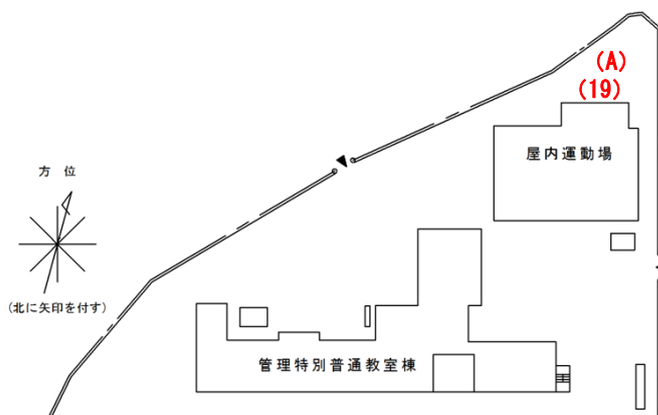


測定場所：北越谷小学校
 住所：北越谷三丁目10番38号
 測定日時：平成24年6月27日（水曜）委託業者測定
 平成24年6月27日（水曜）再測定 16時00分～16時05分
 平成24年7月2日（月曜）除染 9時10分～14時25分
 天気：6月27日（晴れ）、7月2日（曇り後晴れ）



委託業者測定

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
(19) 植物周辺	0.37	0.28	0.21

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
(19) 植物周辺	0.39	0.30	0.23

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
(19) 植物周辺	0.34	0.26	0.20
(A) 埋設場所	0.12	0.11	0.10

除染作業後

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
(19) 植物周辺	0.10	0.09	0.08
(A) 埋設場所	0.07	0.08	0.09

・ 除染作業内容

6/27 (19) 植物周辺の再測定を行い、除染範囲を確認。

7/2 (19) 植物周辺の土砂を除去。

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

(19) 植物周辺 : 長さ 380cm、幅 300cm、土嚢袋144袋分

・ 埋設場所範囲

深さ 100cm、長さ 350cm、幅 120cm