

測定場所：西中学校

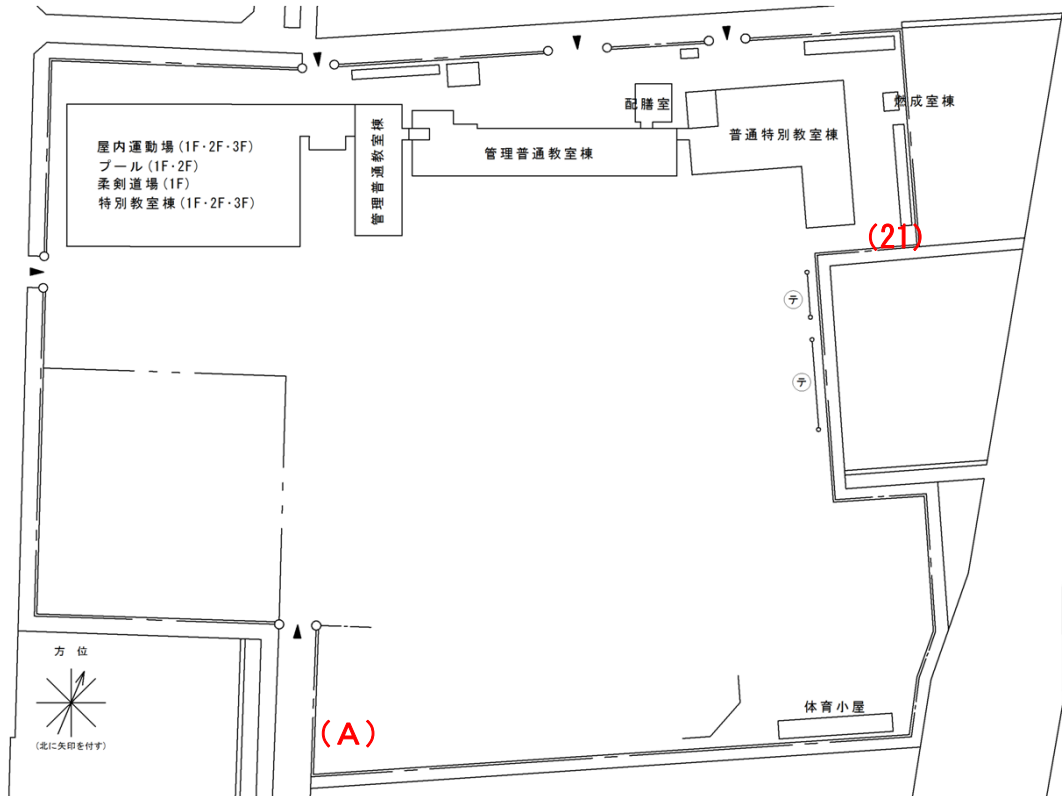
住所：神明町二丁目385番地

測定日時：平成25年2月19日（火曜）委託業者測定

平成25年2月19日（火曜）再測定 13時30分～13時35分

平成25年3月4日（月曜）除染 9時00分～10時00分

天気：2月19日（曇り）、3月4日（曇り）



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
(21) 排水溝残土	0.71	0.23	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
(21) 排水溝残土	0.80	0.23	0.15

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
(21) 排水溝残土	0.79	0.24	0.17
(A) 埋設場所	0.07	0.07	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
(21) 排水溝残土	0.20	0.16	0.12
(A) 埋設場所	0.07	0.07	0.08

・ 除染作業内容

2/19 (21)再測定、除染範囲を確認。

3/4 (21)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

(21) 排水溝残土 : 深さ10cm、長さ100cm、幅100cm

・ 埋設場所範囲

深さ75cm、長さ120cm、幅80cm