

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 <sup>3</sup> N)	測定 年月日	平成31年 3月31日 時点の 稼働状況
00097-01-1	香川県	高松市	西部クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶解を含む)	全連続	140	5.833	BF	1988/4/1	0.0032	2019/1/30	稼働中
00097-01-2	香川県	高松市	西部クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶解を含む)	全連続	140	5.833	BF	1988/4/1	0.019	2019/1/30	稼働中
00097-02-1	香川県	高松市	南部クリーンセンター	1号炉	直接溶解・ガス化溶解	全連続	100	4.17	BF	2004/3/16	0.00091	2018/12/19	稼働中
00097-02-2	香川県	高松市	南部クリーンセンター	2号炉	直接溶解・ガス化溶解	全連続	100	4.17	BF	2004/3/16	0.0017	2018/12/17	稼働中
00097-02-3	香川県	高松市	南部クリーンセンター	3号炉	直接溶解・ガス化溶解	全連続	100	4.17	BF	2004/3/16	0.00000071	2018/12/17	稼働中
37364-01-1	香川県	直島町	直島町焼却施設	1号炉	焼却(焼却+灰溶解を含む)	機械化バッチ	6	0.75	BF	2016/1/18	0.16	2018/11/16	稼働中
37866-01-1	香川県	小豆地区広域行政事務組合	小豆島クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶解を含む)	准連続	25	1.5625	BF	1994/4/1	1.7	2018/6/6	稼働中
37866-01-2	香川県	小豆地区広域行政事務組合	小豆島クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶解を含む)	准連続	25	1.5625	BF	1994/4/1	5.9	2018/6/6	稼働中
37867-01-1	香川県	中讃広域行政事務組合	クリントピア丸亀	1号炉	焼却(焼却+灰溶解を含む)	全連続	130	5.4	BF	1997/3/14	0.03	2018/12/20	稼働中
37867-01-2	香川県	中讃広域行政事務組合	クリントピア丸亀	2号炉	焼却(焼却+灰溶解を含む)	全連続	130	5.4	BF	1997/3/14	0.024	2018/7/10	稼働中
37867-03-1	香川県	中讃広域行政事務組合	仲善クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶解を含む)	准連続	45	1.875	BF	1997/10/1	0.01	2018/9/14	稼働中
37867-03-2	香川県	中讃広域行政事務組合	仲善クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶解を含む)	准連続	45	1.875	BF	1997/10/1	0.01	2018/9/14	稼働中
37869-01-1	香川県	坂出・宇多津広域行政事務組合	角山環境センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶解を含む)	准連続	82.5	3.4	BF	1985/9/1	0.13	2018/11/2	稼働中
37869-01-2	香川県	坂出・宇多津広域行政事務組合	角山環境センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶解を含む)	准連続	82.5	3.4	BF	1985/9/1	0.053	2019/1/7	稼働中
37882-01-1	香川県	香川県東部清掃施設組合	香川東部溶解クリーンセンター	1号炉	直接溶解・ガス化溶解	全連続	65	2.7	BF	1997/6/1	0.00076	2018/7/25	稼働中
37882-01-3	香川県	香川県東部清掃施設組合	香川東部溶解クリーンセンター	3号炉	直接溶解・ガス化溶解	全連続	65	2.7	BF	2002/4/1	0.0032	2018/7/24	稼働中