

| 承認 | 審査 | 作成 |
|----|----|----|
| | 6 | |
| | | |

放射線サーベイ記録

(1/2)

| | | | |
|--------|----------------------------|------|---|
| 作業件名 | 1 F 進入路清掃活動 | 測定項目 | ■空間線量当量率 □表面汚染密度 |
| 測定場所 | 国道6号から1 Fに至る進入路（県道・町道）側道部分 | 測定器 | ■ダスト □核種分析 |
| 測定目的 | 清掃活動実施に際しての事前調査 | 測定者 | |
| 測定計画名称 | 放射線測定依頼書に基づく測定記録 | 測定器 | F1-GMAD-284 F1-SC-091 F1-SC-005 F1-CDS-093 |
| 測定日時 | 2020/12/8 14:00 ~ 15:20 | | |

×：空間線量当量率（ $\mu\text{Sv/h}$ ） △：ダスト[Bq/cm³]

●空間線量当量率 測定結果

| 測定箇所 | 空間線量当量率 【 $\mu\text{Sv/h}$ 】 | 備考 | 測定箇所 | 空間線量当量率 【 $\mu\text{Sv/h}$ 】 | 備考 |
|------|---------------------------------|----|------|---------------------------------|-----|
| ×1 | 2.02 | | ×35 | 6.71 | |
| ×2 | 2.92 | | ×36 | 3.81 | |
| ×3 | 2.49 | | ×37 | 6.79 | |
| ×4 | 2.87 | | ×38 | 2.19 | |
| ×5 | 3.35 | | ×39 | 3.05 | |
| ×6 | 2.73 | | ×40 | 6.31 | |
| ×7 | 2.32 | | ×41 | 12.30 | |
| ×8 | 2.87 | | ×42 | 4.51 | |
| ×9 | 2.93 | | ×43 | 7.34 | |
| ×10 | 5.91 | | ×44 | 5.81 | |
| ×11 | 3.16 | | ×45 | 3.51 | |
| ×12 | 4.97 | | ×46 | 2.15 | |
| ×13 | 3.64 | | ×47 | 13.16 | 土の上 |
| ×14 | 3.53 | | ×48 | 9.44 | |
| ×15 | 5.67 | | ×49 | 3.34 | |
| ×16 | 6.23 | | ×50 | 2.29 | |
| ×17 | 5.95 | | ×51 | 7.48 | |
| ×18 | 5.57 | | ×52 | 6.71 | |
| ×19 | 9.39 | | ×53 | 5.65 | |
| ×20 | 5.75 | | ×54 | 5.05 | |
| ×21 | 9.30 | | ×55 | 3.72 | |
| ×22 | 6.25 | | ×56 | 2.80 | |
| ×23 | 8.51 | | ×57 | 2.23 | |
| ×24 | 6.20 | | ×58 | 1.91 | |
| ×25 | 5.85 | | ×59 | 4.98 | |
| ×26 | 8.78 | | ×60 | 4.96 | |
| ×27 | 8.33 | | ×61 | 3.25 | |
| ×28 | 8.63 | | ×62 | 7.20 | |
| ×29 | 6.26 | | ×63 | 6.40 | |
| ×30 | 8.23 | | ×64 | 2.65 | |
| ×31 | 4.29 | | ×65 | 1.65 | |
| ×32 | 5.51 | | ×66 | 6.90 | |
| ×33 | 4.71 | | ×67 | 2.80 | |
| ×34 | 6.31 | | ×68 | 1.43 | |

●空气中放射性物質濃度（ダスト）測定結果

| 採取地点 | 測定値※1 【cpm】 | 測定時間 | 空气中放射性物質濃度 【Bq/cm ³ 】 |
|------|----------------|-------------|-------------------------------------|
| △1 | 170 | 14:06~14:16 | <3.3E-05 |
| △2 | 150 | 14:34~14:44 | <3.3E-05 |
| △3 | 150 | 14:53~15:03 | <3.3E-05 |

※1 グロス値

| |
|--|
| F1-GMAD-284 |
| 機器効率： 25.4 % |
| B G： 130 cpm |
| 換算定数： 3.95E-07 Bq/cm ³ ・cpm |
| 検出下限値： 3.3E-05 Bq/cm ³ |

| |
|-----------------|
| F1-CDS-093 |
| ダスト採取時間： 10 min |
| 流量： 136.0 L/min |

放射線サーベイ記録

(2/2)

×：空間線量当量率 ($\mu\text{Sv/h}$)

△：ダスト [Bq/cm^3]

