

業務車両の放射線管理業務 週報

平成31年2月4日

～ 平成31年 2月8日

実施台数:4台

累計:4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
2/5	火	1F-14	無	無	—	無	無
2/6	水	1F-132	無	無	—	無	無
2/7	木	1F-167	無	無	—	無	無
2/8	金	1F-168	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

平成31年2月12日

～ 平成31年 2月15日

実施台数:3台

累計:7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
2/13	水	1F-5	無	無	—	無	無
2/14	木	1F-3	有	無	アルコールウェットティッシュで拭き取り	無	無
2/15	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ランドリー一袋使用

業務車両の放射線管理業務 週報

平成31年2月18日

～ 平成31年 2月22日

実施台数:4台

累計:11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
2/19	火	1F-174	無	無	—	無	無
2/20	水	1F-175	無	無	—	無	無
2/21	木	1F-169	無	無	—	無	無
2/22	金	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

業務車両の放射線管理業務 週報

平成31年2月28日

実施台数:1台

累計:12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
2/28	木	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