

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	令和3年 3月31日 時点の 稼働状況
00064-05-1	愛知県	名古屋市	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	0.000041	2020/10/12	稼働中
00064-05-2	愛知県	名古屋市	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	0.000063	2020/11/27	稼働中
00064-06-1	愛知県	名古屋市	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	11.7	BF	2004/8/1	0.00003	2020/12/16	稼働中
00064-06-2	愛知県	名古屋市	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	11.7	BF	2004/8/1	0.000016	2020/11/18	稼働中
00064-07-1	愛知県	名古屋市	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	BF	2020/7/1	0.0028	2020/12/11	稼働中
00064-07-2	愛知県	名古屋市	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	BF	2020/7/1	0.00037	2021/1/15	稼働中
00064-07-3	愛知県	名古屋市	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	BF	2020/7/1	0.000061	2020/11/20	稼働中
00064-08-1	愛知県	名古屋市	北名古屋工場	1号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	330	13.8	BF	2020/7/1	0.0099	2021/2/18	稼働中
00064-08-2	愛知県	名古屋市	北名古屋工場	2号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	330	13.8	BF	2020/7/1	0.00045	2021/2/19	稼働中
23105-02-1	愛知県	岡崎市	ごみ焼却施設1号炉(八帖クリーンセンター)	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	100	4.16	BF	1996/2/26	0.095	2020/9/25	稼働中
23105-04-1	愛知県	岡崎市	岡崎市中央クリーンセンター	1号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	190	7.917	BF	2010/12/14	0.0037	2020/10/29	稼働中
23105-04-2	愛知県	岡崎市	岡崎市中央クリーンセンター	2号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	190	7.917	BF	2010/12/14	0.045	2020/10/30	稼働中
23137-01-1	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	0.0013	2020/7/31	稼働中
23137-01-2	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	0.0024	2020/7/17	稼働中
23137-01-3	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	0.0071	2020/8/21	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	0.0071	2020/12/8	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	0.0021	2020/8/25	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	0.0024	2020/11/10	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	1991/2/28	0.019	2020/5/14	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	1991/2/28	0.0025	2020/5/15	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	0.00015	2021/2/8	稼働中
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	0.0023	2020/12/7	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	0.0008	2020/12/7	稼働中
23207-01-1	愛知県	豊川市	豊川市清掃工場A棟	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	67	2.79	BF	1992/2/12	0.33	2020/10/29	稼働中
23207-01-2	愛知県	豊川市	豊川市清掃工場A棟	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	67	2.79	BF	1992/2/12	0.072	2020/10/30	稼働中
23207-02-1	愛知県	豊川市	豊川市清掃工場B棟	1号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	65	2.71	BF	2003/4/1	0.000060	2020/10/26	稼働中
23207-02-2	愛知県	豊川市	豊川市清掃工場B棟	2号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	65	2.71	BF	2003/4/1	0.000068	2020/10/27	稼働中
23211-02-1	愛知県	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	0.23	2020/5/11	稼働中
23211-03-1	愛知県	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	0.00016	2020/12/18	稼働中
23211-03-2	愛知県	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	0.00058	2021/3/1	稼働中
23211-03-3	愛知県	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	0.000037	2020/11/6	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	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	120	5	BF	1997/3/24	0.000047	2020/8/31	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	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	120	5	BF	1997/3/24	0.000024	2020/8/31	稼働中
23213-03-1	愛知県	西尾市	西尾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	2.708	BF	2000/4/1	0.026	2020/10/23	稼働中
23213-03-2	愛知県	西尾市	西尾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	2.708	BF	2000/4/1	0.0036	2020/12/11	稼働中
23213-03-3	愛知県	西尾市	西尾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	65	2.708	BF	2000/4/1	0.041	2020/10/16	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	0.013	2020/8/20	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	0.05	2020/7/30	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)	全連続	67.5	2.8	BF	1983/4/1	0.53	2020/12/8	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)	全連続	67.5	2.8	BF	1983/4/1	0.054	2020/10/19	稼働中
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	0.00000012	2020/7/21	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	0.0052	2020/6/23	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	0.00074	2020/9/4	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	0.000053	2020/5/25	稼働中
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	0.00015	2020/7/9	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	0.015	2020/8/25	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	0.017	2020/10/5	稼働中
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	2003/8/28	0.015	2020/4/16	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	2003/8/28	0.0090	2020/4/17	稼働中
23231-02-1	愛知県	田原市	田原市田原リサイクルセンター	1号炉	その他	全連続	30	1.25	BF	2005/4/1	0.0010	2020/6/11	稼働中
23231-02-2	愛知県	田原市	田原市田原リサイクルセンター	2号炉	その他	全連続	30	1.25	BF	2005/4/1	0.000017	2020/6/10	稼働中
23837-25-1	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	直接溶融・ガス化溶融	全連続	100	4.17	BF	2019/3/9	0.020	2020/7/30	稼働中
23837-25-2	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	直接溶融・ガス化溶融	全連続	100	4.17	BF	2019/3/9	0.038	2020/9/7	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	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	95	3.96	BF	1995/10/1	0.024	2020/12/1	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	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	95	3.96	BF	1995/10/1	0.12	2021/1/8	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 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	75	3.125	BF	1989/10/6	0.0091	2020/8/5	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 ごみ処理施設 2号炉	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	75	3.125	BF	1989/10/6	0.022	2020/8/5	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 晴丘センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	BF	1992/4/1	0.018	2020/10/19	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 晴丘センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	BF	1992/4/1	0.019	2020/9/14	稼働中
23849-01-1	愛知県	海部地区環境事務組合	八種クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	110	4.58	BF	2002/6/1	0.00000057	2020/10/29	稼働中
23849-01-2	愛知県	海部地区環境事務組合	八種クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	110	4.58	BF	2002/6/1	0.00000033	2020/10/30	稼働中
23849-01-3	愛知県	海部地区環境事務組合	八種クリーンセンター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	110	4.58	BF	2002/6/1	0.0000001	2020/7/3	稼働中
23851-02-1	愛知県	小牧岩倉衛生組合	環境センター	1号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	98.5	4.104	BF	2015/3/23	0.00000019	2020/11/5	稼働中
23851-02-2	愛知県	小牧岩倉衛生組合	環境センター	2号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	98.5	4.104	BF	2015/3/23	0.0000042	2020/4/16	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	0.49	2021/1/14	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	0.78	2021/1/14	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	97	4	BF	2009/4/1	0.0011	2021/3/1	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	97	4	BF	2009/4/1	0.00003	2021/3/2	稼働中
23858-01-3	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	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	97	4	BF	2009/4/1	0.00000041	2021/3/3	稼働中
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	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	75	3.125	BF	1982/11/1	0.16	2020/5/28	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	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	75	3.125	BF	1982/11/1	0.23	2020/5/28	稼働中
23869-01-1	愛知県	中田クリーンセンター	中田クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化パッチ	10	1.25	BF	1992/4/1	2.0	2020/9/29	稼働中
23869-01-2	愛知県	中田クリーンセンター	中田クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化パッチ	10	1.25	BF	1992/4/1	0.50	2020/10/6	稼働中
23877-01-1	愛知県	尾三衛生組合	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+MC	1997/12/1	0.12	2020/5/28	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	令和3年 3月31日 時点の 稼働状況
23877-01-2	愛知県	尾三衛生組合	尾三衛生組合 東郷美化センター	2号炉	焼却(焼却+灰熔融を含む)	全連続	100	4.17	BF+MC	1997/12/1	0.043	2020/5/29	稼働中