

測定場所：荻島小学校

住所：南荻島902番地

測定日時：平成24年11月20日(火曜) 委託業者測定

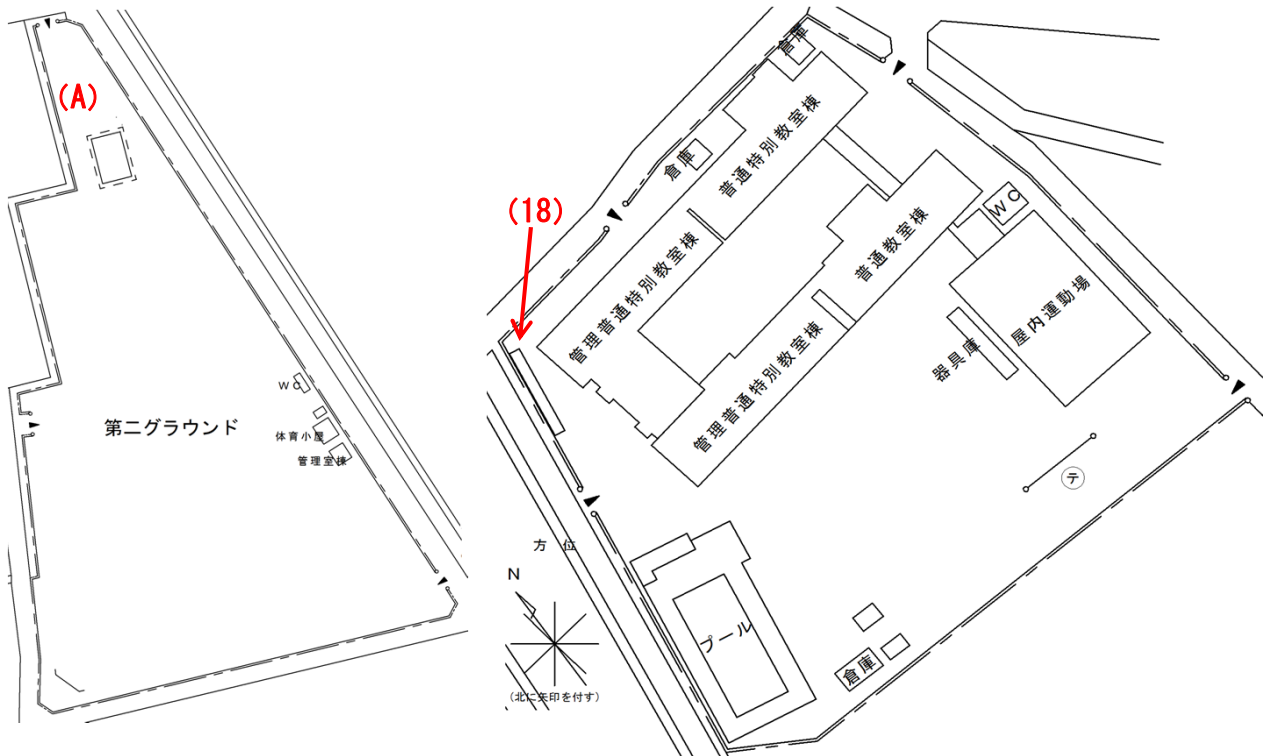
平成24年11月21日(水曜) 再測定

9時30分 ~ 9時35分

平成24年11月27日(火曜) 除染

9時30分 ~ 11時15分

天気：20日(晴れ)、21日(晴れ)、27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
(18) 排水溝残土	0.92	0.31	0.17

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
(18) 排水溝残土	0.96	0.36	0.25

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
(18) 排水溝残土	0.97	0.37	0.24
(A) 埋設場所	0.13	0.12	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
(18) 排水溝残土	0.13	0.14	0.13
(A) 埋設場所	0.14	0.12	0.11

・ 除染作業内容

11/21 (18)再測定、除染範囲を確認。

11/27 (18)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

(18) 排水溝残土 : 深さ10cm、長さ260cm、幅70cm

・ 埋設場所範囲

深さ70cm、長さ230cm、幅200cm