

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

平成28年5月分

1号機 T／B

1階・地下1階

連続ダスト濃度監視

# 放射線サーベイ記録(1/1)

|      |  |               |  |
|------|--|---------------|--|
| 測定目的 | 1号機T/B 1階, 地下1階 空气中放射性物質濃度測定               | 測定項目          | <input checked="" type="checkbox"/> $\gamma$ <input type="checkbox"/> スミア<br><input checked="" type="checkbox"/> ダスト <input type="checkbox"/> 核種分析 |
| 測定場所 | 1号機T/B 1階 南側,<br>1号機T/B地下1階 南側,            | 測定者           |  |
| 測定日時 | 2016/5/10                      14:20~15:30 | 測定器<br>(換算定数) | ICW:1F-ICW-294<br>F1-DM-16,83  |
| 測定条件 | 天候: 雨                                      | 区域区分          | —  |

×: 線量率

△: ダスト測定箇所

測定箇所③ 1号T/B南側 地下一階

|       |                |
|-------|----------------|
| ダスト濃度 | 2.4E-06 Bq/cm3 |
|-------|----------------|

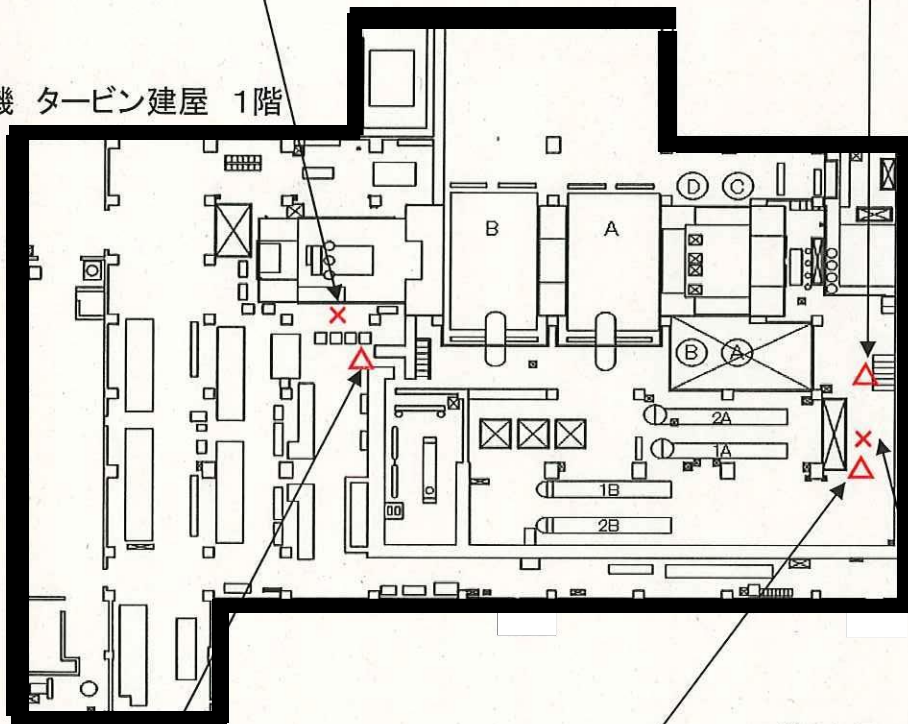
×: 測定箇所① 1号T/B北側

|        |   |       |
|--------|---|-------|
| 雰囲気線量率 | — | mSv/h |
|--------|---|-------|

\*測定器点検のため測定せず



1号機 タービン建屋 1階



×: ダストモニター②設置箇所  
(1号T/B南側)

|        |      |       |
|--------|------|-------|
| 雰囲気線量率 | 0.02 | mSv/h |
|--------|------|-------|

△: 測定箇所① 1号T/B北側

|       |   |        |
|-------|---|--------|
| ダスト濃度 | — | Bq/cm3 |
|-------|---|--------|

\*測定器点検のため測定せず

△: 測定箇所② 1号T/B南側

|       |                |
|-------|----------------|
| ダスト濃度 | 3.5E-06 Bq/cm3 |
|-------|----------------|

データ回収時に計測器表示部に  
表示された値を記載。



# 放射線サーベイ記録 (1/1)

|      |  |               |  |
|------|--|---------------|--|
| 測定目的 | 1号機T/B 1階, 地下1階 空气中放射性物質濃度測定               | 測定項目          | <input checked="" type="checkbox"/> $\gamma$ <input type="checkbox"/> スミア<br><input checked="" type="checkbox"/> ダスト <input type="checkbox"/> 核種分析 |
| 測定場所 | 1号機T/B 1階 南側,<br>1号機T/B地下1階 南側,            | 測定者           |  |
| 測定日時 | 2016/5/12                      10:10~10:30 | 測定器<br>(換算定数) | ICW:1F-ICW-258<br>F1-DM-16,83  |
| 測定条件 | 天候: 晴れ                                     | 区域区分          | —  |

×: 線量率

△: ダスト測定箇所

測定箇所③ 1号T/B南側 地下一階

ダスト濃度 4.1E-06 Bq/cm3

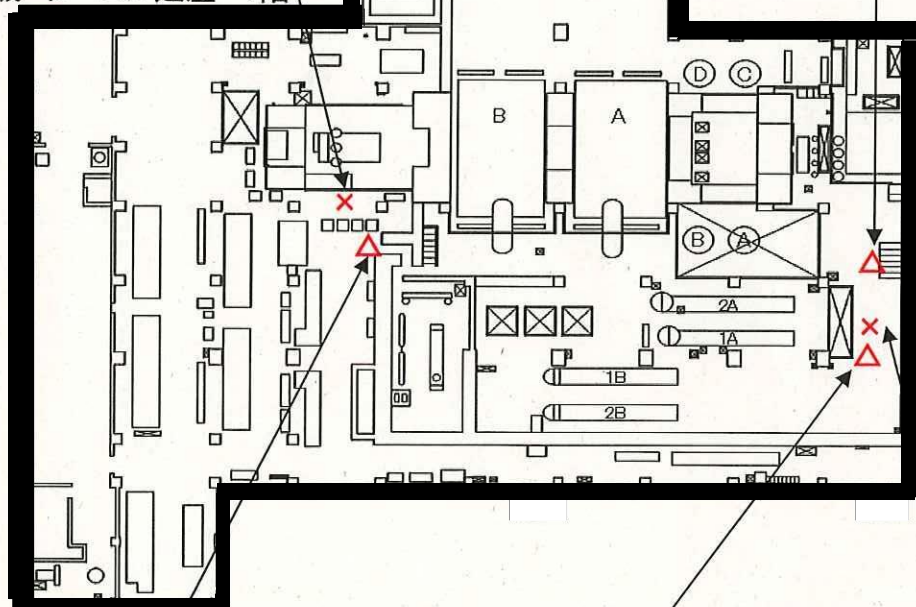
×: 測定箇所① 1号T/B北側

雰囲気線量率 - mSv/h

\*測定器点検のため測定せず



1号機 タービン建屋 1階



×: ダストモニター②設置箇所  
(1号T/B南側)

雰囲気線量率 0.02 mSv/h

△: 測定箇所① 1号T/B北側

ダスト濃度 - Bq/cm3

\*測定器点検のため測定せず

△: 測定箇所② 1号T/B南側

ダスト濃度 2.2E-05 Bq/cm3

データ回収時に計測器表示部に  
表示された値を記載。

# 放射線サーベイ記録 (1/1)

|      |  |               |  |
|------|--|---------------|--|
| 測定目的 | 1号機T/B 1階, 地下1階 空气中放射性物質濃度測定               | 測定項目          | <input checked="" type="checkbox"/> $\gamma$ <input type="checkbox"/> スミア<br><input checked="" type="checkbox"/> ダスト <input type="checkbox"/> 核種分析 |
| 測定場所 | 1号機T/B 1階 南側,<br>1号機T/B地下1階 南側,            | 測定者           |  |
| 測定日時 | 2016/5/16                      15:30~17:00 | 測定器<br>(換算定数) | ICW:1F-ICW-294<br>F1-DM-16,83  |
| 測定条件 | 天候: 晴れ                                     | 区域区分          | —  |

×: 線量率

△: ダスト測定箇所

測定箇所③ 1号T/B南側 地下一階

ダスト濃度 8.3E-06 Bq/cm3

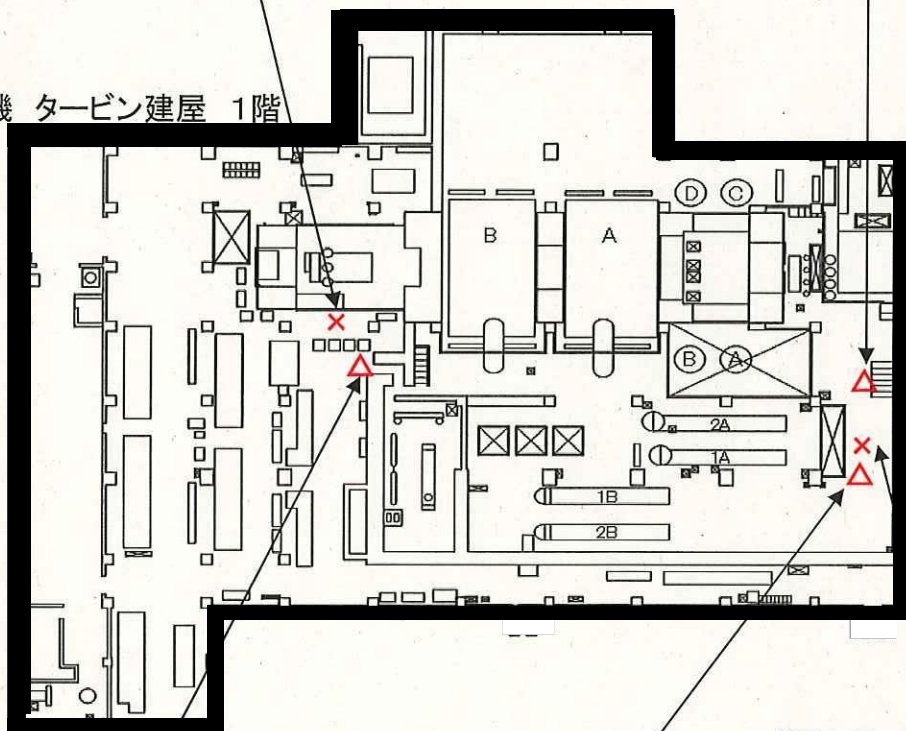
×: 測定箇所① 1号T/B北側

雰囲気線量率 - mSv/h

\*測定器点検のため測定せず



1号機 タービン建屋 1階



×: ダストモニター②設置箇所  
(1号T/B南側)

雰囲気線量率 0.02 mSv/h

△: 測定箇所① 1号T/B北側

ダスト濃度 - Bq/cm3

\*測定器点検のため測定せず

△: 測定箇所② 1号T/B南側

ダスト濃度 1.3E-06 Bq/cm3

データ回収時に計測器表示部  
に表示された値を記載。



# 放射線サーベイ記録(1/1)

|      |  |               |  |
|------|--|---------------|--|
| 測定目的 | 1号機T/B1階, 地下1階 空气中放射性物質濃度測定                | 測定項目          | <input checked="" type="checkbox"/> $\gamma$ <input type="checkbox"/> スミア<br><input checked="" type="checkbox"/> ダスト <input type="checkbox"/> 核種分析 |
| 測定場所 | 1号機T/B1階 南側,<br>1号機T/B地下1階 南側,             | 測定者           |  |
| 測定日時 | 2016/5/18                      10:30~10:50 | 測定器<br>(換算定数) | ICW:1F-ICW-277<br>F1-DM-16,83  |
| 測定条件 | 天候: 晴れ                                     | 区域区分          | —  |

×: 線量率

△: ダスト測定箇所

測定箇所③ 1号T/B南側 地下一階

ダスト濃度 5.0E-05 Bq/cm3

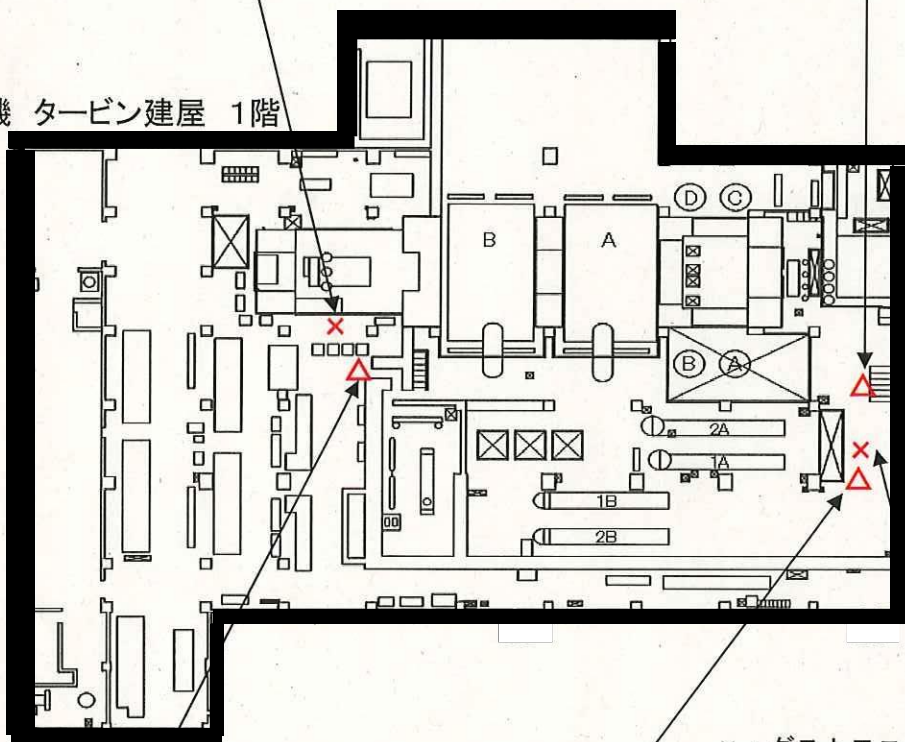
×: 測定箇所① 1号T/B北側

雰囲気線量率 - mSv/h

\*測定器点検のため測定せず



1号機 タービン建屋 1階



×: ダストモニター②設置箇所  
(1号T/B南側)

雰囲気線量率 0.02 mSv/h

△: 測定箇所① 1号T/B北側

ダスト濃度 - Bq/cm3

\*測定器点検のため測定せず

△: 測定箇所② 1号T/B南側

ダスト濃度 7.3E-06 Bq/cm3

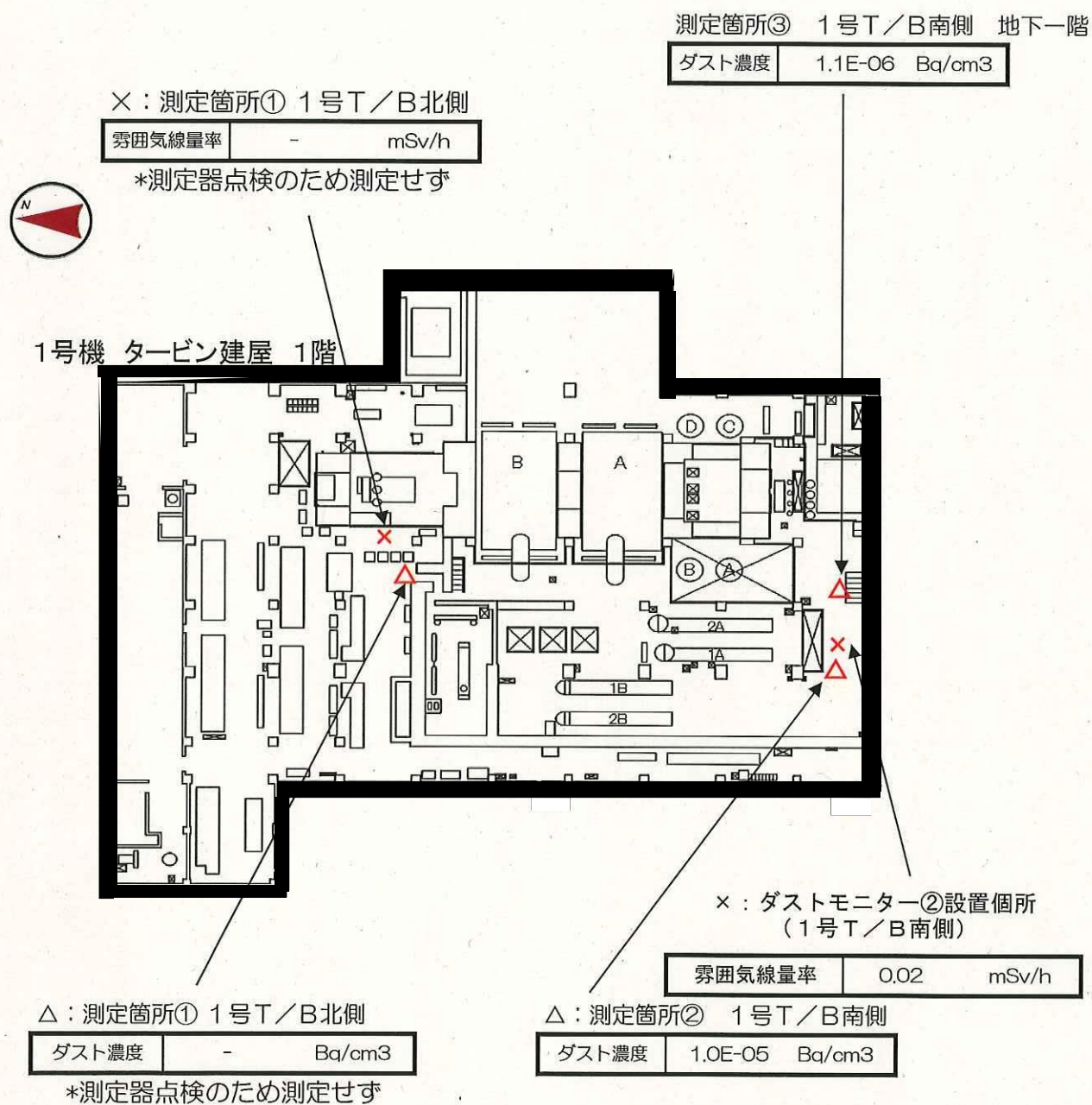
データ回収時に計測器表示部に  
表示された値を記載。

# 放射線サーベイ記録(1/1)

|      |  |               |  |
|------|--|---------------|--|
| 測定目的 | 1号機T/B 1階, 地下1階 空气中放射性物質濃度測定               | 測定項目          | <input checked="" type="checkbox"/> $\gamma$ <input type="checkbox"/> スミア<br><input checked="" type="checkbox"/> ダスト <input type="checkbox"/> 核種分析 |
| 測定場所 | 1号機T/B 1階 南側,<br>1号機T/B地下1階 南側,            | 測定者           |  |
| 測定日時 | 2016/5/23                      10:00~12:30 | 測定器<br>(換算定数) | ICW:1F-ICW-059<br>F1-DM-16,83  |
| 測定条件 | 天候: 晴れ                                     | 区域区分          | —  |

×: 線量率

△: ダスト測定箇所



データ回収時に計測器表示部に表示された値を記載。

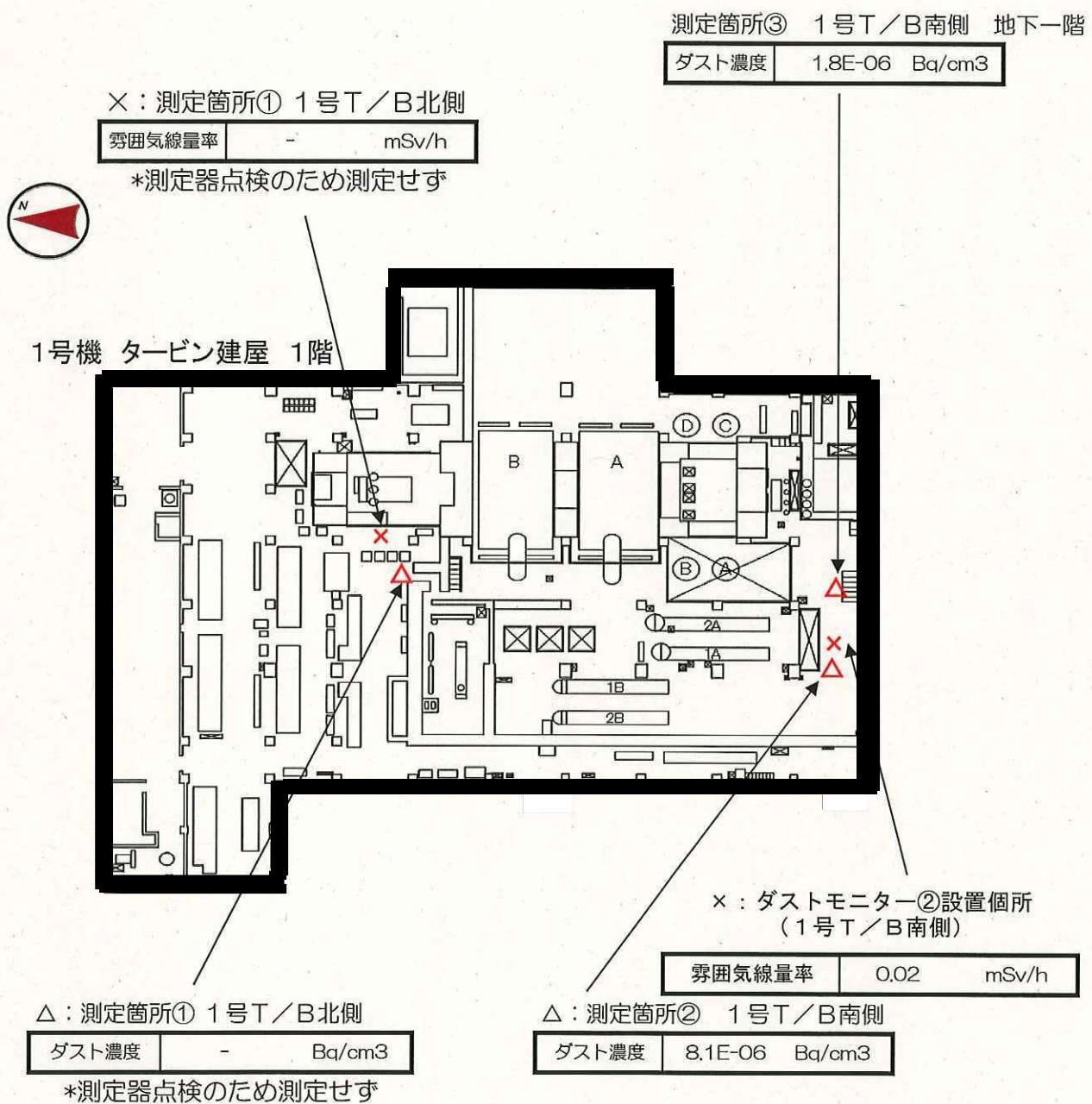


# 放射線サーベイ記録(1/1)

|      |  |               |  |
|------|--|---------------|--|
| 測定目的 | 1号機T/B1階, 地下1階 空气中放射性物質濃度測定                | 測定項目          | <input checked="" type="checkbox"/> $\gamma$ <input type="checkbox"/> スミア<br><input checked="" type="checkbox"/> ダスト <input type="checkbox"/> 核種分析 |
| 測定場所 | 1号機T/B1階 南側,<br>1号機T/B地下1階 南側,             | 測定者           |  |
| 測定日時 | 2016/5/30                      10:28~12:00 | 測定器<br>(換算定数) | ICW:1F-ICW-059<br>F1-DM-16,83,86   |
| 測定条件 | 天候:曇り                                      | 区域区分          | —  |

×: 線量率

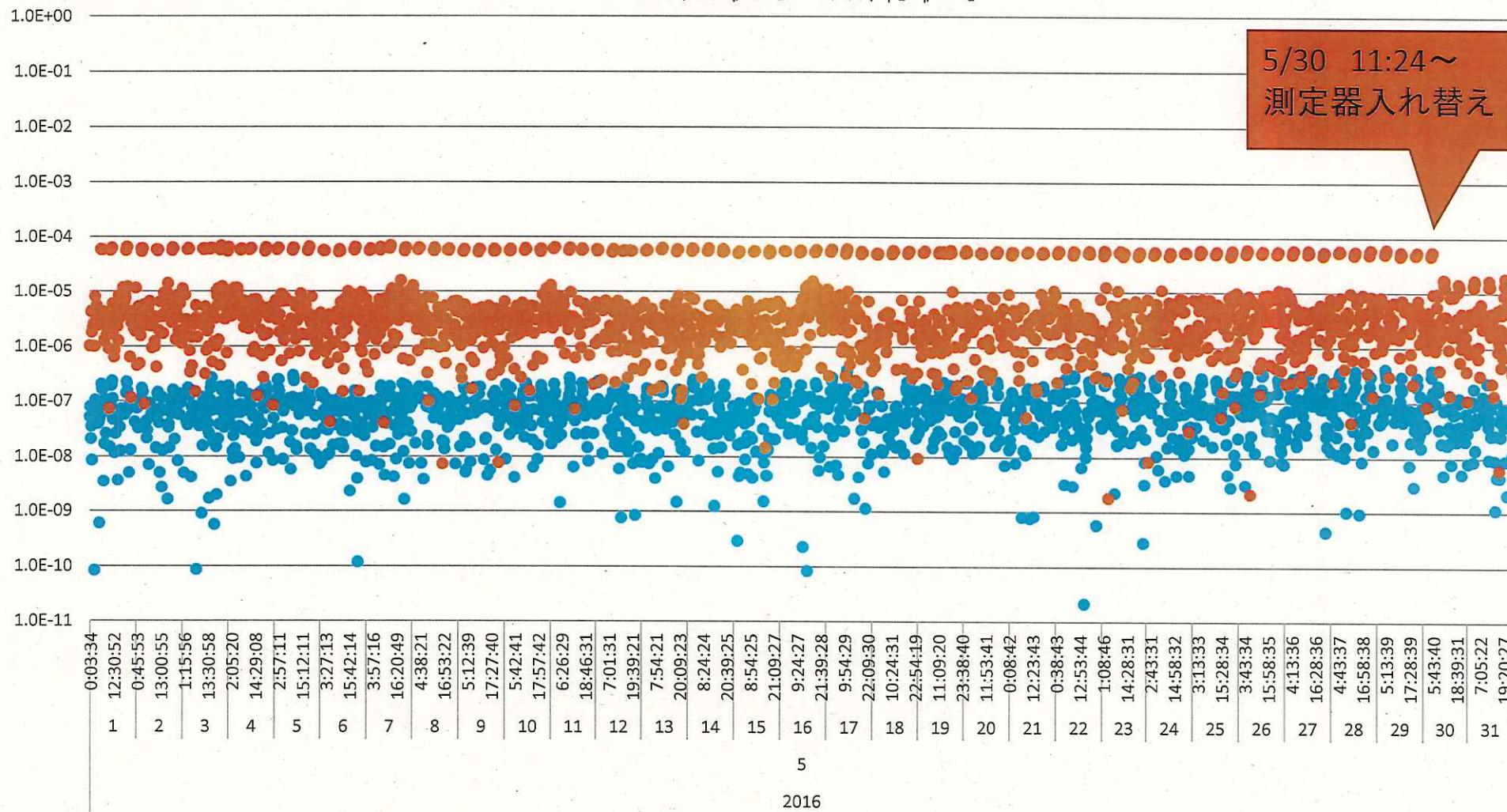
△: ダスト測定箇所



データ回収時に計測器表示部  
に表示された値を記載。

# 1号T/B南側地下一階

● 合計 /  $\alpha$  [Bq/cm<sup>3</sup>]    ● 合計 /  $\beta$  [Bq/cm<sup>3</sup>]





# 1号T/B南側一階

● 合計 /  $\alpha$  [Bq/cm<sup>3</sup>]    ● 合計 /  $\beta$  [Bq/cm<sup>3</sup>]

5/12 10:16～5/15 18:44まで  
測定器不具合によりデータなし

