

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	令和3年 3月31日 時点の 稼働状況
19202-03-1	山梨県	富士吉田市	富士吉田市環境美化センターごみ処理施設 1号炉	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	85	3.542	BF	2002/12/1	0.0012	2020/10/31	稼働中
19202-03-2	山梨県	富士吉田市	富士吉田市環境美化センターごみ処理施設 2号炉	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	85	3.542	BF	2002/12/1	0.0033	2020/10/31	稼働中
19212-01-1	山梨県	上野原市	上野原市クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	20	2.5	BF	1997/10/1	0.033	2020/7/15	休止中
19212-01-2	山梨県	上野原市	上野原市クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	20	2.5	BF	1997/10/1	0.015	2020/7/16	休止中
19425-01-1	山梨県	山中湖村	山中湖村クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	22.5	2.8	EP	1991/4/1	2.3	2020/9/10	稼働中
19425-01-2	山梨県	山中湖村	山中湖村クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	22.5	2.8	EP	1991/4/1	2.4	2020/9/11	稼働中
19871-02-1	山梨県	峡南衛生組合	峡南衛生組合 ごみ処理場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	15	1.875	BF	1996/4/1	0.26	2020/7/30	稼働中
19871-02-2	山梨県	峡南衛生組合	峡南衛生組合 ごみ処理場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	15	1.875	BF	1996/4/1	0.39	2020/7/29	稼働中
19896-03-1	山梨県	大月都留広域事務組合	大月都留ごみ処理場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	52	2.16	BF	2002/12/1	0.0014	2020/6/23	稼働中
19896-03-2	山梨県	大月都留広域事務組合	大月都留ごみ処理場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	52	2.16	BF	2002/12/1	0.0049	2020/7/27	稼働中
19924-03-1	山梨県	中巨摩地区広域事務組合	中巨摩地区広域事務組合 清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	90	3.75	BF	1997/2/3	0.076	2020/9/17	稼働中
19924-03-2	山梨県	中巨摩地区広域事務組合	中巨摩地区広域事務組合 清掃センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	90	3.75	BF	1997/2/3	0.025	2021/1/29	稼働中
19924-03-3	山梨県	中巨摩地区広域事務組合	中巨摩地区広域事務組合 清掃センター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	90	3.75	BF	1997/2/3	0.027	2020/11/27	稼働中
19930-03-1	山梨県	峡北広域行政事務組合	峡北広域環境衛生センター	1号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	80	3.3	BF	2002/12/1	0.00012	2020/8/26	稼働中
19930-03-2	山梨県	峡北広域行政事務組合	峡北広域環境衛生センター	2号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	80	3.3	BF	2002/12/1	0.00054	2020/8/25	稼働中
19942-01-1	山梨県	甲府・峡東地域ごみ処理施設事務組合	甲府・峡東クリーンセンター	1号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	123	5.125	BF	2017/4/1	0.0033	2021/3/2	稼働中
19942-01-2	山梨県	甲府・峡東地域ごみ処理施設事務組合	甲府・峡東クリーンセンター	2号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	123	5.125	BF	2017/4/1	0.0018	2021/3/3	稼働中
19942-01-3	山梨県	甲府・峡東地域ごみ処理施設事務組合	甲府・峡東クリーンセンター	3号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	123	5.125	BF	2017/4/1	0.0028	2021/3/4	稼働中