

公共施設等の放射線量測定地図 (汚泥仮置き場)



(単位: マイクロシーベルト毎時)

項目		仮置き後			仮置き後		
測定日		平成25年3月4日(月)			平成26年 5月30日(金)		
天候		曇			晴		
時間		9時50分～10時15分			15時40分～16時20分		
測点	地面の形状	測定の高さ／測定値			測定の高さ／測定値		
		100cm	50cm	5cm	100cm	50cm	5cm
①	砂利	0.11	0.12	0.12	0.10	0.10	0.10
②	砂利	0.13	0.12	0.10	0.12	0.12	0.12
③	コンクリート	0.05	0.06	0.07	0.06	0.05	0.06
④	コンクリート	0.07	0.07	0.08	0.07	0.06	0.07
⑤	砂利	0.08	0.09	0.12	0.06	0.07	0.09
⑥	砂利	0.09	0.09	0.08	0.07	0.07	0.09

項目		仮置き後			仮置き後		
測定日		平成27年 06月17日(水)			平成29年 02月22日(水)		
天候		晴			曇		
時間		16時30分～17時00分			16時25分～17時00分		
測点	地面の形状	測定の高さ／測定値			測定の高さ／測定値		
		100cm	50cm	5cm	100cm	50cm	5cm
①	砂利	0.08	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08
②	砂利	0.14	0.14	0.13	0.09	0.09	0.08
③	コンクリート	0.05	0.05	0.07	0.05	0.05	0.06
④	コンクリート	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06
⑤	砂利	0.05	0.05	0.05	0.05	0.04	0.04
⑥	砂利	0.06	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05