

測定場所：流通団地公園

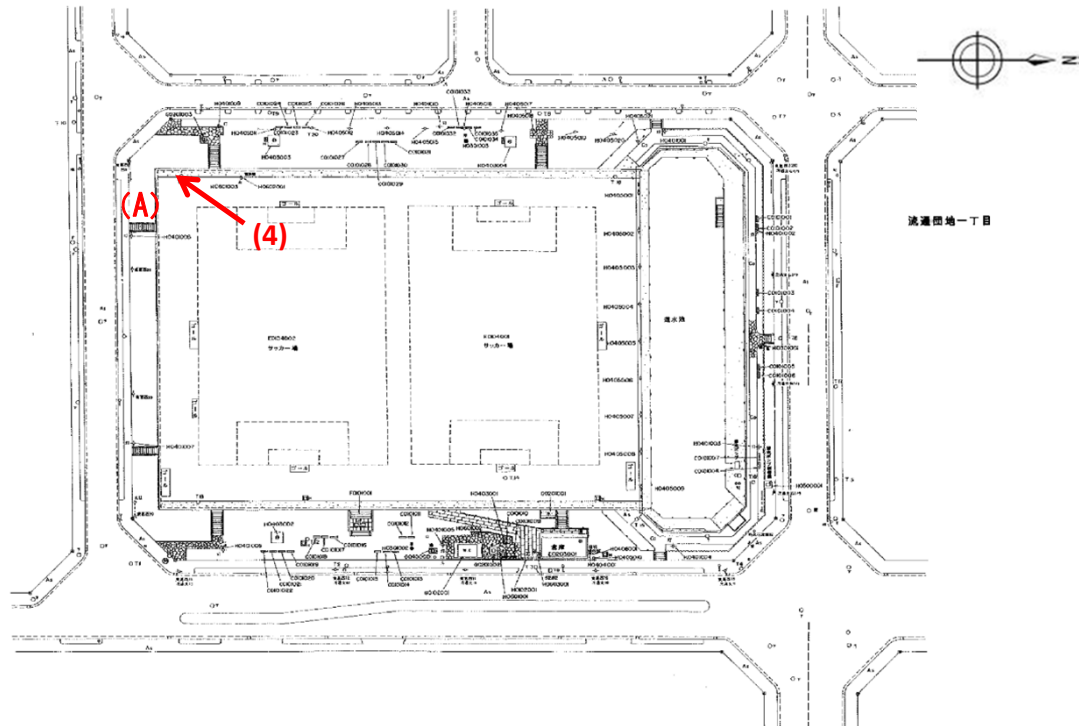
住所：流通団地3-4

測定日時：平成25年1月8日（火曜）委託業者測定

平成25年1月8日（火曜）再測定 13時19分～13時25分

平成25年1月10日（木曜）除染 8時55分～11時50分

天気：8日（晴れ）、10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
(4) 排水溝	0.40	0.24	0.18

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
(4) 排水溝	0.38	0.24	0.16

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
(4) 排水溝	0.35	0.24	0.17
(A) 埋設場所	0.10	0.08	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
(4) 排水溝	0.18	0.15	0.13
(A) 埋設場所	0.07	0.08	0.09

・ 除染作業内容

1/8 (4)再測定、除染範囲を確認。

1/10 (4)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

(4) 排水溝（蓋上の堆積土砂）： 深さ3～10cm、長さ410cm、幅70cm

・ 埋設場所範囲

深さ70cm、長さ110cm、幅110cm