

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30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	0.000081	2018/3/5	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	0.0018	2018/3/5	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	0.000024	2017/9/14	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	0.000007	2017/9/14	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	0.000027	2017/9/14	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	0.11	2017/11/10	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	0.82	2017/6/1	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	0.54	2017/6/1	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	0.36	2017/7/28	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	0.048	2017/12/26	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	0.061	2017/9/8	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	0.3	2017/9/8	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	3.4375	BF	1985/9/1	0.26	2018/1/5	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	3.4375	BF	1985/9/1	0.082	2018/2/17	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	0.0021	2017/7/20	稼働中
37882-01-2	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	2号炉	直接溶解・ガス化溶解	全連続	65	2.7	BF	1997/6/1	0.0036	2017/7/21	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	0.0039	2018/3/26	稼働中