

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	
2477	大熊町	野上望洋平※2	37°	24′	45.27″	140°	53′	07.14″	5月29日	1.2		国道288号線沿い 望洋平トンネル南側出入口付近 ※2 避難指示解除準備区域
2478	大熊町	野上望洋平※2	37°	25′	03.09″	140°	53′	20.45″	5月29日	1.2		国道288号線沿い ※2 避難指示解除準備区域
2479	大熊町	野上旭ヶ丘※2	37°	23′	17.75″	140°	52′	18.69″	5月29日	0.41		※2 避難指示解除準備区域
2480	大熊町	大川原手の倉※1	37°	23′	02.23″	140°	56′	34.91″	5月14日	0.42		坂下ダム管理事務所付近 ※1 居住制限区域
2481	大熊町	大川原西平※1	37°	23′	21.63″	140°	57′	25.50″	5月14日	0.54		県道35号線・県道166号線交差点付近 ※1 居住制限区域