

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17年 11月30日 時点の稼働状況
15201-01-1	新潟県	新潟市	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	B F	1986/11/1	0.3	2004/12/21	稼働中
15201-01-2	新潟県	新潟市	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	B F	1986/11/1	0.11	2004/12/22	稼働中
15201-01-3	新潟県	新潟市	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	B F	1986/11/1	0.37	2005/01/17	稼働中
15201-02-1	新潟県	新潟市	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	B F	1995/12/9	-	-	稼働中
15201-02-2	新潟県	新潟市	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	B F	1995/12/9	-	-	稼働中
15201-03-1	新潟県	新潟市	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	B F	1994/11/1	-	-	稼働中
15201-03-2	新潟県	新潟市	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	B F	1994/11/1	-	-	稼働中
15201-04-1	新潟県	新潟市	新潟市鍮淵クリーンセンター	1号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	60	2.5	B F	2001/12/1	0.0011	2005/07/20	稼働中
15201-04-2	新潟県	新潟市	新潟市鍮淵クリーンセンター	2号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	60	2.5	B F	2001/12/1	0.00021	2005/07/20	稼働中
15201-05-1	新潟県	新潟市	新潟市亀田焼却場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	130	5.417	B F	1997/4/1	0.18	2005/09/08	稼働中
15201-05-2	新潟県	新潟市	新潟市亀田焼却場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	130	5.417	B F	1997/4/1	0.057	2005/09/07	稼働中
15201-05-3	新潟県	新潟市	新潟市亀田焼却場	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	130	5.417	B F	1997/4/1	0.18	2005/09/06	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	B F	1986/4/1	-	-	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	B F	1986/4/1	0.29	2005/11/09	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	3.33	B F	1998/4/1	0	2005/7/13	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	3.33	B F	1998/4/1	0	2005/7/14	稼働中
15202-03-1	新潟県	長岡市	ごみ処理施設1系炉	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	30	1.875	B F	1991/4/1	1.5	2005/8/11	稼働中
15202-03-2	新潟県	長岡市	ごみ処理施設2系炉	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	30	1.875	B F	1991/4/1	1.1	2005/8/11	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)	機械化バッチ	40	2.5	B F	1991/4/1	0.38	2005/11/01	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)	機械化バッチ	40	2.5	B F	1991/4/1	0.24	2005/11/15	稼働中
15204-01-1	新潟県	三条市	第1ごみ焼却処理施設	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	B F	1973/12/1	0.1	2005/10/25	稼働中
15204-01-2	新潟県	三条市	第1ごみ焼却処理施設	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	B F	1973/12/1	0.1	2005/10/25	稼働中
15204-02-1	新潟県	三条市	第2ごみ焼却処理施設	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	75	3.125	B F	1981/4/1	-	-	稼働中
15204-02-2	新潟県	三条市	第2ごみ焼却処理施設	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	75	3.125	B F	1981/4/1	1.3	2005/10/24	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17年 11月30日 時点の稼働状況
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	3.3	B F	1992/4/1	0.068	2005/1/13	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	3.3	B F	1992/4/1	0.044	2005/1/13	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	B F	1993/9/30	0.35	2005/5/19	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	B F	1993/9/30	0.93	2005/5/19	稼働中
15211-01-1	新潟県	見附市	見附市清掃センター	1号炉(2号炉と共通)	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	30	1.875	B F	1986/8/1	0.065	2005/01/18	稼働中
15211-01-2	新潟県	見附市	見附市清掃センター	2号炉(1号炉と共通)	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	30	1.875	B F	1986/8/1	0.065	2005/01/18	稼働中
15216-02-1	新潟県	糸魚川市	炭化システム	1号炉	その他(炭化式)	全連続	35	1.46	B F	2002/4/1	0	2005/8/26	稼働中
15216-02-2	新潟県	糸魚川市	炭化システム	2号炉	その他(炭化式)	全連続	35	1.46	B F	2002/4/1	0	2005/8/26	稼働中
15222-03-1	新潟県	上越市	第一クリーンセンター1号炉	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	70	2.92	B F	1988/12/1	0.15	2005/11/16	稼働中
15222-03-2	新潟県	上越市	第一クリーンセンター2号炉	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	70	2.92	B F	1988/12/1	0.24	2005/11/16	稼働中
15222-04-1	新潟県	上越市	第二クリーンセンター1号炉	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	49	3.06	B F	1995/4/1	1.4	2005/9/09	稼働中
15222-04-2	新潟県	上越市	第二クリーンセンター2号炉	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	49	3.06	B F	1995/4/1	0.43	2005/9/09	稼働中
15223-01-1	新潟県	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	B F	1993/8/4	1.4	2005/9/15	稼働中
15223-01-2	新潟県	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	B F	1993/8/4	3	2005/9/15	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	B F	1997/8/1	2.3	2005/10/26	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	B F	1997/8/1	0.14	2005/10/27	稼働中
15224-02-1	新潟県	佐渡市	メルティングセンター佐渡	1号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	14.5	0.6	B F	2001/4/1	0.062	2005/11/21	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	B F	1998/11/11	0.0020	2005/1/11	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	B F	1998/11/11	0.00035	2005/1/12	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	B F	1999/4/1	-	-	稼働中
15225-01-1	新潟県	魚沼市	エコプラント小出郷	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	47.5	2.969	B F	1995/4/1	3.1	2005/6/23	稼働中
15225-01-2	新潟県	魚沼市	エコプラント小出郷	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	47.5	2.969	B F	1995/4/1	3.4	2005/6/23	稼働中
15385-01-1	新潟県	阿賀町	奥阿賀クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	25	1.56	B F	1994/4/1	-	-	稼働中
15385-01-2	新潟県	阿賀町	奥阿賀クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	25	1.56	B F	1994/4/1	-	-	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17年 11月30日 時点の稼働状況
15586-01-1	新潟県	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	B F	1990/4/1	3.1	2005/10/19	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	B F	1990/2/20	0.14	2005/4/20	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	B F	1990/2/20	0.0014	2005/4/27	稼働中
15837-01-1	新潟県	岩船地域広域事務組合	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	B F	1989/4/1	0.15	2005/10/27	稼働中
15837-01-2	新潟県	岩船地域広域事務組合	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	B F	1989/4/1	0.22	2004/12/08	稼働中
15838-01-1	新潟県	津南地域衛生施設組合	津南地域衛生施設組合清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	18	2.25	B F	1992/4/1	0.63	2005/11/18	稼働中
15838-01-2	新潟県	津南地域衛生施設組合	津南地域衛生施設組合清掃センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	18	2.25	B F	1992/4/1	0.7	2005/11/18	稼働中
15850-01-1	新潟県	中央衛生センター組合	清掃センター(旧炉)	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	40	2.5	B F	1984/3/28	0.2	2005/10/27	稼働中
15850-01-2	新潟県	中央衛生センター組合	清掃センター(旧炉)	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	40	2.5	B F	1984/3/28	0.16	2005/10/27	稼働中
15850-02-1	新潟県	中央衛生センター組合	清掃センター(新炉)	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	39	2.437	B F	1995/12/1	1.7	2005/10/28	稼働中
15850-02-2	新潟県	中央衛生センター組合	清掃センター(新炉)	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	39	2.437	B F	1995/12/1	2.4	2005/10/28	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(2号炉と共通)	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	30	3.75	B F	1980/10/1	-	-	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(1号炉と共通)	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	30	3.75	B F	1980/10/1	-	-	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・2号炉)	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	40	2.5	B F	1981/1/4	1	2005/10/21	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(1・2号炉)	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	40	2.5	B F	1981/1/4	0.39	2005/07/01	稼働中
15906-02-1	新潟県	豊栄郷清掃施設処理組合	豊栄環境センター(3号炉)	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	50	3.125	B F	1997/1/6	0.31	2005/06/24	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	42.4	2.65	B F	1998/4/1	0.0051	2005/1/14	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	B F	1998/4/1	0.0051	2005/1/14	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	B F	1998/4/1	0.02	2005/1/15	稼働中
15912-02-1	新潟県	新発田地域広域事務組合	中糸地区塵芥焼却場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	50	3.125	B F	1987/10/1	0.064	2004/12/09	稼働中
15912-02-2	新潟県	新発田地域広域事務組合	中糸地区塵芥焼却場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	50	3.125	B F	1987/10/1	0.0074	2004/12/09	稼働中
15940-01-1	新潟県	新井頸南広域行政組合	新井頸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	B F	1996/12/25	0.48	2005/7/23	稼働中
15940-01-2	新潟県	新井頸南広域行政組合	新井頸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	B F	1996/12/25	1.1	2005/8/05	稼働中
15942-02-1	新潟県	南魚沼郡地域連合	環境衛生センター	1号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	55	2.292	B F	2004/4/1	0.12	2005/10/04	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17年 11月30日 時点の稼働状況
15942-02-2	新潟県	南魚沼地域広域連合	環境衛生センター	2号炉	直接熔融・ガス化熔融	全連続	55	2.292	B F	2004/4/1	0.31	2005/10/04	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+灰熔融を 含む)	全連続	75	3.125	B F	1985/4/1	0.00088	2005/5/13	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+灰熔融を 含む)	全連続	75	3.125	B F	1985/4/1	0.0042	2005/11/21	稼働中