

業務車両の放射線管理業務 週報

平成30年 10月1日                    ~                    平成30年 10月3日                    実施台数:3台                    累計:3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
10/1	月	1F-14	無	無	—	無	無
10/2	火	1F-132	無	無	—	無	無
10/3	水	1F-167	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30年 10月10日      ~      平成30年 10月12日      実施台数:3台      累計:6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
10/10	水	1F-163	有り	無	アルコールウェットおよび濡れキムタオル で拭き取りを実施	無	無
10/11	木	1F-170	有り	無	座席シートカバーの交換を実施	無	無
10/12	金	1F-175	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30年10月22日                      ~                      平成30年 10月24日                      実施台数:3台                      累計:9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
10/22	月	1F-5	無	無	—	無	無
10/23	火	1F-169	無	無	—	無	無
10/24	水	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