

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
23100-03-1	愛知県	名古屋市	富田工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	EP	1989/12/1	0.0075	2008/1/29	稼働中
23100-03-2	愛知県	名古屋市	富田工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	EP	1989/12/1	0.013	2008/2/19	稼働中
23100-03-3	愛知県	名古屋市	富田工場	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	EP	1989/12/1	0.0077	2007/11/28	稼働中
23100-04-1	愛知県	名古屋市	南陽工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	500	20.833	BF	1997/4/1	0.000063	2007/12/26	稼働中
23100-04-2	愛知県	名古屋市	南陽工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	500	20.833	BF	1997/4/1	0.0000047	2007/10/19	稼働中
23100-04-3	愛知県	名古屋市	南陽工場	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	500	20.833	BF	1997/4/1	0.0000025	2007/11/16	稼働中
23100-05-1	愛知県	名古屋市	猪子石工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	300	12.5	BF	2002/4/1	0.0015	2007/12/12	稼働中
23100-05-2	愛知県	名古屋市	猪子石工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	300	12.5	BF	2002/4/1	0.000041	2007/12/13	稼働中
23100-06-1	愛知県	名古屋市	五条川工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	280	11.667	BF	2004/8/1	0.000074	2008/2/15	稼働中
23100-06-2	愛知県	名古屋市	五条川工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	280	11.667	BF	2004/8/1	0.0000018	2007/10/30	稼働中
23211-03-1	愛知県	豊田市	豊田市渡刈クリーンセンター	1号炉	直接溶融+ガス化溶融	全連続	135	5.625	BF	2007/4/1	0.00013	2008/1/22	稼働中
23211-03-2	愛知県	豊田市	豊田市渡刈クリーンセンター	2号炉	直接溶融+ガス化溶融	全連続	135	5.625	BF	2007/4/1	0.000051	2007/12/11	稼働中
23211-03-3	愛知県	豊田市	豊田市渡刈クリーンセンター	3号炉	直接溶融+ガス化溶融	全連続	135	5.625	BF	2007/4/1	0.000063	2008/1/23	稼働中
23211-02-3	愛知県	豊田市	豊田市藤岡プラント	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	90	3.75	BF	1994/11/1	0.016	2007/12/13	稼働中
23201-02-1	愛知県	豊橋市	豊橋市資源化センター(3号炉)	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	BF	1991/3/1	0.0093	2007/7/20	稼働中
23201-03-1	愛知県	豊橋市	豊橋市資源化センター(1号炉)	1号炉	直接溶融+ガス化溶融	全連続	200	8.33	BF	2002/4/1	0.0011	2007/7/2	稼働中
23201-03-2	愛知県	豊橋市	豊橋市資源化センター(2号炉)	2号炉	直接溶融+ガス化溶融	全連続	200	8.33	BF	2002/4/1	0.00048	2007/7/19	稼働中
23202-01-1	愛知県	岡崎市	ごみ処理施設2号炉	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	BF	1973/5/~	0.00041	2007/11/27	稼働中
23202-02-1	愛知県	岡崎市	岡崎市中央クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	120	5	EP	1988/12/15	0.4	2007/11/06	稼働中
23202-02-2	愛知県	岡崎市	岡崎市中央クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	120	5	EP	1988/12/15	0.23	2007/11/06	稼働中
23202-03-1	愛知県	岡崎市	ごみ処理施設1号炉	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	100	4.16	BF	1996/2/26	0.019	2007/12/07	稼働中
23203-01-1	愛知県	一宮市	一宮市環境センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	BF	1998/3/20	0.062	2007/11/29	稼働中
23203-01-2	愛知県	一宮市	一宮市環境センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	BF	1998/3/20	0	2007/11/28	稼働中
23203-01-3	愛知県	一宮市	一宮市環境センター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	BF	1998/3/20	0	2007/11/27	稼働中
23206-02-1	愛知県	春日井市	春日井市クリーンセンター第1工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	130	5.42	BF	1991/2/28	0.24	2008/2/7	稼働中
23206-02-2	愛知県	春日井市	春日井市クリーンセンター第1工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	130	5.42	BF	1991/2/28	0.03	2008/2/14	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20年 3月31日 時点の稼働状況
23206-03-1	愛知県	春日井市	春日井市クリーンセンター第2工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	140	5.83	BF	2002/10/1	0.0000051	2007/12/7	稼働中
23206-03-2	愛知県	春日井市	春日井市クリーンセンター第2工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	140	5.83	BF	2002/10/1	0.0000026	2007/12/20	稼働中
23215-01-1	愛知県	犬山市	犬山市都市美化センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	45	2.8	BF	1983/4/1	1.1	2007/7/21	稼働中
23215-01-2	愛知県	犬山市	犬山市都市美化センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	45	2.8	BF	1983/4/1	1.1	2007/7/12	休止中
23220-01-1	愛知県	稲沢市	稲沢市環境センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	60	2.5	BF	2000/3/15	0.065	2007/5/29	稼働中
23220-01-2	愛知県	稲沢市	稲沢市環境センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	60	2.5	BF	2000/3/15	0.0073	2007/5/29	稼働中
23220-01-3	愛知県	稲沢市	稲沢市環境センター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	60	2.5	BF	2000/3/15	0.00082	2007/5/29	稼働中
23848-01-2	愛知県	尾張東部衛生組合	尾張東部衛生組合	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6	BF	1992/4/1	0.0055	2007/11/28	稼働中
23848-01-1	愛知県	尾張東部衛生組合	尾張東部衛生組合	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6	BF	1992/4/1	0.0041	2007/11/28	稼働中
23851-01-2	愛知県	小牧岩倉衛生組合	2号焼却炉	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	EP	1985/1/7	0.18	2007/11/28	稼働中
23851-01-1	愛知県	小牧岩倉衛生組合	1号焼却炉	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	EP	1985/1/7	0.095	2008/1/16	稼働中
23851-01-3	愛知県	小牧岩倉衛生組合	3号焼却炉	3号炉	-	-	-	-	-	-	-	-	休止中
23851-01-4	愛知県	小牧岩倉衛生組合	4号焼却炉	4号炉	-	-	-	-	-	-	-	-	休止中
23859-01-1	愛知県	江南丹羽環境管理組合	江南丹羽環境管理組合環境美化センター(A炉分)	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	75	3.125	BF	1982/11/1	0.017	2007/8/28	稼働中
23859-01-2	愛知県	江南丹羽環境管理組合	江南丹羽環境管理組合環境美化センター(B炉分)	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	75	3.125	BF	1982/11/1	0.022	2007/8/28	稼働中
23874-01-1	愛知県	北名古屋衛生組合	環境美化センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	90	3.75	BF	1973/3/17	0.00023	2007/8/7	稼働中
23874-02-1	愛知県	北名古屋衛生組合	環境美化センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	90	3.75	BF	1982/3/31	0.0000018	2007/8/7	稼働中
23887-01-1	愛知県	尾三衛生組合	東郷美化センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	100	4.17	BF	1997/8/20	0.0065	2007/6/13	稼働中
23887-01-2	愛知県	尾三衛生組合	東郷美化センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	100	4.17	BF	1997/8/20	0.0021	2007/8/22	稼働中
23849-01-1	愛知県	海部地区環境事務組合	八穂クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	110	4.58	BF	2002/6/1	0.0000023	2007/11/21	稼働中
23849-01-2	愛知県	海部地区環境事務組合	八穂クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	110	4.58	BF	2002/6/1	0.0000012	2007/11/22	稼働中
23849-01-3	愛知県	海部地区環境事務組合	八穂クリーンセンター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	110	4.58	BF	2002/6/1	0.0000024	2008/2/28	稼働中
23205-01-1	愛知県	半田市	半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	75	3.125	BF	1991/3/1	0.084	2007/5/31	稼働中
23205-01-2	愛知県	半田市	半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	75	3.125	BF	1991/3/1	0.21	2007/8/10	稼働中
23222-01-1	愛知県	東海市	東海市清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	80	3.3	BF	1995/12/1	0.3	2007/8/21	稼働中
23222-01-2	愛知県	東海市	東海市清掃センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	80	3.3	BF	1995/12/1	0.19	2007/6/18	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/m ³ N)	測定年月日	平成20年 3月31日 時点の稼働状況
23224-02-1	愛知県	知多市	知多市清掃センター	1号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	65	2.7	BF	2000/8/28	0.072	2007/8/29	稼働中
23224-02-2	愛知県	知多市	知多市清掃センター	2号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	65	2.7	BF	2000/8/28	0.016	2007/8/29	稼働中
23837-01-1	愛知県	東部知多衛生組合	東部知多クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	80	3.3	BF	1988/9/20	0.001	2007/8/23	稼働中
23837-01-2	愛知県	東部知多衛生組合	東部知多クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	80	3.3	BF	1988/9/20	0.00016	2007/8/17	稼働中
23837-01-3	愛知県	東部知多衛生組合	東部知多クリーンセンター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	80	3.3	BF	1988/9/20	0.0017	2007/8/16	稼働中
23841-01-1	愛知県	常滑武豊衛生組合	常滑武豊衛生組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	75	3.125	BF	1989/10/6	0.0041	2008/1/15	稼働中
23841-01-2	愛知県	常滑武豊衛生組合	常滑武豊衛生組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	75	3.125	BF	1989/10/6	0.0041	2008/1/15	稼働中
23853-01-1	愛知県	知多南部衛生組合	知多南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	56.25	2.344	BF	1998/4/1	0.2	2008/1/22	稼働中
23853-01-2	愛知県	知多南部衛生組合	知多南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	56.25	2.344	BF	1998/4/1	0.18	2008/1/23	稼働中
23212-01-1	愛知県	安城市	安城市環境クリーンセンターごみ焼却施設	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	120	5	BF	1997/3/19	0.00029	2007/9/13	稼働中
23212-01-2	愛知県	安城市	安城市環境クリーンセンターごみ焼却施設	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	120	5	BF	1997/3/19	0.000076	2007/9/13	稼働中
23838-01-1	愛知県	衣浦衛生組合	クリーンセンター衣浦	1号炉	その他(焼却のみで、灰溶融は	全連続	95	3.96	BF	1995/10/1	0.17	2007/9/21	稼働中
23838-01-2	愛知県	衣浦衛生組合	クリーンセンター衣浦	2号炉	その他(焼却のみで、灰溶融は	全連続	95	3.96	BF	1995/10/1	0.0034	2007/10/19	稼働中
23858-01-1	愛知県	刈谷知立環境組合	刈谷知立環境組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	120	5	EP	1985/11/6	0.19	2008/1/10	稼働中
23858-01-2	愛知県	刈谷知立環境組合	刈谷知立環境組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	120	5	EP	1985/11/6	0.072	2008/1/10	稼働中
23921-03-1	愛知県	西尾幡豆広域連合	西尾幡豆クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	65	2.708	BF	2000/4/1	0.00012	2007/10/11	稼働中
23921-03-2	愛知県	西尾幡豆広域連合	西尾幡豆クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	65	2.708	BF	2000/4/1	0.00068	2007/10/11	稼働中
23921-03-3	愛知県	西尾幡豆広域連合	西尾幡豆クリーンセンター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	65	2.708	BF	2000/4/1	0.00013	2007/10/11	稼働中
23214-01-1	愛知県	蒲郡市	蒲郡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	65	2.7	BF	1997/4/1	0.17	2007/8/2	稼働中
23214-01-2	愛知県	蒲郡市	蒲郡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	65	2.7	BF	1997/4/1	0.14	2007/8/3	稼働中
23231-01-1	愛知県	田原市	田原市赤羽根環境センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	5	0.625	BF	1994/11/1	0.16	2007/11/29	稼働中
23843-02-1	愛知県	豊川宝飯衛生組合	豊川宝飯衛生組合清掃工場A棟	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	67	2.79	BF	1991/2/12	0.2	2007/8/31	稼働中
23843-02-2	愛知県	豊川宝飯衛生組合	豊川宝飯衛生組合清掃工場A棟	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	67	2.79	BF	1991/2/12	0.21	2007/8/31	稼働中
23843-03-1	愛知県	豊川宝飯衛生組合	豊川宝飯衛生組合清掃工場B棟	1号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	65	2.71	BF	2003/4/1	0	2007/9/26	稼働中
23843-03-2	愛知県	豊川宝飯衛生組合	豊川宝飯衛生組合清掃工場B棟	2号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	65	2.71	BF	2003/4/1	0.00054	2007/9/26	稼働中
23221-01-1	愛知県	新城市	新城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	30	1.25	BF	2000/2/1	0.0013	2007/5/15	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20年 3月31日 時点の稼働状況
23221-01-2	愛知県	新城市	新城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	30	1.25	BF	2000/2/1	0.00033	2007/6/12	稼働中
23869-01-1	愛知県	北設広域事務組合	中田クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	10	1.25	BF	1992/4/1	1.2	2007/2/22	稼働中
23869-01-2	愛知県	北設広域事務組合	中田クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	10	1.25	BF	1992/4/1	0.79	2007/11/29	稼働中