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20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	0.017	2007/7/3	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	BF	1979/12/1	0.033	2007/9/20	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	BF	1979/12/1	0.019	2007/7/3	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	ВГ	1984/3/1	0.00035	2007/7/11	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	ВГ	1984/3/1	0.00012	2007/7/31	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	0.00036	2007/9/6	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	0.0033	2007/6/20	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	0.0046	2007/6/20	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	0.00014	2007/10/18	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	0.00018	2007/12/11	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	0.000039	2007/10/11	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	0.00025	2007/12/11	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	0.011	2007/6/15	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	0.0045	2007/10/4	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	0.012	2007/6/15	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	0.022	2007/9/19	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	0.0016	2007/9/20	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	0.019	2007/12/26	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	0.02	2007/12/26	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	0.4	2007/12/20	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	0.34	2007/12/20	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)	機械化パッチ	9	1.12	BF	1992/4/1	0.096	2007/6/13	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	0.096	2007/6/13	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	175	7.29	BF	1990/3/1	0.21	2007/11/15	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	0.00016	2007/7/17	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	0.00029	2007/10/23	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/m³N)	測定年月日	平成20年 3月31日 時点の稼働状況
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	ВГ	2005/4/1	0.00019	2007/12/13	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	ВГ	1983/12/1	0.016	2007/5/29	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	0.032	2007/7/17	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	ВГ	1997/9/1	0.041	2007/6/20	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	ВГ	1997/9/1	0.0023	2007/6/22	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	0.0028	2007/6/22	稼働中
28203-01-01	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	BF	1999/4/1	0.00016	2007/8/28	稼働中
28203-01-02	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	BF	1999/4/1	0.00003	2007/10/16	稼働中
28203-01-03	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	BF	1999/4/1	0.00011	2007/12/4	稼働中
28206-01-01	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	0.012	2007/5/28	稼働中
28206-01-02	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	0.019	2007/9/7	稼働中
28208-01-02	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	1.937	BF	1995/4/1	0.37	2007/12/14	稼働中
28208-01-01	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	1.937	BF	1995/4/1	0.19	2007/12/14	稼働中
28209-01-01	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	BF	1987/10/1	0.075	2007/10/4	稼働中
28209-01-02	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	BF	1987/10/1	0.093	2007/10/4	稼働中
28210-02-02	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	BF+その他(排ガス洗浄処理装置(湿式))	2003/3/20	0.0067	2007/4/13	稼働中
28210-02-03	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	BF+その他(排ガス洗浄処理装置(湿式))	2003/3/20	0.0064	2007/5/10	稼働中
28210-02-01	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	BF+その他(排ガス洗浄処理装置(湿式))	2003/3/20	0.0034	2007/4/12	稼働中
28212-01-02	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	1.9	2007/10/5	稼働中
28212-01-01	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	1.2	2007/10/5	稼働中
28214-01-01	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	-	2007/1/25	稼働中
28214-01-02	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	-	2007/1/23	稼働中
28215-02-01	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	0.1	2008/1/25	稼働中
28215-02-02	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	0.04	2008/1/25	稼働中
28215-02-03	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	0.21	2008/1/25	稼働中
28215-01-01	兵庫県	三木市	三木市吉川クリーンセンター	1号炉	-	-	-	_	-		-		休止中

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/m³N)	測定年月日	平成20年 3月31日 時点の稼働状況
28215-01-02	兵庫県	三木市	三木市吉川クリーンセンター	2号炉	=	_	-	=	-	=	=	=	休止中
28216-01-02	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	ВГ	2003/4/1	0.00038	2007/9/4	稼働中
28216-01-01	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	0.0011	2007/9/4	稼働中
28217-01-01	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	EP	1978/12/1	0.19	2007/10/17	稼働中
28217-02-02	兵庫県	川西市	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	EP+BF	1984/12/1	0.025	2007/10/4	稼働中
28217-02-01	兵庫県	川西市	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	EP+BF	1984/12/1	0.0094	2007/10/4	稼働中
28219-01-02	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	0.79	2008/2/25	稼働中
28219-01-01	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	0.075	2007/11/16	稼働中
28220-01-01	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	0.11	2007/12/12	稼働中
28220-01-02	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	0.31	2007/12/12	稼働中
28221-01-01	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	0.0053	2007/12/26	稼働中
28221-01-02	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	0.015	2007/12/18	稼働中
28222-01-01	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	0.27	2007/11/28	稼働中
28222-01-02	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	0.081	2007/11/29	稼働中
28223-01-01	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	BF	1987/4/1	0.022	2007/11/27	稼働中
28223-01-02	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	BF	1987/4/1	0.051	2007/11/27	稼働中
28223-02-01	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	BF	1996/8/1	0.0002	2007/10/30	稼働中
28223-02-02	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	BF	1996/8/1	0.00027	2007/10/30	稼働中
28223-03-01	兵庫県	丹波市	丹波市市島クリーンセンター さつき苑	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	6	0.75	BF	1999/4/1	0.00032	2008/1/16	稼働中
28223-03-02	兵庫県	丹波市	丹波市市島クリーンセンター さつき苑	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	6	0.75	BF	1999/4/1	0.00016	2008/1/26	稼働中
28224-01-01	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	0.011	2007/5/11	稼働中
28224-01-02	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	0.005	2007/5/11	稼働中
28225-01-02	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	0.24	2007/12/13	稼働中
28225-01-01	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	0.017	2007/12/13	稼働中
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	0.00053	2007/12/6	稼働中
28226-01-02	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	ВГ	1999/3/1	0.00036	2007/12/6	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/m³N)	測定年月日	平成20年 3月31日 時点の稼働状況
28301-01-01	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	31	1.3	BF	1987/4/1	0.19	2007/7/11	稼働中
28301-01-02	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	31	1.3	BF	1987/4/1	0.19	2007/7/11	稼働中
28381-01-01	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	0.013	2007/10/25	稼働中
28381-01-02	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)	機械化パッチ	15	1.85	BF	1992/4/1	0.027	2007/10/26	稼働中
28382-01-02	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	0.4	2007/5/18	稼働中
28382-01-01	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	0.15	2007/5/25	稼働中
28481-01-01	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)	機械化パッチ	15	1.875	BF	1980/4/1	0.028	2007/10/18	稼働中
28481-01-02	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)	機械化パッチ	15	1.875	BF	1980/4/1	0.037	2007/10/18	稼働中
28501-01-01	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)	機械化パッチ	15	1.875	BF	1995/7/1	1	2007/11/7	稼働中
28501-01-02	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)	機械化パッチ	15	1.875	BF	1995/7/1	0.73	2007/11/8	稼働中
28585-01-01	兵庫県	香美町	矢田川レインボー	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化パッチ	14	1.75	BF	1994/4/1	0.28	2007/10/24	稼働中
28585-01-02	兵庫県	香美町	矢田川レインボー	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化パッチ	14	1.75	BF	1994/4/1	0.2	2007/11/1	稼働中
28586-01-01	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	BF	1992/4/1	0.024	2008/1/25	稼働中
28586-01-02	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)	機械化パッチ	15	1.875	BF	1992/4/1	0.01	2008/1/25	稼働中
28817-01-01	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	0.049	2007/9/27	稼働中
28817-01-02	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	0.048	2007/9/27	稼働中
28829-01-01	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	1.2	2007/10/4	稼働中
28829-01-02	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	0.78	2007/11/29	稼働中
28890-01-01	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	0.077	2007/8/3	稼働中
28890-01-02	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	0.12	2007/8/3	稼働中
28932-01-02	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号焼却炉	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	30	1.875	BF	1989/4/1	0.0068	2007/11/28	稼働中
28932-01-03	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号焼却炉	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	50	3.125	BF	1998/4/1	0.0037	2007/11/28	稼働中
28932-01-01	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号焼却炉	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	30	1.875	BF	1989/4/1	0.0097	2007/11/28	稼働中
28951-01-01	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	1.1	2007/12/19	稼働中
28951-01-02	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	0.71	2007/12/19	稼働中