

千葉県の一時的保管施設へのごみ焼却灰搬入量及び放射性物質濃度

搬入日	曜日	搬入量 (t)	フレコン数 (袋)	放射性物質濃度 (Bq/kg)
1月8日	火	5.96	8	9,800
1月10日	木	6.01	8	11,200
1月16日	水	5.90	8	10,300
1月17日	木	5.85	8	10,300
1月18日	金	5.85	8	12,000
1月21日	月	5.96	8	13,700
1月22日	火	5.93	8	12,600
1月23日	水	5.92	8	9,200
1月24日	木	5.87	8	11,200
1月25日	金	5.93	8	8,800
1月28日	月	3.00	4	8,400
1月29日	火	5.94	8	8,900
1月30日	水	5.91	8	11,600
1月31日	木	5.85	8	11,600
2月1日	金	5.95	8	9,800
2月4日	月	6.03	8	11,200
2月5日	火	5.97	8	12,000
2月6日	水	2.97	4	12,000
2月8日	金	5.96	8	9,400
2月12日	火	5.92	8	8,300
2月13日	水	5.97	8	11,000
2月14日	木	5.79	8	10,400
2月15日	金	5.73	8	10,400
2月18日	月	5.74	8	11,400
2月19日	火	5.70	8	9,300
2月20日	水	5.70	8	8,400
2月21日	木	5.67	8	9,600
2月22日	金	5.72	8	8,100
2月25日	月	5.75	8	8,200
2月26日	火	5.69	8	8,400
2月27日	水	5.67	8	8,200
2月28日	木	2.04	3	8,300

(累計)

合計 (濃度は最大値)	177.85	243	13,700
----------------	--------	-----	--------