

667-01

(1 / 1)

## 放射線管理記録

責任者

担当者

作業件名

共用プール南西ヤード既設コンテナ解体業務委託

測定項目

☐  $\gamma$  ☒ スミア ☐ ダスト ☐ 直接

測定場所

土捨て場南造成エリア

測定者

作業内容  
(測定目的)

Yゾーン解除サーベイ

測定器

F1-GMAD-390

測定日時

2022 年 12 月 7 日 13 時 40 分

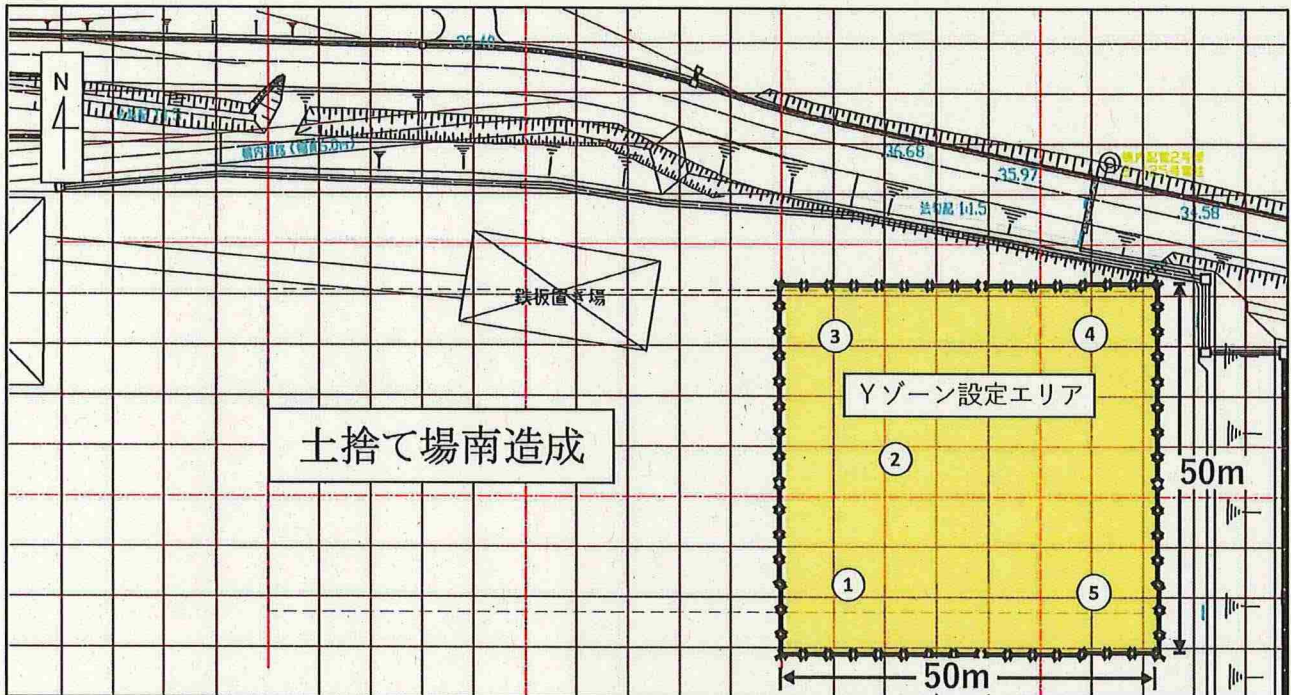
区域区分

Yゾーン

測定条件

・ネルスミアにて採取

○ : スミア法(cpm)



## スミア測定結果 (時定数10秒)

測定器: F1-GMAD-390

BG= 300

No	Gross(cpm)	Net(cpm)	採取場所
1	300	0	土壌表面
2	300	0	〃
3	300	0	〃
4	300	0	〃
5	300	0	〃
幾何平均		0	