

施設コード	都道府県名	市町村・組合名	施設名	炉番号	施設の種類	炉の稼働方式	処理能力 (t/日)	処理能力 (t/h)	集じん器	稼働開始 年月日	排ガス中の ダイオキシン類 濃度 (ng-TEQ/m ³ N)	測定 年月日	平成29年 3月31日 時点の 稼働状況
01941-01-1	北海道	南部後志衛生施設組合	南後志清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶解を含む)	機械化バッチ	18	2.25	EP	1994/6/1	1.4	2016/7/8	稼働中
01943-02-1	北海道	大雪清掃組合	しらかば清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶解を含む)	全連続	37.5	1.5625	BF	1993/6/25	0.25	2016/9/7	稼働中
01943-02-2	北海道	大雪清掃組合	しらかば清掃センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶解を含む)	全連続	37.5	1.5625	BF	1993/6/25	1.2	2016/9/8	稼働中
01950-03-1	北海道	平取町外2町衛生施設組合	平取町外2町衛生施設組合清掃センター第1工場	1号炉(1号炉と共通)	焼却(焼却+灰溶解を含む)	機械化バッチ	20	2.5	EP	1992/4/1	0.095	2016/10/27	稼働中
01950-03-2	北海道	平取町外2町衛生施設組合	平取町外2町衛生施設組合清掃センター第1工場	2号炉(2号炉と共通)	焼却(焼却+灰溶解を含む)	機械化バッチ	20	2.5	EP	1992/4/1	0.095	2016/10/27	稼働中
01955-01-1	北海道	渡島廃棄物処理広域連合	グリーンおしま	1号炉	直接溶解・ガス化溶解	全連続	63	2.625	BF	2003/4/1	0.00017	2017/3/9	稼働中
01955-01-2	北海道	渡島廃棄物処理広域連合	グリーンおしま	2号炉	直接溶解・ガス化溶解	全連続	63	2.625	BF	2003/4/1	0.0022	2017/3/10	稼働中
01960-01-1	北海道	北十勝2町環境衛生処理組合	ごみ焼却施設	1号炉	焼却(焼却+灰溶解を含む)	機械化バッチ	15	1.875	BF	1997/4/1	0.26	2016/12/1	稼働中
01972-01-1	北海道	釧路広域連合	釧路広域連合清掃工場	1号炉	直接溶解・ガス化溶解	全連続	120	5	BF	2006/4/1	0.00058	2017/1/31	稼働中
01972-01-2	北海道	釧路広域連合	釧路広域連合清掃工場	2号炉	直接溶解・ガス化溶解	全連続	120	5	BF	2006/4/1	0.0025	2017/2/1	稼働中
01975-01-1	北海道	西紋別地区環境衛生施設組合	西紋別地区広域ごみ処理センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶解を含む)	准連続	13	0.9285	BF	2013/1/1	0.011	2016/11/24	稼働中
01975-01-2	北海道	西紋別地区環境衛生施設組合	西紋別地区広域ごみ処理センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶解を含む)	准連続	13	0.9285	BF	2013/1/1	0.019	2016/11/25	稼働中