

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23年 3月31日 時点の稼働状況
27100-01-1	大阪府	大阪市	森之宮工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	300	12.5	EP	1969/2/28	0.19	2010/6/25	稼働中
27100-01-2	大阪府	大阪市	森之宮工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	300	12.5	EP	1969/2/28	0.19	2010/6/25	稼働中
27100-01-3	大阪府	大阪市	森之宮工場	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	300	12.5	EP	1969/2/28	0.19	2010/6/25	稼働中
27100-02-1	大阪府	大阪市	平野工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	450	18.75	BF	2003/4/1	0.0065	2010/8/27	稼働中
27100-02-2	大阪府	大阪市	平野工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	450	18.75	BF	2003/4/1	0.0022	2010/8/27	稼働中
27100-03-1	大阪府	大阪市	東淀工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	200	8.33	BF	2010/4/1	0.002	2010/8/6	稼働中
27100-03-2	大阪府	大阪市	東淀工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	200	8.33	BF	2010/4/1	0.0012	2010/8/6	稼働中
27100-06-1	大阪府	大阪市	大正工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	300	12.5	EP+BF	1980/7/8	0.0038	2010/9/10	稼働中
27100-06-2	大阪府	大阪市	大正工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	300	12.5	EP+BF	1980/7/8	0.00026	2010/9/10	稼働中
27100-07-1	大阪府	大阪市	住之江工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	300	12.5	EP+BF	1988/8/1	0.1	2010/7/9	稼働中
27100-07-2	大阪府	大阪市	住之江工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	300	12.5	EP+BF	1988/8/1	0.012	2010/7/9	稼働中
27100-08-1	大阪府	大阪市	鶴見工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	300	12.5	EP+BF	1990/4/1	0.0012	2010/7/23	稼働中
27100-08-2	大阪府	大阪市	鶴見工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	300	12.5	EP+BF	1990/4/1	0.0043	2010/7/23	稼働中
27100-09-1	大阪府	大阪市	西淀工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	300	12.5	BF	1995/4/1	0.078	2010/12/7	稼働中
27100-09-2	大阪府	大阪市	西淀工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	300	12.5	BF	1995/4/1	0.37	2010/8/20	稼働中
27100-11-1	大阪府	大阪市	木津川事務所	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	0.595	0.085	BF	1996/8/1	0.04	2010/11/4	稼働中
27100-11-2	大阪府	大阪市	木津川事務所	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	固定火格子バッチ	0.63	0.09	BF	1996/8/1	0.083	2011/11/5	稼働中
27100-11-3	大阪府	大阪市	木津川事務所	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	0.595	0.085	BF	1996/8/1	0.98	2010/11/8	稼働中
27100-12-1	大阪府	大阪市	舞洲工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	450	18.75	BF	2001/4/28	0.0022	2010/7/29	稼働中
27100-12-2	大阪府	大阪市	舞洲工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	450	18.75	BF	2001/4/28	0.0028	2010/7/29	稼働中
27201-01-1	大阪府	堺市	クリーンセンター南工場(1号炉)	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	EP	1973/4/1	0.16	2010/7/16	稼働中
27201-01-2	大阪府	堺市	クリーンセンター南工場(2号炉)	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	EP	1973/4/1	0.38	2010/7/16	稼働中
27201-01-3	大阪府	堺市	クリーンセンター南工場(3号炉)	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	EP	1973/4/1	0.14	2010/7/16	稼働中
27201-02-1	大阪府	堺市	クリーンセンター東工場 第一工場(1号炉)	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	BF	1977/4/1	0.0096	2010/6/30	稼働中
27201-02-2	大阪府	堺市	クリーンセンター東工場 第一工場(2号炉)	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	BF	1977/4/1	0.036	2010/6/30	稼働中
27201-03-1	大阪府	堺市	クリーンセンター東工場 第二工場(1号炉)	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	230	9.58	BF	1997/4/1	0.0023	2010/8/25	稼働中
27201-03-2	大阪府	堺市	クリーンセンター東工場 第二工場(2号炉)	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	230	9.58	BF	1997/4/1	0.0011	2010/8/25	稼働中
27834-01-1	大阪府	東大阪市都市清掃施設組合	第3工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	200	8.33	BF	1975/3/1	0.37	2010/5/21	稼働中
27834-01-2	大阪府	東大阪市都市清掃施設組合	第3工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	200	8.33	BF	1975/3/1	0.28	2010/4/15	稼働中
27834-01-3	大阪府	東大阪市都市清掃施設組合	第3工場	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	200	8.33	BF	1975/3/1	0.19	2010/5/21	稼働中
27834-02-2	大阪府	東大阪市都市清掃施設組合	第4工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	300	12.5	BF	1981/4/1	0.0042	2010/11/17	稼働中
27834-02-1	大阪府	東大阪市都市清掃施設組合	第4工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	300	12.5	BF	1981/4/1	0.0069	2010/11/17	稼働中
27207-01-1	大阪府	高槻市	第一工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	EP	1980/7/1	0.00059	2010/7/23	稼働中
27207-01-2	大阪府	高槻市	第一工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	EP	1980/7/1	0.057	2010/6/24	稼働中
27207-02-1	大阪府	高槻市	第二工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	180	7.5	EP	1995/2/1	0.013	2010/7/22	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23年 3月31日 時点の稼働状況
27207-02-2	大阪府	高槻市	第二工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	180	7.5	EP	1995/2/1	0.014	2010/6/8	稼働中
27204-01-1	大阪府	池田市	池田市クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	60	2.5	BF	1983/10/1	0.039	2010/7/20	稼働中
27204-01-2	大阪府	池田市	池田市クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	60	2.5	BF	1983/10/1	0.0024	2010/9/2	稼働中
27204-01-3	大阪府	池田市	池田市クリーンセンター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	60	2.5	BF	1983/10/1	0.0027	2010/12/10	稼働中
27205-02-01	大阪府	吹田市	吹田市資源循環エネルギーセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	240	10	BF	2010/3/26	0.0011	2010/7/26	稼働中
27205-02-02	大阪府	吹田市	吹田市資源循環エネルギーセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	240	10	BF	2010/3/26	0.0004	2010/6/1	稼働中
27209-02-04	大阪府	守口市	守口市クリーンセンター 第4号炉	4号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	142	5.9	BF	1988/4/1	0.012	2010/9/13	稼働中
27210-02-01	大阪府	枚方市	枚方市穂谷川清掃工場第3プラント	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	200	8.33	EP	1988/3/11	0.84	2011/3/14	稼働中
27210-03-01	大阪府	枚方市	枚方市東部清掃工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	120	5	BF	2008/12/10	0.0013	2010/12/27	稼働中
27210-03-02	大阪府	枚方市	枚方市東部清掃工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	120	5	BF	2008/12/10	0.002	2010/12/27	稼働中
27211-02-01	大阪府	茨木市	茨木市環境衛生センター第2工場1号炉	1号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	150	6.25	BF	1996/3/19	0.0026	2010/6/4	稼働中
27211-02-02	大阪府	茨木市	茨木市環境衛生センター第2工場2号炉	2号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	150	6.25	BF	1996/3/19	0.0027	2010/6/3	稼働中
27211-03-01	大阪府	茨木市	茨木市環境衛生センター第1工場1号炉	1号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	150	6.25	BF	1999/3/19	0.0034	2010/6/29	稼働中
27215-04-01	大阪府	寝屋川市	寝屋川市クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	180	7.5	EP	1980/9/30	0.17	2011/1/13	稼働中
27215-04-02	大阪府	寝屋川市	寝屋川市クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	180	7.5	EP	1980/9/30	0.17	2011/1/13	稼働中
27220-01-01	大阪府	箕面市	箕面市環境クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	135	5.63	BF	1992/2/1	0.0024	2010/6/10	休止中
27220-01-02	大阪府	箕面市	箕面市環境クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	135	5.63	BF	1992/2/1	0.0022	2010/7/21	稼働中
27223-01-04	大阪府	門真市	環境センター4号炉	4号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	144	6	BF	1989/4/1	0.27	2010/9/21	稼働中
27223-02-05	大阪府	門真市	環境センター5号炉	5号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	156	6.5	BF	1996/4/1	0.35	2010/10/20	稼働中
27224-01-03	大阪府	摂津市	摂津市環境センター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	90	3.75	BF	1983/11/1	0.024	2010/8/10	稼働中
27224-04-04	大阪府	摂津市	摂津市環境センター	4号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	90	3.75	BF	1993/4/1	0.013	2010/6/10	稼働中
27301-01-01	大阪府	島本町	島本町清掃工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	23	2.875	BF	1991/4/1	0.00061	2010/9/3	稼働中
27301-01-02	大阪府	島本町	島本町清掃工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	23	2.875	BF	1991/4/1	0.00021	2010/9/3	稼働中
27341-01-01	大阪府	忠岡町	忠岡町クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	30	1.25	BF	1986/4/1	0.022	2011/2/24	稼働中
27361-01-01	大阪府	熊取町	熊取町環境センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	61.5	2.56	BF	1992/4/1	0.3	2010/6/24	稼働中
27361-01-02	大阪府	熊取町	熊取町環境センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	61.5	2.56	BF	1992/4/1	0.17	2010/11/19	稼働中
27366-01-01	大阪府	岬町	岬町美化センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	準連続	50	2.1	BF	1986/4/1	0.054	2011/3/16	稼働中
27827-01-01	大阪府	豊中市伊丹市クリーンランド	豊中市伊丹市クリーンランド	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	225	9.375	BF	1975/5/1	0.065	2010/9/7	稼働中
27827-01-02	大阪府	豊中市伊丹市クリーンランド	豊中市伊丹市クリーンランド	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	225	9.375	BF	1975/5/1	0.07	2010/9/21	稼働中
27827-01-03	大阪府	豊中市伊丹市クリーンランド	豊中市伊丹市クリーンランド	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	225	9.375	BF	1975/5/1	0.043	2010/9/7	稼働中
27827-02-04	大阪府	豊中市伊丹市クリーンランド	豊中市伊丹市クリーンランド	4号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	195	8.125	BF	1995/4/1	0.04	2010/9/21	稼働中
27828-04-01	大阪府	泉北環境整備施設組合	泉北クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	BF	2003/3/25	0.0023	2011/1/12	稼働中
27828-04-02	大阪府	泉北環境整備施設組合	泉北クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	BF	2003/3/25	0.0018	2011/1/12	稼働中
27828-04-05	大阪府	泉北環境整備施設組合	泉北クリーンセンター	5号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	EP+BF	1991/4/1	0.0082	2010/10/14	休止中
27831-01-1	大阪府	柏羽藤環境事業組合	柏羽藤クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	BF	1992/4/1	0.023	2010/8/10	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23年 3月31日 時点の稼働状況
27831-01-2	大阪府	柏羽藤環境事業組合	柏羽藤クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	BF	1992/4/1	0.031	2010/8/6	稼働中
27831-01-3	大阪府	柏羽藤環境事業組合	柏羽藤クリーンセンター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	BF	1992/4/1	0.026	2010/6/29	稼働中
27833-01-1	大阪府	泉佐野市田尻町清掃施設組合	第2事業所	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	80	3.33	BF	1986/4/1	0.092	2010/12/21	稼働中
27833-01-2	大阪府	泉佐野市田尻町清掃施設組合	第2事業所	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	80	3.33	BF	1986/4/1	0.052	2010/12/22	稼働中
27833-01-3	大阪府	泉佐野市田尻町清掃施設組合	第2事業所	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	80	3.33	BF	1986/4/1	0.13	2010/12/24	稼働中
27835-01-01	大阪府	四條畷市交野市清掃施設組合	清掃工場1号炉	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	90	3.75	BF	1967/7/1	0.022	2010/12/7	稼働中
27835-02-01	大阪府	四條畷市交野市清掃施設組合	清掃工場2号炉	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	90	3.75	BF	1973/4/1	0.022	2010/9/7	稼働中
27836-05-1	大阪府	岸和田市貝塚市清掃施設組合	岸和田市貝塚市クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	177	7.375	BF	2006/8/17	0.00034	2010/10/19	稼働中
27836-05-2	大阪府	岸和田市貝塚市清掃施設組合	岸和田市貝塚市クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	177	7.375	BF	2006/8/22	0.00013	2010/9/9	稼働中
27836-05-3	大阪府	岸和田市貝塚市清掃施設組合	岸和田市貝塚市クリーンセンター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	177	7.375	BF	2006/8/24	0.0014	2010/9/9	稼働中
27837-01-01	大阪府	南河内環境事業組合	第1清掃工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	EP	1985/8/1	0.098	2011/1/14	稼働中
27837-01-02	大阪府	南河内環境事業組合	第1清掃工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	EP	1985/8/1	0.16	2010/10/15	稼働中
27837-02-1	大阪府	南河内環境事業組合	第2清掃工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	95	3.958	BF	2000/3/31	0.0061	2011/1/17	稼働中
27837-02-2	大阪府	南河内環境事業組合	第2清掃工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	95	3.958	BF	2000/3/31	0.0028	2010/12/16	稼働中
27838-01-01	大阪府	泉南清掃事務組合	泉南清掃事務組合・泉南清掃工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	95	3.95	BF	1986/4/1	0.18	2010/9/4	稼働中
27838-01-02	大阪府	泉南清掃事務組合	泉南清掃事務組合・泉南清掃工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	95	3.95	BF	1986/4/1	0.015	2010/9/4	稼働中
27100-01-01	大阪府	大阪市	八尾工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	300	12.5	BF	1995/4/1	0.025	2010/12/22	稼働中
27100-01-02	大阪府	大阪市	八尾工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	300	12.5	BF	1995/4/1	0.0099	2010/12/22	稼働中