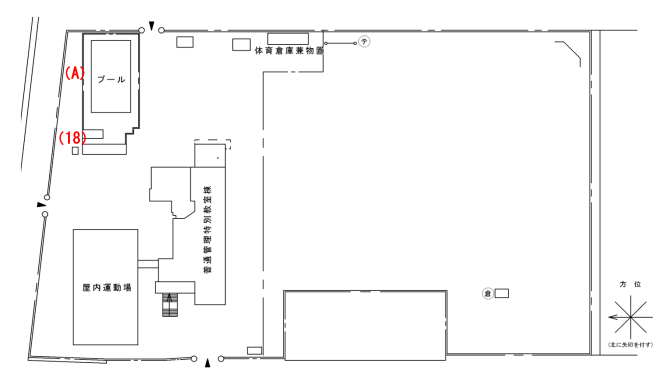
測 定 場 所 : 明正小学校

住 所:川柳町一丁目401番地

測 定 日 時 : 平成24年11月19日(月曜) 委託業者測定

平成24年11月19日(月曜) 再測定 13時30分 ~ 13時35分 平成24年11月27日(火曜) 除染 13時30分 ~ 15時00分

気 : 19日(曇り)、27日(晴れ) 天



委託業者測定値

X Harry H W. C. II.				
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)植物周辺	1. 54	0. 47	0. 26	

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)		ニーアワー)
	地上5cm	地上50cm	地上1m
(18) 植物周辺	1. 61	0. 44	0. 26

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)植物周辺	1. 62	0. 62	0. 36
(A) 埋設場所	0. 10	0. 09	0.09

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) 植物周辺	0. 15	0. 14	0. 14
(A) 埋設場所	0. 09	0. 09	0.08

• 除染作業内容

11/19 (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) 植物周辺 : 深さ20cm、長さ300cm、幅250cm

• 埋設場所範囲

深さ65cm、長さ260cm、幅120cm