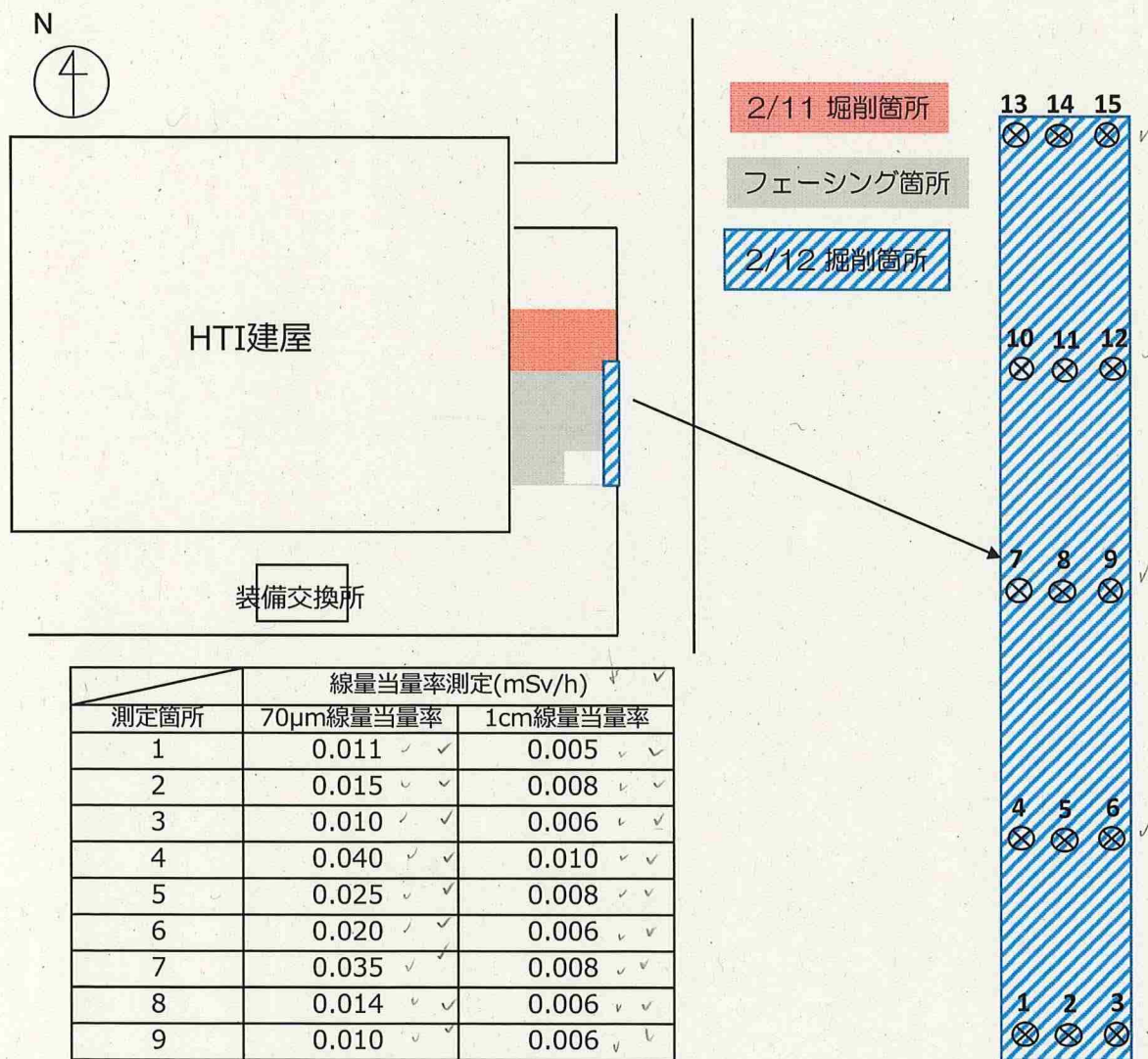


放射線サーベイ記録(1/2)

| | | | |
|------|-------------------------|---------------|--|
| 測定目的 | 漏えい発生に伴う状況確認サーベイ | 測定項目 | ■ $\gamma + \beta$ <input checked="" type="checkbox"/> スミア <input type="checkbox"/> ダスト <input type="checkbox"/> 核種分析 |
| 測定場所 | HTI建屋付近 | 測定者 | |
| 測定計画 | 建屋内及び建屋周辺、構内測定記録 | 測定器 (機器効率) | F1-ICWBL-193 |
| 測定日時 | 2024/2/13 14:10 ~ 15:40 | | |
| 測定条件 | 環境サーベイ | 区域区分 | Y β ゾーン |

⊗ : 表面線量当量率 (mSv/h)



| 測定箇所 | 線量当量率測定(mSv/h) | |
|------|-----------------|----------|
| | 70 μ m線量当量率 | 1cm線量当量率 |
| 1 | 0.011 | 0.005 |
| 2 | 0.015 | 0.008 |
| 3 | 0.010 | 0.006 |
| 4 | 0.040 | 0.010 |
| 5 | 0.025 | 0.008 |
| 6 | 0.020 | 0.006 |
| 7 | 0.035 | 0.008 |
| 8 | 0.014 | 0.006 |
| 9 | 0.010 | 0.006 |
| 10 | 0.010 | 0.005 |
| 11 | 0.009 | 0.006 |
| 12 | 0.010 | 0.007 |
| 13 | 0.017 | 0.008 |
| 14 | 0.010 | 0.006 |
| 15 | 0.010 | 0.006 |

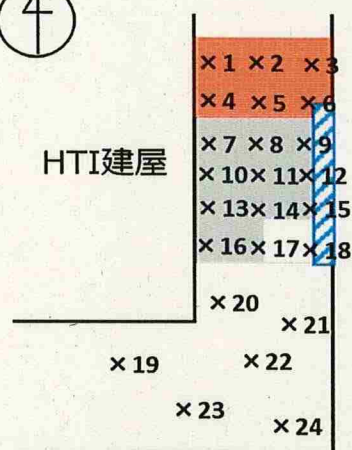
200mm

| | | |
|----|----|----|
| 承認 | 審査 | 作成 |
| | | |
| | | |

放射線サーベイ記録(2/2)✓

| | | | |
|------|------------------------------|---------------|--|
| 測定目的 | 漏えい発生に伴う状況確認サーベイ ✓ | 測定項目 | <input checked="" type="checkbox"/> α直接 <input type="checkbox"/> スミア <input type="checkbox"/> ダスト <input type="checkbox"/> 核種分析 |
| 測定場所 | HTI建屋付近 ✓ | 測定者 | |
| 測定計画 | 建屋内及び建屋周辺、構内測定記録 ✓ | 測定器 (機器効率) | F1-α-076 ✓ F1-α-061 ✓ |
| 測定日時 | 2024/2/13 14:10 ~ 15:40 ✓ | | |
| 測定条件 | 環境サーベイ ✓ | 区域区分 | Yβゾーン ✓ |

N
 ④
 x : 測定ポイント(cpm, Bq/cm2) ✓



2/11 堀削箇所

フェーシング箇所

2/12 掘削

| | アルファ直接法 (cpm) | 表面汚染密度 (Bq/cm ²) |
|-----|------------------|---------------------------------|
| x1 | 0 | <1.8E-02 |
| x2 | 0 | <1.8E-02 |
| x3 | 0 | <1.8E-02 |
| x4 | 0 | <1.8E-02 |
| x5 | 0 | <1.8E-02 |
| x6 | 0 | <1.8E-02 |
| x7 | 0 | <1.8E-02 |
| x8 | 0 | <1.8E-02 |
| x9 | 0 | <1.8E-02 |
| x10 | 0 | <1.8E-02 |
| x11 | 0 | <1.8E-02 |
| x12 | 0 | <1.8E-02 |
| x13 | 0 | <1.8E-02 |
| x14 | 0 | <1.8E-02 |
| x15 | 0 | <1.8E-02 |
| x16 | 0 | <1.8E-02 |
| x17 | 0 | <1.8E-02 |
| x18 | 0 | <1.8E-02 |
| x19 | 0 | <1.9E-02 |
| x20 | 0 | <1.9E-02 |
| x21 | 0 | <1.9E-02 |
| x22 | 0 | <1.9E-02 |
| x23 | 0 | <1.9E-02 |
| x24 | 0 | <1.9E-02 |

| F1-α-076 ✓ | |
|-------------------|----------------------------|
| 機器効率: 33.0 | % ✓ |
| B G: 0 | cpm |
| 直接法換算定数: 2.02E-03 | Bq/cm ² · cpm ✓ |
| 検出下限値: 1.8E-02 | Bq/cm ² |

| F1-α-061 ✓ | |
|-------------------|----------------------------|
| 機器効率: 31.0 | % ✓ |
| B G: 0 | cpm |
| 直接法換算定数: 2.15E-03 | Bq/cm ² · cpm ✓ |
| 検出下限値: 1.9E-02 | Bq/cm ² |