

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24年 3月31日 時点の稼働状況
24201-01-1	三重県	津市	津市西部クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	120	5	BF	1979/6/1	0.00046	2011/8/8	稼働中
24201-01-2	三重県	津市	津市西部クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	120	5	BF	2002/3/27	0.00012	2011/8/9	稼働中
24201-02-1	三重県	津市	津市河芸美化センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	10	1.25	BF	1997/3/2	0.55	2011/11/30	稼働中
24201-02-2	三重県	津市	津市河芸美化センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	10	1.25	BF	1997/3/2	0.73	2011/11/30	稼働中
24201-03-1	三重県	津市	津市クリーンセンターおおたか	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	97.5	4.0625	BF	1998/11/30	0.057	2011/7/14	稼働中
24201-03-2	三重県	津市	津市クリーンセンターおおたか	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	97.5	4.0625	BF	1998/11/30	0.011	2011/7/13	稼働中
24202-01-1	三重県	四日市市	四日市市北部清掃工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	BF	1973/3/20	0.000086	2012/1/11	稼働中
24202-01-2	三重県	四日市市	四日市市北部清掃工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	BF	1973/3/20	0.000097	2012/1/10	稼働中
24202-01-3	三重県	四日市市	四日市市北部清掃工場	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	BF	1987/12/4	0.000084	2012/1/6	稼働中
24204-02-1	三重県	松阪市	松阪市第二清掃工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	100	4.16	BF	1984/4/1	0.00094	2011/6/13	稼働中
24204-02-2	三重県	松阪市	松阪市第二清掃工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	100	4.16	BF	1984/4/1	0.087	2011/6/13	稼働中
24207-02-1	三重県	鈴鹿市	鈴鹿市清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	90	3.75	BF	2002/11/1	0.0012	2011/12/12	稼働中
24207-02-2	三重県	鈴鹿市	鈴鹿市清掃センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	90	3.75	BF	2002/11/1	0.014	2011/12/19	稼働中
24207-02-3	三重県	鈴鹿市	鈴鹿市清掃センター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	90	3.75	BF	2003/12/1	0.000056	2011/12/13	稼働中
24209-01-1	三重県	尾鷲市	尾鷲市清掃工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	22.5	2.81	BF	1991/3/1	0.52	2011/6/3	稼働中
24209-01-2	三重県	尾鷲市	尾鷲市清掃工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	22.5	2.81	BF	1991/3/1	0.63	2011/6/3	稼働中
24210-02-1	三重県	亀山市	亀山市総合環境センター	1号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	40	1.67	BF	2000/4/1	0.011	2011/9/15	稼働中
24210-02-2	三重県	亀山市	亀山市総合環境センター	2号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	40	1.67	BF	2000/4/1	0.016	2011/9/29	稼働中
24211-03-1	三重県	鳥羽市	鳥羽市清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	22.5	2.8	BF	1981/4/1	0.72	2011/12/14	稼働中
24211-03-2	三重県	鳥羽市	鳥羽市清掃センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	22.5	2.8	BF	1981/4/1	0.16	2011/11/18	稼働中
24211-04-1	三重県	鳥羽市	鳥羽市答志島清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	8	1	BF	1993/4/1	3.7	2011/11/25	稼働中
24212-01-1	三重県	熊野市	熊野市クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	15	1.875	BF	1995/4/1	0.18	2011/10/27	稼働中
24212-01-2	三重県	熊野市	熊野市クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	15	1.875	BF	1995/4/1	0.19	2011/10/28	稼働中
24214-01-1	三重県	いなべ市	あじさいクリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	20	2.5	BF	1994/3/28	0.018	2011/11/29	稼働中
24214-01-2	三重県	いなべ市	あじさいクリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	20	2.5	BF	1994/3/28	0.022	2011/11/30	稼働中
24215-02-1	三重県	志摩市	志摩市磯部清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	8	1	BF	1983/3/1	0.1	2011/8/22	稼働中
24215-02-2	三重県	志摩市	志摩市磯部清掃センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	8	1	BF	1983/3/1	0.074	2011/8/23	稼働中
24215-03-1	三重県	志摩市	志摩市阿児清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	10	1.25	BF	1983/4/1	0.44	2011/9/26	稼働中
24215-03-2	三重県	志摩市	志摩市阿児清掃センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	10	1.25	BF	1983/4/1	0.28	2011/9/27	稼働中
24215-03-3	三重県	志摩市	志摩市阿児清掃センター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	25	3.125	BF	1994/12/1	0.32	2011/9/22	稼働中
24215-04-1	三重県	志摩市	志摩市志摩清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	15	1.875	BF	1998/10/1	0.0025	2011/8/4	稼働中
24215-04-2	三重県	志摩市	志摩市志摩清掃センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	15	1.875	BF	1998/10/1	0.027	2011/8/4	稼働中
24341-01-1	三重県	菟野町	菟野町清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	20	2.5	BF	1991/4/26	0.083	2012/2/29	稼働中
24341-01-2	三重県	菟野町	菟野町清掃センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	20	2.5	BF	1991/4/26	0.097	2012/2/29	稼働中
24441-01-1	三重県	多気町	多気町美化センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	7.5	0.938	BF	1997/2/1	0.57	2011/9/28	稼働中
24441-01-2	三重県	多気町	多気町美化センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	7.5	0.938	BF	1997/2/1	0.25	2011/9/29	稼働中
24472-02-1	三重県	南伊勢町	クリーンセンターなんとう	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	7.5	0.94	BF	1997/4/3	3	2012/2/14	稼働中
24472-02-2	三重県	南伊勢町	クリーンセンターなんとう	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	7.5	0.94	BF	1997/4/3	1.7	2012/2/15	稼働中
24875-02-1	三重県	伊賀南部環境衛生組合	伊賀南部クリーンセンター	1号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	47.5	1.979	BF	2008/10/22	0.019	2012/1/6	稼働中
24875-02-2	三重県	伊賀南部環境衛生組合	伊賀南部クリーンセンター	2号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	47.5	1.979	BF	2008/10/22	0.038	2012/1/7	稼働中
24933-01-1	三重県	伊勢広域環境組合	伊勢広域環境組合清掃工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	120	5	BF	1996/3/14	0.14	2011/12/9	稼働中
24933-01-2	三重県	伊勢広域環境組合	伊勢広域環境組合清掃工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	120	5	BF	1996/2/10	0.035	2011/12/8	稼働中