水源系)	2月1日	14:05	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
南会津町	南会津町上郷地区簡易水道事業	南会津町八総地内	2月1日	13:45	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
南会津町	南会津町上郷地区簡易水道事業	精舎集会所地内	2月1日	14:15	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
南会津町	南会津町中部地区簡易水道事業	館岩総合支所	2月1日	13:35	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
南会津町	南会津町宮里地区簡易水道事業	木賊共同浴場	2月1日	13:10	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
南会津町	南会津町下郷地区簡易水道事業	南会津町塩ノ原地内	2月1日	13:25	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
南会津町	南会津町界専用水道	南会津町界地内	2月1日	15:25	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
猪苗代町	猪苗代町水道事業	土町集会所	2月2日	10:05	ND	ND	ND	ND	ND	ND							
猪苗代町	猪苗代町水道事業	猪苗代町名古屋町地内	2月2日	9:55	ND	ND	ND	ND	ND	ND							
猪苗代町	猪苗代町水道事業	猪苗代湖天神浜	2月2日	9:15	ND	ND	ND	ND	ND	ND							
猪苗代町	猪苗代町水道事業	猪苗代町川桁地内	2月2日	9:30	ND	ND	ND	ND	ND	ND							
猪苗代町	猪苗代町水道事業	猪苗代町渋谷地内	2月1日	9:40	ND	ND	ND	ND	ND	ND							
猪苗代町	猪苗代町水道事業	JR川桁駅	2月2日	9:45	ND	ND	ND	ND	ND	ND							
猪苗代町	猪苗代町水道事業	猪苗代町五輪原地内	2月2日	9:45	ND	ND	ND	ND	ND	ND							
猪苗代町	猪苗代町水道事業	烏帽子集会所	2月2日	9:15	ND	ND	ND	ND	ND	ND							
猪苗代町	猪苗代町水道事業	翁島駅前公民館	2月2日	9:35	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	2月1日	14:10	ND	ND	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	2月1日	13:30	ND	ND	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	2月1日	13:50	ND	ND	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	2月1日	14:05	ND	ND	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	2月1日	11:00	ND	ND	ND	ND	ND	ND							
猪苗代町	猪苗代町高森簡易水道事業	高森集会所	2月1日	10:05	ND	ND	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	2月1日	13:50	ND	ND	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	2月1日	10:30	ND	ND	ND	ND	ND	ND							
猪苗代町	猪苗代リポートゾーン簡易水道事業	猪苗代町磐根高森地内	2月2日	9:10	ND	ND	ND	ND	ND	ND							
会津坂下町	会津坂下町上水道事業	坂下地区第2水源揚水ポンプ場	2月1日	15:30	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
三島町	三島町宮下簡易水道事業	大谷活性化センター	2月2日	10:15	ND	ND	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	2月2日	10:30	ND	ND	ND	ND	ND	ND							
三島町	三島町松原簡易水道事業	三島町松原居平地内	2月2日	10:50	ND	ND	ND	ND	ND	ND							
三島町	三島町滝谷簡易水道事業	三島町滝谷居平地内	2月2日	11:00	ND	ND	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	2月2日	9:30	ND	ND	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	2月2日	11:30	ND	ND	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	2月2日	11:10	ND	ND	ND	ND	ND	ND							
三島町	三島町名入簡易水道事業	三島町名入上居平地内	2月2日	11:50	ND	ND	ND	ND	ND	ND							
三島町	三島町滝原飲料水供給施設	滝原林業集会センター	2月2日	9:30	ND	ND	ND	ND	ND	ND							
三島町	三島町早戸飲料水供給施設	早戸生活改善センター	2月2日	10:25	ND	ND	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	2月2日	9:20	ND	ND	ND	ND	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	2月2日	9:30	ND	ND	ND	ND	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	2月2日	9:40	ND	ND	ND	ND	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	2月2日	9:20	ND	ND	ND	ND	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	2月2日	8:20	ND	ND	ND	ND	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	2月2日	10:00	ND	ND	ND	ND	ND	ND							
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	2月2日	10:00	ND	ND	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	2月2日	10:00	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。¹³¹I、¹³⁴Cs及び¹³⁷Csの検出限界値は、概ね1~5Bq/kgである。