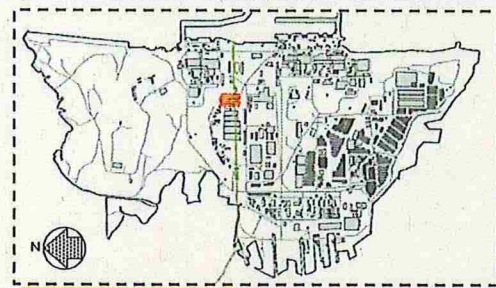
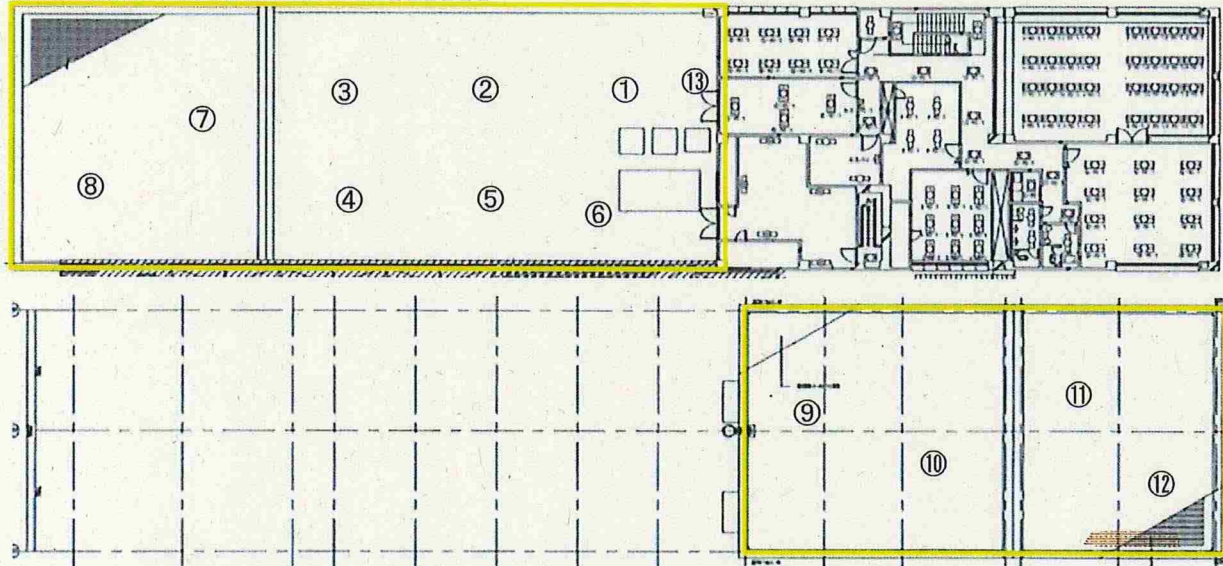


412-01

放射線管理記録

| G | M | メンバー | 放管責任者 |
|-----------|-----------|-----------|-------|
| | | | |
| 2023.6.15 | 2023.6.15 | 2023.6.15 | |

| | | | |
|--------|------------------------|----------|---|
| 作業件名 | 1F-2023年度建物管理等保守点検業務委託 | 測定項目 | <input type="checkbox"/> γ <input checked="" type="checkbox"/> スミア <input type="checkbox"/> ダスト <input type="checkbox"/> 直接 |
| 測定場所 | 固体廃棄物貯蔵庫管理棟屋上 | 測定者 | |
| 作業内容 | 屋上保守点検 | 測定器 | F1-GMAD-378 |
| (測定目的) | Yゾーン解除サーベイ | | |
| 測定日時 | 2023年 6月 15日 10時 30分 | 区域区分 | Yzone |
| 件名コード | — | W I D 番号 | 230174 |
| | | 電気出力 | — MW |
| | | 防護装備 | Y装備 |

○: 表面汚染密度(Bq/cm²)

[スミア法測定結果]

BG: 500cpm (Tb: 30秒) 測定時時定数: 10秒 換算定数 1.52E-02 (Bq/cm²/cpm)検出限界値(ND): 148.3cpm (2.25E+00 Bq/cm²)

| 採取点 | 採取箇所 | 測定値[gross] (cpm) | 測定値[net] (cpm) | 表面汚染密度 (Bq/cm ²) |
|------|-----------|---------------------|-------------------|---------------------------------|
| ① | 屋上コンクリート上 | 600 | 100 | LTD |
| ② | 屋上コンクリート上 | 600 | 100 | LTD |
| ③ | 屋上コンクリート上 | 500 | 0 | LTD |
| ④ | 屋上コンクリート上 | 600 | 100 | LTD |
| ⑤ | 屋上コンクリート上 | 700 | 200 | 3.04 |
| ⑥ | 屋上コンクリート上 | 600 | 100 | LTD |
| ⑦ | 屋上コンクリート上 | 500 | 0 | LTD |
| ⑧ | 屋上コンクリート上 | 500 | 0 | LTD |
| ⑨ | 屋上コンクリート上 | 600 | 100 | LTD |
| ⑩ | 屋上コンクリート上 | 600 | 100 | LTD |
| ⑪ | 屋上コンクリート上 | 600 | 100 | LTD |
| ⑫ | 屋上コンクリート上 | 600 | 100 | LTD |
| ⑬ | 扉 | 500 | 0 | LTD |
| 幾何平均 | | 574 | — | — |