

測定場所：大相模小学校

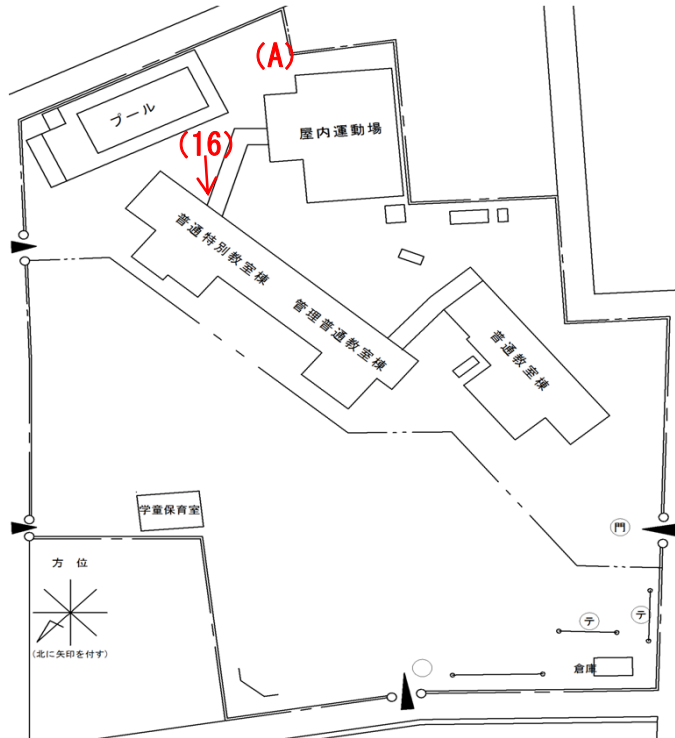
住所：大成町二丁目1番地

測定日時：平成24年11月27日(火曜) 委託業者測定

平成24年11月28日(水曜) 再測定 9時10分 ~ 9時15分

平成24年12月14日(金曜) 除染 9時00分 ~ 11時30分

天気：11月27日(晴れ)、11月28日(曇り)、12月14日(晴れ)



委託業者測定値

測定地点	測定結果 (マイクロシーベルトパーアワー)		
	地上5cm	地上50cm	地上1m
(16) 雨樋16 他棟(渡り廊下)	1.02	0.18	0.12

再測定

測定地点	測定結果 (マイクロシーベルトパーアワー)		
	地上5cm	地上50cm	地上1m
(16) 雨樋16 他棟(渡り廊下)	1.15	0.26	0.14

除染作業前再測定

測定地点	測定結果 (マイクロシーベルトパーアワー)		
	地上5cm	地上50cm	地上1m
(16) 雨樋16 他棟 (渡り廊下)	1.16	0.24	0.15
(A) 埋設場所	0.08	0.08	0.07

除染作業後測定

測定地点	測定結果 (マイクロシーベルトパーアワー)		
	地上5cm	地上50cm	地上1m
(16) 雨樋16 他棟 (渡り廊下)	0.11	0.09	0.08
(A) 埋設場所	0.08	0.07	0.07

・ 除染作業内容

11/28 (16)再測定、除染範囲を確認。

12/14 (16)周辺の土砂を除去。

埋設場所に、除去した土砂をビニール袋を2重にし、土のう袋に詰め、遮水シートに包み埋設。

・ 土砂等の除去範囲

(16) 雨樋16 他棟 (渡り廊下) : 深さ15cm、長さ200cm、幅80cm

・ 埋設場所範囲

深さ70cm、長さ130cm、幅70cm