

福島県環境放射線モニタリング・メッシュ調査(第18回)結果
(令和7年4月21日～6月16日調査実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)
福島県災害対策本部(原子力班)
福島県危機管理部原子力防災課

No.	市町村	調査地点	(参考) 世界測地系(60進法) 緯度(北緯)			(参考) 世界測地系(60進法) 経度(東経)			調査月日	測定値 (単位: μ Sv/h) (測定高さ: 1m)		備考
										今回 調査 結果	第17回 調査 結果	
2083	只見町	塩沢	37°	23′	52.25″	139°	21′	36.34″	5月7日	0.07	0.07	国道252号線沿い 塩沢踏切付近
2084	只見町	蒲生上原	37°	22′	53.02″	139°	19′	59.54″	5月7日	0.06	0.06	会津蒲生駅付近
2085	只見町	蒲生居平	37°	22′	49.62″	139°	19′	53.59″	5月7日	0.06	0.07	真奈川踏切付近
2086	只見町	叶津下原	37°	22′	15.60″	139°	18′	58.14″	5月7日	0.06	0.07	国道252号線沿い 堅盤橋付近
2087	只見町	布沢仲平	37°	20′	26.17″	139°	28′	43.98″	5月7日	0.07	0.06	県道153号線沿い 布沢簡易郵便局付近
2088	只見町	櫛戸館ノ山	37°	20′	24.44″	139°	19′	16.82″	5月7日	0.07	0.07	国道289号線沿い 黒沢橋付近
2089	只見町	只見雨堤	37°	20′	55.32″	139°	18′	58.73″	5月7日	0.06	0.09	国道252号線沿い 只見町役場付近
2090	只見町	只見横関	37°	20′	13.28″	139°	17′	55.60″	5月7日	0.07	0.08	只見ダム付近
2091	只見町	小川	37°	19′	33.10″	139°	20′	21.84″	5月7日	0.07	0.07	櫛戸橋付近
2092	只見町	小林下照岡	37°	18′	37.33″	139°	27′	04.38″	5月7日	0.07	0.06	国道289号線沿い 明和郵便局付近
2093	只見町	亀岡	37°	18′	40.50″	139°	25′	25.79″	5月7日	0.07	0.08	亀岡橋付近
2094	只見町	熊倉	37°	18′	45.02″	139°	24′	14.05″	5月7日	0.07	0.07	熊倉橋付近
2095	只見町	荒島宮ノ前(1)	37°	18′	30.51″	139°	23′	08.09″	5月7日	0.07	0.08	県道360号線沿い
2096	只見町	荒島宮ノ前(2)	37°	18′	27.90″	139°	23′	08.43″	5月7日	0.07	0.08	荒島橋付近
2097	只見町	黒谷御蔵前	37°	18′	09.79″	139°	22′	09.65″	5月7日	0.06	0.07	国道289号線沿い 朝日郵便局付近
2098	只見町	小川下村	37°	18′	36.51″	139°	21′	23.91″	5月7日	0.06	0.07	小川橋付近
2099	只見町	福井後田	37°	18′	48.97″	139°	20′	50.24″	5月7日	0.06	0.08	
2100	只見町	梁取	37°	17′	21.35″	139°	29′	18.41″	5月7日	0.07	0.07	和泉田橋付近
2101	只見町	梁取御東	37°	17′	41.85″	139°	28′	30.55″	5月7日	0.07	0.09	成法寺付近
2102	只見町	二軒在家九々生	37°	17′	51.44″	139°	27′	35.98″	5月7日	0.05	0.07	県道351号線沿い 二軒在家公民館付近

※「第17回調査結果」とは、令和6年4月15日から5月14日に実施した福島県環境放射線モニタリング調査(メッシュ調査第17回)結果における測定値。