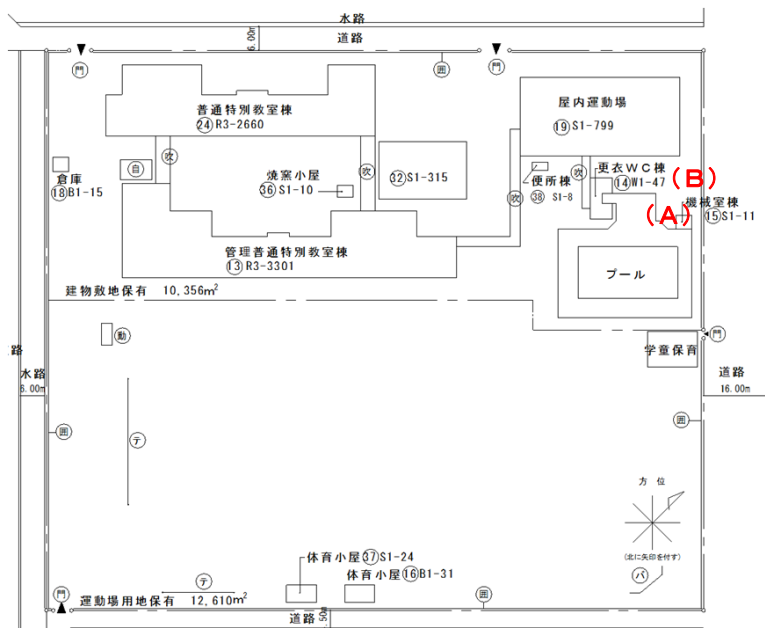


測定場所：大沢北小学校
 住所：大林580番地
 測定日時：平成23年12月19日(月)、平成23年12月20日(火)
 天気：晴れ



汚物置場測定

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
(A) 汚物置場	2.16	0.78	0.45

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
(A) 汚物置場	2.15	0.87	0.45
(B) 埋設場所	0.13	0.09	0.09

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
(A) 汚物置場	0.18	0.14	0.12
(B) 埋設場所	0.07	0.09	0.09

・ 除染作業内容

- 12/19 (A)再測定。現状、屋内運動場耐震補強工事のため、プール付近への立ち入りは不可。
- 12/20 (A)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、土のう袋に詰め埋設。

・ 土砂の除去範囲

(A) 汚物置場 : 深さ10cm、長さ320cm、幅200cm

・ 埋設場所範囲

深さ50cm、長さ210cm、幅90cm