

測定場所：北中学校

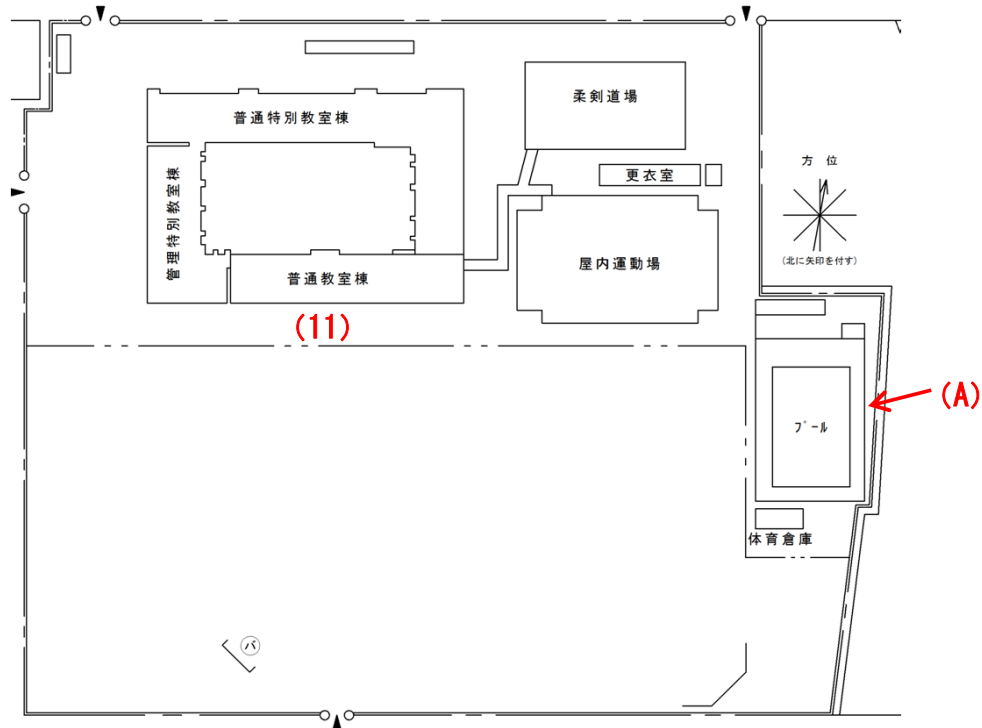
住所：袋山870番地

測定日時：平成24年12月12日(水曜) 委託業者測定

平成24年12月13日(木曜) 再測定 9時20分 ~ 9時25分

平成24年12月25日(火曜) 除染 13時30分 ~ 15時50分

天気：12日(晴れ)、13日(晴れ)、25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
(11) 雨樋11校舎	1.11	0.24	0.15

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
(11) 雨樋11校舎	1.21	0.27	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
(11) 雨樋 1 1 校舎	1.20	0.27	0.17
(A) 埋設場所	0.11	0.10	0.10

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
(11) 雨樋 1 1 校舎	0.16	0.14	0.11
(A) 埋設場所	0.10	0.09	0.10

・ 除染作業内容

12/13 (11)再測定、除染範囲を確認。

12/25 (11)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

(11) 雨樋 1 1 校舎 : 深さ 2 0 cm、長さ 2 5 0 cm、幅 2 5 cm

・ 埋設場所範囲

深さ 6 0 cm、長さ 1 2 0 cm、幅 9 0 cm