

| | | |
|----|----------|----|
| 承認 | 審査 | 作成 |
| | | |
| | 2021.8.5 | |

放射線サーベイ記録

| | | | | |
|--------|----------------------------|------|--------------|--------|
| 作業件名 | 仮置き設備の整理及び固縛作業に伴う線量測定 ✓ | 測定項目 | ■ γ ✓ | □ スミア |
| 測定場所 | 屋外 セシウム吸着塔一時保管（第四設備）脇 ✓ | | □ ダスト | □ 核種分析 |
| 測定目的 | 仮置き設備（海水ポンプ）の整理及び固縛作業のため ✓ | 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-ICW-036 ✓ | |
| 測定日時 | 2021/7/30 8:50 ~ 9:15 ✓ | | | |

■測定場所 (×…空間線量当量率 / ⊗…表面線量当量率) ✓



●線量当量率

| 測定箇所 | 空間線量当量率 【 μ Sv/h】 ✓ |
|------|----------------------------|
| × 1 | 2.1 ✓ |
| × 2 | 2.0 ✓ |
| × 3 | 1.6 ✓ |
| × 4 | 2.2 ✓ |
| × 5 | 2.1 ✓ |
| × 6 | 2.3 ✓ |
| × 7 | 2.3 ✓ |
| × 8 | 2.4 ✓ |
| × 9 | 2.3 ✓ |
| × 10 | 2.6 ✓ |
| × 11 | 2.1 ✓ |
| × 12 | 2.0 ✓ |
| × 13 | 0.17 ✓ |
| × 14 | 1.6 ✓ |
| × 15 | 1.9 ✓ |
| × 16 | 2.1 ✓ |
| × 17 | 0.15 ✓ |

●線量当量率

| 測定箇所 | 表面線量当量率 【 μ Sv/h】 ✓ | 備考 |
|------|----------------------------|----|
| ⊗ 1 | 1.9 ✓ | |
| ⊗ 2 | 2.9 ✓ | |
| ⊗ 3 | 2.2 ✓ | |
| ⊗ 4 | 1.3 ✓ | |
| ⊗ 5 | 1.0 ✓ | |
| ⊗ 6 | 1.5 ✓ | |
| ⊗ 7 | 1.8 ✓ | |
| ⊗ 8 | 1.4 ✓ | |
| ⊗ 9 | 1.1 ✓ | |
| ⊗ 10 | 1.4 ✓ | |
| ⊗ 11 | 1.6 ✓ | |
| ⊗ 12 | 1.7 ✓ | |
| ⊗ 13 | 3.7 ✓ | |
| ⊗ 14 | 1.5 ✓ | |
| ⊗ 15 | 1.7 ✓ | |
| ⊗ 16 | 5.0 ✓ | |
| ⊗ 17 | 5.5 ✓ | |
| ⊗ 18 | 1.7 ✓ | |
| ⊗ 19 | 4.2 ✓ | |
| ⊗ 20 | 1.9 ✓ | |
| ⊗ 21 | 1.6 ✓ | |
| ⊗ 22 | 1.7 ✓ | |
| ⊗ 23 | 1.7 ✓ | |
| ⊗ 24 | 1.0 ✓ | |
| ⊗ 25 | 2.3 ✓ | |

●線量当量率

| 測定箇所 | 表面線量当量率 【 μ Sv/h】 ✓ | 備考 |
|------|----------------------------|----|
| ⊗ 26 | 5.0 ✓ | |
| ⊗ 27 | 2.5 ✓ | |
| ⊗ 28 | 1.6 ✓ | |
| ⊗ 29 | 3.8 ✓ | |
| ⊗ 30 | 1.3 ✓ | |
| ⊗ 31 | 2.1 ✓ | |
| ⊗ 32 | 1.2 ✓ | |
| ⊗ 33 | 1.2 ✓ | |
| ⊗ 34 | 2.3 ✓ | |
| ⊗ 35 | 4.2 ✓ | |
| ⊗ 36 | 1.3 ✓ | |
| ⊗ 37 | 2.0 ✓ | |
| ⊗ 38 | 1.4 ✓ | |
| ⊗ 39 | 1.3 ✓ | |
| ⊗ 40 | 1.5 ✓ | |
| ⊗ 41 | 1.9 ✓ | |
| ⊗ 42 | 2.0 ✓ | |
| ⊗ 43 | 1.5 ✓ | |
| ⊗ 44 | 1.4 ✓ | |
| ⊗ 45 | 1.2 ✓ | |
| ⊗ 46 | 1.8 ✓ | |
| ⊗ 47 | 4.2 ✓ | |
| ⊗ 48 | 1.7 ✓ | |
| ⊗ 49 | 1.4 ✓ | |
| ⊗ 50 | 6.2 ✓ | |
| ⊗ 51 | 1.6 ✓ | |

■測定場所 (×…空間線量当量率 ⊗…表面線量当量率)



■測定場所 (×…空間線量当量率 ⊗…表面線量当量率) ✓

