

1号炉実績

2020年度 1号炉実績

	2020年												合計
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
廃棄物処理量[t]	604	6,204	6,279	6,591	6,673	5,937	2,496	6,175	4,211	5,789	4,015	3,217	58,190
発電量[MWh]	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
発電以外に回収した熱(MJ)	392,413	3,240,768	3,213,959	3,151,025	3,076,021	2,819,852	1,221,802	3,033,122	2,179,328	2,647,801	2,135,159	1,495,024	28,606,274

2021年度 1号炉実績

	2021年												合計
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
廃棄物処理量[t]	2,253	6,305	5,763	5,856	6,053	6,192	3,435	6,244	6,313	6,133	6,015	3,812	64,374
発電量[MWh]	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
発電以外に回収した熱(MJ)	1,257,763	3,566,987	3,107,069	3,427,307	3,288,941	3,613,228	1,780,204	3,284,902	3,045,216	2,214,232	2,658,577	1,513,619	32,758,046

2022年度 1号炉実績

	2022年												合計
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
廃棄物処理量[t]	2,597	6,688	6,276	5,859	6,218	5,494	3,594	6,133	6,305	5,827	5,617	3,985	64,592
発電量[MWh]	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
発電以外に回収した熱(MJ)	1,366,406	3,330,716	3,374,692	3,197,434	3,054,032	2,929,480	1,768,187	2,750,148	2,838,572	2,505,058	2,360,966	1,683,846	31,159,537

2023年度 1号炉実績

	2023年												合計
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
廃棄物処理量[t]	2,512	6,448	6,220	6,581	5,559	6,364	3,789	6,268	6,401	6,292	5,671	3,838	65,943
発電量[MWh]	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
発電以外に回収した熱(MJ)	817,242	2,338,165	2,564,095	2,676,567	2,136,234	2,581,568	1,591,191	2,629,367	2,609,402	2,435,727	2,291,771	1,503,235	26,174,564

2号炉実績

2020年度 2号炉実績

	2020年												合計
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
廃棄物処理量[t]	21,416	15,826	16,729	9,789	12,053	19,881	22,147	20,553	16,896	8,757	19,847	22,769	206,663
発電量[MWh]	2,517	2,130	2,113	1,344	1,516	2,269	2,438	2,409	2,050	1,007	2,289	2,628	24,710
発電以外に回収した熱(MJ)	14,771,584	11,233,350	11,696,832	7,064,385	7,989,475	12,958,810	13,879,750	14,907,295	13,012,079	6,290,726	14,744,782	15,910,192	144,459,258

2021年度 2号炉実績

	2021年												合計
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
廃棄物処理量[t]	20,675	19,015	17,979	15,246	7,701	21,596	22,079	18,441	16,188	5,243	20,658	21,240	206,061
発電量[MWh]	2,315	2,271	2,046	1,761	898	2,479	2,594	2,168	1,809	605	2,292	2,444	23,683
発電以外に回収した熱(MJ)	15,196,123	14,173,549	11,909,306	9,578,634	4,837,816	13,844,828	14,493,211	12,778,926	10,605,325	3,558,620	12,997,888	14,048,569	138,022,794

2022年度 2号炉実績

	2022年												合計
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
廃棄物処理量[t]	20,738	14,180	19,242	16,445	9,457	19,670	21,530	19,683	15,601	5,539	19,202	21,523	202,809
発電量[MWh]	2,463	1,824	2,366	1,955	1,119	2,419	2,512	2,193	1,745	654	2,210	2,419	23,879
発電以外に回収した熱(MJ)	14,110,799	10,199,344	12,640,234	10,403,581	6,549,764	13,886,606	15,659,998	12,818,089	10,494,403	4,243,057	16,469,867	18,172,710	145,648,455

2023年度 2号炉実績

	2023年												合計
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
廃棄物処理量[t]	19,467	18,082	19,487	18,946	5,969	20,047	18,678	17,998	14,647	10,182	18,983	21,414	203,899
発電量[MWh]	2,385	2,324	2,332	2,325	722	2,378	2,203	2,091	1,767	1,101	2,179	2,352	24,159
発電以外に回収した熱(MJ)	13,895,079	13,837,762	13,077,507	12,227,129	3,473,120	13,155,666	12,875,255	12,741,473	10,915,562	6,409,033	13,856,418	15,601,301	142,065,304