

福島県環境放射線モニタリング・メッシュ調査(第7回)結果
(平成26年5月12日～平成26年6月4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	前回	
342	桑折町	北半田平沢田	37°	52′	07.72″	140°	32′	11.68″	5月14日	0.11	0.33	国道4号線沿い 国重バス停付近
343	桑折町	南半田上川原	37°	52′	00.84″	140°	31′	00.82″	5月14日	0.21	0.30	
344	桑折町	伊達崎宮ノ内	37°	51′	05.28″	140°	33′	01.07″	5月14日	0.17	0.32	県道31号線沿い 消防団第3分団第1部付近
345	桑折町	上郡弁慶	37°	50′	50.73″	140°	31′	37.45″	5月14日	0.33	0.47	桑折町民第2体育館付近
346	桑折町	東大隅	37°	50′	59.32″	140°	30′	58.36″	5月14日	0.14	0.25	桑折町役場付近