

平成24年12月20日

灰搬出車両の空間線量率測定結果

富山地区広域圏事務組合

灰搬出車両の空間線量率(単位: μ Sv/h)

* 測定機器:シンチレーションサーベイメータ 型式…日立アロカメディカル(株)製TCS-172B

測定月日・開始時刻		空間放射線量率		バックグラウンド
		左側面	右側面	
12/18	7:35~	0.09	0.08	0.10
"	7:50~	0.09	0.08	
"	12:41~	0.09	0.08	
"	12:53~	0.09	0.08	
12/19	11:29~	0.07	0.07	0.09
"	11:41~	0.08	0.07	
"	12:10~	0.08	0.07	
"	12:24~	0.08	0.08	
"	15:20~	0.08	0.07	
"	15:31~	0.08	0.06	
"	15:43~	0.08	0.06	
"	15:51~	0.08	0.07	

* 運転席側を右側面、助手席側を左側面とした。また測定高さは、荷台中央において、荷台から1m離れて測定