

産業廃棄物の焼却施設における熱回収の実績

〈焼却施設〉 水島クリーンセンター

(令和3年4月～令和4年3月)

項目	熱回収実績(年/月)											
	令和3/4	5	6	7	8	9	10	11	12	令和4/1	2	3
熱量(MJ)	4,657,652	3,060,669	3,375,355	3,052,033	2,577,072	3,092,147	2,469,953	3,766,187	3,645,727	4,289,988	3,057,959	4,785,348
発電量(MWh)	576.600	562.780	640.600	634.100	383.380	400.730	363.100	630.340	592.200	608.830	568.670	662.150
廃棄物量(t)	6,337.74	6,324.07	6,627.72	6,561.01	4,862.41	4,524.05	4,418.90	6,868.82	6,849.34	6,524.54	6,280.15	7,552.43

(令和2年4月～令和3年3月)

項目	熱回収実績(年/月)											
	令和2/4	5	6	7	8	9	10	11	12	令和3/1	2	3
熱量(MJ)	4,529,419	3,764,728	5,114,179	3,097,388	4,066,757	3,842,096	3,266,270	3,654,423	4,310,030	4,252,763	3,211,207	3,660,438
発電量(MWh)	616.780	528.440	613.960	559.190	551.640	436.790	382.450	573.849	660.250	616.690	554.870	698.060
廃棄物量(t)	6,678.36	5,840.32	6,260.34	6,456.49	5,799.34	5,345.76	4,593.79	6,289.19	6,442.45	6,346.66	6,089.98	7,604.93

(平成31年4月～令和2年3月)

項目	熱回収実績(年/月)											
	平成31/4	令和1/5	6	7	8	9	10	11	12	令和2/1	2	3
熱量(MJ)	4,424,385	4,338,082	4,528,645	4,576,858	4,008,686	4,114,643	3,610,319	4,782,370	4,928,292	5,323,175	4,396,243	6,056,984
発電量(MWh)	670.460	658.280	608.436	645.160	610.320	471.570	435.450	631.700	632.990	619.550	619.540	690.070
廃棄物量(t)	6,983.27	6,444.96	5,753.66	6,590.77	6,086.56	5,182.49	4,809.28	6,366.40	6,310.30	6,643.86	6,683.11	7,425.38