

福島県環境放射線モニタリング・メッシュ調査(第11回)結果
(平成30年4月20日～7月5日実施)

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)

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10回 調査 結果								
2389	川内村	上川内大平	37°	23′	45.94″	140°	44′	16.48″	5月18日	0.13	0.16	
2390	川内村	上川内後谷地(1)	37°	23′	00.18″	140°	44′	53.63″	5月18日	0.10	0.11	県道112号線沿い
2391	川内村	上川内後谷地(2)	37°	23′	12.34″	140°	43′	50.14″	5月18日	0.12	0.12	県道112号線沿い
2392	川内村	上川内後谷地(3)	37°	23′	03.76″	140°	42′	34.00″	5月18日	0.24	0.26	県道112号線沿い 田村市との境界付近
2393	川内村	上川内鷹ノ巣	37°	22′	29.72″	140°	48′	06.97″	5月18日	0.13	0.15	国道399号線沿い あぶくまロマンチック街道石碑付近
2394	川内村	上川内下原	37°	22′	28.83″	140°	45′	24.08″	5月18日	0.11	0.12	県道112号線沿い 前谷地橋付近
2395	川内村	上川内高見曾根	37°	22′	08.47″	140°	43′	57.35″	5月18日	0.16	0.15	
2396	川内村	上川内炭焼場	37°	21′	30.42″	140°	48′	38.64″	5月18日	0.09	0.10	国道399号線沿い
2397	川内村	上川内三合田	37°	21′	03.23″	140°	47′	55.76″	5月18日	0.11	0.11	長福寺付近
2398	川内村	上川内水渡(1)	37°	21′	41.85″	140°	46′	10.55″	5月18日	0.15	0.16	県道112号線沿い
2399	川内村	上川内水渡(2)	37°	21′	02.30″	140°	46′	58.63″	5月18日	0.11	0.12	県道112号線沿い
2400	川内村	上川内(1)	37°	21′	34.57″	140°	43′	58.07″	5月18日	0.19	0.17	
2401	川内村	上川内(2)	37°	21′	12.50″	140°	43′	45.89″	5月18日	0.19	0.20	
2402	川内村	上川内(3)	37°	21′	38.02″	140°	42′	59.02″	5月18日	0.19	0.18	
2403	川内村	上川内(4)	37°	21′	05.95″	140°	42′	53.39″	5月18日	0.26	0.26	高塚高原キャンプ場出入口付近
2404	川内村	上川内町分	37°	20′	18.14″	140°	48′	35.45″	5月18日	0.11	0.11	国道399号線沿い 川内村役場付近
2405	川内村	上川内(5)	37°	20′	25.53″	140°	46′	58.27″	5月18日	0.12	0.11	
2406	川内村	下川内石崎	37°	19′	01.85″	140°	50′	05.40″	5月21日	0.08	0.09	国道399号線沿い 第六区集会場付近
2407	川内村	下川内宮坂	37°	19′	51.59″	140°	48′	58.94″	5月17日	0.10	0.11	国道399号線沿い 努ヶ橋付近
2408	川内村	上川内大根森	37°	19′	22.33″	140°	47′	01.94″	5月18日	0.12	0.11	県道36号線沿い
2409	川内村	上川内(6)	37°	19′	45.00″	140°	46′	17.13″	5月21日	0.12	0.11	万太郎橋付近
2410	川内村	上川内(7)	37°	19′	13.69″	140°	44′	36.84″	5月21日	0.16	0.17	蛙橋付近
2411	川内村	下川内御所平	37°	18′	48.39″	140°	50′	02.11″	5月17日	0.11	0.10	国道399号線・県道250号線交差点付近
2412	川内村	下川内小田代	37°	18′	17.94″	140°	50′	46.71″	5月21日	0.13	0.14	県道250号線沿い
2413	川内村	上川内木ノ葉橋	37°	18′	18.30″	140°	45′	58.42″	5月18日	0.10	0.11	県道36号線沿い
2414	川内村	上川内(8)	37°	18′	41.42″	140°	44′	42.73″	5月21日	0.17	0.18	
2415	川内村	下川内(1)	37°	17′	48.30″	140°	51′	23.84″	5月17日	0.22	0.25	県道250号線沿い
2416	川内村	下川内手古岡(1)	37°	17′	15.07″	140°	50′	25.44″	5月17日	0.15	0.14	国道399号線沿い 宇津川橋付近
2417	川内村	下川内手古岡(2)	37°	17′	33.44″	140°	49′	16.23″	5月17日	0.23	0.23	
2418	川内村	下川内手古岡(3)	37°	17′	04.42″	140°	49′	34.18″	5月17日	0.21	0.23	手古岡橋付近
2419	川内村	下川内手古岡(4)	37°	16′	52.04″	140°	50′	24.79″	5月17日	0.17	0.16	国道399号線沿い 手古岡トンネル南側出入口付近
2420	川内村	下川内手古岡(5)	37°	16′	17.78″	140°	50′	12.11″	5月17日	0.16	0.16	国道399号線沿い 遠山橋付近
2421	川内村	下川内三ツ石	37°	16′	31.54″	140°	48′	15.40″	5月17日	0.50	0.52	勝追橋付近
2422	川内村	下川内バク(1)	37°	15′	43.68″	140°	50′	11.73″	5月17日	0.23	0.26	国道399号線沿い
2423	川内村	下川内バク(2)	37°	15′	42.26″	140°	50′	11.80″	5月17日	0.15	0.19	国道399号線沿い いわき市との境界付近
2424	川内村	下川内毛戸(1)	37°	22′	07.03″	140°	51′	15.14″	5月21日	0.33	0.39	
2425	川内村	下川内毛戸(2)	37°	22′	11.53″	140°	52′	20.83″	5月21日	0.17	0.18	
2426	川内村	下川内糠塚	37°	22′	05.73″	140°	53′	49.19″	5月21日	0.32	0.42	
2427	川内村	上川内(9)	37°	21′	29.29″	140°	49′	20.50″	5月18日	0.11	0.12	
2428	川内村	下川内田ノ入(1)	37°	20′	58.16″	140°	51′	23.83″	5月21日	0.14	0.12	
2429	川内村	下川内田ノ入(2)	37°	20′	56.47″	140°	52′	32.17″	5月21日	0.19	0.22	県道36号線沿い
2430	川内村	下川内五枚沢	37°	21′	08.53″	140°	53′	46.80″	5月17日	0.18	0.20	県道36号線沿い
2431	川内村	下川内坂市内	37°	19′	54.91″	140°	50′	17.96″	5月21日	0.14	0.14	県道36号線沿い 田の入バス停付近
2432	川内村	下川内田ノ入(3)	37°	20′	16.36″	140°	51′	23.25″	5月21日	0.22	0.24	県道36号線沿い 割山トンネル西側出入口付近
2433	川内村	下川内遠山	37°	20′	10.78″	140°	52′	35.05″	5月17日	0.40	0.49	
2434	川内村	下川内荻	37°	20′	14.40″	140°	53′	37.29″	5月17日	0.45	0.53	
2435	川内村	下川内平沢	37°	19′	03.32″	140°	50′	42.45″	5月21日	0.14	0.16	
2436	川内村	下川内貝ノ坂	37°	19′	22.62″	140°	53′	34.42″	5月17日	0.66	0.77	
2437	川内村	下川内(2)	37°	17′	13.80″	140°	52′	21.52″	5月21日	0.17	0.19	県道250号線沿い 館山橋付近

※「第10回調査結果」とは、平成29年4月20日から7月5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10回)結果における測定値。