

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20年 3月31日 時点の稼働状況
42201-01-1	長崎県	長崎市	長崎市西工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	200	8.3	EP	1979/4/1	0.23	2008/1/23	稼働中
42201-01-2	長崎県	長崎市	長崎市西工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	200	8.3	EP	1979/4/1	0.25	2008/1/21	稼働中
42201-02-1	長崎県	長崎市	長崎市東工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	BF	1988/4/1	0.0021	2007/11/6	稼働中
42201-02-2	長崎県	長崎市	長崎市東工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	BF	1988/4/1	0.0000003	2007/12/4	稼働中
42201-03-1	長崎県	長崎市	長崎市野母崎工場	1号炉	-	-	-	-	-	-	-	-	廃止
42201-04-1	長崎県	長崎市	長崎市伊王島工場	1号炉	-	-	-	-	-	-	-	-	廃止
42201-05-1	長崎県	長崎市	長崎市高島工場	1号炉	-	-	-	-	-	-	-	-	廃止
42202-01-1	長崎県	佐世保市	佐世保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	100	4.17	BF	2001/1/9	0.00035	2007/11/27	稼働中
42202-01-2	長崎県	佐世保市	佐世保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	100	4.17	BF	2001/1/9	0.00073	2007/11/28	稼働中
42202-02-1	長崎県	佐世保市	佐世保市西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	120	5	BF	1977/2/27	0.00037	2007/8/29	稼働中
42202-02-2	長崎県	佐世保市	佐世保市西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	120	5	BF	1977/2/27	0.00002	2007/11/1	稼働中
42202-03-1	長崎県	佐世保市	宇久清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	8	1	BF	1997/4/1	0.87	2007/7/24	稼働中
42207-01-1	長崎県	平戸市	大島村クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	5	0.625	BF	1997/4/1	0.083	2007/11/28	稼働中
42209-01-1	長崎県	対馬市	対馬クリーンセンター	1号炉	直接溶融+ガス化溶融	全連続	30	1.25	BF	2003/4/1	-	2007/1/11	稼働中
42209-01-2	長崎県	対馬市	対馬クリーンセンター	2号炉	直接溶融+ガス化溶融	全連続	30	1.25	BF	2003/4/1	0.074	2007/12/24	稼働中
42814-03-1	長崎県	北松南部清掃一部事務組合	北松南部浄化センター	1号炉	-	-	-	-	-	-	-	-	休止中
42204-01-1	長崎県	諫早市	諫早市環境センター	1号炉	-	-	-	-	-	-	-	-	休止中
42204-01-2	長崎県	諫早市	諫早市環境センター	2号炉	-	-	-	-	-	-	-	-	休止中
42204-02-1	長崎県	諫早市	高来環境センター	1号炉	-	-	-	-	-	-	-	-	休止中
42204-02-2	長崎県	諫早市	高来環境センター	2号炉	-	-	-	-	-	-	-	-	休止中
42204-03-1	長崎県	諫早市	多良見クリーンセンター	1号炉	-	-	-	-	-	-	-	-	休止中
42204-03-2	長崎県	諫早市	多良見クリーンセンター	2号炉	-	-	-	-	-	-	-	-	休止中
42205-01-2	長崎県	大村市	大村市清掃センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	37	2.3	BF	1997/4/1	0.86	2007/12/13	稼働中
42205-01-3	長崎県	大村市	大村市清掃センター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	37	2.3	BF	1997/4/1	0.5	2007/12/14	稼働中
42205-01-1	長崎県	大村市	大村市清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	37	2.3	BF	1997/4/1	0.47	2007/12/13	稼働中
42208-01-1	長崎県	松浦市	松浦市鷹島環境センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	5	0.625	BF	2001/4/2	0.0072	2007/11/15	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20年 3月31日 時点の稼働状況
42210-01-2	長崎県	壱岐市	壱岐市郷ノ浦町環境管理センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	10	1.25	BF	1990/2/1	0.00018	2007/9/20	稼働中
42210-01-1	長崎県	壱岐市	壱岐市郷ノ浦町環境管理センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	10	1.25	BF	1990/2/1	0.0003	2007/9/19	稼働中
42210-02-1	長崎県	壱岐市	壱岐市芦辺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	8.5	1.06	BF	1993/4/1	0.00025	2007/9/6	稼働中
42210-02-2	長崎県	壱岐市	壱岐市芦辺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	8.5	1.06	BF	1993/4/1	0.00028	2007/11/29	稼働中
42210-03-1	長崎県	壱岐市	壱岐市勝本町クリーン&リサイクルセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	7	0.87	BF	1995/4/1	0.82	2007/10/26	稼働中
42210-03-2	長崎県	壱岐市	壱岐市勝本町クリーン&リサイクルセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	7	0.87	BF	1995/4/1	0.16	2007/9/5	稼働中
42210-04-1	長崎県	壱岐市	壱岐市石田町環境美化リサイクルセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	10	1.25	BF	1996/3/1	0.077	2007/10/25	稼働中
42211-01-2	長崎県	五島市	五島市福江清掃センター	2号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	29	1.208	BF	2002/12/1	0.0059	2007/7/11	稼働中
42211-01-1	長崎県	五島市	五島市福江清掃センター	1号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	29	1.208	BF	2002/12/1	0	2007/7/11	稼働中
42211-02-1	長崎県	五島市	五島市富江クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	10	1.25	BF	1998/4/-	1.5	2007/6/26	稼働中
42211-04-1	長崎県	五島市	五島市奈留清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	6	0.75	BF	1997/4/1	4.3	2008/1/11	稼働中
42211-03-1	長崎県	五島市	五島市三井菜町清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	7	0.875	BF+その他(有害ガス除去装置)	1995/4/1	-	-	休止中
42212-02-1	長崎県	西海市	西海市平島クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	固定火格子バッチ	0.2	0.05	無し	1997/11/1	-	-	休止中
42212-04-1	長崎県	西海市	西海市西彼クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	23	1.6	BF	1993/6/11	0.75	2007/12/10	稼働中
42212-05-1	長崎県	西海市	西海市西海クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	12	1.5	BF	1994/4/1	0.13	2007/12/6	稼働中
42212-01-1	長崎県	西海市	西海市江島クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	固定火格子バッチ	0.2	0.05	無し	1993/10/1	-	-	休止中
42212-03-1	長崎県	西海市	西海市大島クリーンセンター	1号炉	-	-	-	-	-	-	-	-	休止中
42214-02-2	長崎県	南島原市	南有馬クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	30	1.875	BF	2000/3/25	0.24	2007/7/12	稼働中
42214-02-3	長崎県	南島原市	南有馬クリーンセンター溶融路	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	14	0.58	BF	2000/3/25	0.0017	2007/7/6	稼働中
42214-02-1	長崎県	南島原市	南有馬クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	30	1.875	BF	2000/3/25	0.43	2007/7/11	稼働中
42383-01-1	長崎県	小値賀町	小値賀町ごみ焼却場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	6	0.75	BF+MC	1992/4/1	3.8	2007/10/16	稼働中
42411-01-2	長崎県	新上五島町	新上五島町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	2002/12/1	0.027	2007/12/19	稼働中
42411-01-1	長崎県	新上五島町	新上五島町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	2002/12/1	0.05	2007/12/18	稼働中
42816-01-2	長崎県	佐世保広域圏北部塵芥処理一部	佐々クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	18	2.25	BF	1996/4/1	0.129	2008/2/6	稼働中
42816-01-1	長崎県	佐世保広域圏北部塵芥処理一部	佐々クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	18	2.25	BF	1996/4/1	1.063	2008/2/6	稼働中
42817-01-1	長崎県	東彼地区保健福祉組合	東彼地区清掃工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	33	2.062	BF	1981/4/1	0.011	2007/12/7	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20年 3月31日 時点の稼働状況
42817-01-2	長崎県	東彼地区保健福祉組合	東彼地区清掃工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	準連続	33	2.062	BF	1981/4/1	0.00024	2007/12/6	稼働中
42867-01-1	長崎県	県央県南広域環境組合	県央県南クリーンセンター	1号炉	ガス化改質	全連続	100	4.17	EP+その他(急冷+酸洗浄+アルカリ洗浄)	2005/4/1	0.00000026	2007/12/13	稼働中
42867-01-2	長崎県	県央県南広域環境組合	県央県南クリーンセンター	2号炉	ガス化改質	全連続	100	4.17	EP+その他(急冷+酸洗浄+アルカリ洗浄)	2005/4/1	0.0000005	2007/12/5	稼働中
42867-01-3	長崎県	県央県南広域環境組合	県央県南クリーンセンター	3号炉	ガス化改質	全連続	100	4.17	EP+その他(急冷+酸洗浄+アルカリ洗浄)	2005/4/1	0.00000029	2007/12/6	休止中
42872-01-2	長崎県	北松北部環境組合	北松北部クリーンセンター	2号炉	直接溶融+ガス化溶融	全連続	35	1.46	BF	2004/4/1	0.024	2008/1/30	稼働中
42872-01-1	長崎県	北松北部環境組合	北松北部クリーンセンター	1号炉	直接溶融+ガス化溶融	全連続	35	1.46	BF	2004/4/1	0.0029	2008/1/29	稼働中