

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
28100-02-1	兵庫県	神戸市	落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	1979/12/1	-	-	稼働中
28100-02-2	兵庫県	神戸市	落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	1979/12/1	0.023	2005/09/27	稼働中
28100-02-3	兵庫県	神戸市	落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	1979/12/1	0.032	2005/09/27	稼働中
28100-03-1	兵庫県	神戸市	港島クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	B F	1984/3/1	0.001	2005/05/31	稼働中
28100-03-2	兵庫県	神戸市	港島クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	B F	1984/3/1	0.000014	2005/07/01	稼働中
28100-03-3	兵庫県	神戸市	港島クリーンセンター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	B F	1984/3/1	0.0087	2005/07/01	稼働中
28100-04-1	兵庫県	神戸市	苅藻島クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	200	8.33	B F	1990/3/1	0.00063	2005/08/26	稼働中
28100-04-2	兵庫県	神戸市	苅藻島クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	200	8.33	B F	1990/3/1	0.000037	2005/07/29	稼働中
28100-04-3	兵庫県	神戸市	苅藻島クリーンセンター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	200	8.33	B F	1990/3/1	0.0015	2005/08/26	稼働中
28100-05-1	兵庫県	神戸市	西クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	200	8.33	B F	1995/1/31	0.00011	2005/09/30	稼働中
28100-05-2	兵庫県	神戸市	西クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	200	8.33	B F	1995/1/31	0.00066	2005/08/31	稼働中
28100-05-3	兵庫県	神戸市	西クリーンセンター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	200	8.33	B F	1995/1/31	0.0007	2005/08/31	稼働中
28100-06-1	兵庫県	神戸市	東クリンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	300	12.5	B F	2000/3/1	0.0059	2005/09/21	稼働中
28100-06-2	兵庫県	神戸市	東クリンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	300	12.5	B F	2000/3/1	0.0025	2005/08/05	稼働中
28100-06-3	兵庫県	神戸市	東クリンセンター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	300	12.5	B F	2000/3/1	0.00081	2005/08/05	稼働中
28201-01-1	兵庫県	姫路市	南部美化センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	B F	1984/3/1	0.041	2004/12/10	稼働中
28201-01-2	兵庫県	姫路市	南部美化センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	B F	1984/3/1	0.079	2004/12/10	稼働中
28201-02-1	兵庫県	姫路市	市川美化センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	165	6.875	E P	1992/4/1	0.56	2004/12/17	稼働中
28201-02-2	兵庫県	姫路市	市川美化センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	165	6.875	E P	1992/4/1	0.39	2004/12/17	稼働中
28202-03-1	兵庫県	尼崎市	第1工場第2機械炉1号炉	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	195	8.125	B F	1990/3/1	-	-	稼働中
28202-03-2	兵庫県	尼崎市	第1工場第2機械炉2号炉	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	B F	2000/4/1	0.067	2005/07/05	稼働中
28202-04-1	兵庫県	尼崎市	第2工場1号炉	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	240	10	B F	2005/4/1	0.0037	2005/08/03	稼働中
28202-04-2	兵庫県	尼崎市	第2工場2号炉	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	240	10	B F	2005/4/1	0	2005/08/04	稼働中
28203-01-1	兵庫県	明石市	明石クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	160	6.667	B F	1998/12/1	0.000063	2005/10/27	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
28203-01-2	兵庫県	明石市	明石クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	160	6.667	B F	1998/12/1	0.00035	2005/10/28	稼働中
28203-01-3	兵庫県	明石市	明石クリーンセンター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	160	6.667	B F	1998/12/1	-	-	稼働中
28204-01-1	兵庫県	西宮市	西部工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	120	5	B F	1983/12/1	0.053	2005/08/26	稼働中
28204-01-2	兵庫県	西宮市	西部工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	120	5	B F	1983/12/1	0.075	2005/05/26	稼働中
28204-02-1	兵庫県	西宮市	西部総合処理センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	175	7.29	B F	1997/9/1	0.00025	2005/07/28	稼働中
28204-02-2	兵庫県	西宮市	西部総合処理センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	175	7.29	B F	1997/9/1	0.00016	2005/07/27	稼働中
28204-02-3	兵庫県	西宮市	西部総合処理センター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	175	7.29	B F	1997/9/1	0.0099	2005/07/29	稼働中
28206-01-1	兵庫県	芦屋市	芦屋市環境処理センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	115	4.792	B F	1996/3/1	0.018	2005/05/27	稼働中
28206-01-2	兵庫県	芦屋市	芦屋市環境処理センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	115	4.792	B F	1996/3/1	0.016	2005/09/09	稼働中
28208-01-1	兵庫県	相生市	相生市美化センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	31	1.94	B F	1995/4/1	4.90	2005/2/22	稼働中
28208-01-2	兵庫県	相生市	相生市美化センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	31	1.94	B F	1995/4/1	1.70	2005/2/22	稼働中
28209-01-1	兵庫県	豊岡市	豊岡清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	70	2.92	B F	1987/10/1	0.038	2005/10/23	稼働中
28209-01-2	兵庫県	豊岡市	豊岡清掃センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	70	2.92	B F	1987/10/1	0.2	2005/10/23	稼働中
28210-02-1	兵庫県	加古川市	加古川市新クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	144	6	B F+その他(排ガス洗浄処理装置(湿式))	2003/3/20	0.032	2005/04/28	稼働中
28210-02-2	兵庫県	加古川市	加古川市新クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	144	6	B F+その他(排ガス洗浄処理装置(湿式))	2003/3/20	0.036	2005/05/19	稼働中
28210-02-3	兵庫県	加古川市	加古川市新クリーンセンター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	144	6	B F+その他(排ガス洗浄処理装置(湿式))	2003/3/20	0.044	2005/5/20	稼働中
28212-01-1	兵庫県	赤穂市	赤穂市ごみ焼却場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	40	2.5	B F	1994/3/15	-	-	稼働中
28212-01-2	兵庫県	赤穂市	赤穂市ごみ焼却場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	40	2.5	B F	1994/3/15	-	-	稼働中
28214-01-1	兵庫県	宝塚市	宝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	160	6.66	B F	1988/2/1	0.045	2005/01/14	稼働中
28214-01-2	兵庫県	宝塚市	宝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	160	6.66	B F	1988/2/1	0.0063	2005/01/14	稼働中
28215-01-1	兵庫県	三木市	三木市吉川クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	10	1.25	B F	1996/4/1	0.72	2005/6/23	休止中
28215-01-2	兵庫県	三木市	三木市吉川クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	10	1.25	B F	1996/4/1	1.0	2005/6/23	休止中
28215-02-1	兵庫県	三木市	三木市清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	39	2.4	B F	1998/4/1	0.032	2005/6/30	稼働中
28215-02-2	兵庫県	三木市	三木市清掃センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	39	2.4	B F	1998/4/1	0.019	2005/6/30	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
28215-02-3	兵庫県	三木市	三木市清掃センター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	39	2.4	B F	1998/4/1	0.23	2005/6/30	稼働中
28216-01-1	兵庫県	高砂市	高砂市美化センター	1号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	97	4.04	B F	2000/2/1	0.0045	2005/08/09	稼働中
28216-01-2	兵庫県	高砂市	高砂市美化センター	2号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	97	4.04	B F	2003/4/1	0.0049	2005/08/09	稼働中
28217-01-1	兵庫県	川西市	川西市南部処理センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	75	3.125	E P	1978/12/1	0.10	2005/10/06	稼働中
28217-02-1	兵庫県	川西市	北部処理センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	75	3.125	E P+B F	1984/12/1	0.0014	2005/11/15	稼働中
28217-02-2	兵庫県	川西市	北部処理センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	75	3.125	E P+B F	1984/12/1	0.0076	2005/11/15	稼働中
28219-01-1	兵庫県	三田市	三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	105	4.375	B F	1992/4/1	0.13	2005/10/26	稼働中
28219-01-2	兵庫県	三田市	三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	105	4.375	B F	1992/4/1	-	-	稼働中
28220-01-1	兵庫県	加西市	加西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	46.5	1.94	B F	1995/1/4	0.49	2005/10/19	稼働中
28220-01-2	兵庫県	加西市	加西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	46.5	1.94	B F	1995/1/4	0.62	2005/10/19	稼働中
28221-01-1	兵庫県	篠山市	篠山市清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	40	1.6	B F	2002/12/1	0.021	2005/07/06	稼働中
28221-01-2	兵庫県	篠山市	篠山市清掃センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	40	1.6	B F	2002/12/1	0.028	2005/05/27	稼働中
28222-01-1	兵庫県	養父市	琴弾クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	18	2.25	B F	1989/1/18	0.13	2004/12/13	稼働中
28222-01-2	兵庫県	養父市	琴弾クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	18	2.25	B F	1989/1/18	0.13	2004/12/14	稼働中
28223-01-1	兵庫県	丹波市	丹波市ひかみクリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	21	2.6	B F	1987/4/1	0.044	2005/11/29	稼働中
28223-01-2	兵庫県	丹波市	丹波市ひかみクリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	21	2.6	B F	1987/4/1	0.10	2005/11/29	稼働中
28223-02-1	兵庫県	丹波市	丹波市春日クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	7.5	1.1	B F	1996/8/1	0.15	2005/01/25	稼働中
28223-02-2	兵庫県	丹波市	丹波市春日クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	7.5	1.1	B F	1996/8/1	0.12	2005/01/28	稼働中
28223-03-1	兵庫県	丹波市	丹波市市島クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	6	0.75	B F	1999/4/1	0.048	2005/11/18	稼働中
28223-03-2	兵庫県	丹波市	丹波市市島クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	6	0.75	B F	1999/4/1	-	-	稼働中
28224-01-1	兵庫県	南あわじ市	南あわじ市清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	30	1.875	B F	1987/4/1	0.018	2005/11/11	稼働中
28224-01-2	兵庫県	南あわじ市	南あわじ市清掃センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	30	1.875	B F	1991/4/1	0.016	2005/11/11	稼働中
28225-01-1	兵庫県	朝来市	朝来市クリーンセンター朝来事業所	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	20	2.5	B F	1989/1/15	-	-	稼働中
28225-01-2	兵庫県	朝来市	朝来市クリーンセンター朝来事業所	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	20	2.5	B F	1989/1/15	-	-	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
28301-01-1	兵庫県	猪名川町	猪名川町クリーンセンター	1号炉(2号炉と共通)	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	15	1.875	B F	1987/4/1	1	2005/09/29	稼働中
28301-01-2	兵庫県	猪名川町	猪名川町クリーンセンター	2号炉(1号炉と共通)	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	15	1.875	B F	1987/4/1	1	2005/09/29	稼働中
28381-01-1	兵庫県	稲美町	稲美町清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	15	1.875	B F	1992/4/1	-	-	稼働中
28381-01-2	兵庫県	稲美町	稲美町清掃センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	15	1.875	B F	1992/4/1	-	-	稼働中
28382-01-1	兵庫県	播磨町	播磨町塵芥処理センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	30	1.875	E P	1992/4/1	0.17	2005/5/27	稼働中
28382-01-2	兵庫県	播磨町	播磨町塵芥処理センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	30	1.875	E P	1992/4/1	0.24	2005/05/20	稼働中
28421-01-1	兵庫県	家島町	家島町環境美化センター	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	9	1.125	B F	1992/4/1	0.37	2005/06/15	稼働中
28421-01-2	兵庫県	家島町	家島町環境美化センター	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	9	1.125	B F	1992/4/1	0.37	2005/06/15	稼働中
28481-01-1	兵庫県	上郡町	上郡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	15	1.875	B F	1980/4/1	0.082	2005/10/13	稼働中
28481-01-2	兵庫県	上郡町	上郡町クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	15	1.875	B F	1980/4/1	0.0055	2005/10/13	稼働中
28501-01-1	兵庫県	佐用町	佐用クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	15	1.875	B F	1995/7/1	-	-	稼働中
28501-01-2	兵庫県	佐用町	佐用クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	15	1.875	B F	1995/7/1	-	-	稼働中
28585-01-1	兵庫県	香美町	矢田川レインポー	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	14	1.75	B F	1994/4/1	0.30	2005/10/07	稼働中
28585-01-2	兵庫県	香美町	矢田川レインポー	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	14	1.75	B F	1994/4/1	0.34	2005/11/18	稼働中
28586-01-1	兵庫県	新温泉町	新温泉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	15	1.875	B F	1992/4/1	0.07	2005/11/01	稼働中
28586-01-2	兵庫県	新温泉町	新温泉町クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	15	1.875	B F	1992/4/1	0.110	2005/11/01	稼働中
28817-01-1	兵庫県	揖龍保健衛生施設事務組合	揖龍クリーンセンター	1号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	60	2.5	B F	1997/4/1	-	-	稼働中
28817-01-2	兵庫県	揖龍保健衛生施設事務組合	揖龍クリーンセンター	2号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	60	2.5	B F	1997/4/1	-	-	稼働中
28829-01-1	兵庫県	北播磨清掃事務組合	ごみ処理施設みどり園	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	44	2.75	B F	1996/3/1	1.0	2005/07/29	稼働中
28829-01-2	兵庫県	北播磨清掃事務組合	ごみ処理施設みどり園	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	44	2.75	B F	1996/3/1	0.81	2005/07/08	稼働中
28886-01-1	兵庫県	淡路市・洲本市広域事務組合	夕陽が丘クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	40	2.5	B F	1999/3/1	0.0000027	2005/6/14	稼働中
28886-01-2	兵庫県	淡路市・洲本市広域事務組合	夕陽が丘クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	40	2.5	B F	1999/3/1	0.0000018	2005/6/14	稼働中
28890-01-1	兵庫県	洲本市・南あわじ市衛生事務組合	やまなみ苑	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	45	2.813	B F	1995/3/25	1.4	2005/11/18	稼働中
28890-01-2	兵庫県	洲本市・南あわじ市衛生事務組合	やまなみ苑	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	45	2.813	B F	1995/3/25	1.4	2005/11/18	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
28932-01-1	兵庫県	小野市、社町、東条町環境施設事務組合	小野クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	30	1.875	B F	1989/4/1	0.013	2005/11/17	稼働中
28932-01-2	兵庫県	小野市、社町、東条町環境施設事務組合	小野クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	30	1.875	B F	1989/4/1	0.0024	2005/11/17	稼働中
28932-01-3	兵庫県	小野市、社町、東条町環境施設事務組合	小野クリーンセンター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	50	3.125	B F	1998/4/1	0.0013	2005/11/17	稼働中
28951-01-1	兵庫県	くれさか環境事務組合	くれさかクリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	40	2.5	B F	1996/4/1	0.13	2005/07/14	稼働中
28951-01-2	兵庫県	くれさか環境事務組合	くれさかクリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	40	2.5	B F	1996/4/1	3.9	2005/01/11	稼働中