

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17年 11月30日 時点の稼働状況
36201-01-1	徳島県	徳島市	東部環境事業所	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	95	3.96	B F	1979/7/1	0.00061	2005/09/28	稼働中
36201-01-2	徳島県	徳島市	東部環境事業所	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	95	3.96	B F	1979/7/1	0.0000053	2005/09/29	稼働中
36201-02-1	徳島県	徳島市	西部環境事業所	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	90	3.75	B F	1991/4/1	0.081	2005/10/28	稼働中
36201-02-2	徳島県	徳島市	西部環境事業所	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	90	3.75	B F	1991/4/1	0.042	2005/10/28	稼働中
36202-01-1	徳島県	鳴門市	鳴門市衛生センター焼却施設	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	30	1.87	B F	1981/5/1	1.3	2005/09/02	稼働中
36202-01-2	徳島県	鳴門市	鳴門市衛生センター焼却施設	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	30	1.87	B F	1981/5/1	0.77	2005/09/01	稼働中
36203-01-1	徳島県	小松島市	小松島市環境衛生センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	35	2.18	B F	1983/4/1	0.027	2005/08/10	稼働中
36203-01-2	徳島県	小松島市	小松島市環境衛生センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	35	2.18	B F	1983/4/1	0.023	2005/07/12	稼働中
36205-01-1	徳島県	吉野川市	吉野川市鴨島環境センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	18	2.25	B F	1984/4/1	0	2005/08/25	稼働中
36205-01-2	徳島県	吉野川市	吉野川市鴨島環境センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	18	2.25	B F	1984/4/1	0.071	2005/09/14	稼働中
36301-01-1	徳島県	勝浦町	勝浦町クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	9	1.12	E P	1993/9/1	6.2	2005/06/16	稼働中
36341-01-1	徳島県	石井町	石井町清掃センター	1号炉(2号炉と共通)	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	15	1.875	E P+M C	1978/4/1	0.55	2005/06/01	稼働中
36341-01-2	徳島県	石井町	石井町清掃センター	2号炉(1号炉と共通)	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	15	1.875	E P+M C	1978/4/1	0.55	2005/06/01	稼働中
36368-01-1	徳島県	那賀町	那賀町清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	8	1	B F	1995/12/14	0.91	2005/02/24	稼働中
36368-01-2	徳島県	那賀町	那賀町清掃センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	8	1	B F	1995/12/14	0.22	2005/01/28	稼働中
36401-01-1	徳島県	松茂町	松茂町第二環境センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	10	1.25	B F	1999/4/1	0.001	2005/09/08	稼働中
36401-01-2	徳島県	松茂町	松茂町第二環境センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	10	1.25	B F	1999/4/1	-	-	稼働中
36402-01-1	徳島県	北島町	北島町清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	13	1.625	B F	1985/4/1	0.28	2005/07/20	稼働中
36402-01-2	徳島県	北島町	北島町清掃センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	13	1.625	B F	1985/4/1	0.21	2005/07/21	稼働中
36403-01-1	徳島県	藍住町	藍住町西クリーンステーション	1号炉(2号炉と共通)	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	15	0.93	B F	1980/10/22	0.0084	2005/09/22	稼働中
36403-01-2	徳島県	藍住町	藍住町西クリーンステーション	2号炉(1号炉と共通)	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	15	0.93	B F	1980/10/22	0.0084	2005/09/22	稼働中
36819-01-1	徳島県	海部郡衛生処理事務組合	海部美化センター	1号炉(2号炉と共通)	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	25	3.125	B F	1979/3/1	1.9	2005/05/24	稼働中
36819-01-2	徳島県	海部郡衛生処理事務組合	海部美化センター	2号炉(1号炉と共通)	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	25	3.125	B F	1979/3/1	1.9	2005/05/24	稼働中
36825-01-1	徳島県	阿南市外二町衛生組合	阿南クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	60	2.5	E P	1990/11/1	0.92	2005/08/30	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 <sup>3</sup> N)	測定年月日	平成17年 11月30日 時点の稼働状況
36825-01-2	徳島県	阿南市外二町衛生組合	阿南クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	60	2.5	E P	1990/11/1	1.2	2005/08/30	稼働中
36826-01-1	徳島県	美馬環境整備組合	クリーンセンター美馬	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	36	2.25	B F	1997/4/1	4.9	2005/09/28	稼働中
36826-01-2	徳島県	美馬環境整備組合	クリーンセンター美馬	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	36	2.25	B F	1997/4/1	3.8	2005/09/28	稼働中
36860-01-1	徳島県	中央広域環境施設組合	中央美化センター	1号炉(2号炉と共通)	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	47	1.958	B F	1979/4/1	0.00040	2005/05/26	休止中
36860-01-2	徳島県	中央広域環境施設組合	中央美化センター	2号炉(1号炉と共通)	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	47	1.958	B F	1979/4/1	0.00040	2005/05/26	休止中
36860-02-1	徳島県	中央広域環境施設組合	中央広域環境センター	1号炉(2号炉と共通)	ガス化改質	全連続	60	2.5	その他(多塔スクラバー式)	2005/8/1	0.0046	2005/09/23	稼働中
36860-02-2	徳島県	中央広域環境施設組合	中央広域環境センター	2号炉(1号炉と共通)	ガス化改質	全連続	60	2.5	その他(多塔スクラバー式)	2005/8/1	0.0046	2005/09/23	稼働中
36910-01-1	徳島県	みよし広域連合	みよし広域連合清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	25	1.56	E P	1981/4/1	1.3	2005/07/27	稼働中
36910-01-2	徳島県	みよし広域連合	みよし広域連合清掃センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	25	1.56	E P	1981/4/1	4.0	2005/07/26	稼働中