福島県環境放射線モニタリング調査(都市公園等第4回)結果 (平成25年11月28日~平成25年12月14日実施)

福島県災害対策本部(原子力班)

													〇…表土陸	余去実施済
	市町村	区分	公園等名称	調査月日	測定高さ	公園等における5地点(中央及び4隅)各平均値								
No.					50cm or 1m	① 中央	2	3	4	(5)	平均値	前回 調査結果 (平均値)	表土除去 実施状況	備考
807	下郷町	カントリーパータ	大川ふるさと公園	12月12日	50cm		0.06				0.06			野球場 積雪により中に入れないため、入口
					1m		0.05				0.05	\setminus		のみ測定 積雪 40cm
					50cm				0.04		0.04	0.08		野球場側駐車場 積雪により中に入れないため、1地点 のみ測定 積雪 30cm テニスコート 積雪により中に入れないため、入口 のみ測定 積雪 35cm
					1m				0.05		0.05	0.07		
					50cm	/	0.05	//		\angle	0.05			
					1m	\angle	0.05	\angle			0.05			
					50cm	/	/	/		0.05	0.05	0.08		ディスクゴルフ場 積雪により中に入れないため、1地点
					1m	/	/	/		0.05	0.05	0.07		のみ測定 積雪 45cm
					50cm	/	/	/	0.04	/	0.04	0.07		ゲードペール場 情雪により中に入れないため、1地点 のみ測定 積雪 40cm 広場 機当により中に入れないため、1地点 のみ測定 オ5cm アスレチック広場 積雪により中に入れないため、1地点 のみ測定 積雪のより中に入れないため、1地点
					1m				0.05		0.05	0.06		
					50cm	/	0.05	/			0.05	0.08		
					1m	/	0.05	/			0.05	0.07		
					50cm				0.04		0.04	0.07		
					1m	/		/	0.05		0.05	0.06		
					50cm	/	0.04	/		\angle	0.04	0.07		公園入口側駐車場 積雪により中に入れないため、1地点
					1m		0.05				0.05	0.07		のみ測定 積雪 32cm

^{※「}前回調査結果」とは、平成24年4月10日から4月24日に実施した「福島県環境放射線モニタリング調査(都市公園等第3回)結果」における調査結果。その他については、備考欄に記載する。