

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
27100-01-1	大阪府	大阪市	森之宮工場	1号炉(2、3号炉と共通)	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	300	12.5	E P	1969/2/28	0.051	2005/07/01	稼働中
27100-01-2	大阪府	大阪市	森之宮工場	2号炉(1、3号炉と共通)	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	300	12.5	E P	1969/2/28	0.051	2005/07/01	稼働中
27100-01-3	大阪府	大阪市	森之宮工場	3号炉(1、2号炉と共通)	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	300	12.5	E P	1969/2/28	0.051	2005/07/01	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	B F	2003/4/1	0.0000065	2005/07/15	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	B F	2003/4/1	0.00080	2005/07/15	稼働中
27100-04-1	大阪府	大阪市	港工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	300	12.5	E P+B F	1977/5/26	0.00081	2005/08/05	稼働中
27100-04-2	大阪府	大阪市	港工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	300	12.5	E P+B F	1977/5/26	0.052	2005/08/05	稼働中
27100-05-1	大阪府	大阪市	南港工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	300	12.5	E P+B F	1978/3/31	0.21	2005/08/12	稼働中
27100-05-2	大阪府	大阪市	南港工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	300	12.5	E P+B F	1978/3/31	0.029	2005/08/12	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	E P+B F	1980/7/8	0.00021	2005/08/26	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	E P+B F	1980/7/8	0.000058	2005/08/26	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	E P+B F	1988/8/1	0.0027	2005/09/09	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	E P+B F	1988/8/1	0.00019	2005/09/09	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	E P+B F	1990/4/1	0.0015	2005/06/24	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	E P+B F	1990/4/1	0.0035	2005/06/24	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	B F	1995/4/1	0.028	2005/06/03	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	B F	1995/4/1	0.039	2005/06/03	稼働中
27100-10-1	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	B F	1995/4/1	0.053	2005/06/17	稼働中
27100-10-2	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	B F	1995/4/1	0.034	2005/06/17	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	B F	2001/4/28	0.0014	2005/7/29	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	B F	2001/4/28	0.0021	2005/7/29	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	B F	1996/8/1	0.040	2005/02/22	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	0.630	0.090	B F	1996/8/1	0.41	2005/02/08	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	B F	1996/8/1	0.020	2005/02/18	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
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	E P	1973/4/1	0.12	2005/7/27	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	E P	1973/4/1	0.14	2005/7/27	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	E P	1973/4/1	0.13	2005/7/27	稼働中
27201-02-1	大阪府	堺市	クリーンセンター東第一工場(1号炉)	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	B F	1977/4/1	0.046	2005/9/22	稼働中
27201-02-2	大阪府	堺市	クリーンセンター東第一工場(2号炉)	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	B F	1977/4/1	0.063	2005/9/22	稼働中
27201-03-1	大阪府	堺市	クリーンセンター東第二工場(1号炉)	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	230	9.58	B F	1997/4/1	0.000050	2005/7/13	稼働中
27201-03-2	大阪府	堺市	クリーンセンター東第二工場(2号炉)	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	230	9.58	B F	1997/4/1	0.00059	2005/7/13	稼働中
27204-01-1	大阪府	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	B F	1983/10/1	0.018	2005/10/25	稼働中
27204-01-2	大阪府	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	B F	1983/10/1	0.012	2005/08/23	稼働中
27204-01-3	大阪府	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	B F	1983/10/1	0.080	2005/09/13	稼働中
27205-01-1	大阪府	吹田市	北工場(第2)	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	E P	1982/1/1	0.11	2005/07/11	稼働中
27205-01-2	大阪府	吹田市	北工場(第2)	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	E P	1982/1/1	0.069	2005/07/12	稼働中
27205-01-3	大阪府	吹田市	北工場(第2)	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	E P	1982/1/1	0.084	2005/06/03	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	E P	1980/7/1	0.0047	2005/07/19	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	E P	1980/7/1	0.0066	2005/11/08	稼働中
27207-01-3	大阪府	高槻市	第一工場	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	E P	1980/7/1	0.0021	2005/09/16	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	E P	1995/2/1	0.029	2005/11/04	稼働中
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	E P	1995/2/1	0.039	2005/07/08	稼働中
27209-02-4	大阪府	守口市	クリーンセンター4号炉	4号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	142	5.92	B F	1988/4/1	0.013	2005/10/17	稼働中
27210-01-1	大阪府	枚方市	穂谷川清掃工場第2プラント	1号炉(2号炉と共通)	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	E P	1973/5/14	0.31	2005/10/25	稼働中
27210-01-2	大阪府	枚方市	穂谷川清掃工場第2プラント	2号炉(1号炉と共通)	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	E P	1973/5/14	0.31	2005/10/25	稼働中
27210-02-1	大阪府	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	8.3	E P	1988/3/15	0.46	2005/06/15	稼働中
27211-02-1	大阪府	茨木市	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	B F	1996/4/1	0.04	2005/06/02	稼働中
27211-02-2	大阪府	茨木市	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	B F	1996/4/1	0.013	2005/06/03	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
27211-03-1	大阪府	茨木市	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	B F	1999/3/1	0.0062	2005/06/29	稼働中
27215-04-1	大阪府	寝屋川市	クリーンセンター	1号炉(2号炉と共通)	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	180	7.5	E P	1980/9/30	0.28	2005/11/01	稼働中
27215-04-2	大阪府	寝屋川市	クリーンセンター	2号炉(1号炉と共通)	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	180	7.5	E P	1980/9/30	0.28	2005/11/01	稼働中
27220-01-1	大阪府	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	5.625	B F	1992/2/1	0.00086	2005/10/06	稼働中
27220-01-2	大阪府	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	5.625	B F	1992/2/1	0.000063	2005/11/30	稼働中
27223-01-4	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	B F	1989/4/1	0.444	2005/09/13	稼働中
27223-02-5	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	B F	1996/4/1	0.16	2005/10/18	稼働中
27224-01-3	大阪府	摂津市	環境センター3号炉	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	90	3.75	B F	1983/11/1	0.023	2005/06/24	稼働中
27224-04-4	大阪府	摂津市	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	90	3.75	B F	1993/4/1	0.025	2005/08/18	稼働中
27301-01-1	大阪府	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	3	B F	1991/4/1	-	-	稼働中
27301-01-2	大阪府	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	3	B F	1991/4/1	-	-	稼働中
27341-01-1	大阪府	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	B F	1986/4/1	0.40	2004/12/16	稼働中
27341-01-2	大阪府	忠岡町	クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	30	1.25	B F	1986/4/1	0.057	2005/06/13	稼働中
27361-01-1	大阪府	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	B F	1992/4/1	-	-	稼働中
27361-01-2	大阪府	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	B F	1992/4/1	1.0	2005/10/28	稼働中
27366-01-1	大阪府	岬町	美化センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	50	2.1	B F	1986/4/1	0.060	2005/02/24	稼働中
27827-01-1	大阪府	豊中市伊丹市クリーンランド	クリーンランド1号炉	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	225	9.375	B F	1975/5/1	0.069	2005/09/13	稼働中
27827-01-2	大阪府	豊中市伊丹市クリーンランド	クリーンランド2号炉	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	225	9.375	B F	1975/5/1	0.090	2005/09/13	稼働中
27827-01-3	大阪府	豊中市伊丹市クリーンランド	クリーンランド3号炉	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	225	9.375	B F	1975/5/1	0.34	2005/09/01	稼働中
27827-02-4	大阪府	豊中市伊丹市クリーンランド	クリーンランド4号炉	4号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	195	8.125	B F	1995/4/1	0.099	2005/09/01	稼働中
27828-03-5	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	5号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	E P+B F	1991/4/1	0.021	2005/05/24	稼働中
27828-04-1	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	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	B F	2001/11/1	0.00068	2005/06/21	稼働中
27828-04-2	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	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	B F	2001/11/1	0.063	2005/06/21	稼働中
27831-01-1	大阪府	柏羽藤環境事業組合	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	B F	1992/4/1	0.040	2005/07/25	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
27831-01-2	大阪府	柏羽藤環境事業組合	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	B F	1992/4/1	0.023	2005/07/26	稼働中
27831-01-3	大阪府	柏羽藤環境事業組合	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	B F	1992/4/1	0.029	2005/08/23	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	3.3	B F	1986/4/1	-	-	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	3.3	B F	1986/4/1	-	-	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	3.3	B F	1986/4/1	-	-	稼働中
27834-01-1	大阪府	東大阪都市清掃施設組合	第3工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	200	8.3	B F	1975/3/1	0.19	2005/08/04	稼働中
27834-01-2	大阪府	東大阪都市清掃施設組合	第3工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	200	8.3	B F	1975/3/1	0.15	2005/10/12	稼働中
27834-01-3	大阪府	東大阪都市清掃施設組合	第3工場	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	200	8.3	B F	1975/3/1	0.19	2005/10/13	稼働中
27834-02-1	大阪府	東大阪都市清掃施設組合	第4工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	300	12.5	B F	1981/4/1	0.0025	2005/08/02	稼働中
27834-02-2	大阪府	東大阪都市清掃施設組合	第4工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	300	12.5	B F	1981/4/1	0.0037	2005/08/03	稼働中
27835-01-1	大阪府	四条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	B F	1967/7/1	0.00047	2005/11/22	稼働中
27835-02-1	大阪府	四条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	B F	1973/4/1	-	-	稼働中
27836-01-4	大阪府	岸和田市貝塚市清掃施設組合	清掃工場4号炉	4号炉(1号炉、3号炉と共通)	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	E P	1982/6/1	0.10	2005/01/24	稼働中
27836-02-3	大阪府	岸和田市貝塚市清掃施設組合	清掃工場3号炉	3号炉(1号炉、4号炉と共通)	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	E P	1989/10/1	0.10	2005/01/24	稼働中
27836-03-2	大阪府	岸和田市貝塚市清掃施設組合	清掃工場2号炉	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	E P	1992/2/1	0.075	2005/08/17	稼働中
27836-04-1	大阪府	岸和田市貝塚市清掃施設組合	清掃工場1号炉	1号炉(3号炉、4号炉と共通)	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	E P	1993/4/1	0.10	2005/01/24	稼働中
27837-01-1	大阪府	南河内清掃施設組合	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	E P	1985/8/1	0.18	2005/08/12	稼働中
27837-01-2	大阪府	南河内清掃施設組合	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	E P	1985/8/1	0.48	2005/10/18	稼働中
27837-02-1	大阪府	南河内清掃施設組合	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	B F	2000/4/1	0.030	2005/06/28	稼働中
27837-02-2	大阪府	南河内清掃施設組合	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	B F	2000/4/1	0.077	2005/08/11	稼働中
27838-01-1	大阪府	泉南清掃事務組合	清掃工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	95	3.95	B F	1986/4/1	0.089	2005/09/17	稼働中
27838-01-2	大阪府	泉南清掃事務組合	清掃工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	95	3.95	B F	1986/4/1	0.071	2005/09/17	稼働中