

業務車両の放射線管理業務 週報

平成29年 12月4日 ～ 平成29年 12月8日 実施台数:5台 累計:5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 | 放置保護衣袋数 ※2 | 瓦礫類廃棄袋数 ※2 | 添付 「放射線管理記録」 No. |
|------|---|--------|---------------------|---------------------|--------------------------|---------------|---------------|------------------------|
| 12/4 | 月 | 1F-170 | 無 | 無 | — | 無 | 無 | No. 4-1 |
| 12/5 | 火 | 1F-171 | 無 | 無 | — | 無 | 無 | No. 5-1 |
| 12/6 | 水 | 1F-163 | 無 | 無 | — | 無 | 無 | No. 6-1 |
| 12/7 | 木 | 1F-175 | 無 | 無 | — | 無 | 無 | No. 7-1 |
| 12/8 | 金 | 1F-170 | 無 | 無 | — | 無 | 無 | No. 8-1 (1/2),(2/2) |

※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

平成29年 12月11日 ~ 平成29年 12月15日 実施台数:5台 累計:10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 | 放置保護衣袋数 ※2 | 瓦礫類廃棄袋数 ※2 | 添付 「放射線管理記録」 No. |
|-------|---|--------|---------------------|---------------------|--------------------------|---------------|---------------|-------------------------|
| 12/11 | 月 | 1F-003 | 有 | 無 | — | 無 | 無 | No. 11-1 (1/2),(2/2) |
| 12/12 | 火 | 1F-167 | 有 | 無 | — | 1 | 無 | No. 12-1 |
| 12/13 | 水 | 1F-014 | 無 | 無 | — | 無 | 無 | No. 13-1 |
| 12/14 | 木 | 1F-005 | 無 | 無 | — | 無 | 無 | No. 14-1 (1/2),(2/2) |
| 12/15 | 金 | 1F-168 | 無 | 無 | — | 無 | 無 | No. 15-1 |

※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

平成29年 12月18日 ～ 平成29年 12月22日 実施台数:3台 累計:13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 | 放置保護衣袋数 ※2 | 瓦礫類廃棄袋数 ※2 | 添付「放射線管理記録」No. |
|-------|---|--------|-----------------|-----------------|----------------------|---------------|---------------|----------------|
| 12/18 | 月 | 1F-169 | 無 | 無 | — | 無 | 無 | No. 18-1 |
| 12/19 | 火 | 1F-174 | 有 | 無 | — | 無 | 無 | No. 19-1 |
| 12/20 | 水 | | | | | | | |
| 12/21 | 木 | 1F-367 | 無 | 無 | — | 無 | 無 | No. 21-1 |
| 12/22 | 金 | | | | | | | |

※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