

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 <sup>3</sup> N)	測定 年月日	令和3年 3月31日 時点の 稼働状況
41201-02-1	佐賀県	佐賀市	佐賀市清掃工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶解を含む)	全連続	100	4.167	BF	2002/12/1	0.00047	2020/7/8	稼働中
41201-02-2	佐賀県	佐賀市	佐賀市清掃工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶解を含む)	全連続	100	4.167	BF	2002/12/1	0.00011	2020/6/19	稼働中
41201-02-3	佐賀県	佐賀市	佐賀市清掃工場	3号炉	焼却(焼却+灰溶解を含む)	全連続	100	4.167	BF	2002/12/1	0.000063	2020/6/18	稼働中
41202-01-1	佐賀県	唐津市	唐津市清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶解を含む)	全連続	50	2.08	BF	1997/4/4	0.26	2020/7/17	稼働中
41202-01-2	佐賀県	唐津市	唐津市清掃センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶解を含む)	全連続	50	2.08	BF	1997/4/4	0.042	2020/10/21	稼働中
41202-01-3	佐賀県	唐津市	唐津市清掃センター	3号炉	焼却(焼却+灰溶解を含む)	全連続	50	2.08	BF	1997/4/4	0.26	2020/8/20	稼働中
41840-01-1	佐賀県	脊振共同塵芥処理組合	脊振広域クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶解を含む)	全連続	55.5	2.31	BF	1996/11/1	0.013	2020/10/29	稼働中
41840-01-2	佐賀県	脊振共同塵芥処理組合	脊振広域クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶解を含む)	全連続	55.5	2.31	BF	1996/11/1	0.014	2020/10/30	稼働中
41858-01-1	佐賀県	鳥栖・三養基西部環境施設組合	鳥栖・三養基西部溶融資源化センター	1号炉(2号炉と共通)	ガス化改質	全連続	66	2.75	BF	2004/4/1	0.00037	2020/12/11	稼働中
41858-01-2	佐賀県	鳥栖・三養基西部環境施設組合	鳥栖・三養基西部溶融資源化センター	2号炉(1号炉と共通)	ガス化改質	全連続	66	2.75	BF	2004/4/1	0.00037	2020/12/11	稼働中
41861-01-1	佐賀県	佐賀県西部広域環境組合	さが西部クリーンセンター	1号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	102.5	4.27	BF	2016/1/4	0.00045	2020/11/12	稼働中
41861-01-2	佐賀県	佐賀県西部広域環境組合	さが西部クリーンセンター	2号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	102.5	4.27	BF	2016/1/4	0.000054	2020/11/12	稼働中
41863-01-1	佐賀県	天山地区共同環境組合	クリーンヒル天山	1号炉	焼却(焼却+灰溶解を含む)	全連続	28.5	1.1875	BF	2020/4/1	0.004	2020/11/20	稼働中
41863-01-2	佐賀県	天山地区共同環境組合	クリーンヒル天山	2号炉	焼却(焼却+灰溶解を含む)	全連続	28.5	1.1875	BF	2020/4/1	0.086	2021/2/1	稼働中