

業務車両の放射線管理業務 週報

2019年4月1日

～ 2019年 4月5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
4/1	月	1F-167	無	無	—	無	無
4/2	火	1F-163	無	無	—	無	無
4/3	水	1F-14	無	無	—	無	無
4/4	木	1F-169	無	無	—	無	無
4/5	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

2019年4月8日

～ 2019年 4月12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
4/8	月	1F-168	無	無	—	無	無
4/9	火	1F-5	無	無	—	無	無
4/10	水	1F-175	無	無	—	無	無
4/11	木	1F-171	無	無	—	無	無
4/12	金	1F-4	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

2019年4月15日

～ 2019年 4月19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
4/16	火	1F-170	無	無	—	無	無
4/18	木	1F-367	無	無	—	無	無
4/19	金	1F-3	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