

測定場所：東中学校

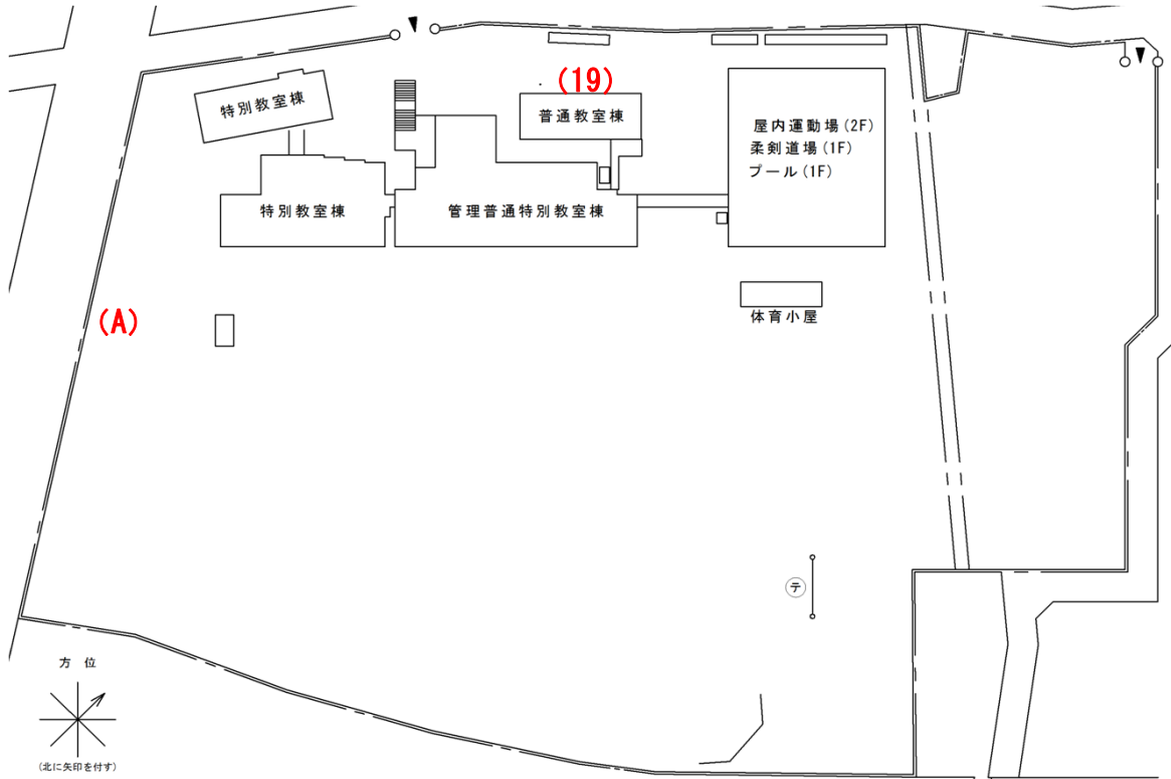
住所：東越谷九丁目3160番地

測定日時：平成24年10月4日（木曜）委託業者測定

平成24年10月4日（木曜）再測定 14時35分～15時00分

平成24年10月9日（火曜）除染 9時00分～14時30分

天気：晴れ



### 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
(19) 雨樋19校舎	0.79	0.36	0.19

### 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) 雨樋19校舎	1.19	0.37	0.21

### 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) 雨樋19校舎	1.20	0.34	0.20
(A) 埋設場所	0.12	0.10	0.10

## 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
(19) 雨樋19 校舎	0.14	0.11	0.08
(A) 埋設場所	0.08	0.08	0.09

### ・ 除染作業内容

10/4 (19)再測定、除染範囲を確認。

10/9 (19)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) 雨樋19 校舎 : 深さ10cm、長さ800cm、幅80cm

### ・ 埋設場所範囲

深さ100cm、長さ230cm、幅200cm