

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28年 3月31日 時点の稼 働状況
32201-01-1	島根県	松江市	エコクリーン松江	1号炉	直接熔融・ガス化熔融	全連続	85	3.542	BF	2011/4/1	0.00013	2015/11/5	稼働中
32201-01-2	島根県	松江市	エコクリーン松江	2号炉	直接熔融・ガス化熔融	全連続	85	3.542	BF	2011/4/1	0.00023	2016/2/16	稼働中
32201-01-3	島根県	松江市	エコクリーン松江	3号炉	直接熔融・ガス化熔融	全連続	85	3.542	BF	2011/4/1	0.0013	2015/12/10	稼働中
32203-01-1	島根県	出雲市	出雲エネルギーセンター	1号炉	直接熔融・ガス化熔融	全連続	109	4.54	BF	2003/10/20	0.00000045	2016/3/1	稼働中
32203-01-2	島根県	出雲市	出雲エネルギーセンター	2号炉	直接熔融・ガス化熔融	全連続	109	4.54	BF	2003/10/20	0.00000046	2016/3/1	稼働中
32343-01-1	島根県	奥出雲町	仁多可燃物処理センター	1号炉	焼却(焼却+灰熔融を含む)	機械化バッチ	10	1.25	BF	1981/11/1	0.15	2015/11/24	稼働中
32343-01-2	島根県	奥出雲町	仁多可燃物処理センター	2号炉	焼却(焼却+灰熔融を含む)	機械化バッチ	10	1.25	BF	1981/11/1	0.25	2015/11/25	稼働中
32525-01-1	島根県	海士町	海士町清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰熔融を含む)	機械化バッチ	7	0.875	BF	1999/4/1	1.1	2015/11/5	稼働中
32526-01-1	島根県	西ノ島町	西ノ島町ごみ焼却場「清美苑」	1号炉	焼却(焼却+灰熔融を含む)	機械化バッチ	10	1.25	BF	1994/4/1	0.26	2015/7/23	稼働中
32528-01-1	島根県	隠岐の島町	島後清掃センター	1号炉(2号炉と共通)	焼却(焼却+灰熔融を含む)	機械化バッチ	12.5	1.5625	BF	1993/4/1	1.4	2016/2/1	稼働中
32528-01-2	島根県	隠岐の島町	島後清掃センター	2号炉(1号炉と共通)	焼却(焼却+灰熔融を含む)	機械化バッチ	12.5	1.5625	BF	1993/4/1	1.4	2016/2/1	稼働中
32888-01-1	島根県	邑智郡総合事務組合	邑智クリーンセンター	1号炉(2号炉と共通)	焼却(焼却+灰熔融を含む)	機械化バッチ	6	0.75	BF	1998/4/1	0.3	2015/11/4	稼働中
32888-01-2	島根県	邑智郡総合事務組合	邑智クリーンセンター	2号炉(1号炉と共通)	焼却(焼却+灰熔融を含む)	機械化バッチ	6	0.75	BF	1998/4/1	0.3	2015/11/4	稼働中
32891-01-1	島根県	浜田地区広域行政組合	エコクリーンセンター	1号炉	直接熔融・ガス化熔融	全連続	49	2.04	BF	2006/12/1	0.00000026	2016/1/19	稼働中
32891-01-2	島根県	浜田地区広域行政組合	エコクリーンセンター	2号炉	直接熔融・ガス化熔融	全連続	49	2.04	BF	2006/12/1	0.0000002	2016/1/19	稼働中