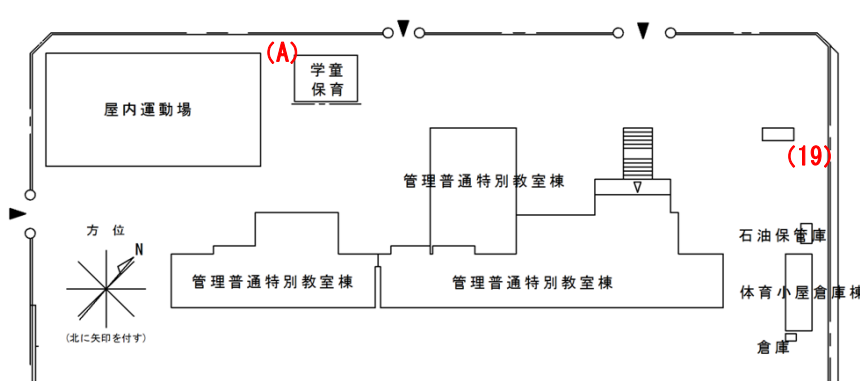


測定場所：桜井南小学校  
 住所：下間久里226番地  
 測定日時：平成24年6月27日（水曜）委託業者測定  
           平成24年6月27日（水曜）再測定          13時54分～13時59分  
           平成24年6月29日（金曜）除染          9時04分～11時06分  
 天気：27日（晴れ）、29日（晴れ）



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	0.70	0.26	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
(19) 植物周辺	0.56	0.24	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
(19) 植物周辺	0.52	0.24	0.15
(A) 埋設場所	0.10	0.08	0.08

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	0.11	0.11	0.11
(A) 埋設場所	0.08	0.09	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。

6/29 (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 : 深さ 15cm、長さ 300cm、幅 100cm

・埋設場所範囲

深さ 55cm、長さ 230cm、幅 120cm