

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		
													前回との比較 d=a-b	第2回との比較 e=a-c	
379	大玉村	玉井前ヶ岳	37°	35′	14.92″	140°	20′	03.66″	6月7日	0.37	0.27	0.47	0.10	▲ 0.10	県道380号線沿い 二本松市との境界付近
380	大玉村	玉井長久保	37°	34′	57.50″	140°	19′	40.47″	6月7日	0.19	0.18	0.35	0.01	▲ 0.16	フォレストパークあだたら付近
381	大玉村	大山当地内	37°	33′	36.76″	140°	23′	02.15″	6月11日	0.36	0.40	0.81	▲ 0.04	▲ 0.45	当地内橋付近
382	大玉村	玉井大橋	37°	33′	14.73″	140°	21′	29.56″	6月7日	0.37	0.25	0.49	0.12	▲ 0.12	県道30号線・県道304号線交差点付近
383	大玉村	玉井小高倉	37°	33′	21.23″	140°	19′	54.27″	6月7日	0.34	0.32	0.54	0.02	▲ 0.20	安達太良バイブルキャンプ場出入口付近
384	大玉村	大山高屋敷	37°	32′	35.34″	140°	24′	22.48″	6月7日	0.63	0.86	1.2	▲ 0.23	▲ 0.57	羽山神社付近
385	大玉村	大山六社山	37°	32′	36.63″	140°	22′	32.18″	6月7日	0.34	-	-	-	-	県道30号線沿い 大玉村村民体育館付近
386	大玉村	玉井西庵	37°	32′	09.74″	140°	21′	55.36″	6月7日	0.23	0.36	0.41	▲ 0.13	▲ 0.18	農村環境改善センター付近
387	大玉村	玉井小菅	37°	32′	43.94″	140°	20′	29.77″	6月7日	0.29	0.25	0.42	0.04	▲ 0.13	正福寺付近
388	大玉村	玉井小菅	37°	32′	44.93″	140°	20′	29.61″	6月7日	0.29	-	0.46	-	▲ 0.17	正福寺付近
389	大玉村	玉井北上台	37°	32′	33.93″	140°	19′	20.97″	6月7日	0.34	0.26	0.40	0.08	▲ 0.06	県道146号線沿い
390	大玉村	玉井三ツ森山	37°	32′	45.43″	140°	18′	31.87″	6月7日	0.37	0.24	0.55	0.13	▲ 0.18	県道146号線沿い 清沼橋付近
391	大玉村	玉井町尻	37°	31′	38.14″	140°	22′	32.76″	6月7日	0.53	0.48	0.62	0.05	▲ 0.09	県道146号線沿い
392	大玉村	玉井石橋	37°	31′	50.64″	140°	21′	39.46″	6月7日	0.43	0.32	0.59	0.11	▲ 0.16	さくら公園付近
393	大玉村	玉井守谷山	37°	31′	51.24″	140°	18′	00.98″	5月29日	0.26	-	0.35	-	▲ 0.09	
394	大玉村	玉井鶯巢	37°	31′	09.14″	140°	19′	52.47″	6月7日	0.33	0.33	0.41	0.00	▲ 0.08	

※ 「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。