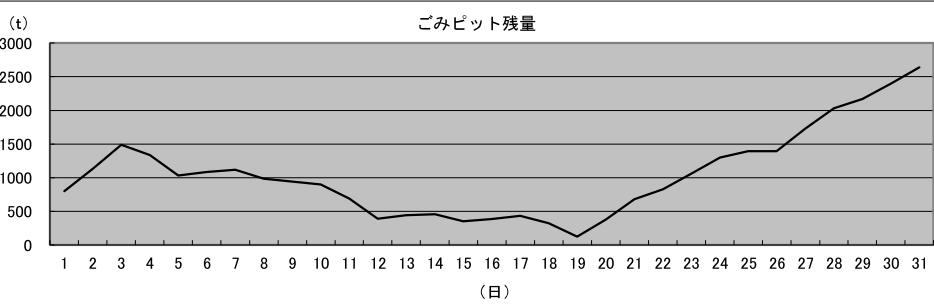


項目		日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	合計
		曜日	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	
前年同月搬入量			199	531	557	96	0	351	333	164	258	257	93	0	350	316	196	232	248	89	0	352	308	145	233	239	95	0	332	306	136	227	246	6,889
重量 [t]	搬入推定量		199	531	557	96	0	351	333	164	258	257	93	0	350	316	196	232	248	89	0	352	308	145	233	239	95	0	332	306	136	227	246	6,889
	焼却予定量	1号	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,500
		2号	0	0	0	50	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,550
		3号	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,000
ごみビット残量 (翌日0時)			801	1132	1489	1335	1035	1086	1119	984	942	899	692	392	442	458	354	386	434	323	123	375	683	828	1061	1300	1395	1395	1727	2033	2169	2396	2642	搬入量 予想 昨年度比
焼却	1号炉	立ち上げ																																
		運転																																
		立ち下げ																																
	2号炉	立ち上げ																																
		運転																																
		立ち下げ																																
	3号炉	立ち上げ																																
		運転																																
		立ち下げ																																
備 考																																	<div>ごみビット残量</div> 	
		、1/18 3号予定+水銀+DXNs)																																

※注意※ 搬入推定量 : 2024年1月 搬入量参考
焼却予定量 : 目標焼却量
ごみビット残量 : 翌日0時のビット内ごみ重量(搬入推定量、焼却量より算出)

維持管理所長

