

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16年 11月30日 時点の稼働状況
11201-01-1	埼玉県	川越市	川越市西清掃センター	1号炉	焼却	全連続	150	6.25	B F	1978/10/1	0.067	2004/09/01	稼働中
11201-01-2	埼玉県	川越市	川越市西清掃センター	2号炉	焼却	全連続	150	6.25	B F	1978/10/1	0.023	2004/09/08	稼働中
11201-02-1	埼玉県	川越市	川越市東清掃センター	1号炉	焼却	全連続	70	2.917	B F	1986/11/1	0.10	2004/08/11	稼働中
11201-02-2	埼玉県	川越市	川越市東清掃センター	2号炉	焼却	全連続	70	2.917	B F	1986/11/1	0.053	2004/08/18	稼働中
11203-04-1	埼玉県	川口市	戸塚環境センター	1号炉	焼却	全連続	150	6.25	B F	1994/3/19	0.00066	2004/11/17	稼働中
11203-05-1	埼玉県	川口市	戸塚環境センター	1号炉	焼却	全連続	150	6.25	B F	1990/1/1	0.074	2004/11/17	稼働中
11203-06-1	埼玉県	川口市	朝日環境センター	1号炉	熔融	全連続	140	5.83	B F	2002/12/1	0.00012	2004/11/02	稼働中
11203-06-2	埼玉県	川口市	朝日環境センター	2号炉	熔融	全連続	140	5.83	B F	2002/12/1	0.000081	2004/08/19	稼働中
11203-06-3	埼玉県	川口市	朝日環境センター	3号炉	熔融	全連続	140	5.83	B F	2002/12/1	0.0000046	2004/11/04	稼働中
11208-02-1	埼玉県	所沢市	西部クリーンセンターA系炉	1号炉	焼却	准連続	49	3.06	B F	1989/4/1	0.00081	2004/06/09	稼働中
11208-02-2	埼玉県	所沢市	西部クリーンセンターB系炉	2号炉	焼却	准連続	49	3.06	B F	1989/4/1	0.0000083	2004/06/10	稼働中
11208-03-1	埼玉県	所沢市	西部クリーンセンターC系炉	1号炉	焼却	准連続	50	3.125	B F	1987/2/1	0.00064	2004/06/11	稼働中
11208-04-1	埼玉県	所沢市	東部クリーンセンター	1号炉	焼却	全連続	115	4.79	B F	2003/4/1	0.000026	2004/10/12	稼働中
11208-04-2	埼玉県	所沢市	東部クリーンセンター	2号炉	焼却	全連続	115	4.79	B F	2003/4/1	0.0030	2004/11/26	稼働中
11209-01-1	埼玉県	飯能市	飯能市クリーンセンター	1号炉	焼却	准連続	50	3.125	B F	1982/2/1	0.36	2004/07/27	稼働中
11209-01-2	埼玉県	飯能市	飯能市クリーンセンター	2号炉	焼却	准連続	50	3.125	B F	1982/2/1	0.35	2004/06/18	稼働中
11212-01-1	埼玉県	東松山市	東松山市クリーンセンター	1号炉	焼却	全連続	90	3.75	B F	1977/4/1	0.000017	2004/09/24	稼働中
11212-01-2	埼玉県	東松山市	東松山市クリーンセンター	2号炉	焼却	全連続	90	3.75	B F	1977/4/1	0.0000015	2004/10/21	稼働中
11213-01-1	埼玉県	岩槻市	岩槻市環境センター	1号炉	焼却	全連続	65	2.71	B F	1987/4/1	0.0000097	2004/09/03	稼働中
11213-01-2	埼玉県	岩槻市	岩槻市環境センター	2号炉	焼却	全連続	65	2.71	B F	1987/4/1	0.0000085	2004/10/20	稼働中
11215-02-1	埼玉県	狭山市	狭山市第二環境センター	1号炉	焼却	全連続	55	2.29	B F	1996/4/1	0.000013	2004/06/09	稼働中
11215-02-2	埼玉県	狭山市	狭山市第二環境センター	2号炉	焼却	全連続	55	2.29	B F	1996/4/1	0.0084	2004/07/08	稼働中
11215-02-3	埼玉県	狭山市	狭山市第二環境センター	3号炉	焼却	全連続	55	2.29	B F	1996/4/1	0.000014	2004/06/09	稼働中
11216-01-1	埼玉県	羽生市	羽生市清掃センター	1号炉	焼却	准連続	40	2.5	B F	1983/3/1	0.025	2004/10/14	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16年 11月30日 時点の稼働状況
11216-01-2	埼玉県	羽生市	羽生市清掃センター	2号炉	焼却	准連続	40	2.5	B F	1983/3/1	0.020	2004/10/14	稼働中
11219-01-1	埼玉県	上尾市	上尾市西貝塚環境センター	1号炉	焼却	全連続	100	4.17	B F	1998/1/22	0.027	2004/08/31	稼働中
11219-01-2	埼玉県	上尾市	上尾市西貝塚環境センター	2号炉	焼却	全連続	100	4.17	B F	1998/1/22	0.0075	2004/07/28	稼働中
11219-01-3	埼玉県	上尾市	上尾市西貝塚環境センター	3号炉	焼却	全連続	100	4.17	B F	1998/1/22	0.012	2004/07/29	稼働中
11225-02-1	埼玉県	入間市	入間市総合クリーンセンター	1号炉	焼却	准連続	50	3.125	B F	1996/4/1	2.4	2004/11/24	稼働中
11225-02-2	埼玉県	入間市	入間市総合クリーンセンター	2号炉	焼却	准連続	50	3.125	B F	1996/4/1	1.2	2004/11/05	稼働中
11225-02-3	埼玉県	入間市	入間市総合クリーンセンター	3号炉	焼却	准連続	50	3.125	B F	1996/4/1	0.55	2004/10/21	稼働中
11227-01-1	埼玉県	朝霞市	朝霞市クリーンセンター	1号炉	焼却	全連続	60	2.5	B F	1995/1/4	0.026	2003/12/19	稼働中
11227-01-2	埼玉県	朝霞市	朝霞市クリーンセンター	2号炉	焼却	全連続	60	2.5	B F	1995/1/4	0.017	2003/12/19	稼働中
11229-01-1	埼玉県	和光市	和光市清掃センター	1号炉	焼却	全連続	60	2.5	B F	1990/4/1	0	2004/09/01	稼働中
11229-01-2	埼玉県	和光市	和光市清掃センター	2号炉	焼却	全連続	60	2.5	B F	1990/4/1	0	2004/07/02	稼働中
11231-01-1	埼玉県	桶川市	桶川市環境センター	1号炉(2号炉と共通)	焼却	全連続	120	5	B F	1977/8/19	0.0026	2004/02/03	稼働中
11231-01-2	埼玉県	桶川市	桶川市環境センター	2号炉(1号炉と共通)	焼却	全連続	120	5	B F	1977/8/19	0.0026	2004/02/03	稼働中
11236-01-1	埼玉県	上福岡市	上福岡市清掃センター	1号炉	焼却	全連続	90	3.75	B F	1974/12/1	0.0000014	2004/08/19	稼働中
11236-01-2	埼玉県	上福岡市	上福岡市清掃センター	2号炉	焼却	全連続	90	3.75	B F	1974/12/1	0.00002	2004/06/07	稼働中
11239-03-1	埼玉県	坂戸市	坂戸市東清掃センター	1号炉	焼却	全連続	35	2.188	B F	1987/4/6	0.045	2004/08/25	稼働中
11239-03-2	埼玉県	坂戸市	坂戸市東清掃センター	2号炉	焼却	全連続	35	2.188	B F	1987/4/6	0.00058	2004/07/22	稼働中
11239-04-1	埼玉県	坂戸市	坂戸市西清掃センター	1号炉	焼却	全連続	40	1.66	B F	1994/8/1	0.95	2004/07/14	稼働中
11239-04-2	埼玉県	坂戸市	坂戸市西清掃センター	2号炉	焼却	全連続	40	1.66	B F	1994/8/1	0.31	2004/07/14	稼働中
11244-02-1	埼玉県	さいたま市	クリーンセンター大崎第一工場	1号炉	焼却	全連続	150	6.25	B F	1978/9/30	0.056	2004/09/16	稼働中
11244-03-1	埼玉県	さいたま市	クリーンセンター大崎第一工場	1号炉	焼却	全連続	150	6.25	B F	1982/10/31	0.017	2004/09/16	稼働中
11244-04-1	埼玉県	さいたま市	東部環境センター	1号炉	焼却	全連続	100	4.17	B F	1984/8/1	0.00015	2004/09/13	稼働中
11244-04-2	埼玉県	さいたま市	東部環境センター	2号炉	焼却	全連続	100	4.17	B F	1984/8/1	0.00085	2004/09/28	稼働中
11244-04-3	埼玉県	さいたま市	東部環境センター	3号炉	焼却	全連続	100	4.17	B F	1984/8/1	0.00021	2004/10/15	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16年 11月30日 時点の稼働状況
11244-05-1	埼玉県	さいたま市	西部環境センター	1号炉	焼却	全連続	100	4.17	E P+B F	1993/4/1	0.0038	2004/05/28	稼働中
11244-05-2	埼玉県	さいたま市	西部環境センター	2号炉	焼却	全連続	100	4.17	E P+B F	1993/4/1	0.0057	2004/06/04	稼働中
11244-05-3	埼玉県	さいたま市	西部環境センター	3号炉	焼却	全連続	100	4.17	E P+B F	1993/4/1	0.0028	2004/06/01	稼働中
11244-06-1	埼玉県	さいたま市	クリーンセンター大崎第二工場	1号炉	焼却	全連続	150	6.25	B F	1996/3/25	0.0045	2004/11/01	稼働中
11244-06-2	埼玉県	さいたま市	クリーンセンター大崎第二工場	2号炉	焼却	全連続	150	6.25	B F	1996/3/25	0.0036	2004/11/01	稼働中
11244-06-3	埼玉県	さいたま市	クリーンセンター大崎第二工場	3号炉	焼却	全連続	150	6.25	B F	1996/3/25	0.00071	2004/11/01	稼働中
11301-01-1	埼玉県	伊奈町	伊奈町クリーンセンター	1号炉	焼却	准連続	30	1.875	B F	1989/4/1	1.7	2004/06/18	稼働中
11301-01-2	埼玉県	伊奈町	伊奈町クリーンセンター	2号炉	焼却	准連続	30	1.875	B F	1989/4/1	4.3	2004/09/10	稼働中
11322-02-1	埼玉県	大井町	大井町清掃センター	1号炉	焼却	全連続	60	2.5	B F	1997/1/4	0.084	2004/10/14	稼働中
11346-01-1	埼玉県	川島町	川島町環境センターごみ処理施設	1号炉	焼却	機械化バッチ	20	2.5	B F	1979/1/31	0.69	2004/06/10	稼働中
11346-01-2	埼玉県	川島町	川島町環境センターごみ処理施設	2号炉	焼却	機械化バッチ	20	2.5	B F	1979/1/31	0.083	2004/06/11	稼働中
11446-01-1	埼玉県	菫蒲町	菫蒲町清掃センター	1号炉	焼却	機械化バッチ	15	1.875	B F	1989/4/1	0.14	2004/10/14	稼働中
11446-01-2	埼玉県	菫蒲町	菫蒲町清掃センター	2号炉	焼却	機械化バッチ	15	1.875	B F	1989/4/1	0.070	2004/10/13	稼働中
11464-01-1	埼玉県	杉戸町	杉戸町環境センター	1号炉	焼却	准連続	42	2.625	B F	1997/3/1	0.16	2004/03/10	稼働中
11464-01-2	埼玉県	杉戸町	杉戸町環境センター	2号炉	焼却	准連続	42	2.625	B F	1997/3/1	0.52	2004/09/16	稼働中
11808-01-1	埼玉県	蓮田市白岡町衛生組合	180t炉ごみ焼却処理施設	1号炉	焼却	准連続	60	3.75	B F	1994/11/1	0.16	2004/05/25	稼働中
11808-01-2	埼玉県	蓮田市白岡町衛生組合	180t炉ごみ焼却処理施設	2号炉	焼却	准連続	60	3.75	B F	1994/11/1	0.20	2004/05/20	稼働中
11808-01-3	埼玉県	蓮田市白岡町衛生組合	180t炉ごみ焼却処理施設	3号炉	焼却	准連続	60	3.75	B F	1994/11/1	0.25	2004/05/20	稼働中
11809-01-1	埼玉県	久喜宮代衛生組合	久喜宮代衛生組合ごみ処理施設1号炉	1号炉	焼却	全連続	75	3.125	E P	1975/5/1	0.15	2004/01/30	稼働中
11809-02-1	埼玉県	久喜宮代衛生組合	久喜宮代衛生組合ごみ処理施設2号炉	1号炉	焼却	全連続	75	3.125	E P	1980/12/1	0.30	2004/01/30	稼働中
11811-01-1	埼玉県	栗橋・鷲宮衛生組合	八甫クリーンセンターごみ焼却施設	1号炉	焼却	全連続	52.5	2.188	B F	1988/3/30	0.047	2004/10/20	稼働中
11811-01-2	埼玉県	栗橋・鷲宮衛生組合	八甫クリーンセンターごみ焼却施設	2号炉	焼却	全連続	52.5	2.188	B F	1988/3/30	0.028	2004/10/21	稼働中
11812-01-1	埼玉県	加須市、騎西町衛生施設組合	ごみ処理施設	1号炉	焼却	准連続	72	4.5	B F	1998/1/4	0.020	2004/10/15	稼働中
11812-01-2	埼玉県	加須市、騎西町衛生施設組合	ごみ処理施設	2号炉	焼却	准連続	72	4.5	B F	1998/1/4	0.00081	2004/10/08	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16年 11月30日 時点の稼働状況
11815-02-1	埼玉県	志木地区衛生組合	富士見環境センター	1号炉	焼却	全連続	90	3.75	B F	1986/4/1	0.057	2004/11/25	稼働中
11815-02-2	埼玉県	志木地区衛生組合	富士見環境センター	2号炉	焼却	全連続	90	3.75	B F	1986/4/1	-	-	稼働中
11815-03-1	埼玉県	志木地区衛生組合	新座環境センター西工場	1号炉	焼却	全連続	90	3.75	B F	1994/10/1	0.0018	2004/09/09	稼働中
11815-04-1	埼玉県	志木地区衛生組合	新座環境センター東工場	1号炉	焼却	全連続	90	3.75	B F	2003/2/26	0.00038	2004/10/14	稼働中
11820-01-1	埼玉県	小川地区衛生組合	小川地区衛生組合ごみ焼却場	1号炉(2号炉と共通)	焼却	全連続	31	1.3	B F	1976/7/1	0	2004/06/08	稼働中
11820-01-2	埼玉県	小川地区衛生組合	小川地区衛生組合ごみ焼却場	2号炉(1号炉と共通)	焼却	全連続	31	1.3	B F	1976/7/1	0	2004/06/08	稼働中
11824-01-1	埼玉県	東埼玉資源環境組合	東埼玉資源環境組合第一工場	1号炉	焼却	全連続	200	8.33	B F	1995/10/1	0.015	2004/10/20	稼働中
11824-01-2	埼玉県	東埼玉資源環境組合	東埼玉資源環境組合第一工場	2号炉	焼却	全連続	200	8.33	B F	1995/10/1	0.011	2004/11/05	稼働中
11824-01-3	埼玉県	東埼玉資源環境組合	東埼玉資源環境組合第一工場	3号炉	焼却	全連続	200	8.33	B F	1995/10/1	0.023	2004/09/07	稼働中
11824-01-4	埼玉県	東埼玉資源環境組合	東埼玉資源環境組合第一工場	4号炉	焼却	全連続	200	8.33	B F	1995/10/1	0.0034	2004/11/09	稼働中
11826-01-1	埼玉県	埼玉清掃組合	豊野環境衛生センター	1号炉	焼却	全連続	133	5.54	B F	1994/4/1	0.021	2004/06/01	稼働中
11826-01-2	埼玉県	埼玉清掃組合	豊野環境衛生センター	2号炉	焼却	全連続	133	5.54	B F	1994/4/1	0.0042	2004/06/02	稼働中
11826-01-3	埼玉県	埼玉清掃組合	豊野環境衛生センター	3号炉	焼却	全連続	133	5.54	B F	1994/4/1	0.00024	2004/10/15	稼働中
11827-01-1	埼玉県	蕨戸田衛生センター組合	蕨戸田衛生センター組合ごみ処理施設	1号炉	焼却	全連続	90	3.75	B F+その他(湿式有害ガス除去装置)	1992/4/1	0.094	2004/08/26	稼働中
11827-01-3	埼玉県	蕨戸田衛生センター組合	蕨戸田衛生センター組合ごみ処理施設	3号炉	焼却	全連続	90	3.75	B F+その他(湿式有害ガス除去装置)	1992/4/1	0.082	2004/06/03	稼働中
11861-01-1	埼玉県	彩北広域清掃組合	小針クリーンセンター	1号炉	焼却	准連続	102	4.25	E P	1984/8/1	0.20	2004/11/16	稼働中
11861-01-2	埼玉県	彩北広域清掃組合	小針クリーンセンター	2号炉	焼却	准連続	102	4.25	E P	1984/8/1	0.060	2004/09/16	稼働中
11863-01-1	埼玉県	秩父広域市町村圏組合	秩父クリーンセンター	1号炉	焼却	全連続	75	3.125	B F	1997/8/1	0.0084	2004/05/27	稼働中
11863-01-2	埼玉県	秩父広域市町村圏組合	秩父クリーンセンター	2号炉	焼却	全連続	75	3.125	B F	1997/8/1	0.021	2004/08/09	稼働中
11864-01-1	埼玉県	大利根町北川辺町衛生施設組合	ごみ焼却施設	1号炉	焼却	准連続	20	1.25	B F	1990/4/1	0.16	2004/09/10	稼働中
11864-01-2	埼玉県	大利根町北川辺町衛生施設組合	ごみ焼却施設	2号炉	焼却	准連続	20	1.25	B F	1990/4/1	0.33	2004/09/14	稼働中
11869-02-1	埼玉県	児玉郡市広域市町村圏組合	小山川クリーンセンター	1号炉	焼却	全連続	76	3.167	B F	2000/4/1	0.0046	2004/11/18	稼働中
11869-02-2	埼玉県	児玉郡市広域市町村圏組合	小山川クリーンセンター	2号炉	焼却	全連続	76	3.167	B F	2000/4/1	0.0097	2004/10/21	稼働中
11869-02-3	埼玉県	児玉郡市広域市町村圏組合	小山川クリーンセンター	3号炉	焼却	全連続	76	3.167	B F	2000/4/1	0.0049	2004/11/18	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 ³ N)	測定年月日	平成16年 11月30日 時点の稼働状況
11871-01-1	埼玉県	埼玉西部環境保全組合	高倉クリーンセンター	1号炉	焼却	准連続	60	3.75	B F	1995/1/4	0.29	2004/09/03	稼働中
11871-01-2	埼玉県	埼玉西部環境保全組合	高倉クリーンセンター	2号炉	焼却	准連続	60	3.75	B F	1995/1/4	0.49	2004/09/03	稼働中
11871-01-3	埼玉県	埼玉西部環境保全組合	高倉クリーンセンター	3号炉	焼却	准連続	60	3.75	B F	1995/1/4	1.5	2004/09/03	稼働中
11872-01-1	埼玉県	大里広域市町村圏組合	江南清掃センター	1号炉	焼却	全連続	50	2.08	B F	1979/12/20	0.012	2004/11/22	稼働中
11872-01-2	埼玉県	大里広域市町村圏組合	江南清掃センター	2号炉	焼却	全連続	50	2.08	B F	1979/12/20	0.011	2004/11/22	稼働中
11872-02-1	埼玉県	大里広域市町村圏組合	熊谷衛生センター第一工場	1号炉	焼却	全連続	70	2.91	B F	1980/4/1	0	2004/08/16	稼働中
11872-02-2	埼玉県	大里広域市町村圏組合	熊谷衛生センター第一工場	2号炉	焼却	全連続	70	2.91	B F	1980/4/1	0	2004/08/16	稼働中
11872-03-1	埼玉県	大里広域市町村圏組合	熊谷衛生センター第二工場	1号炉	焼却	全連続	90	3.75	B F	1989/9/1	0.0071	2004/11/29	稼働中
11872-03-2	埼玉県	大里広域市町村圏組合	熊谷衛生センター第二工場	2号炉	焼却	全連続	90	3.75	B F	1989/9/1	0.014	2004/11/29	稼働中
11872-04-1	埼玉県	大里広域市町村圏組合	深谷清掃センター	1号炉	焼却	全連続	60	2.5	B F	1992/3/1	0.027	2004/11/09	稼働中
11872-04-2	埼玉県	大里広域市町村圏組合	深谷清掃センター	2号炉	焼却	全連続	60	2.5	B F	1992/3/1	0.032	2004/11/10	稼働中
11885-01-1	埼玉県	埼玉中部環境保全組合	埼玉中部環境センター	1号炉	焼却	全連続	80	3.333	B F	1984/4/1	0.011	2004/07/01	稼働中
11885-01-2	埼玉県	埼玉中部環境保全組合	埼玉中部環境センター	2号炉	焼却	全連続	80	3.333	B F	1984/4/1	0.0055	2004/07/15	稼働中
11885-01-3	埼玉県	埼玉中部環境保全組合	埼玉中部環境センター	3号炉	焼却	全連続	80	3.333	B F	1984/4/1	0.00082	2004/06/29	稼働中