

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
21201-01-1	岐阜県	岐阜市	岐阜市掛洞プラント	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	B F	1979/4/1	0.073	2005/09/15	稼働中
21201-02-1	岐阜県	岐阜市	岐阜市東部クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	B F	1998/4/1	0.012	2005/11/14	稼働中
21201-02-2	岐阜県	岐阜市	岐阜市東部クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	B F	1998/4/1	0.014	2005/10/19	稼働中
21201-02-3	岐阜県	岐阜市	岐阜市東部クリーンセンター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	B F	1998/4/1	0.0040	2005/10/20	稼働中
21201-03-1	岐阜県	岐阜市	岐阜市斎苑 動物炉	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	固定火格子 バッチ	0.6	0.24	M C	1998/2/27	0.024	2005/06/23	稼働中
21202-01-1	岐阜県	大垣市	大垣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	80	3.33	B F	1996/4/1	3.2	2005/09/16	稼働中
21202-01-2	岐阜県	大垣市	大垣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	80	3.33	B F	1996/4/1	0.76	2005/11/02	稼働中
21202-01-3	岐阜県	大垣市	大垣市クリーンセンター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	80	3.33	B F	1996/4/1	-	-	稼働中
21203-01-1	岐阜県	高山市	高山市資源リサイクルセンター清掃工場	1号炉(2号炉と共通)	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	50	2.08	B F	1986/4/1	0.11	2005/11/08	稼働中
21203-01-2	岐阜県	高山市	高山市資源リサイクルセンター清掃工場	2号炉(1号炉と共通)	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	50	2.08	B F	1986/4/1	0.11	2005/11/08	稼働中
21203-03-1	岐阜県	高山市	高山市荒城クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	固定火格子 バッチ	4.8	0.6	B F	1998/3/1	1.2	2005/10/26	稼働中
21203-04-1	岐阜県	高山市	高山市久々野クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	8	1	B F	1990/4/1	0.021	2005/07/25	稼働中
21203-04-2	岐阜県	高山市	高山市久々野クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	8	1	B F	1990/4/1	0.079	2005/07/26	稼働中
21204-01-1	岐阜県	多治見市	多治見市三の倉センター	1号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	85	3.54	B F	2003/4/1	0.000063	2005/09/30	稼働中
21204-01-2	岐阜県	多治見市	多治見市三の倉センター	2号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	85	3.54	B F	2003/4/1	0.000051	2005/09/29	稼働中
21206-02-1	岐阜県	中津川市	中津川環境センター	1号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	49	2.04	B F	2004/4/1	-	-	稼働中
21206-02-2	岐阜県	中津川市	中津川環境センター	2号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	49	2.04	B F	2004/4/1	0.0041	2005/08/25	稼働中
21208-01-1	岐阜県	瑞浪市	瑞浪市クリーンセンター	1号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	25	1.042	B F	2001/12/1	-	-	稼働中
21208-01-2	岐阜県	瑞浪市	瑞浪市クリーンセンター	2号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	25	1.042	B F	2001/12/14	-	-	稼働中
21210-01-1	岐阜県	恵那市	エコセンター恵那	1号炉	その他(固形燃料化及び焼却(炭化))	機械化バッチ	21	2.1	B F	2003/4/1	-	-	稼働中
21210-02-1	岐阜県	恵那市	恵那市恵南クリンセンターあおぞら	1号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	25	1.042	B F	2001/4/1	0.081	2005/8/4	稼働中
21212-01-1	岐阜県	土岐市	土岐市環境センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	23.3	2.9	B F	1990/4/1	0.35	2005/9/27	稼働中
21212-01-2	岐阜県	土岐市	土岐市環境センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	23.3	2.9	B F	1990/4/1	0.43	2005/09/28	稼働中
21212-01-3	岐阜県	土岐市	土岐市環境センター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	23.3	2.9	B F	1990/4/1	0.061	2005/09/29	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
21213-02-1	岐阜県	各務原市	北清掃センター	1号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	64	2.67	B F	2002/12/1	0.0022	2005/08/16	稼働中
21213-02-2	岐阜県	各務原市	北清掃センター	2号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	64	2.67	B F	2002/12/1	0.00079	2005/10/13	稼働中
21213-02-3	岐阜県	各務原市	北清掃センター	3号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	64	2.67	B F	2002/12/1	0.00079	2005/09/22	稼働中
21217-01-1	岐阜県	飛騨市	南吉城クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	30	1.875	B F	1989/4/9	0.037	2005/11/06	稼働中
21217-01-2	岐阜県	飛騨市	南吉城クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	30	1.875	B F	1989/4/9	0.17	2005/11/06	稼働中
21219-02-1	岐阜県	郡上市	郡上北部清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	10	1.25	B F	1985/4/1	0.055	2005/10/31	稼働中
21219-03-1	岐阜県	郡上市	郡上中部清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	20	2.5	B F	1987/4/1	0.069	2005/10/28	稼働中
21220-01-1	岐阜県	下呂市	下呂市クリーンセンター 1号焼却炉	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	45	1.875	B F	1993/9/1	1.5	2005/9/12	稼働中
21220-01-2	岐阜県	下呂市	下呂市クリーンセンター 2号焼却炉	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	45	1.875	B F	1993/9/1	0.35	2005/9/27	稼働中
21361-01-1	岐阜県	垂井町	垂井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	20	2.5	B F	1997/4/1	0.076	2005/05/20	稼働中
21361-01-2	岐阜県	垂井町	垂井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	20	2.5	B F	1997/4/1	0.24	2005/05/20	稼働中
21403-01-1	岐阜県	大野町	大野町不燃物処理場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	3	0.375	B F	1991/4/1	0.41	2005/02/19	休止中
21541-02-1	岐阜県	笠原町	笠原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	9	1.125	B F	1999/4/1	0.20	2005/10/20	稼働中
21541-02-2	岐阜県	笠原町	笠原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	9	1.125	B F+M C	1999/4/1	0.12	2005/10/21	稼働中
21821-01-1	岐阜県	岐阜羽島衛生施設組合	岐阜羽島衛生施設組合ごみ処理施設	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	60	2.5	B F	1995/4/1	0.077	2005/9/21	稼働中
21821-01-2	岐阜県	岐阜羽島衛生施設組合	岐阜羽島衛生施設組合ごみ処理施設	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	60	2.5	B F	1995/4/1	0.044	2005/10/17	稼働中
21821-01-3	岐阜県	岐阜羽島衛生施設組合	岐阜羽島衛生施設組合ごみ処理施設	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	60	2.5	B F	1995/4/1	0.02	2005/9/21	稼働中
21823-02-1	岐阜県	可茂衛生施設利用組合	ささゆりクリーンパーク「エコサイクルプラザ」	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	80	3.33	B F	1999/4/1	0.033	2005/10/22	稼働中
21823-02-2	岐阜県	可茂衛生施設利用組合	ささゆりクリーンパーク「エコサイクルプラザ」	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	80	3.33	B F	1999/4/1	0.00054	2005/10/22	稼働中
21823-02-3	岐阜県	可茂衛生施設利用組合	ささゆりクリーンパーク「エコサイクルプラザ」	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	80	3.33	B F	1999/4/1	0.000019	2005/6/18	稼働中
21824-01-1	岐阜県	南濃衛生施設利用事務組合	南濃清掃センター	1号炉(2、3号炉と共通)	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	25	3.125	B F	1974/12/1	0.68	2005/09/27	稼働中
21824-01-2	岐阜県	南濃衛生施設利用事務組合	南濃清掃センター	2号炉(1、3号炉と共通)	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	25	3.125	B F	1974/12/1	0.68	2005/09/27	稼働中
21824-01-3	岐阜県	南濃衛生施設利用事務組合	南濃清掃センター	3号炉(1、2号炉と共通)	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	25	3.125	B F	1974/12/1	0.68	2005/09/27	稼働中
21895-02-1	岐阜県	西濃環境整備組合	西濃環境保全センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	90	3.75	B F	1991/4/1	0.0031	2005/07/19	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
21895-02-2	岐阜県	西濃環境整備組合	西濃環境保全センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	90	3.75	B F	1991/4/1	0.0026	2005/07/15	稼働中
21895-03-1	岐阜県	西濃環境整備組合	西濃環境保全センター	1号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	90	3.75	B F	2003/12/1	0.0045	2005/7/14	稼働中
21907-01-1	岐阜県	中濃地域広域行政事務組合	ガス化溶融施設	1号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	56	2.3	B F	2003/3/15	0.00052	2005/9/7	稼働中
21907-01-2	岐阜県	中濃地域広域行政事務組合	ガス化溶融施設	2号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	56	2.3	B F	2003/3/15	0.00048	2005/9/13	稼働中
21907-01-3	岐阜県	中濃地域広域行政事務組合	ガス化溶融施設	3号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	56	2.3	B F	2003/3/15	0.00043	2005/9/27	稼働中