

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16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	全連続	150	6.25	B F	1979/12/1	0.038	2004/05/27	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	全連続	150	6.25	B F	1979/12/1	0.024	2004/08/19	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	全連続	150	6.25	B F	1979/12/1	0.033	2004/05/27	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	全連続	150	6.25	B F	1984/3/1	0.0011	2004/09/14	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	全連続	150	6.25	B F	1984/3/1	0.00012	2004/09/14	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	全連続	150	6.25	B F	1984/3/1	0.000042	2004/10/13	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	全連続	200	8.33	B F	1990/3/1	0.00021	2004/08/24	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	全連続	200	8.33	B F	1990/3/1	0.00092	2004/06/01	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	全連続	200	8.33	B F	1990/3/1	0.00039	2004/06/01	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	全連続	200	8.33	B F	1995/1/31	0.00031	2004/05/25	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	全連続	200	8.33	B F	1995/1/31	0.000037	2004/05/07	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	全連続	200	8.33	B F	1995/1/31	0.00051	2004/05/25	稼働中
28100-06-1	兵庫県	神戸市	東ク-ンセンタ-	1号炉	焼却	全連続	300	12.5	B F	2000/3/1	0.028	2004/06/03	稼働中
28100-06-2	兵庫県	神戸市	東ク-ンセンタ-	2号炉	焼却	全連続	300	12.5	B F	2000/3/1	0.0022	2004/08/17	稼働中
28100-06-3	兵庫県	神戸市	東ク-ンセンタ-	3号炉	焼却	全連続	300	12.5	B F	2000/3/1	0.025	2004/06/03	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	全連続	150	6.25	B F	1984/2/2	0.04	2003/12/10	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	全連続	150	6.25	B F	1984/2/2	0.064	2003/12/10	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	全連続	165	6.875	E P	1992/4/1	0.30	2003/12/25	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	全連続	165	6.875	E P	1992/4/1	0.37	2003/12/25	稼働中
28202-01-1	兵庫県	尼崎市	第1工場第1機械炉	1号炉	焼却	全連続	150	6.25	E P	1976/6/1	-	-	休止中
28202-02-1	兵庫県	尼崎市	第3工場1号炉	1号炉	焼却	全連続	150	6.25	E P	1982/12/1	0.031	2004/07/15	稼働中
28202-02-2	兵庫県	尼崎市	第3工場2号炉	2号炉	焼却	全連続	150	6.25	E P	1982/12/1	0.061	2004/07/16	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	全連続	195	8.125	B F	1990/3/1	0.12	2004/07/13	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	全連続	150	6.25	B F	2000/4/1	0.0054	2004/06/15	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 ³ N)	測定年月日	平成16年 11月30日 時点の稼働状況
28203-01-1	兵庫県	明石市	明石クリーンセンター	1号炉	焼却	全連続	160	6.667	B F	1998/12/1	0.0034	2004/11/05	稼働中
28203-01-2	兵庫県	明石市	明石クリーンセンター	2号炉	焼却	全連続	160	6.667	B F	1998/12/1	0.0039	2004/11/05	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	全連続	160	6.667	B F	1998/12/1	0.0020	2004/11/24	稼働中
28204-01-1	兵庫県	西宮市	西部工場	1号炉	焼却	全連続	120	5	B F	1983/12/1	0.069	2004/08/04	稼働中
28204-01-2	兵庫県	西宮市	西部工場	2号炉	焼却	全連続	120	5	B F	1983/12/1	0.072	2004/06/30	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	全連続	175	7.29	B F	1997/9/1	0.000089	2004/07/28	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	全連続	175	7.29	B F	1997/9/1	0.0038	2004/07/27	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	全連続	175	7.29	B F	1997/9/1	0.0050	2004/07/29	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	全連続	115	4.792	B F	1996/3/1	0.058	2004/05/20	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	全連続	115	4.792	B F	1996/3/1	0.00074	2004/09/15	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	准連続	31	1.94	B F	1995/4/1	-	-	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	准連続	31	1.94	B F	1995/4/1	-	-	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	全連続	144	6	B F	2003/3/20	0.015	2004/06/29	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	全連続	144	6	B F	2003/3/20	0.016	2004/05/13	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	全連続	144	6	B F	2003/3/20	0.024	2004/06/29	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	准連続	40	2.5	B F	1994/3/15	0.28	2004/09/10	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	准連続	40	2.5	B F	1994/3/15	0.55	2004/09/10	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	全連続	160	6.66	B F	1988/2/1	0.00057	2004/01/17	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	全連続	160	6.67	B F	1988/2/1	0.000075	2004/01/08	稼働中
28215-01-1	兵庫県	三木市	三木市清掃センター	1号炉	焼却	准連続	39	2.4	B F	1998/4/1	0.046	2004/06/24	稼働中
28215-01-2	兵庫県	三木市	三木市清掃センター	2号炉	焼却	准連続	39	2.4	B F	1998/4/1	0.14	2004/06/24	稼働中
28215-01-3	兵庫県	三木市	三木市清掃センター	3号炉	焼却	准連続	39	2.4	B F	1998/4/1	0.039	2004/06/24	稼働中
28216-01-1	兵庫県	高砂市	高砂市美化センター	1号炉	熔融	全連続	97	4.04	B F	2000/2/1	0.012	2004/08/12	稼働中
28216-01-2	兵庫県	高砂市	高砂市美化センター	2号炉	熔融	全連続	97	4.04	B F	2003/2/1	0.015	2004/08/12	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16年 11月30日 時点の稼働状況
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	全連続	75	3.125	E P	1978/12/1	0.071	2004/10/21	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	全連続	75	3.125	E P	1984/12/1	0.018	2004/10/19	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	全連続	75	3.125	E P	1984/12/1	0.023	2004/10/19	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	全連続	105	4.375	B F	1992/4/1	0.082	2004/10/27	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	全連続	105	4.375	B F	1992/4/1	0.18	2004/11/29	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	准連続	31	1.94	B F	1995/1/4	-	-	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	准連続	31	1.93	B F	1995/1/31	-	-	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	全連続	40	1.6	B F	2002/12/1	0.056	2004/07/14	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	全連続	40	1.6	B F	2002/12/1	0.08	2004/07/15	稼働中
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	機械化バッチ	15	1.875	B F	1987/4/1	0.49	2004/09/21	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	機械化バッチ	15	1.875	B F	1987/4/1	0.49	2004/09/21	稼働中
28321-01-1	兵庫県	吉川町	吉川町クリーンセンター	1号炉	焼却	機械化バッチ	10	1.25	B F	1996/4/1	0.63	2004/11/18	稼働中
28321-01-2	兵庫県	吉川町	吉川町クリーンセンター	2号炉	焼却	機械化バッチ	10	1.25	B F	1996/4/1	0.47	2004/11/18	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	機械化バッチ	15	1.875	B F	1996/4/1	0.039	2004/11/11	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	機械化バッチ	15	1.875	B F	1996/4/1	0.018	2004/11/12	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	准連続	30	1.875	E P	1992/4/1	0.20	2004/05/21	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	准連続	30	1.875	E P	1992/4/1	0.31	2004/05/28	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	機械化バッチ	9	1.125	B F	1992/4/1	0.076	2004/06/16	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	機械化バッチ	9	1.125	B F	1992/4/1	0.076	2004/06/16	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	機械化バッチ	15	1.875	B F	1980/4/1	0.27	2004/10/14	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	機械化バッチ	15	1.875	B F	1980/4/1	0.14	2004/10/14	稼働中
28644-01-1	兵庫県	丹波市	丹波市春日町クリーンセンター	1号炉	焼却	機械化バッチ	7.5	0.9	B F	1996/7/1	-	-	稼働中
28644-01-2	兵庫県	丹波市	丹波市春日町クリーンセンター	2号炉	焼却	機械化バッチ	7.5	0.9	B F	1996/7/1	-	-	稼働中
28646-01-1	兵庫県	丹波市	丹波市クリーンセンターさつき苑	1号炉	焼却	機械化バッチ	6	0.75	B F	1999/4/1	0.061	2004/11/25	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16年 11月30日 時点の稼働状況
28646-01-2	兵庫県	丹波市	丹波市クリーンセンターさつき苑	2号炉	焼却	機械化バッチ	6	0.75	B F	1999/4/1	0.061	2004/11/25	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	熔融	全連続	60	2.5	B F	1997/4/1	0.029	2004/05/21	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	熔融	全連続	60	2.5	B F	1997/4/1	0.011	2004/05/21	稼働中
28823-01-1	兵庫県	北但行政事務組合	北但清掃センター	1号炉	焼却	全連続	70	2.92	B F	1989/10/1	0.67	2004/10/03	稼働中
28823-01-2	兵庫県	北但行政事務組合	北但清掃センター	2号炉	焼却	全連続	70	2.92	B F	1989/10/1	0.20	2004/10/03	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	准連続	44	2.75	B F	1996/3/1	1.1	2004/10/07	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	准連続	44	2.75	B F	1996/3/1	1.2	2004/11/17	稼働中
28858-01-1	兵庫県	佐用郡広域行政事務組合	佐用郡クリーンセンター	1号炉	焼却	機械化バッチ	15	1.875	B F	1995/7/1	1.8	2004/11/03	稼働中
28858-01-2	兵庫県	佐用郡広域行政事務組合	佐用郡クリーンセンター	2号炉	焼却	機械化バッチ	15	1.875	B F	1995/7/1	5.5	2004/11/04	稼働中
28860-01-1	兵庫県	矢田川流域衛生一部事務組合	矢田川レインポー	1号炉	焼却	機械化バッチ	14	1.75	B F	1994/4/1	0.39	2004/10/15	稼働中
28860-01-2	兵庫県	矢田川流域衛生一部事務組合	矢田川レインポー	2号炉	焼却	機械化バッチ	14	1.75	B F	1994/4/1	0.35	2004/10/28	稼働中
28861-01-1	兵庫県	美西衛生施設一部事務組合	美西クリーンセンター	1号炉	焼却	機械化バッチ	15	1.875	B F	1992/4/1	0.050	2004/10/26	稼働中
28861-01-2	兵庫県	美西衛生施設一部事務組合	美西クリーンセンター	2号炉	焼却	機械化バッチ	15	1.875	B F	1992/4/1	0.029	2004/10/26	稼働中
28864-01-1	兵庫県	養父郡広域行政事務組合	琴弾クリーンセンター	1号炉	焼却	機械化バッチ	18	2.25	B F	1989/1/18	-	-	稼働中
28864-01-2	兵庫県	養父郡広域行政事務組合	琴弾クリーンセンター	2号炉	焼却	機械化バッチ	18	2.25	B F	1989/1/18	-	-	稼働中
28867-01-1	兵庫県	朝来郡広域行政事務組合	朝来郡クリーンセンター朝来事業所	1号炉	焼却	機械化バッチ	20	2.5	B F	1989/1/15	0.032	2004/11/09	稼働中
28867-01-2	兵庫県	朝来郡広域行政事務組合	朝来郡クリーンセンター朝来事業所	2号炉	焼却	機械化バッチ	20	2.5	B F	1989/1/15	0.11	2004/11/09	稼働中
28879-01-1	兵庫県	南あわじ市	南あわじ市清掃センター	1号炉	焼却	准連続	30	1.875	B F	1987/4/1	0.035	2004/10/29	稼働中
28879-01-2	兵庫県	南あわじ市	南あわじ市清掃センター	2号炉	焼却	准連続	30	1.875	B F	1991/4/1	0.013	2004/10/29	稼働中
28886-01-1	兵庫県	津名郡広域事務組合	夕陽が丘クリーンセンター	1号炉	焼却	准連続	40	2.5	B F	1999/3/1	0.012	2004/07/29	稼働中
28886-01-2	兵庫県	津名郡広域事務組合	夕陽が丘クリーンセンター	2号炉	焼却	准連続	40	2.5	B F	1999/3/1	0.000012	2004/07/29	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	准連続	45	2.813	B F	1995/3/25	0.19	2004/07/09	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	准連続	45	2.813	B F	1995/3/25	0.30	2004/07/09	稼働中
28930-01-1	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	機械化バッチ	21	2.625	B F	1987/4/1	0.05	2004/08/27	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 ³ N)	測定年月日	平成16年 11月30日 時点の稼働状況
28930-01-2	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	機械化バッチ	21	2.625	B F	1987/4/1	0.15	2004/08/30	稼働中
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	准連続	30	1.875	B F	1989/4/1	0.29	2004/11/18	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	准連続	30	1.875	B F	1989/4/1	0.00026	2004/11/18	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	准連続	50	3.125	B F	1998/4/1	0.00068	2004/11/18	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	准連続	40	2.5	B F	1996/4/1	1.6	2003/12/18	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	准連続	40	2.5	B F	1996/4/1	2.9	2003/12/18	稼働中