

平成30年度

最終処分場 搬入量 (溶融飛灰)

H21.4.1 埋立開始

H31.3.31 現在

単位:kg

日・月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1	0	3,170	3,160	0	0	0	0	3,380	0	0	2,860	2,560
2	3,670	3,020	0	3,280	3,130	0	3,220	3,480	0	0	0	0
3	3,470	0	0	3,220	2,460	3,110	0	0	0	0	0	0
4	0	0	0	3,630	0	2,100	10,420	0	3,130	3,210	3,290	3,400
5	3,520	0	6,600	2,930	0	0	3,180	3,300	3,310	0	3,240	0
6	0	0	0	3,080	2,840	3,340	0	3,230	3,440	0	3,390	0
7	0	3,560	2,990	0	3,450	0	0	3,500	2,930	3,420	3,210	3,320
8	0	6,960	6,270	0	2,870	0	0	3,280	0	3,230	2,980	3,120
9	3,470	0	0	3,340	3,290	0	6,660	3,260	0	3,490	0	0
10	3,540	0	0	3,260	2,690	3,230	3,450	0	3,380	3,220	0	0
11	3,530	0	3,330	3,090	0	3,290	0	0	3,710	3,900	0	3,340
12	670	0	3,420	2,780	0	0	3,490	3,460	3,080	0	3,370	0
13	3,020	0	0	1,990	0	3,150	0	3,190	2,990	0	3,430	3,310
14	0	3,140	6,400	0	3,160	3,260	0	3,320	3,050	0	3,280	0
15	0	2,940	2,870	0	6,350	0	3,300	3,450	0	3,660	0	3,200
16	2,750	3,460	0	0	2,150	0	0	3,240	0	3,300	0	0
17	0	6,930	0	3,350	0	0	0	0	3,390	3,330	0	0
18	0	6,670	3,270	0	0	3,200	0	0	3,410	3,520	3,240	0
19	0	0	3,250	3,740	0	3,480	3,430	3,480	3,470	0	3,250	3,750
20	3,390	0	2,940	0	0	3,380	0	3,270	3,270	0	3,070	3,320
21	0	3,480	0	0	2,950	3,380	0	3,310	3,240	3,870	0	0
22	0	3,200	6,680	0	3,270	0	3,170	3,280	0	3,290	3,220	3,570
23	0	0	0	0	3,150	0	0	0	0	2,680	0	0
24	0	3,410	0	3,220	0	0	3,270	0	0	3,210	0	0
25	0	3,600	3,470	0	0	3,380	2,200	0	3,460	3,220	3,310	3,240
26	3,040	0	3,290	7,100	0	3,310	0	0	3,310	0	3,310	3,310
27	3,130	0	3,490	3,320	3,250	3,290	0	0	3,420	0	1,970	0
28	0	3,310	3,170	0	0	2,710	0	3,370	3,470	3,360	3,170	0
29	0	3,350	5,960	0	0	0	0	3,420	0	0	0	0
30	0	3,200	0	3,010	3,280	0	0	2,750	0	3,400	0	0
31	0	3,420	0	0	3,330	0	3,500	0	0	3,230	0	0
合計	37,200	66,820	70,560	54,340	51,620	47,610	49,290	62,970	59,460	60,540	53,590	39,440
累計	37,200	104,020	174,580	228,920	280,540	328,150	377,440	440,410	499,870	560,410	614,000	653,440
比重換算	28,615	51,400	54,277	41,800	39,708	36,623	37,915	48,438	45,738	46,569	41,223	30,338

最終処分場 埋立(10年)

7,610 m³

比重1.3

前年度残余容量 m³

2,886

合計容量	503 m ³
残余容量	2,384 m ³