

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(μ 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) μ Sv/h						
		①	②	③	搬入時のみ			⑤
					事務所前	処分場外	処分場内	
平成26年2月19日	3,090	0.050	0.050	0.098	0.064	0.060		0.122
3月13日	510	0.038	0.060	0.108	0.034			0.104
3月14日	1,030	0.050	0.060	0.100	0.058			0.094
3月17日	5,680	0.062	0.058	0.096	0.084	0.074	0.064	0.186
"	3,170	0.062	0.058	0.096	0.072			0.138
3月18日	5,640	0.038	0.060	0.100	0.050	0.056	0.052	0.090
3月28日	1,160	0.058	0.062	0.108	0.076			0.128
"	1,690	0.058	0.062	0.108	0.070			0.104
5月23日	150	0.054	0.050	0.096	0.038			0.088
8月25日	4,280	0.062	0.058	0.094	0.068			0.134
"	2,800	0.062	0.058	0.094	0.070			0.096
9月30日	0	0.046	0.052	0.094				0.094
10月31日	0	0.052	0.046	0.106				0.106
11月28日	0	0.060	0.056	0.110				0.110
12月30日	0	0.058	0.052	0.108				0.108
平成27年1月30日	0	0.052	0.052	0.106				0.106
2月27日	0	0.046	0.052	0.102				0.102
3月30日	6,770	0.056	0.060	0.090	0.088			0.092

