

業務車両の放射線管理業務 週報

作成日	10月 1日 (木)
作成者	
審査者	
承認者	

2020年9月1日

～

2020年9月4日

実施台数:9台

累計:9台

		管理No.	点検内容		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
			本格点検	簡易点検					
9/1	火	1F-174	○		無	無	—	無	無
9/1	火	1F-163		○	無	無	—	無	無
9/1	火	1F-171		○	無	無	—	無	無
9/2	水	1F-4	○		有	無	濡れキムタオルでの除染	無	無
9/2	水	1F-175		○	無	無	—	無	無
9/3	木	1F-170	○		無	無	—	無	無
9/4	金	1F-169	○		無	無	—	無	無
9/4	金	1F-449		○	無	無	—	無	無
9/4	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超過)

※2 35Lランドリー袋使用

業務車両の放射線管理業務 週報

作成日	10月 1日 (木)
作成者	
審査者	
承認者	

2020年9月7日

～

2020年9月11日

実施台数: 15台

累計: 24台

		管理No.	点検内容		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
			本格点検	簡易点検					
9/7	月	1F-6861	○		無	無	—	無	無
9/7	月	1F-175		○	無	無	—	無	無
9/7	月	1F-367		○	無	無	—	無	無
9/8	火	1F-170		○	無	無	—	無	無
9/8	火	1F-171		○	無	無	—	無	無
9/8	火	1F-4862	○		無	無	—	無	無
9/9	水	1F-4860	○		無	無	—	無	無
9/9	水	1F-449		○	無	無	—	無	無
9/9	水	1F-5		○	無	無	—	無	無
9/10	木	1F-168	○		無	無	—	無	無
9/10	木	1F-4		○	無	無	—	無	無
9/10	木	1F-163		○	無	無	—	無	無
9/11	金	1F-175	○		無	無	—	無	無
9/11	金	1F-169		○	無	無	—	無	無
9/11	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超過)

※2 35Lランドリー袋使用

業務車両の放射線管理業務 週報

作成日	10月 1日 (木)
作成者	
審査者	
承認者	

2020年9月14日

～

2020年9月18日

実施台数: 14台

累計: 38台

		管理No.	点検内容		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
			本格点検	簡易点検					
9/14	月	1F-171	○		無	無	—	無	無
9/14	月	1F-175		○	無	無	—	無	無
9/14	月	1F-4860		○	無	無	—	無	無
9/15	火	1F-367	○		無	無	—	無	無
9/15	火	1F-174		○	無	無	—	無	無
9/15	火	1F-4861		○	無	無	—	無	無
9/16	水	1F-5	○		無	無	—	無	無
9/16	水	1F-4862		○	無	無	—	無	無
9/16	水	1F-169		○	無	無	—	無	無
9/17	木	1F-449	○		無	無	—	無	無
9/17	木	1F-168		○	無	無	—	無	無
9/17	木	1F-170		○	無	無	—	無	無
9/18	金	1F-4		○	無	無	—	無	無
9/18	金	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超過)

※2 35Lランドリー袋使用

業務車両の放射線管理業務 週報

作成日	10月 1日 (木)
作成者	
審査者	
承認者	

2020年9月23日

～

2020年9月25日

実施台数: 14台

累計: 52台

		管理No.	点検内容		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
			本格点検	簡易点検					
9/23	水	1F-163	○		無	無	—	無	無
9/23	水	1F-169		○	無	無	—	無	無
9/23	水	1F-171		○	無	無	—	無	無
9/23	水	1F-367		○	無	無	—	無	無
9/23	水	1F-4		○	無	無	—	無	無
9/24	木	1F-5		○	無	無	—	無	無
9/24	木	1F-168		○	無	無	—	無	無
9/24	木	1F-170		○	無	無	—	無	無
9/24	木	1F-449		○	無	無	—	無	無
9/24	木	1F-4860		○	無	無	—	無	無
9/24	木	1F-4861		○	無	無	—	無	無
9/25	金	1F-174		○	無	無	—	無	無
9/25	金	1F-175		○	無	無	—	無	無
9/25	金	1F-4862		○	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超過)

※2 35Lランドリー袋使用

業務車両の放射線管理業務 週報

作成日	10月 1日 (木)
作成者	
審査者	
承認者	

2020年9月28日

～

2020年9月30日

実施台数:10台

累計:62台

		管理No.	点検内容		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
			本格点検	簡易点検					
9/28	月	1F-4860		○	無	無	—	無	無
9/28	月	1F-168		○	無	無	—	無	無
9/28	月	1F-169		○	無	無	—	無	無
9/28	月	1F-367		○	無	無	—	無	無
9/29	火	1F-170		○	無	無	—	無	無
9/29	火	1F-4861		○	無	無	—	無	無
9/29	火	1F-4		○	無	無	—	無	無
9/30	水	1F-4862		○	無	無	—	無	無
9/30	水	1F-5		○	無	無	—	無	無
9/30	水	1F-449		○	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超過)

※2 35Lランドリー袋使用