ごみ焼却灰搬入量・濃度及び敷地境界測定地点の空間放射線量(平成25年2月分:2月15日現在)

※2月の測定日において、「放射性物質汚染対処特措法」の年間被ばく量が1ミリシーベルトに相当する1時間 当たり0.23マイクロシーベルトを超える放射線量は測定されませんでした。

ョたりU. 23マイグロン一ヘルトを超える放射総重は測定されませんでした。							中的约尼(0 (1)		
搬入日	曜日	天候	搬入市	搬入量 (t)	フレコン数 (袋)	放射性物質濃度	敷地境界測定地点空間線量(μ Sv/h)			
						(Bq/kg)	1(北側)	2(西側)	3(南側)	4(東側)
2月1日	金	曇り	松戸市				0.09	0.09	0.07	0.09
			柏市	4.74	8					
			流山市	5.95	8	9,800				
2月2日	土	曇り	松戸市				0.09	0.09	0.08	0.09
			柏市							
			流山市							
2月3日	日	晴れ	松戸市				0.09	0.10	0.08	0.08
			<u>柏市</u> 流山市							
			松戸市							
2月4日	月	晴れ	柏市	7.08	12	11,800	0.09	0.09	0.08	0.09
			流山市	6.03	8					
			松戸市	0.03	0	11,200				
2月5日	火	曇り	柏市	7.07	12	12.600	0.08	0.10	0.07	0.09
			流山市	5.97	8					
			松戸市	0.07		12,000				
2月6日	水	雪	柏市	4.77	8	12,600	0.08	0.09	0.07	0.08
27,10 11			流山市	2.97	4	12,000				
			松戸市	2.07	•	12,000	0.08	0.09	0.07	0.07
2月7日	木	晴れ	柏市							
-77.1			流山市							
	金	曇り	松戸市				0.09	0.09	0.07	0.09
2月8日			柏市	4.76	8	12,600				
• • • • •			流山市	5.96	8					
	土	曇り	松戸市			,	0.08	0.08	0.07	0.08
2月9日			柏市							
			流山市							
2月10日	日	曇り	松戸市				0.08	0.08	0.06	0.08
			柏市							
			流山市							
2月11日	月	晴れ	松戸市			<u> </u>	0.08	0.08	0.07	0.08
			柏市							
			流山市							
2月12日	火	曇り	松戸市				0.09	0.09	0.07	0.09
			柏市	4.80	8	11,200				
			流山市	5.92	8	8,300				
2月13日	水	晴れ	松戸市				0.09	0.09	0.08	0.08
			柏市	7.20	12	22,200				
			流山市	5.97	8	11,000				
2月14日	木	晴れ	松戸市				0.08	0.08	0.07	0.09
			柏市	F 70		10.400				
			流山市	5.79	8	10,400				
2月15日	金	雨	松戸市	7.00	10	00.000	0.09	0.09	0.08	0.09
			柏市	7.20	12	22,200				
			流山市	5.73	8	10,400				

(今月計) (搬入日数)

					CHIAT TIME SPATE
	松戸市	0.00	0	0	
合計	柏市	47.62	80	22,200	8
(濃度は最大値)	流山市	50.29	68	12,000	9
	3市合計	97.91	148	22,200	9

(これまでの累計) (搬入日数)

7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7					
	松戸市	51.97	85	12,500	10
合計	柏市	93.53	145	39,300	18
(濃度は最大値)	流山市	130.17	176	13,700	23
	3市合計	275.67	406	39,300	27