

福島県環境放射線モニタリング・メッシュ調査(第5回)結果(確定値)

平成25年3月12日  
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)

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(高さ:1m) ( $\mu$ Sv/h)			備考
			第5回	第4回	増減								
2384	新地町	埸木崎木崎	37°	53′	51.33″	140°	54′	06.84″	10月5日	0.17	0.19	▲ 0.02	国道6号線沿い 宮城県との境界付近
2385	新地町	埸木崎木崎	37°	53′	41.34″	140°	54′	14.14″	10月5日	0.17	0.21	▲ 0.04	国道6号線沿い
2386	新地町	埸木崎台前	37°	53′	03.14″	140°	54′	51.24″	10月5日	0.16	0.16	0.00	県道103号線・国道6号線交差点付近
2387	新地町	福田中里	37°	53′	23.94″	140°	53′	36.64″	10月5日	0.18	0.24	▲ 0.06	県道103号線沿い 福田小学校付近
2388	新地町	福田新堀	37°	53′	26.24″	140°	52′	47.55″	10月5日	0.16	0.19	▲ 0.03	県道103号線沿い
2389	新地町	大戸浜前田下	37°	52′	13.25″	140°	56′	06.93″	10月5日	0.10	0.11	▲ 0.01	県道38号線沿い
2390	新地町	谷地小屋舁形	37°	52′	54.14″	140°	55′	34.23″	10月5日	0.10	0.10	0.00	
2391	新地町	小川清水小路	37°	52′	08.95″	140°	55′	09.74″	10月5日	0.15	0.17	▲ 0.02	小川交差点付近
2392	新地町	谷地小屋南狼沢	37°	52′	23.64″	140°	53′	06.95″	10月5日	0.18	0.19	▲ 0.01	
2393	新地町	福田一ツ滝	37°	52′	59.74″	140°	51′	25.45″	10月5日	0.32	0.36	▲ 0.04	県道103号線沿い 宮城県との境界付近
2394	新地町	真弓原畑	37°	52′	31.84″	140°	51′	58.05″	10月5日	0.25	0.26	▲ 0.01	茱萸の木橋付近
2395	新地町	杉目中丁	37°	51′	50.15″	140°	53′	44.15″	10月5日	0.25	0.28	▲ 0.03	県道273号線沿い
2396	新地町	杉目飯樋	37°	51′	25.85″	140°	52′	50.75″	10月5日	0.15	0.16	▲ 0.01	県道273号線沿い 福島県林木育種新地圃場付近
2397	新地町	駒ヶ嶺大沢北	37°	51′	05.15″	140°	51′	11.76″	10月5日	0.34	0.38	▲ 0.04	国道113号線沿い 宮城県との境界付近
2398	新地町	駒ヶ嶺今神	37°	50′	40.86″	140°	56′	54.03″	10月5日	0.12	0.14	▲ 0.02	新地発電所わくわくランド出入口付近
2399	新地町	駒ヶ嶺東善寺下	37°	50′	50.56″	140°	55′	13.54″	10月5日	0.25	0.28	▲ 0.03	駒ヶ嶺交差点付近
2400	新地町	駒ヶ嶺原田	37°	50′	36.06″	140°	53′	32.75″	10月5日	0.20	0.24	▲ 0.04	国道113号線沿い

※ 「第4回測定値」とは、平成24年10月1日付け「福島県環境放射線モニタリング・メッシュ調査(第4回)結果(確定値)」(平成24年5月23日から6月13日まで実施)の測定結果。