

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19年 3月31日 時点の稼働状況
20201-01-1	長野県	長野市	長野市清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	BF	1982/1/30	0.0	2006/12/18	稼働中
20201-01-2	長野県	長野市	長野市清掃センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	BF	1982/1/30	0.0	2006/12/19	稼働中
20201-01-3	長野県	長野市	長野市清掃センター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	BF	1982/1/30	0.0	2006/12/20	稼働中
20204-01-1	長野県	岡谷市	岡谷市清掃工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	40	2.5	BF	1986/7/8	0.025	2006/9/7	稼働中
20204-01-2	長野県	岡谷市	岡谷市清掃工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	40	2.5	BF	1986/7/8	0.030	2006/9/7	稼働中
20206-01-1	長野県	諏訪市	諏訪市清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	40	2.5	EP	1987/4/1	1.3	2006/10/12	稼働中
20206-01-2	長野県	諏訪市	諏訪市清掃センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	40	2.5	EP	1987/4/1	1.4	2006/10/13	稼働中
20207-01-1	長野県	須坂市	須坂市清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化パッチ	25	3.125	BF	1978/4/1	0.23	2006/7/19	稼働中
20207-01-2	長野県	須坂市	須坂市清掃センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化パッチ	25	3.125	BF	1978/4/1	0.3	2006/7/19	稼働中
20212-01-1	長野県	大町市	大町市環境プラント	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	34.5	1.438	BF	1988/4/1	0.046	2006/10/20	稼働中
20212-01-2	長野県	大町市	大町市環境プラント	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	34.5	1.438	BF	1988/4/1	0.025	2006/10/20	稼働中
20309-01-1	長野県	佐久穂町	佐久穂町清掃センター	1号炉(2号炉と共通)	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化パッチ	5	0.5	MC+その他(ろ過式集じん器)	1979/10/1	0.29	2006/10/17	稼働中
20309-01-2	長野県	佐久穂町	佐久穂町清掃センター	2号炉(1号炉と共通)	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化パッチ	5	0.5	MC+その他(ろ過式集じん器)	1979/10/1	0.29	2006/10/17	稼働中
20361-01-1	長野県	下諏訪町	下諏訪町清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化パッチ	18	2.25	BF	1998/4/1	0.43	2006/9/1	稼働中
20361-01-2	長野県	下諏訪町	下諏訪町清掃センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化パッチ	18	2.25	BF	1998/4/1	0.12	2006/9/1	稼働中
20813-01-1	長野県	川西保健衛生施設組合	川西清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化パッチ	10	1.25	BF	1981/12/1	0.0041	2006/9/29	稼働中
20813-01-2	長野県	川西保健衛生施設組合	川西清掃センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化パッチ	10	1.25	BF	1981/12/1	0.0086	2006/9/29	稼働中
20821-01-1	長野県	葛尾組合	葛尾組合焼却施設	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	80	3.33	BF	1979/7/1	0.000026	2007/1/11	稼働中
20821-01-2	長野県	葛尾組合	葛尾組合焼却施設	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	80	3.33	BF	1979/7/1	0.0001	2006/4/21	稼働中
20860-01-1	長野県	穂高広域施設組合	穂高クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	50	3.12	BF	1994/9/1	0.16	2006/9/4	稼働中
20860-01-2	長野県	穂高広域施設組合	穂高クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	50	3.12	BF	1994/9/1	0.48	2006/9/4	稼働中
20860-01-3	長野県	穂高広域施設組合	穂高クリーンセンター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	50	3.12	BF	1994/9/1	0.11	2006/9/4	稼働中
20905-01-1	長野県	佐久市・軽井沢町清掃施設組合	佐久クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	60	2.5	BF	1984/4/1	0.062	2006/8/22	稼働中
20905-01-2	長野県	佐久市・軽井沢町清掃施設組合	佐久クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	60	2.5	BF	1984/4/1	0.10	2006/8/22	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 ³ N)	測定年月日	平成19年 3月31日 時点の稼働状況
20920-01-1	長野県	北部衛生施設組合	北部衛生クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	15	1.875	BF	1997/4/1	0.53	2006/7/21	稼働中
20920-01-2	長野県	北部衛生施設組合	北部衛生クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	15	1.875	BF	1997/4/1	0.55	2006/7/20	稼働中
20927-01-1	長野県	木曾広域連合	南部クリーンセンター	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	6.5	0.8	BF	1983/4/1	0.12	2006/7/5	稼働中
20927-01-2	長野県	木曾広域連合	南部クリーンセンター	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	6.5	0.8	BF	1983/4/1	0.12	2006/7/5	稼働中
20927-02-1	長野県	木曾広域連合	北部クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	20	2.5	BF	1990/4/2	0.28	2006/4/19	稼働中
20927-02-2	長野県	木曾広域連合	北部クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	20	2.5	BF	1990/4/2	0.35	2006/10/12	稼働中
20928-02-1	長野県	南信州広域連合	桐林クリーンセンター	1号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	46.5	1.94	BF	2003/4/1	0.000056	2006/6/27	稼働中
20928-02-2	長野県	南信州広域連合	桐林クリーンセンター	2号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	46.5	1.94	BF	2003/4/1	0.000028	2006/6/28	稼働中
20933-01-1	長野県	上伊那広域連合	伊那中央清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	60	3.75	EP	1988/3/19	0.055	2006/8/24	稼働中
20933-01-2	長野県	上伊那広域連合	伊那中央清掃センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	60	3.75	EP	1988/3/19	0.051	2006/8/23	稼働中
20933-02-1	長野県	上伊那広域連合	クリーンセンターたつの	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	15	1.9	BF	1993/6/15	0.090	2006/7/11	稼働中
20933-02-2	長野県	上伊那広域連合	クリーンセンターたつの	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	15	1.9	BF	1993/6/15	0.17	2006/7/12	稼働中
20940-01-1	長野県	上田地域広域連合	上田クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	100	4.16	BF	1986/4/20	0.032	2006/8/21	稼働中
20940-01-2	長野県	上田地域広域連合	上田クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	100	4.16	BF	1986/4/20	0.024	2006/8/21	稼働中
20940-02-1	長野県	上田地域広域連合	丸子クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	20	1.25	BF	1992/4/1	0.016	2006/8/30	稼働中
20940-02-2	長野県	上田地域広域連合	丸子クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	20	1.25	BF	1992/4/1	0.059	2006/9/27	稼働中
20940-03-1	長野県	上田地域広域連合	東部クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	15	1.875	EP	1993/8/31	8.8	2006/8/2	稼働中
20940-03-2	長野県	上田地域広域連合	東部クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	15	1.875	EP	1993/8/31	-	-	休止中
20942-01-1	長野県	岳北広域行政組合	岳北クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	40	2.5	BF	1985/4/1	0.067	2006/11/16	稼働中
20949-01-1	長野県	北信保健衛生施設組合	東山クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	65	2.7	BF	1998/4/1	0.034	2007/1/24	稼働中
20949-01-2	長野県	北信保健衛生施設組合	東山クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	65	2.7	BF	1998/4/1	0.0083	2006/11/15	稼働中
20960-01-1	長野県	松本西部広域施設組合	松本クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	BF	1999/4/1	0.0042	2006/5/30	稼働中
20960-01-2	長野県	松本西部広域施設組合	松本クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	BF	1999/4/1	0.000065	2006/7/25	稼働中
20960-01-3	長野県	松本西部広域施設組合	松本クリーンセンター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	BF	1999/4/1	0.0060	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 ³ N)	測定年月日	平成19年 3月31日 時点の稼働状況
20985-01-1	長野県	塩尻・朝日衛生施設組合	クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶解を含む)	准連続	45	2.81	BF	1991/4/1	0.14	2006/8/23	稼働中
20985-01-2	長野県	塩尻・朝日衛生施設組合	クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶解を含む)	准連続	45	2.81	BF	1991/4/1	0.049	2006/8/23	稼働中
20988-01-1	長野県	白馬山麓環境施設組合	白馬山麓環境施設組合	1号炉	焼却(焼却+灰溶解を含む)	准連続	30	1.875	BF	1985/4/1	5.5	2006/10/26	稼働中
20990-01-1	長野県	諏訪南行政事務組合	諏訪南清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶解を含む)	准連続	50	3.125	BF	1997/12/1	0.38	2006/9/15	稼働中
20990-01-2	長野県	諏訪南行政事務組合	諏訪南清掃センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶解を含む)	准連続	50	3.125	BF	1997/12/1	0.15	2006/9/15	稼働中