

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20年 3月31日 時点の稼働状況
39201-01-1	高知県	高知市	高知市清掃工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	200	8.34	BF	2002/4/1	0.0026	2007/10/1	稼働中
39201-01-2	高知県	高知市	高知市清掃工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	200	8.34	BF	2002/4/1	0.0012	2007/11/5	稼働中
39201-01-3	高知県	高知市	高知市清掃工場	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	200	8.34	BF	2002/4/1	0.0021	2007/11/6	稼働中
39302-01-1	高知県	奈半利町	奈半利・田野クリーンセンター	1号炉	-	-	-	-	-	-	-	-	休止中
39302-01-2	高知県	奈半利町	奈半利・田野クリーンセンター	2号炉	-	-	-	-	-	-	-	-	休止中
39304-01-1	高知県	安田町	安田町清掃センター	1号炉	-	-	-	-	-	-	-	-	休止中
39305-01-1	高知県	北川村	北川村長山ごみ焼却場	1号炉	-	-	-	-	-	-	-	-	休止中
39306-01-1	高知県	馬路村	馬路村ごみ焼却場	1号炉	-	-	-	-	-	-	-	-	休止中
39307-01-1	高知県	芸西村	芸西村クリーンセンター	1号炉	-	-	-	-	-	-	-	-	廃止
39386-01-1	高知県	いの町	吾北塵芥処理場	1号炉	-	-	-	-	-	-	-	-	休止中
39386-01-2	高知県	いの町	吾北塵芥処理場	2号炉	-	-	-	-	-	-	-	-	休止中
39412-01-1	高知県	四万十町	クリーンセンター銀河	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	12.5	2.5	BF	2002/12/1	0.093	2008/1/18	稼働中
39412-01-2	高知県	四万十町	クリーンセンター銀河	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	12.5	2.5	BF	2002/12/1	0.086	2008/1/18	稼働中
39424-01-1	高知県	大月町	大月町清掃センター	1号炉	-	-	-	-	-	-	-	-	休止中
39424-01-2	高知県	大月町	大月町清掃センター	2号炉	-	-	-	-	-	-	-	-	休止中
39823-01-1	高知県	高吾北広域町村事務組合	高吾北広域町村事務組合高吾北清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	20	2.5	BF	1993/10/1	4	2007/11/15	稼働中
39823-01-2	高知県	高吾北広域町村事務組合	高吾北広域町村事務組合高吾北清掃センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	20	2.5	BF	1993/10/1	1.6	2007/5/17	稼働中
39840-01-1	高知県	香南清掃組合	香南清掃組合ごみ処理施設	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	80	3.3	EP	1992/3/1	0.16	2007/10/25	稼働中
39840-01-2	高知県	香南清掃組合	香南清掃組合ごみ処理施設	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	80	3.3	EP	1992/3/1	0.6	2007/8/23	稼働中
39855-01-1	高知県	芸東衛生組合	佐喜浜クリーンセンター	1号炉	-	-	-	-	-	-	-	-	休止中
39855-01-2	高知県	芸東衛生組合	佐喜浜クリーンセンター	2号炉	-	-	-	-	-	-	-	-	休止中
39865-01-1	高知県	仁淀川中央清掃事務組合	仁淀川中央清掃事務組合清掃工場	1号炉	-	-	-	-	-	-	-	-	休止中
39865-01-2	高知県	仁淀川中央清掃事務組合	仁淀川中央清掃事務組合清掃工場	2号炉	-	-	-	-	-	-	-	-	休止中
39871-01-1	高知県	嶺北広域行政事務組合	嶺北広域清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	17.5	2	BF	1996/4/1	1.5	2007/9/20	稼働中
39873-01-1	高知県	安芸広域市町村圏事務組合	安芸広域メルトセンター	1号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	40	1.67	BF	2006/3/16	0.016	2008/1/22	稼働中
39873-01-2	高知県	安芸広域市町村圏事務組合	安芸広域メルトセンター	2号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	40	1.67	BF	2006/3/16	0.021	2008/1/22	稼働中

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20年 3月31日 時点の稼働状況
39877-01-1	高知県	幡多広域市町村圏事務組合	幡多クリーンセンター	1号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	70	2.9	BF	2002/12/2	0.0059	2008/2/29	稼働中
39877-01-2	高知県	幡多広域市町村圏事務組合	幡多クリーンセンター	2号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	70	2.9	BF	2002/12/2	0.013	2008/2/29	稼働中
39880-01-1	高知県	高知中央西部焼却処理事務組合	北原クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	60	2.5	BF	1998/4/1	0.19	2008/2/18	稼働中
39880-01-2	高知県	高知中央西部焼却処理事務組合	北原クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	60	2.5	BF	1998/4/1	0.044	2007/12/06	稼働中