

令和3年度 運転計画 (案)

	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号炉	1 30	4	18	点検整備 30			28	オーバーホール	17 30	4	4 26	5 31	
2号炉	1 30		19			16	29	オーバーホール	30	点検整備	5	31	
3号炉	点検整備	3		29	オーバーホール	17			点検整備 16	3		4	点検整備
発電機		電気設備点検 (全炉停止)								年末年始休暇			
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
1号炉稼働日数	30	28	18	2	31	30	28	0	14	28	4	27	240
2号炉稼働日数	30	0	12	31	31	16	3	30	30	0	24	31	238
3号炉稼働日数	0	29	30	29	0	14	31	30	16	29	28	4	240
1炉運転日数	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	9	5	18
2炉運転日数	30	28	30	31	31	30	31	30	30	26	19	26	342
3炉運転日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
全炉停止日数	0	2	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	5

※各焼却炉の稼働日数は運転可能状態を含む。1～3月における1炉運転日数は、ごみ搬入量の減少（過去3箇年平均）を見込んだもの。