福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第3回)結果

平成 24 年 2 月 13 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)

〇…表土除去実施済み(調査日時点)

△・・・表土除去実施状況非公表

													△・・・表土除去実施状況非公表			
	市町村	区分	学校等名称	調査月日	測定高さ 空間線量率(μ Sv/h)											
No.					50cm	正門 昇降口	校庭・園庭等における5地点(四隅及び中央)各平						四隅及び中	央)各平均値	+ 1 104 +	
					or 1m		昇降口	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
378	桑折町	保育園	醸芳保育所	9月8日 -	50cm	0.27	0.13	0.22	0.17	0.15	0.25	0.20	0.20	1.2	- 0	
378	不加引 体月图	休月图			1m			0.20					0.20	1.1		
379	桑折町	保育園	福島ヤクルト販売(株)桑折センターつくしんぼ保育室	9月29日	50cm	0.41	0.22	0.58	0.71	0.55	0.62	0.62	0.62	0.90		
					1m	\angle		0.53	\angle	\angle	\angle	\angle	0.53	0.79		
380	桑折町	幼稚園	桑折町立醸芳幼稚園	9月8日	50cm	0.48	0.27	0.24	0.23	0.29	0.27	0.31	0.27	1.2	0	
					1m	_		0.23					0.23	1.1		
381	桑折町	幼稚園	桑折町立半田醸芳幼稚園	9月12日 -	50cm	1.1	0.20	0.28	0.34	0.30	0.32	0.31	0.31	1.4	0	[校庭・園庭等] 第一園庭
					1m	/,		0.30					0.30	1.3	0 [
					50cm	/	0.21	0.27	0.28	0.35	0.42	0.31	0.33	1.5		[校庭·園庭等] 第二園庭(第一園庭東側)
					1m	_		0.25					0.25	1.3		
382	桑折町	幼稚園	桑折町立睦合幼稚園	9月9日	50cm	0.33	0.11	0.21	0.26	0.23	0.25	0.29	0.25	1.3	0	
					1m			0.23	\angle	\angle	\angle	\angle	0.23	1.1		
383	桑折町	幼稚園	桑折町立伊達崎幼稚園	9月12日	50cm	0.53	0.13	0.20	0.27	0.38	0.37	0.32	0.31	1.5	0	
					1m	_		0.22					0.22	1.4		
384	桑折町	小学校	桑折町立醸芳小学校	9月8日 -	50cm	0.53	0.23	0.14	0.19	0.16	0.19	0.19	0.17	1.4	0	
					1m	_		0.15	/	/	/	/	0.15	1.6		
385	桑折町	小学校	桑折町立半田醸芳小学校	9月12日	50cm	0.63	0.20	0.20	0.24	0.20	0.22	0.24	0.22	1.6	0	
					1m	_		0.20	\angle	\angle	\angle	\angle	0.20	1.0		
386	桑折町	小学校	桑折町立睦合小学校	9月9日	50cm	0.32	0.13		0.19	0.17	0.21	0.23	0.19	1.3	0	
					1m	/		0.15		\angle		\angle	0.15	0.86		
387	桑折町	小学校	桑折町立伊達崎小学校	9月12日	50cm	0.27	0.27		0.19	0.21	0.23	0.26	0.21	2.0	0	
					1m	/		0.17	\angle		\angle	\angle	0.17	1.7	_	
388	桑折町	中学校	桑折町立醸芳中学校	9月8日	1m	0.71	0.12	0.17	0.26	0.22	0.22	0.27	0.23	1.5	0	

^{※「}前回調査結果(平均値)」とは、原則6月1日~10日に実施した「福島県環境放射線モニタリング・学校等調査」における測定値。その他については、備者欄に記載する。