

空間放射線量測定結果

(単位：マイクロシーベルト／時)

No	測定日	市町村	仮置場名称 (通称)	地点 数	測定結果※ ¹	B G 値※ ²
					平均値 (範囲)	
1	12月15日	洋野町	一次仮置場 (八木港)	5	0.05 (0.04~0.06)	0.06
2		久慈市	半崎地区一次仮置場 (半崎)	10	0.07 (0.06~0.09)	0.09
3			諏訪下地区一時仮置場 (諏訪下)	4	0.07 (0.06~0.07)	0.06
4			工業団地地区一時仮置場 (平沢)	9	0.04 (0.03~0.05)	0.07
5	12月16日	野田村	宇部地区一次仮置場 (宇部)	4	0.06 (0.05~0.07)	0.05
6			新山グランド地区一次仮置場 (新山グランド)	5	0.05 (0.05~0.06)	0.06
7			十府ヶ浦一次仮置場 (十府ヶ浦)	5	0.06 (0.05~0.07)	0.06
8			前浜地区倒木 (前浜)	4	0.05 (0.05~0.06)	0.06
9			米田一次仮置場 (米田)	25	0.06 (0.04~0.07)	0.07
10			玉川一次仮置場 (玉川)	4	0.06 (0.06~0.06)	0.07
11			下安家一次仮置場 (下安家)	4	0.07 (0.06~0.07)	0.07
12			普代村	馬場野地区一次仮置場 (堀内小跡地)	5	0.05 (0.05~0.06)
13		上の山地区二次保管場所 (和野山) ※ ³		4	0.07 (0.07~0.08)	0.07

※¹：廃棄物の下端から1 m、高さ1 mの位置で測定※²：バックグラウンド地点の空間放射線量(高さ1 m)※³：一次仮置場(太田名部)から、二次保管場所に移動していたため