

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10月1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)

(測定値単位: μ Sv/h)

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(測定高さ: 1m)					備 考
										今回調査 測定値 a	前回調査 測定値 b	第2回調査 測定値 c	変動の増減幅		
													前回の比較 d=a-b	第2回の比較 e=a-c	
343	国見町	貝田熊ノ堂	37°	54′	25.91″	140°	34′	34.63″	5月23日	0.50	0.39	0.61	0.11	▲ 0.11	
344	国見町	貝田町裏	37°	54′	07.41″	140°	34′	35.24″	5月23日	0.39	0.44	0.54	▲ 0.05	▲ 0.15	貝田町裏交差点付近
345	国見町	光明寺滝沢	37°	53′	38.58″	140°	34′	55.66″	5月23日	0.36	0.36	0.45	0.00	▲ 0.09	県道321号線沿い 御瀧神社出入口付近
346	国見町	大木戸霞原	37°	53′	22.62″	140°	34′	13.74″	5月23日	0.29	0.29	0.34	0.00	▲ 0.05	大木戸小学校付近
347	国見町	石母田芹沢	37°	53′	40.01″	140°	33′	14.04″	5月23日	0.47	0.46	0.57	0.01	▲ 0.10	
348	国見町	鳥取堰下	37°	53′	40.91″	140°	31′	16.65″	5月24日	0.51	0.50	0.75	0.01	▲ 0.24	県道46号線沿い
349	国見町	鳥取大門	37°	53′	29.91″	140°	31′	36.35″	5月24日	0.53	0.55	0.71	▲ 0.02	▲ 0.18	
350	国見町	小坂西町裏	37°	53′	21.21″	140°	31′	26.15″	5月24日	0.40	0.38	0.49	0.02	▲ 0.09	小坂太田川集会所付近
351	国見町	森山西上野	37°	52′	59.12″	140°	33′	24.84″	5月23日	0.42	0.45	0.54	▲ 0.03	▲ 0.12	国道4号線沿い 国見町上野台運動公園石碑付近
352	国見町	塚野目外畑	37°	52′	07.62″	140°	32′	49.25″	5月23日	0.48	0.48	0.61	0.00	▲ 0.13	県道31号線沿い 東北電力国見変電所付近
353	国見町	泉田川北	37°	52′	56.82″	140°	31′	11.76″	5月24日	0.46	0.47	0.70	▲ 0.01	▲ 0.24	県道353号線沿い 泉田中集会所付近
354	国見町	徳江館	37°	51′	57.63″	140°	34′	05.94″	5月23日	0.23	0.23	0.45	0.00	▲ 0.22	

※ 「前回調査測定値」とは、平成24年5月21日付け「福島県環境放射線モニタリング・メッシュ調査(第3回)結果について(確定値)」(平成24年2月21日から3月9日実施)の測定値。

※ 「第2回調査測定値」とは、平成23年11月29日付け「福島県環境放射線モニタリング・メッシュ調査(第2回)結果について(確定値)」(平成23年8月17日から9月7日実施)の測定値。