

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22年 3月31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	BF	1979/12/1	0.01	2009/5/22	廃止
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	BF	1979/12/1	0.025	2009/7/16	廃止
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	BF	1979/12/1	0.0055	2009/4/23	廃止
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	BF	1984/3/1	0.00038	2009/5/15	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	BF	1984/3/1	0.00035	2009/11/25	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	BF	1984/3/1	0.00044	2009/5/15	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	BF	1990/3/1	0.0026	2009/5/19	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	BF	1990/3/1	0.00089	2009/5/19	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	BF	1990/3/1	0.0072	2009/7/24	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	BF	1995/1/31	0.00031	2009/6/2	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	BF	1995/1/31	0.00013	2009/6/2	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	BF	1995/1/31	0.011	2009/6/12	稼働中
28100-06-1	兵庫県	神戸市	東クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	300	12.5	BF	2000/3/1	0.00064	2009/5/26	稼働中
28100-06-2	兵庫県	神戸市	東クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	300	12.5	BF	2000/3/1	0.004	2009/9/2	稼働中
28100-06-3	兵庫県	神戸市	東クリーンセンター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	300	12.5	BF	2000/3/1	0.0032	2009/5/26	稼働中
28100-07-1	兵庫県	神戸市	神戸市動物管理センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	1.26	0.17	BF	2004/3/13	0.018	2009/9/18	稼働中
28100-07-2	兵庫県	神戸市	神戸市動物管理センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	1.26	0.17	BF	2004/3/13	0.00055	2009/9/17	稼働中
28201-01-1	兵庫県	姫路市	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	BF	1984/3/1	0.0085	2009/11/27	稼働中
28201-01-2	兵庫県	姫路市	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	BF	1984/3/1	0.0130	2009/11/27	稼働中
28201-02-1	兵庫県	姫路市	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	EP	1992/4/1	0.088	2009/12/22	稼働中
28201-02-2	兵庫県	姫路市	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	EP	1992/4/1	0.13	2009/12/22	稼働中
28201-03-1	兵庫県	姫路市	姫路市家島美化センター	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	1.12	BF	1992/4/1	0.12	2009/6/18	稼働中
28201-03-2	兵庫県	姫路市	姫路市家島美化センター	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	1.12	BF	1992/4/1	0.12	2009/6/18	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	BF	2000/4/1	0.0022	2009/11/9	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	BF	2005/4/1	0.0012	2009/10/22	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	BF	2005/4/1	0.0053	2009/10/21	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	BF	1983/12/1	0.057	2010/1/14	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	BF	1983/12/1	0.058	2009/11/18	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	BF	1997/9/1	0.0084	2009/10/19	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	BF	1997/9/1	0.0026	2009/10/19	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	BF	1997/9/1	0.00061	2010/1/13	稼働中
28203-01-1	兵庫県	明石市	明石クリンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	160	6.667	BF	1999/4/1	0.000091	2009/8/18	稼働中
28203-01-2	兵庫県	明石市	明石クリンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	160	6.667	BF	1999/4/1	0.0016	2009/10/21	稼働中
28203-01-3	兵庫県	明石市	明石クリンセンター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	160	6.667	BF	1999/4/1	0.0024	2009/12/17	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	BF	1996/3/1	0.0018	2009/5/13	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22年 3月31日 時点の稼働状況
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	BF	1996/3/1	0.013	2009/9/9	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	1.938	BF	1995/4/1	0.16	2009/12/18	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	1.938	BF	1995/4/1	0.16	2009/12/18	稼働中
28209-01-1	兵庫県	豊岡市	豊岡市立豊岡清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	70	2.92	BF	1987/10/1	0.23	2009/10/29	稼働中
28209-01-2	兵庫県	豊岡市	豊岡市立豊岡清掃センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	70	2.92	BF	1987/10/1	0.55	2009/10/29	稼働中
28210-02-1	兵庫県	加古川市	加古川市新クリンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	144	6	BF	2003/3/20	0.0023	2009/4/24	稼働中
28210-02-2	兵庫県	加古川市	加古川市新クリンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	144	6	BF	2003/3/20	0.0042	2009/4/27	稼働中
28210-02-3	兵庫県	加古川市	加古川市新クリンセンター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	144	6	BF	2003/3/20	0.0044	2009/6/26	稼働中
28212-01-1	兵庫県	赤穂市	赤穂市ごみ処理施設	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	40	2.5	BF	1994/3/15	1.1	2009/9/2	稼働中
28212-01-2	兵庫県	赤穂市	赤穂市ごみ処理施設	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	40	2.5	BF	1994/3/15	1.6	2009/9/2	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	6.67	BF	1988/2/1	0.0000011	2010/2/23	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	6.67	BF	1988/2/1	0.00038	2010/2/17	稼働中
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	BF	1998/4/1	0.046	2010/1/14	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	BF	1998/4/1	0.030	2010/1/14	稼働中
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	BF	1998/4/1	0.069	2010/1/14	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	BF	2003/4/1	0.019	2009/11/25	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	BF	2003/4/1	0.012	2009/11/25	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	BF	1992/4/1	0.038	2009/12/15	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	BF	1992/4/1	0.12	2009/11/4	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	1.938	BF	1995/1/4	0.25	2009/12/8	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	1.938	BF	1995/1/4	2.6	2009/12/8	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	BF	2002/12/1	0.017	2009/6/10	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	BF	2002/12/1	0.037	2009/6/10	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	BF	1989/1/18	0.043	2009/10/15	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	BF	1989/1/18	0.096	2009/10/16	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	2.625	BF	1987/4/1	0.0098	2009/8/27	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	2.625	BF	1987/4/1	0.0070	2009/9/3	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	0.938	BF	1996/8/1	0.0019	2009/9/4	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	0.938	BF	1996/8/1	0.00059	2009/9/17	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	BF	1998/4/1	0.00083	2009/9/11	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	BF	1998/4/1	0.00068	2009/9/11	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	BF	1987/4/1	0.01	2009/5/20	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	BF	1991/4/1	0.0052	2009/5/20	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	BF	1989/1/15	0.020	2009/11/25	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	BF	1989/1/15	0.12	2009/11/25	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 ³ N)	測定年月日	平成22年 3月31日 時点の稼働状況
28226-01-1	兵庫県	淡路市	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	BF	1999/3/1	0.0000052	2009/11/17	稼働中
28226-01-2	兵庫県	淡路市	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	BF	1999/3/1	0.0000087	2009/11/17	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	1.85	BF	1992/4/1	0.016	2010/2/2	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	1.85	BF	1992/4/1	0.0099	2010/2/3	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	EP	1992/4/1	0.18	2009/5/29	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	EP	1992/4/1	0.25	2009/5/22	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	BF	1980/4/1	0.26	2009/10/15	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	BF	1980/4/1	0.15	2009/10/15	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	BF	1995/7/1	1.4	2010/2/17	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	BF	1995/7/1	1.7	2010/2/18	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	BF	1994/4/1	0.29	2009/10/22	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	BF	1994/4/1	0.29	2009/10/29	稼働中
28586-01-1	兵庫県	新温泉町	新温泉町クリンセンタ	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	15	1.875	BF	1992/4/1	0.054	2010/2/9	稼働中
28586-01-2	兵庫県	新温泉町	新温泉町クリンセンタ	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	15	1.875	BF	1992/4/1	0.27	2010/2/9	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	BF	1997/4/1	0.013	2009/7/22	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	BF	1997/4/1	0.014	2009/7/22	稼働中
28829-01-1	兵庫県	北播磨清掃事務組合	ごみ処理施設	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	44	2.75	BF	1996/3/1	0.40	2009/10/16	稼働中
28829-01-2	兵庫県	北播磨清掃事務組合	ごみ処理施設	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	44	2.75	BF	1996/3/1	0.54	2009/11/20	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)	全連続	49	2.04	BF	1995/3/25	0.14	2009/11/25	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)	全連続	49	2.04	BF	1995/3/25	0.30	2009/11/25	稼働中
28932-01-1	兵庫県	小野加東環境施設事務組合	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	BF	1989/4/1	0.015	2009/12/1	稼働中
28932-01-2	兵庫県	小野加東環境施設事務組合	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	BF	1989/4/1	0.0017	2009/12/1	稼働中
28932-01-3	兵庫県	小野加東環境施設事務組合	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	BF	1998/4/1	0.035	2009/12/1	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	BF	1996/4/1	0.34	2009/12/28	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	BF	1996/4/1	0.77	2009/12/28	稼働中
28967-01-1	兵庫県	猪名川上流広域ごみ処理施設組合	国崎クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	117.5	4.896	BF	2009/4/1	0.0024	2010/2/25	稼働中
28967-01-2	兵庫県	猪名川上流広域ごみ処理施設組合	国崎クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	117.5	4.896	BF	2009/4/1	0.00000042	2010/2/25	稼働中