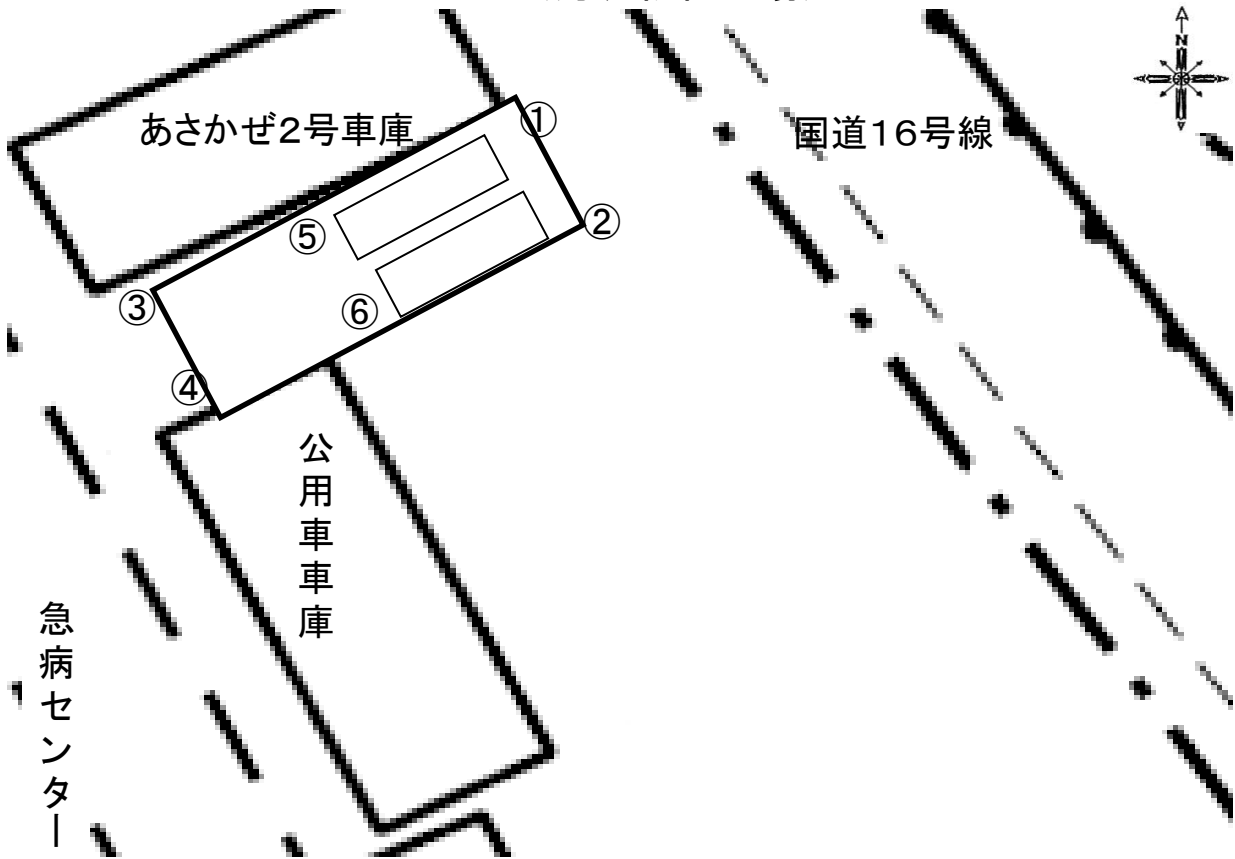


公共施設等の放射線量測定地図  
(汚泥仮置き場)



(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24年12月10日(月)			平成25年3月4日(月)		
天候		晴			曇		
時間		9時50分～10時15分			9時50分～10時15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	0.12	0.12	0.14	0.11	0.12	0.12
②	砂利	0.21	0.22	0.19	0.13	0.12	0.10
③	コンクリート	0.06	0.06	0.08	0.05	0.06	0.07
④	コンクリート	0.06	0.08	0.09	0.07	0.07	0.08
⑤	砂利	0.08	0.09	0.11	0.08	0.09	0.12
⑥	砂利	0.08	0.10	0.10	0.09	0.09	0.08

項目		仮置き後			仮置き後		
測定日		平成26年 5月30日(金)			平成27年 06月17日(水)		
天候		晴			晴		
時間		15時40分～16時20分			16時30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	0.10	0.10	0.10	0.08	0.07	0.07
②	砂利	0.12	0.12	0.12	0.14	0.14	0.13
③	コンクリート	0.06	0.05	0.06	0.05	0.05	0.07
④	コンクリート	0.07	0.06	0.07	0.06	0.05	0.06
⑤	砂利	0.06	0.07	0.09	0.05	0.05	0.05
⑥	砂利	0.07	0.07	0.09	0.06	0.05	0.06