

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19年 3月31日 時点の稼働状況
15100-01-1	新潟県	新潟市	新田清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	120	5	BF	1986/11/1	0.61	2006/10/30	稼働中
15100-01-2	新潟県	新潟市	新田清掃センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	120	5	BF	1986/11/1	0.82	2006/10/18	稼働中
15100-01-3	新潟県	新潟市	新田清掃センター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	120	5	BF	1986/11/1	0.58	2006/10/18	稼働中
15100-02-1	新潟県	新潟市	新津クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	72	3	BF	1995/12/9	0.88	2006/12/1	稼働中
15100-02-2	新潟県	新潟市	新津クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	72	3	BF	1995/12/9	1.00	2006/12/22	稼働中
15100-03-1	新潟県	新潟市	白根グリーンタワー	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	50	3.125	BF	1994/11/1	0.15	2006/9/29	稼働中
15100-03-2	新潟県	新潟市	白根グリーンタワー	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	50	3.125	BF	1994/11/1	0.10	2006/9/28	稼働中
15100-04-1	新潟県	新潟市	鍮湯クリーンセンター	1号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	60	2.5	BF	2001/12/1	0.011	2006/8/10	稼働中
15100-04-2	新潟県	新潟市	鍮湯クリーンセンター	2号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	60	2.5	BF	2001/12/1	0.0032	2006/8/10	稼働中
15100-05-1	新潟県	新潟市	亀田清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	130	5.417	BF	1997/4/10	0.0031	2006/9/20	稼働中
15100-05-2	新潟県	新潟市	亀田清掃センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	130	5.417	BF	1997/4/10	0.066	2006/9/19	稼働中
15100-05-3	新潟県	新潟市	亀田清掃センター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	130	5.417	BF	1997/4/10	0.29	2006/9/21	稼働中
15202-01-1	新潟県	長岡市	鳥越クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	75	3.125	BF	1986/4/1	0.59	2006/12/8	稼働中
15202-01-2	新潟県	長岡市	鳥越クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	75	3.125	BF	1986/4/1	0.53	2006/11/9	稼働中
15202-02-1	新潟県	長岡市	寿クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	80	3.333	BF	1998/4/1	0.000060	2006/7/25	稼働中
15202-02-2	新潟県	長岡市	寿クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	80	3.333	BF	1998/4/1	0.00092	2006/7/26	稼働中
15202-03-1	新潟県	長岡市	中之島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)	准連続	30	1.875	BF	1991/4/1	0.12	2006/9/29	稼働中
15202-03-2	新潟県	長岡市	中之島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)	准連続	30	1.875	BF	1991/4/1	0.23	2006/9/29	稼働中
15202-04-1	新潟県	長岡市	長岡市栃尾クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	40	2.5	BF	1991/4/1	0.034	2007/1/29	稼働中
15202-04-2	新潟県	長岡市	長岡市栃尾クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	40	2.5	BF	1991/4/1	0.0035	2007/2/1	稼働中
15204-01-1	新潟県	三条市	第1ごみ焼却施設	1号炉(2号炉と共通)	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	42	1.75	BF	1973/12/1	0.21	2006/10/19	稼働中
15204-01-2	新潟県	三条市	第1ごみ焼却施設	2号炉(1号炉と共通)	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	42	1.75	BF	1973/12/1	0.21	2006/10/19	稼働中
15204-02-1	新潟県	三条市	第2ごみ焼却施設	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	75	3.125	BF	1981/4/1	0.26	2006/10/25	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 <sup>3</sup> N)	測定年月日	平成19年 3月31日 時点の稼働状況
15204-02-2	新潟県	三条市	第2ごみ焼却施設	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	75	3.125	BF	1981/4/1	0.00047	2006/10/25	稼働中
15205-01-1	新潟県	柏崎市	ごみ処理場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	80	3.33	BF	1992/4/1	0.091	2007/2/2	稼働中
15205-01-2	新潟県	柏崎市	ごみ処理場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	80	3.33	BF	1992/4/1	0.14	2007/2/2	稼働中
15210-01-1	新潟県	十日町市	エコクリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	45	2.8	BF	1993/9/30	0.46	2006/5/10	稼働中
15210-01-2	新潟県	十日町市	エコクリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	45	2.8	BF	1993/9/30	0.44	2006/5/10	稼働中
15211-01-1	新潟県	見附市	見附市清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	30	1.875	BF	1986/8/1	0.0011	2007/1/26	稼働中
15211-01-2	新潟県	見附市	見附市清掃センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	30	1.875	BF	1986/8/1	0.00049	2007/1/26	稼働中
15216-02-1	新潟県	糸魚川市	糸魚川市清掃センター	1号炉	その他(炭化炉)	全連続	35	1.46	BF	2002/4/1	0	2007/2/7	稼働中
15216-02-2	新潟県	糸魚川市	糸魚川市清掃センター	2号炉	その他(炭化炉)	全連続	35	1.46	BF	2002/4/1	0	2007/2/7	稼働中
15222-03-1	新潟県	上越市	第1クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	70	2.92	BF	1988/12/1	0.05	2006/8/4	稼働中
15222-03-2	新潟県	上越市	第1クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	70	2.92	BF	1988/12/1	0.11	2006/8/4	稼働中
15222-04-1	新潟県	上越市	第2クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	49	3.06	BF	1995/4/1	0.54	2006/7/27	稼働中
15222-04-2	新潟県	上越市	第2クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	49	3.06	BF	1995/4/1	0.36	2006/7/27	稼働中
15223-01-1	新潟県	阿賀野市	阿賀野市環境センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	30	1.875	BF	1993/5/1	0.2	2007/2/28	稼働中
15223-01-2	新潟県	阿賀野市	阿賀野市環境センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	30	1.875	BF	1993/5/1	0.2	2006/12/20	稼働中
15224-01-1	新潟県	佐渡市	佐渡クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	60	2.5	BF	1997/8/1	2.4	2006/10/20	稼働中
15224-01-2	新潟県	佐渡市	佐渡クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	60	2.5	BF	1997/8/1	0.51	2006/10/19	稼働中
15224-02-1	新潟県	佐渡市	灰溶融固形化施設(メルティングセンター)	1号炉	その他(灰溶融)	全連続	14.5	0.604	BF	2001/4/1	0.69	2006/10/17	稼働中
15224-03-1	新潟県	佐渡市	両津クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	20	1.25	BF	1998/11/11	0.0042	2006/7/20	稼働中
15224-03-2	新潟県	佐渡市	両津クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	20	1.25	BF	1998/11/11	0.0000021	2006/7/20	稼働中
15224-04-1	新潟県	佐渡市	南佐渡クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	15	1.875	BF	2000/4/1	1.2	2006/11/16	稼働中
15225-01-1	新潟県	魚沼市	エコプラント魚沼	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	47.5	2.969	BF	1995/4/1	2.1	2006/6/22	稼働中
15225-01-2	新潟県	魚沼市	エコプラント魚沼	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	47.5	2.969	BF	1995/4/1	4.6	2006/6/22	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19年 3月31日 時点の稼働状況
15226-01-1	新潟県	南魚沼市	可燃ごみ処理施設	1号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	55	2.3	BF	2004/3/31	0.0017	2006/11/28	稼働中
15226-01-2	新潟県	南魚沼市	可燃ごみ処理施設	2号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	55	2.3	BF	2004/3/31	0.0021	2006/11/28	稼働中
15385-01-1	新潟県	阿賀町	阿賀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	25	1.563	BF	1994/4/1	0.0027	2006/11/1	稼働中
15385-01-2	新潟県	阿賀町	阿賀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	25	1.563	BF	1992/4/1	0.03	2006/11/2	稼働中
15586-01-1	新潟県	粟島浦村	粟島浦村ごみ焼却施設	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	5	0.625	BF	1990/4/1	2	2006/12/19	稼働中
15815-01-1	新潟県	小千谷地域広域事務組合	時水清掃工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	60	2.5	BF	2002/3/11	0.13	2007/1/21	稼働中
15815-01-2	新潟県	小千谷地域広域事務組合	時水清掃工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	60	2.5	BF	2002/3/11	0.07	2007/1/26	稼働中
15837-01-1	新潟県	岩船地域広域事務組合	岩船北部ごみ処理場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	75	3.125	BF	1989/4/1	0.42	2007/1/12	稼働中
15837-01-2	新潟県	岩船地域広域事務組合	岩船北部ごみ処理場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	75	3.125	BF	1989/4/1	0.11	2007/1/12	稼働中
15838-01-1	新潟県	津南地域衛生施設組合	ごみ処理場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	18	2.25	BF	1992/4/1	0.096	2006/11/16	稼働中
15838-01-2	新潟県	津南地域衛生施設組合	ごみ処理場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	18	2.25	BF	1992/4/1	0.079	2006/11/16	稼働中
15893-01-1	新潟県	加茂市・田上町消防衛生組合	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	30	3.75	BF	1980/10/1	1.3	2007/1/19	稼働中
15893-01-2	新潟県	加茂市・田上町消防衛生組合	清掃センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	30	3.75	BF	1980/10/1	0.48	2006/6/29	稼働中
15900-01-1	新潟県	燕・弥彦総合事務組合	環境センター ストーカ炉	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	40	2.5	BF	1984/3/28	0.23	2006/10/5	稼働中
15900-01-2	新潟県	燕・弥彦総合事務組合	環境センター ストーカ炉	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	40	2.5	BF	1984/3/28	0.069	2006/10/5	稼働中
15900-02-1	新潟県	燕・弥彦総合事務組合	環境センター 流動床炉	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	39	2.437	BF	1995/12/1	2.8	2006/10/6	稼働中
15900-02-2	新潟県	燕・弥彦総合事務組合	環境センター 流動床炉	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	39	2.437	BF	1995/12/1	2.8	2006/10/6	稼働中
15906-01-1	新潟県	豊栄郷清掃施設処理組合	豊栄環境センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	40	2.5	BF	1981/1/4	0.080	2006/8/11	稼働中
15906-01-2	新潟県	豊栄郷清掃施設処理組合	豊栄環境センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	40	2.5	BF	1981/1/4	0.41	2006/7/7	稼働中
15906-02-1	新潟県	豊栄郷清掃施設処理組合	豊栄郷清掃施設処理組合	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	50	3.125	BF	1997/1/6	0.33	2006/6/30	稼働中
15912-01-1	新潟県	新発田地域広域事務組合	新発田広域クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	42.2	2.65	BF	1998/4/1	0.044	2007/1/16	稼働中
15912-01-2	新潟県	新発田地域広域事務組合	新発田広域クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	42.4	2.65	BF	1998/4/1	0.03	2007/1/17	稼働中
15912-01-3	新潟県	新発田地域広域事務組合	新発田広域クリーンセンター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	42.4	2.65	BF	1998/4/1	0.16	2007/1/18	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19年 3月31日 時点の稼働状況
15912-02-1	新潟県	新発田地域広域事務組合	中条地区塵芥焼却場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	50	3.125	BF	1987/10/1	0.02	2006/11/29	稼働中
15912-02-2	新潟県	新発田地域広域事務組合	中条地区塵芥焼却場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	50	3.125	BF	1987/10/1	0.074	2006/11/30	稼働中
15940-01-1	新潟県	新井頭南広域行政組合	新井頭南クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	35	2.2	BF	1998/12/25	1.4	2006/11/10	稼働中
15940-01-2	新潟県	新井頭南広域行政組合	新井頭南クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	35	2.2	BF	1998/12/25	0.75	2006/11/10	稼働中
15947-05-1	新潟県	五泉地域衛生施設組合	ごみ焼却場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	75	3.125	BF	2001/7/25	0.00026	2007/1/10	稼働中
15947-05-2	新潟県	五泉地域衛生施設組合	ごみ焼却場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	75	3.125	BF	2002/2/21	0.000089	2006/5/12	稼働中