

業務車両の放射線管理業務 週報

2020年3月2日

～ 2020年3月6日

実施台数:14台

累計:14台

| | | 管理No. | 清掃前、 汚染の有無 ※1 | 清掃後、 汚染の有無 ※1 | 清掃・除染実施後の汚染判断基準値超の対応及び他実施事項 | 放置保護衣袋数 ※2 | 瓦礫類廃棄袋数 ※2 |
|-----|---|--------|---------------------|---------------------|-----------------------------|---------------|---------------|
| 3/2 | 月 | 1F-167 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/2 | 月 | 1F-132 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/2 | 月 | 1F-449 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/3 | 火 | 1F-171 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/3 | 火 | 1F-367 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/3 | 火 | 1F-163 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/3 | 火 | 1F-174 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/4 | 水 | 1F-4 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/4 | 水 | 1F-5 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/4 | 水 | 1F-168 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/5 | 木 | 1F-169 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/5 | 木 | 1F-170 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/5 | 金 | 1F-175 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/5 | 金 | 1F-14 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |

※1 間接法(ろ布)による表面汚染測定(汚染判定基準:1,300cpm)

※2 35Lランドリー袋使用

業務車両の放射線管理業務 週報

2020年3月9日

～ 2020年3月13日

実施台数:14台

累計:28台

| | | 管理No. | 清掃前、 汚染の有無 ※1 | 清掃後、 汚染の有無 ※1 | 清掃・除染実施後の汚染判断基準値超の対応及び他実施事項 | 放置保護衣袋数 ※2 | 瓦礫類廃棄袋数 ※2 |
|------|---|--------|---------------------|---------------------|-----------------------------|---------------|---------------|
| 3/9 | 月 | 1F-168 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/9 | 月 | 1F-132 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/9 | 月 | 1F-449 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/9 | 月 | 1F-167 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/10 | 火 | 1F-169 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/10 | 火 | 1F-14 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/10 | 火 | 1F-170 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/11 | 水 | 1F-163 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/11 | 水 | 1F-175 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/12 | 木 | 1F-171 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/12 | 木 | 1F-4 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/12 | 木 | 1F-5 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/13 | 金 | 1F-174 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/13 | 金 | 1F-367 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |

※1 間接法(ろ布)による表面汚染測定(汚染判定基準:1,300cpm)

※2 35Lランドリー袋使用

業務車両の放射線管理業務 週報

2020年3月16日
~
2020年3月19日
実施台数:14台
累計:42台

| | | 管理No. | 清掃前、汚染の有無 ※1 | 清掃後、汚染の有無 ※1 | 清掃・除染実施後の汚染判断基準値超の対応及び他実施事項 | 放置保護衣袋数 ※2 | 瓦礫類廃棄袋数 ※2 |
|------|---|--------|-----------------|-----------------|-----------------------------|---------------|---------------|
| 3/16 | 月 | 1F-449 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/16 | 月 | 1F-167 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/16 | 月 | 1F-174 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/16 | 月 | 1F-132 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/17 | 火 | 1F-169 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/17 | 火 | 1F-168 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/17 | 火 | 1F-170 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/17 | 火 | 1F-4 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/18 | 水 | 1F-367 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/18 | 水 | 1F-5 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/18 | 水 | 1F-171 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/18 | 水 | 1F-175 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/19 | 木 | 1F-14 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/19 | 木 | 1F-163 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |

※1 間接法(ろ布)による表面汚染測定(汚染判定基準:1,300cpm)
※2 35Lランドリー袋使用

業務車両の放射線管理業務 週報

2020年3月23日

～ 2020年3月27日

実施台数:13台

累計:55台

| | | 管理No. | 清掃前、 汚染の有無 ※1 | 清掃後、 汚染の有無 ※1 | 清掃・除染実施後の汚染判断基準値超の対応及び他実施事項 | 放置保護衣袋数 ※2 | 瓦礫類廃棄袋数 ※2 |
|------|---|--------|---------------------|---------------------|-----------------------------|---------------|---------------|
| 3/23 | 月 | 1F-167 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/23 | 月 | 1F-168 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/24 | 火 | 1F-14 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/24 | 火 | 1F-4 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/24 | 火 | 1F-5 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/24 | 火 | 1F-163 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/25 | 水 | 1F-171 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/25 | 水 | 1F-367 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/25 | 水 | 1F-170 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/25 | 水 | 1F-175 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/26 | 木 | 1F-449 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/26 | 木 | 1F-169 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/27 | 金 | 1F-174 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |

※1 間接法(ろ布)による表面汚染測定(汚染判定基準:1,300cpm)

※2 35Lランドリー袋使用

業務車両の放射線管理業務 週報

2020年3月30日

～ 2020年3月31日

実施台数:7台

累計:62台

| | | 管理No. | 清掃前、汚染の有無 ※1 | 清掃後、汚染の有無 ※1 | 清掃・除染実施後の汚染判断基準値超の対応及び他実施事項 | 放置保護衣袋数 ※2 | 瓦礫類廃棄袋数 ※2 |
|------|---|--------|-----------------|-----------------|-----------------------------|---------------|---------------|
| 3/30 | 月 | 1F-132 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/30 | 月 | 1F-167 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/30 | 月 | 1F-168 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/30 | 月 | 1F-449 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/31 | 火 | 1F-174 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/31 | 火 | 1F-169 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |
| 3/31 | 火 | 1F-170 | 無 | 無 | — | 無 | 無 |

※1 間接法(ろ布)による表面汚染測定(汚染判定基準:1,300cpm)

※2 35Lランドリー袋使用