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)

	(参考) (参						(参考)	(老)		測定	(値(高さ:	1m)	
No.	市町村	調査地点	世界測地系(60進法) 緯度(北緯)			世界測地系(60進法) 経度(東経)			調査月日	第5回	(μSv/h) 第4回	増減	備考
2347	川内村	上川内大平	37°	23′	46.02"	140°	44′	16.87"	10月10日	0.62	0.66	▲ 0.04	
2348	川内村	上川内十八窪	37°	22′	59.92"	140°	44′	54.58"	10月10日	0.30	0.38	▲ 0.08	県道112号線沿い
2349	川内村	上川内後谷地	37°	23′	12.12"	140°	43′	50.28"	10月10日	0.37	0.43	▲ 0.06	県道112号線沿い
2350	川内村	上川内	37°	23′	03.82"	140°	42′	33.48"	10月10日	1.1	1.2	▲ 0.11	県道112号線沿い
2351	川内村	上川内鷹ノ巣	37°	22′	29.93"	140°	48′	07.26"	10月10日	0.40	0.56	▲ 0.16	国道399号線沿い あぶくまロマン チック街道石碑付近
2352	川内村	上川内下原	37°	22′	28.63"	140°	45′	24.07"	10月10日	0.39	0.44	▲ 0.05	県道112号線沿い 前谷地橋付近
2353	川内村	上川内高見曽根	37°	22′	08.49"	140°	43′	57.32"	10月10日	0.55	0.66	▲ 0.11	
2354	川内村	上川内炭焼場	37°	21′	30.55"	140°	48′	39.41"	10月10日	0.27	0.36	▲ 0.09	
2355	川内村	上川内三合田	37°	21′	03.04"	140°	47′	55.96"	10月10日	0.20	0.28	▲ 0.08	長福寺付近
2356	川内村	上川内長網	37°	21′	41.63"	140°	46′	10.67"	10月10日	0.34	0.34	0.00	県道112号線沿い
2357	川内村	上川内水渡	37°	21′	01.34"	140°	46′	58.47"	10月10日	0.28	0.29	▲ 0.01	県道112号線沿い
2358	川内村	上川内川上	37°	21′	34.64"	140°	43′	58.38"	10月10日	0.52	0.55	▲ 0.03	
2359	川内村	上川内	37°	21′	12.83"	140°	43′	45.48"	10月10日	0.66	0.70	▲ 0.04	
2360	川内村	上川内	37°	21′	37.93"	140°	42′	59.14"	10月10日	0.68	0.72	▲ 0.04	
2361	川内村	上川内	37°	21′	04.83"	140°	42′	51.99"	10月10日	0.67	0.85	▲ 0.18	高塚高原キャンプ場出入口付近
2362	川内村	上川内早渡	37°	20′	18.34"	140°	48′	35.06"	10月10日	0.25	0.26	▲ 0.01	国道399号線沿い
2363	川内村	上川内	37°	20′	25.66"	140°	46′	58.37"	10月10日	0.28	0.30	▲ 0.02	
2364	川内村	下川内石崎	37°	19′	01.95"	140°	50′	05.26"	10月10日	0.23	0.27	▲ 0.04	国道399号線沿い 第6区集会所付 近
2365	川内村	下川内宮渡	37°	19′	51.75"	140°	48′	58.96"	10月10日	0.22	0.23	▲ 0.01	国道399号線沿い 努ヶ橋付近
2366	川内村	上川内瀬耳上	37°	19′	24.05"	140°	47′	07.47"	10月10日	0.23	0.24	▲ 0.01	上川内橋付近
2367	川内村	上川内大根森	37°	19′	21.75"	140°	47′	00.67"	10月10日	0.26	0.36	▲ 0.10	県道36号線沿い
2368	川内村	上川内	37°	19′	44.95"	140°	46′	16.87"	10月10日	0.22	0.22	0.00	万太郎橋付近
2369	川内村	上川内	37°	19′	13.84"	140°	44′	38.03"	10月10日	0.45	0.46	▲ 0.01	蛙橋付近
2370	川内村	下川内御所平	37°	18′	48.36"	140°	50′	02.06"	10月10日	0.27	0.31	▲ 0.04	国道399号線沿い
2371	川内村	下川内小田代	37°	18′	18.41"	140°	50′	45.22"	10月10日	0.36	0.41	▲ 0.05	県道250号線沿い
2372	川内村	上川内木ノ葉橋	37°	18′	18.35"	140°	45′	58.58"	10月10日	0.30	0.35	▲ 0.05	県道36号線沿い
2373	川内村	上川内	37°	18′	41.45"	140°	44′	42.88"	10月10日	0.42	0.51	▲ 0.09	
2374	川内村	下川内	37°	17′	48.26"	140°	51′	23.75"	10月10日	0.66	0.71	▲ 0.05	県道250号線沿い
2375	川内村	下川内手古岡	37°	17′	15.07"	140°	50′	25.36"	10月10日	0.63	0.72	▲ 0.09	国道399号線沿い 宇都川橋付近
2376	川内村	下川内手古岡	37°	17′	33.46"	140°	49′	16.36"	10月10日	0.93	0.98	▲ 0.05	
2377	川内村	下川内手古岡	37°	17′	03.97"	140°	49′	33.76"	10月10日	0.98	1.2	▲ 0.18	手古岡橋付近
2379	川内村	下川内手古岡	37°	16′	51.67"	140°	50′	24.96"	10月10日	0.33	0.38	▲ 0.05	国道399号線沿い 手古岡トンネル 西側出入口付近
2380	川内村	下川内手古岡	37°	16′	17.97"	140°	50′	12.56"	10月10日	0.46	0.62		国道399線沿い 遠山橋付近
2381	川内村	下川内三ツ石	37°	16′	31.27"	140°	48′	15.37"	10月10日	2.0	2.4	▲ 0.35	勝追橋付近
2382	川内村	下川内バク	37°	15′	44.88"	140°	50′	11.36"	10月10日	0.60	0.62	▲ 0.02	国道399号線沿い

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)			(参考) 世界測地系(60進法)			調査月日	測定値(高さ:1m) (μSv/h)			備考
				緯度(北緯)			経度(東経)			第5回	第4回	増減	513.13
2383	川内村	下川内バク	37°	15′	43.18"	140°	50′	12.16"	10月10日	0.51	0.57	▲ 0.06	国道399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)結果について(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。