空間放射線量測定結果報告書【R1.12改訂版】

学校番号 中 一 22 船橋市立 習志野台中 学校

<u>機種 【ラディPA-1000】</u>

測定日 6 月 23 日 天候 (曇り)

測 定 場 所 (地面形状) ※高さ50cm、②は1cm		測定値(μ SV/h) * 計測1~5は小数第3位まで(測定値をそのままま記入)							
		測定開始 時刻	1 30秒後	2 60秒後	3 90秒後	4 120秒後	5 150秒後	平均値 _{少数第2位まで}	
1	校庭中心 (土)	16:30	0.038	0.040	0.044	0.045	0.047	0.04	
2	砂場中央 (砂:高さ1cm)	16:26	0.032	0.030	0.031	0.034	0.032	0.03	
3	正 門 (コンクリート等)	16:14	0.051	0.046	0.041	0.041	0.039	0.04	
4	側 溝(桝) (コンクリート等)	16:20	0.128	0.127	0.126	0.123	0.119	0.12	
5	雨 樋 下 (草・土・コンクリート)	16:23	0.055	0.058	0.056	0.053	0.054	0.06	
6	植え込み (樹木・草)	16:33	0.053	0.048	0.050	0.051	0.053	0.05	

場所	側 溝(桝)	平均値を記入(0. 12)
----	--------	---------	-------	---

【放射性物質除去土壌を埋設した学校のみ】	

	測定開始	1	2	3	4	5	平均值
	時刻	30秒後	60秒後	90秒後	120秒後	150秒後	少数第2位まで
埋 設 場 所 中 央 (土·草)	16:17	0.041	0.042	0.045	0.046	0.046	0.04

問い合わせ 船橋市教育委員会保健体育課 436-2874