

構外駐車場及び周辺の放射線管理
(環境モニタリングサーベイ)
2022年 5月

| | |
|-----|---------|
| 作成日 | 6月1日（水） |
| 作成者 | |
| 審査者 | |
| 承認者 | |

1. 線量当量率（単位：μSv/h）

| No. | 測定場所 | 5月3日 | 5月10日 | 5月17日 | 5月24日 | 5月31日 |
|-----|-----------------|------|-------|-------|-------|-------|
| 1 | 入退域管理棟出入口 | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.20 |
| 2 | 入退域管理棟脇喫煙専用室 | 0.18 | 0.18 | 0.18 | 0.18 | 0.18 |
| 3 | 工事車両駐車場(東) | 0.40 | 0.40 | 0.40 | 0.45 | 0.40 |
| 4 | 工事車両駐車場(南) | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.50 |
| 5 | バス待合所 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 |
| 6 | 新事務本館前ロータリー(南) | 0.90 | 0.90 | 0.95 | 0.95 | 0.90 |
| 7 | ヘリポート東側 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.1 | 1.1 |
| 8 | 新事務本館正面玄関 | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.20 |
| 9 | 新事務本館西側駐車場 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 |
| 10 | ヘリポート入口 | 0.35 | 0.35 | 0.30 | 0.35 | 0.35 |
| 11 | 構外南側駐車場 | 1.2 | 1.1 | 1.1 | 1.1 | 1.1 |
| 12 | 構外中央駐車場 | 0.75 | 0.70 | 0.70 | 0.70 | 0.65 |
| 13 | 構外中央西側駐車場(南) | 1.4 | 1.4 | 1.3 | 1.4 | 1.4 |
| 14 | 構外中央西側駐車場(北) | 1.3 | 1.3 | 1.3 | 1.3 | 1.3 |
| 15 | 構外中央駐車場(北西) | 1.0 | 1.0 | 0.95 | 0.95 | 0.95 |
| 16 | 危険体感訓練施設西側 | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.20 |
| 17 | 構外休憩所(東) | 0.15 | 0.15 | 0.15 | 0.15 | 0.15 |
| 18 | バス待合所西側 | 0.18 | 0.18 | 0.18 | 0.18 | 0.18 |
| 19 | 構外北側駐車場(東) | 0.15 | 0.15 | 0.15 | 0.15 | 0.15 |
| 20 | 北側駐車場巡視用道路(南) | 0.75 | 0.75 | 0.70 | 0.70 | 0.75 |
| 21 | 北側駐車場南巡視用道路(南) | 1.2 | 1.2 | 1.2 | 1.2 | 1.2 |
| 22 | 北側駐車場南巡視用道路(中央) | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 23 | 北側駐車場南巡視用道路(北) | 1.2 | 1.2 | 1.1 | 1.1 | 1.1 |
| 24 | 北側駐車場巡視用道路(鉄塔西) | 0.60 | 0.60 | 0.60 | 0.60 | 0.65 |
| 25 | 北側駐車場巡視用道路(鉄塔北) | 0.50 | 0.50 | 0.45 | 0.45 | 0.45 |
| 26 | 北側駐車場北巡視用道路(北) | 0.70 | 0.70 | 0.65 | 0.65 | 0.70 |
| 27 | 北側駐車場北巡視用道路(中央) | 0.75 | 0.75 | 0.75 | 0.80 | 0.80 |
| 28 | 北側駐車場北巡視用道路(南) | 1.1 | 1.1 | 1.1 | 1.0 | 1.0 |
| 29 | 北側駐車場巡視用道路(北) | 0.50 | 0.45 | 0.45 | 0.45 | 0.45 |
| 30 | 構外北側駐車場(北) | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.18 |
| 測定者 | | | | | | |
| | 測定時間 | 9:00 | 9:00 | 9:00 | 9:00 | 9:00 |
| | 測定器No. | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 確認者 | 放射線防護G | | | | | |

| No. | 測定場所 | 5月3日 | 5月10日 | 5月17日 | 5月24日 | 5月31日 |
|-----|----------------|------|-------|-------|-------|-------|
| 31 | 構外北側駐車場(北東) | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.20 |
| 32 | 協力企業棟北側駐車場(北西) | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 |
| 33 | 協力企業棟北側駐車場(北) | 0.45 | 0.45 | 0.45 | 0.45 | 0.45 |
| 34 | 協力企業棟食堂搬出入口 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 |
| 35 | 協力企業棟2番ゲート | 0.12 | 0.12 | 0.12 | 0.12 | 0.12 |
| 36 | 協力企業棟1番ゲート | 0.12 | 0.12 | 0.12 | 0.12 | 0.12 |
| 37 | 新事務本館西側出入口 | 0.16 | 0.16 | 0.16 | 0.16 | 0.15 |
| 38 | 協力企業棟(南東) | 0.90 | 0.90 | 0.95 | 0.95 | 0.90 |
| 39 | 装備品倉庫(北) | 0.45 | 0.45 | 0.45 | 0.45 | 0.45 |
| 40 | 装備品倉庫(北東) | 0.15 | 0.15 | 0.15 | 0.15 | 0.15 |
| 測定者 | | | | | | |
| | 測定時間 | 9:00 | 9:00 | 9:00 | 9:00 | 9:00 |
| | 測定器No. | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 確認者 | 放射線防護G | | | | | |

| MC7系電気品室(西門前) 1回/月 | | 前回値 | |
|--------------------|-------------|------|------|
| No. | 測定場所 | 5月3日 | 4月5日 |
| 41 | MC7系電気品室(北) | 0.20 | 0.20 |
| 42 | MC7系電気品室(東) | 0.25 | 0.25 |
| 43 | MC7系電気品室(南) | 0.20 | 0.20 |
| 44 | MC7系電気品室(西) | 0.35 | 0.35 |
| 45 | 西門前 | 0.35 | 0.35 |
| 測定者 | | | |
| | 測定時間 | 9:00 | |
| | 測定器No. | 1 | |
| 確認者 | 放射線防護G | | |

| ヘリポート 1回/月 | | 前回値 | |
|------------|-----------|-------|-------|
| No. | 測定場所 | 5月17日 | 4月19日 |
| 46 | ヘリポート通路 | 0.30 | 0.30 |
| 47 | ヘリポート(南西) | 0.90 | 0.90 |
| 48 | ヘリポート(北西) | 0.95 | 0.90 |
| 49 | ヘリポート(中央) | 0.45 | 0.45 |
| 50 | ヘリポート(北東) | 0.40 | 0.40 |
| 51 | ヘリポート(南東) | 0.45 | 0.45 |
| 52 | ヘリポート北側 | 0.40 | 0.40 |
| 測定者 | | | |
| | 測定時間 | 9:00 | |
| | 測定器No. | 1 | |
| 確認者 | 放射線防護G | | |

| 入退域管理棟出入口 | | 測定者 | 測定時間 | 測定器No. | 確認者 放射線防護G |
|-----------|-------|-----|------|--------|---------------|
| 測定日 | 線量当量率 | | | | |
| 5月1日 | 0.20 | | 7:35 | 3 | |
| 5月2日 | 0.21 | | 7:35 | 3 | |
| 5月3日 | 0.21 | | 7:40 | 3 | |
| 5月4日 | 0.20 | | 7:40 | 3 | |
| 5月5日 | 0.20 | | 7:35 | 3 | |
| 5月6日 | 0.21 | | 7:40 | 3 | |
| 5月7日 | 0.20 | | 7:45 | 3 | |
| 5月8日 | 0.21 | | 7:45 | 3 | |
| 5月9日 | 0.20 | | 7:45 | 3 | |
| 5月10日 | 0.21 | | 7:50 | 3 | |
| 5月11日 | 0.21 | | 7:45 | 3 | |
| 5月12日 | 0.21 | | 7:45 | 3 | |
| 5月13日 | 0.21 | | 7:40 | 3 | |
| 5月14日 | 0.21 | | 7:40 | 3 | |
| 5月15日 | 0.21 | | 7:40 | 3 | |
| 5月16日 | 0.20 | | 7:40 | 3 | |
| 5月17日 | 0.20 | | 7:45 | 3 | |
| 5月18日 | 0.20 | | 7:45 | 3 | |
| 5月19日 | 0.21 | | 7:55 | 3 | |
| 5月20日 | 0.21 | | 7:45 | 3 | |
| 5月21日 | 0.20 | | 7:30 | 3 | |
| 5月22日 | 0.20 | | 7:35 | 3 | |
| 5月23日 | 0.21 | | 7:40 | 3 | |
| 5月24日 | 0.20 | | 7:45 | 3 | |
| 5月25日 | 0.20 | | 7:45 | 3 | |
| 5月26日 | 0.21 | | 7:40 | 3 | |
| 5月27日 | 0.21 | | 7:45 | 3 | |
| 5月28日 | 0.20 | | 7:40 | 3 | |
| 5月29日 | 0.21 | | 7:40 | 3 | |
| 5月30日 | 0.20 | | 7:40 | 3 | |
| 5月31日 | 0.21 | | 7:50 | 3 | |

| No. | 測定器 | 備考 |
|-----|--------|----|
| 1 | SC-116 | |
| 2 | SC-062 | |
| 3 | SC-057 | |
| 4 | | |