

市町村用個別データ(平成14年12月1日～平成15年11月30日)

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	炉型式	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15年 11月30日 時点の稼働状況
28100 - 01-1	兵庫県	神戸市	動物管理センター	1号炉	焼却	固定バッチ	1	0.17	B F	2003/3/13	0.0076	2003/3/19	稼働中
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	0.026	2003/07/01	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	0.046	2003/09/02	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	0.017	2003/07/01	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	0.0002	2003/09/17	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	0.0002	2003/06/24	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	0.0038	2003/06/24	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	0.0002	2003/09/30	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	0.0023	2003/06/20	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	全連続	200	8.33	B F	1990/3/1	0.0003	2003/06/20	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	0.0002	2003/06/03	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	0.0022	2003/09/26	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	0.0011	2003/06/03	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	全連続	300	12.5	B F	2000/3/1	0.0001	2003/06/10	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	全連続	300	12.5	B F	2000/3/1	0.0025	2003/11/11	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	全連続	300	12.5	B F	2000/3/1	0.012	2003/11/11	稼働中
28101 - 01-2	兵庫県	神戸市	動物管理センター	2号炉	焼却	固定バッチ	1	0.17	B F	2003/12/26	0.0054	2003/2/18	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	0.051	2002/12/16	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	0.094	2002/12/16	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	0.18	2002/12/25	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	0.34	2002/12/25	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	0.39	2003/10/28	稼働中
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	0.017	2003/7/10	稼働中

市町村用個別データ(平成14年12月1日～平成15年11月30日)

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	炉型式	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15年 11月30日 時点の稼働状況
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	0.024	2003/7/11	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	0.18	2003/6/18	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	全連続	150	6.25	B F	2000/4/1	0	2003/7/09	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	全連続	160	6.667	B F	1998/12/1	0.0003	2003/10/14	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	0.0001	2003/9/12	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	0.0003	2003/9/12	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	0.054	2003/8/20	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	0.12	2003/7/16	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	0.0002	2003/07/02	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	2003/07/04	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	2003/07/11	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	0.022	2003/5/16	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	0.057	2003/9/05	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 - 01-1	兵庫県	加古川市	加古川市クリーンセンター	1号炉	焼却	全連続	120	5	E P	1979/6/1	-	-	廃止
28210 - 01-2	兵庫県	加古川市	加古川市クリーンセンター	2号炉	焼却	全連続	120	5	E P	1979/6/1	-	-	廃止
28210 - 01-3	兵庫県	加古川市	加古川市クリーンセンター	3号炉	焼却	全連続	120	5	E P	1979/6/1	-	-	廃止
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	0.0051	2003/5/09	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	0.014	2003/6/10	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	0.007	2003/5/09	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	0.25	2003/10/21	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	0.3	2003/10/21	稼働中

市町村用個別データ(平成14年12月1日～平成15年11月30日)

施設コード	都道府県名	市町村・組合名	施設名	炉番号	施設の種別	炉型式	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15年 11月30日 時点の稼働状況
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	0.0018	2002/12/26	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	6.66	B F	1988/2/1	0.0002	2002/12/04	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	0.089	2003/10/29	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	-	-	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	0.15	2003/10/29	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	0.0041	2003/9/11	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	0.0044	2003/9/11	稼働中
28217 - 01-1	兵庫県	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	0.092	2003/10/23	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	0.014	2003/10/01	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	0.0004	2003/10/01	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	0.1	2003/10/31	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	0.3	2003/9/18	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	0.0071	2003/06/06	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	全連続	40	1.6	B F	2002/12/1	0.017	2003/07/29	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	-	-	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	-	-	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	2.1	2003/10/23	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	2.8	2003/10/23	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	-	-	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	-	-	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	0.44	2003/5/16	稼働中

市町村用個別データ(平成14年12月1日～平成15年11月30日)

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	炉型式	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15年 11月30日 時点の稼働状況
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	2003/5/23	稼働中
28421 - 01-1	兵庫県	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	0.15	2003/6/18	稼働中
28421 - 01-2	兵庫県	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	E P	1992/4/1	0.15	2003/6/18	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	0.13	2003/10/16	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	1.4	2003/10/16	稼働中
28644 - 01-1	兵庫県	春日町	春日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	7.5	0.9	B F	1996/7/1	0.55	2003/11/11	稼働中
28644 - 01-2	兵庫県	春日町	春日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	7.5	0.9	B F	1996/7/1	0.55	2003/11/11	稼働中
28646 - 01-1	兵庫県	市島町	市島町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	0.021	2003/4/25	稼働中
28646 - 01-2	兵庫県	市島町	市島町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	0.0078	2003/11/28	稼働中
28817 - 01-1	兵庫県	揖保保健衛生施設事務組合	揖保クリーンセンター	1号炉	熔融	全連続	60	2.5	B F	1997/4/1	0.049	2003/7/24	稼働中
28817 - 01-2	兵庫県	揖保保健衛生施設事務組合	揖保クリーンセンター	2号炉	熔融	全連続	60	2.5	B F	1997/4/1	0.01	2003/7/24	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	0.27	2003/11/16	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	0.8	2003/11/16	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	0.37	2003/5/16	稼働中
28829 - 01-2	兵庫県	北播磨清掃事務組合	ごみ処理施設みどり園	2号炉	焼却	准連続	44	2.75	B F	1996/3/1	0.36	2003/6/27	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	2.8	2003/9/24	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	1.4	2003/10/18	稼働中
28860 - 01-1	兵庫県	矢田川流域衛生一部事務組合	矢田川レインボー	1号炉	焼却	機械化バッチ	14	1.75	B F	1994/4/1	0.18	2003/10/30	稼働中
28860 - 01-2	兵庫県	矢田川流域衛生一部事務組合	矢田川レインボー	2号炉	焼却	機械化バッチ	14	1.75	B F	1994/4/1	0.039	2003/11/07	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	0.14	2003/10/16	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	0.022	2003/10/16	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	0.14	2003/9/10	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	0.13	2003/9/11	稼働中

市町村用個別データ(平成14年12月1日～平成15年11月30日)

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	炉型式	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15年 11月30日 時点の稼働状況
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	0.031	2003/10/02	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	0.058	2003/10/02	稼働中
28879 - 01-1	兵庫県	三原郡広域事務組合	三原郡清掃センター	1号炉	焼却	准連続	30	1.875	B F	1987/4/1	0.046	2003/10/23	稼働中
28879 - 01-2	兵庫県	三原郡広域事務組合	三原郡清掃センター	2号炉	焼却	准連続	30	1.875	B F	1991/4/1	0.062	2003/10/23	稼働中
28886 - 01-1	兵庫県	津名郡広域事務組合	夕陽が丘クリンセンター	1号炉	焼却	准連続	40	2.5	B F	1999/3/1	0.0001	2003/6/19	稼働中
28886 - 01-2	兵庫県	津名郡広域事務組合	夕陽が丘クリンセンター	2号炉	焼却	准連続	40	2.5	B F	1999/3/1	0.0001	2003/6/19	稼働中
28890 - 01-1	兵庫県	洲本市三原郡緑町衛生事務組合	やまなみ苑	1号炉	焼却	准連続	45	2.8	B F	1995/3/25	0.14	2003/11/18	稼働中
28890 - 01-2	兵庫県	洲本市三原郡緑町衛生事務組合	やまなみ苑	2号炉	焼却	准連続	45	2.8	B F	1995/3/25	0.23	2003/11/18	稼働中
28930 - 01-1	兵庫県	氷上町・柏原町・青垣町衛生一部事務組合	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	0.46	2003/10/02	稼働中
28930 - 01-2	兵庫県	氷上町・柏原町・青垣町衛生一部事務組合	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	0.19	2003/10/02	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	0.0025	2003/11/06	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	0.0039	2003/11/06	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	0.0005	2003/11/06	稼働中
28933 - 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	4.9	2003/1/09	稼働中
28933 - 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	3.8	2003/1/09	稼働中