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/m³N)	測定年月日	平成23年 3月31日 時点の稼働状況
11244-01-1	埼玉県	さいたま市	岩槻環境センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	65	2.71	BF	1987/4/1	0.018	2011/1/20	稼働中
11244-01-2	埼玉県	さいたま市	岩槻環境センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	65	2.71	BF	1987/4/1	0.023	2011/1/20	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(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	BF	1978/9/30	0.0067	2010/9/30	稼働中
11244-02-2	埼玉県	さいたま市	クリーンセンター大崎第一工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	BF	1982/10/31	0.0072	2010/11/19	稼働中
11244-03-1	埼玉県	さいたま市	東部環境センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	100	4.17	BF	1984/8/1	0.002	2010/9/28	稼働中
11244-03-2	埼玉県	さいたま市	東部環境センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	100	4.17	BF	1984/8/1	0.00018	2010/9/27	稼働中
11244-03-3	埼玉県	さいたま市	東部環境センター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	100	4.17	BF	1984/8/1	0.01	2010/10/12	稼働中
11244-04-1	埼玉県	さいたま市	西部環境センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	100	4.17	EP+BF	1993/4/1	0.003	2010/6/3	稼働中
11244-04-2	埼玉県	さいたま市	西部環境センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	100	4.17	EP+BF	1993/4/1	0.0066	2010/6/8	稼働中
11244-04-3	埼玉県	さいたま市	西部環境センター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	100	4.17	EP+BF	1993/4/1	0.0043	2010/6/18	稼働中
11244-05-1	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(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	BF	1996/3/25	0.000005	2010/10/19	稼働中
11244-05-2	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(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	BF	1996/3/25	0.000003	2010/10/19	稼働中
11244-05-3	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(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	BF	1996/3/25	0.00086	2010/10/19	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(焼却+灰溶融を含む)	全連続	70	2.917	BF	1986/11/1	0.023	2010/8/18	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(焼却+灰溶融を含む)	全連続	70	2.917	BF	1986/11/1	0.023	2010/7/14	稼働中
11201-03-1	埼玉県	川越市	川越市資源化センター	1号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	132.5	5.52	BF	2010/4/1	0.000015	2011/1/12	稼働中
11201-03-2	埼玉県	川越市	川越市資源化センター	2号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	132.5	5.52	BF	2010/4/1	0.00025	2011/1/13	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(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	BF	1994/3/19	0.00099	2011/2/21	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(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	BF	1990/3/1	0.15	2011/2/21	稼働中
11203-06-1	埼玉県	川口市	朝日環境センター	1号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	140	5.83	BF	2002/12/1	0.000002	2010/11/1	稼働中
11203-06-2	埼玉県	川口市	朝日環境センター	2号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	140	5.83	BF	2002/12/1	0.000048	2010/12/16	稼働中
11203-06-3	埼玉県	川口市	朝日環境センター	3号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	140	5.83	BF	2002/12/1	0.00000075	2010/11/2	稼働中
11208-02-1	埼玉県	所沢市	所沢市西部クリーンセンターA系炉	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	49	3.06	BF	1989/4/1	0.0011	2010/12/9	稼働中
11208-02-2	埼玉県	所沢市	所沢市西部クリーンセンターB系炉	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	49	3.06	BF	1989/4/1	0.00019	2010/12/16	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(焼却+灰溶融を含む)	全連続	115	4.79	BF	2003/4/1	0.0016	2010/11/22	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(焼却+灰溶融を含む)	全連続	115	4.79	BF	2003/4/1	0.0018	2010/10/5	稼働中
11208-05-1	埼玉県	所沢市	東部クリーンセンター	1号炉	電気式灰溶融炉(施設番号2,3,4、の灰を混合して溶融)	全連続	30	1.25	BF	2003/4/1	0.0000027	2010/6/10	稼働中
11208-05-2	埼玉県	所沢市	東部クリーンセンター	2号炉	電気式灰溶融炉(施設番号2,3,40灰を腐合して溶融)	全連続	30	1.25	BF	2003/4/1	0.0026	2010/12/9	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(焼却+灰溶融を含む)	全連続	85	3.571	BF	1982/2/1	0.038	2010/7/8	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(焼却+灰溶融を含む)	全連続	85	3.571	BF	1982/2/1	0.0098	2010/7/8	稼働中
11210-01-1	埼玉県	加須市	加須クリーンセンター ごみ焼却施設	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	108	4.5	BF	1998/1/4	0.011	2011/1/21	稼働中
11210-01-2	埼玉県	加須市	加須クリーンセンター ごみ焼却施設	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	108	4.5	BF	1998/1/4	0.0011	2011/1/14	稼働中
11210-02-1	埼玉県	加須市	大利根クリーンセンター ごみ焼却施設	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	20	1.25	BF	1990/4/1	0.11	2010/12/24	稼働中
11210-02-2	埼玉県	加須市	大利根クリーンセンター ごみ焼却施設	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	20	1.25	BF	1990/4/1		2010/1/7	稼働中
11212-01-1		東松山市	東松山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	90	3.75	BF	1977/4/1		2010/12/22	

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/m³N)	測定年月日	平成23年 3月31日 時点の稼働状況
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(焼却+灰溶融を含む)	全連続	90	3.75	BF	1977/4/1	0.0012	2010/11/16	稼働中
11214-01-1	埼玉県	春日部市	豊野環境衛生センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	133	5.54	BF	1994/4/1	0.032	2010/5/27	稼働中
11214-01-2	埼玉県	春日部市	豊野環境衛生センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	133	5.54	BF	1994/4/1	0.011	2010/5/28	稼働中
11214-01-3	埼玉県	春日部市	豊野環境衛生センター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	133	5.54	BF	1994/4/1	0.0018	2010/9/17	稼働中
11215-01-1	埼玉県	狭山市	狭山市稲荷山環境センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	55	2.292	BF	1996/4/1	0.0043	2010/6/18	稼働中
11215-01-2	埼玉県	狭山市	狭山市稲荷山環境センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	55	2.292	BF	1996/4/1	0.0024	2010/6/18	稼働中
11215-01-3	埼玉県	狭山市	狭山市稲荷山環境センター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	55	2.292	BF	1996/4/1	0.016	2010/6/21	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(焼却+灰溶融を含む)	准連続	40	2.5	BF	1983/3/1	0.061	2010/10/21	稼働中
11216-01-2	埼玉県	羽生市	羽生市清掃センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	40	2.5	BF	1983/3/1	0.0000034	2010/10/22	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(焼却+灰溶融を含む)	全連続	100	4.17	BF	1998/1/22	0.094	2010/12/27	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(焼却+灰溶融を含む)	全連続	100	4.17	BF	1998/1/22	0.055	2010/12/6	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(焼却+灰溶融を含む)	全連続	100	4.17	BF	1998/1/22	0.15	2010/12/28	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(焼却+灰溶融を含む)	准連続	50	3.125	BF	1996/4/1	1.2	2010/7/14	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(焼却+灰溶融を含む)	准連続	50	3.125	BF	1996/4/1	1.6	2010/7/15	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(焼却+灰溶融を含む)	准連続	50	3.125	BF	1996/4/1	3.8	2010/7/16	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(焼却+灰溶融を含む)	全連続	60	2.5	BF	1995/1/4	0.0052	2011/1/18	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(焼却+灰溶融を含む)	全連続	60	2.5	BF	1995/1/4	0.0079	2010/12/8	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(焼却+灰溶融を含む)	全連続	60	2.5	BF	1990/4/1	0.019	2010/8/31	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(焼却+灰溶融を含む)	全連続	60	2.5	BF	1990/4/1	0.037	2010/9/17	稼働中
11231-01-1	埼玉県	桶川市	桶川市環境センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	120	5	BF	1977/8/19	0.048	2010/11/30	稼働中
11231-01-2	埼玉県	桶川市	桶川市環境センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	120	5	BF	1977/8/19	0.048	2010/11/30	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(焼却+灰溶融を含む)	全連続	40	1.66	BF	1994/8/1	0.097	2010/7/21	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(焼却+灰溶融を含む)	全連続	40	1.66	BF	1994/8/1	0.036	2010/7/22	稼働中
11245-01-1	埼玉県	ふじみ野市	上福岡清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	90	3.75	BF	1974/12/1	0.0000023	2010/7/15	稼働中
11245-01-2	埼玉県	ふじみ野市	上福岡清掃センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	90	3.75	BF	1974/12/1	0.001	2010/6/16	稼働中
11245-02-1	埼玉県	ふじみ野市	ふじみ野市大井清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	60	2.5	BF	1997/1/4	0.0038	2010/12/1	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(焼却+灰溶融を含む)	准連続	30	1.875	BF	1989/4/1	3	2010/6/18	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(焼却+灰溶融を含む)	准連続	30	1.875	BF	1989/4/1	3.9	2010/10/8	稼働中
11346-01-1	埼玉県	川島町	川島町環境センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	20	2.5	BF	1979/1/31	0.042	2010/5/14	稼働中
11346-01-2	埼玉県	川島町	川島町環境センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	20	2.5	BF	1979/1/31			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(焼却+灰溶融を含む)	准連続	42	2.625	BF	1997/3/3	0.18	2011/2/15	稼働中
11464-01-2		杉戸町	杉戸町環境センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	42	2.625	BF	1997/3/3		2010/9/8	稼働中
11808-01-1	埼玉県	蓮田市白岡町衛生組合	270t/24h炉ごみ焼却施設	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	90	3.75	BF	1994/11/1	0.092	2010/5/27	稼働中
11808-01-2	埼玉県	蓮田市白岡町衛生組合	270t/24h炉ごみ焼却施設	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	90	3.75	BF	1994/11/1		2010/7/16	稼働中
11808-01-3		蓮田市白岡町衛生組合	270t/24h炉ごみ焼却施設	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	90	3.75	BF	1994/11/1		2010/4/22	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/m³N)	測定年月日	平成23年 3月31日 時点の稼働状況
11809-01-1	埼玉県	久喜宮代衛生組合	久喜宮代清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	75	3.125	BF	1975/5/1	0.92	2011/1/26	稼働中
11809-02-1	埼玉県	久喜宮代衛生組合	久喜宮代清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	75	3.125	BF	1980/12/1	0.048	2010/10/14	稼働中
11809-03-1	埼玉県	久喜宮代衛生組合	八甫清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	52.5	2.188	BF	1988/3/30	0.025	2010/8/11	稼働中
11809-03-2	埼玉県	久喜宮代衛生組合	八甫清掃センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	52.5	2.188	BF	1988/3/30	0.039	2010/8/12	稼働中
11809-04-1	埼玉県	久喜宮代衛生組合	菖蒲清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	15	1.875	BF	1989/4/1	0.084	2010/11/26	稼働中
11809-04-2	埼玉県	久喜宮代衛生組合	菖蒲清掃センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	15	1.875	BF	1989/4/1	0.038	2010/11/26	稼働中
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(焼却+灰溶融を含む)	全連続	90	3.75	BF	1986/4/1	0.037	2010/10/6	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(焼却+灰溶融を含む)	全連続	90	3.75	BF	1986/4/1	0.046	2010/11/9	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(焼却+灰溶融を含む)	全連続	90	3.75	BF	1994/10/1	0.002	2010/10/27	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(焼却+灰溶融を含む)	全連続	90	3.75	BF	2003/2/26	0.00055	2010/10/21	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	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	31	1.3	BF	1976/7/1	0.0047	2010/6/22	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	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	31	1.3	BF	1976/7/1	0.0047	2010/6/22	稼働中
11824-01-1	埼玉県	東埼玉資源環境組合	第一工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	200	8.33	BF	1995/10/1	0.0024	2011/2/2	稼働中
11824-01-2	埼玉県	東埼玉資源環境組合	第一工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	200	8.33	BF	1995/10/1	0.015	2011/1/7	稼働中
11824-01-3	埼玉県	東埼玉資源環境組合	第一工場	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	200	8.33	BF	1995/10/1	0.0049	2011/2/3	稼働中
11824-01-4	埼玉県	東埼玉資源環境組合	第一工場	4号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	200	8.33	BF	1995/10/1	0.0097	2011/1/11	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(焼却+灰溶融を含む)	全連続	90	3.75	BF+その他(湿式有害ガス除去装置)	1992/4/1	0.056	2010/10/7	稼働中
11827-01-2	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	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	90	3.75	BF+その他(湿式有害ガス除去装置)	1992/4/1	0.086	2010/9/9	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(焼却+灰溶融を含む)	全連続	90	3.75	BF+その他(湿式有害ガス除去装置)	1992/4/1	0.059	2010/8/12	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(焼却+灰溶融を含む)	准連続	102	4.25	EP	1984/8/1	0.064	2010/5/25	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(焼却+灰溶融を含む)	准連続	102	4.25	EP	1984/8/1	0.11	2010/5/18	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(焼却+灰溶融を含む)	全連続	75	3.125	BF	1997/8/1	0.00095	2010/8/26	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(焼却+灰溶融を含む)	全連続	75	3.125	BF	1997/8/1	0.0026	2010/5/20	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(焼却+灰溶融を含む)	全連続	76	3.167	BF	2000/4/1	0.0038	2010/11/12	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(焼却+灰溶融を含む)	全連続	76	3.167	BF	2000/4/1	0.0033	2010/11/25	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(焼却+灰溶融を含む)	全連続	76	3.167	BF	2000/4/1	0.006	2010/11/25	稼働中
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(焼却+灰溶融を含む)	准連続	60	3.75	BF	1995/1/4	1.4	2011/1/26	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(焼却+灰溶融を含む)	准連続	60	3.75	BF	1995/1/4	1.5	2011/1/26	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(焼却+灰溶融を含む)	准連続	60	3.75	BF	1995/1/4	0.73	2011/1/26	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(焼却+灰溶融を含む)	全連続	50	2.08	BF	1979/12/20	0.0039	2011/2/15	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(焼却+灰溶融を含む)	全連続	50	2.08	BF	1979/12/20	0.0025	2011/2/15	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	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	70	2.92	BF	1980/4/1	0.0066	2011/2/28	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	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	70	2.92	BF	1980/4/1	0.00098	2011/2/28	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	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	90	3.75	BF	1989/9/1	0.00092	2011/2/19	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	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	90	3.75	BF	1989/9/1	0.052	2011/2/19	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/m³N)		平成23年 3月31日 時点の稼働状況
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(焼却+灰溶融を含む)	全連続	60	2.5	BF	1992/3/1	0.036	2011/2/23	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(焼却+灰溶融を含む)	全連続	60	2.5	BF	1992/3/1	0.15	2011/2/22	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(焼却+灰溶融を含む)	全連続	80	3.333	BF	1982/4/1	0.0025	2010/6/3	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(焼却+灰溶融を含む)	全連続	80	3.333	BF	1982/4/1	0.0063	2010/7/27	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(焼却+灰溶融を含む)	全連続	80	3.333	BF	1982/4/1	0.0032	2010/4/21	稼働中