

H28 エネルギー補償型のサーベイメータによる空間放射線量率の測定結果

測定機器 : ALOKA TCS-171B 測定条件 : レンジ 0.3($\mu\text{Sv/h}$) 時定数 30s \times 3(5回)

搬入日 (測定日)	搬入量 (kg)	測定値(平均) $\mu\text{Sv/h}$						
		① 事務所前	② 処分場外	③ 処分場内	搬入時のみ			⑤ 場内搬入後
					④			
				車両1	車両2	車両3		
平成28年4月15日	3,200	0.056	0.050	0.106	0.048			0.082
5月30日	7,130	0.062	0.056	0.100	0.060			0.076
6月17日	6,200	0.054	0.062	0.086	0.046			0.084
7月6日	6,140	0.052	0.062	0.110	0.050			0.098
8月31日	0	0.048	0.056	0.112				
9月5日	5,510	0.066	0.062	0.126	0.042			0.104
10月24日	6,890	0.054	0.060	0.110	0.054			0.114
11月9日	7,650	0.050	0.056	0.128	0.052			0.106
11月22日	3,040	0.064	0.070	0.100	0.076			0.102
12月26日	6,580	0.086	0.076	0.106	0.062			0.104
平成29年1月31日	0	0.056	0.066	0.112				
2月1日	7,340	0.070	0.062	0.114	0.068			0.100
3月7日	7,140	0.068	0.070	0.110	0.060			0.110
3月17日	2,420	0.058	0.080	0.114	0.068	0.068		0.118
3月28日	7,810	0.060	0.064	0.108	0.066			0.124

