

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31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	焼却(焼却+灰溶解を含む)	全連続	85	3.542	BF	2002/12/1	0.022	2018/9/13	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	焼却(焼却+灰溶解を含む)	全連続	85	3.542	BF	2002/12/1	0.0007	2018/9/13	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+灰溶解を含む)	機械化バッチ	20	2.5	BF	1997/10/1	0.055	2018/7/9	稼働中
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+灰溶解を含む)	機械化バッチ	20	2.5	BF	1997/10/1	0.093	2018/7/10	稼働中
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+灰溶解を含む)	機械化バッチ	22.5	2.8	EP	1991/4/1	3.8	2018/6/12	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+灰溶解を含む)	機械化バッチ	22.5	2.8	EP	1991/4/1	3.8	2018/6/12	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+灰溶解を含む)	機械化バッチ	15	1.875	BF	1996/4/1	0.18	2018/7/12	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+灰溶解を含む)	機械化バッチ	15	1.875	BF	1996/4/1	0.16	2018/7/13	稼働中
19896-03-1	山梨県	大月都留広域事務組合	大月都留広域事務組合ごみ処理施設	1号炉	焼却(焼却+灰溶解を含む)	全連続	52	2.16	BF	2002/12/1	0.014	2018/8/23	稼働中
19896-03-2	山梨県	大月都留広域事務組合	大月都留広域事務組合ごみ処理施設	2号炉	焼却(焼却+灰溶解を含む)	全連続	52	2.16	BF	2002/12/1	0.00034	2018/9/25	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+灰溶解を含む)	全連続	90	3.75	BF	1997/2/3	0.046	2018/8/3	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+灰溶解を含む)	全連続	90	3.75	BF	1997/2/3	0.027	2018/10/30	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+灰溶解を含む)	全連続	90	3.75	BF	1997/2/3	0.043	2018/11/28	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	直接溶解・ガス化溶解	全連続	80	3.3	BF	2002/12/1	0.00016	2018/8/21	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	直接溶解・ガス化溶解	全連続	80	3.3	BF	2002/12/1	0.001	2018/8/20	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	直接溶解・ガス化溶解	全連続	123	5.125	BF	2017/4/1	0.00069	2019/2/13	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	直接溶解・ガス化溶解	全連続	123	5.125	BF	2017/4/1	0.00039	2019/2/14	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	直接溶解・ガス化溶解	全連続	123	5.125	BF	2017/4/1	0.0012	2019/3/14	稼働中