

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27年 3月31日 時点の稼 働状況
17201-01-1	石川県	金沢市	金沢市西部環境エネルギーセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	170	7.08	BF	2012/3/24	0.0012	2014/12/18	稼働中
17201-01-2	石川県	金沢市	金沢市西部環境エネルギーセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	170	7.08	BF	2012/3/24	0.000039	2014/12/19	稼働中
17201-02-1	石川県	金沢市	金沢市東部環境エネルギーセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	125	5.21	BF	1991/4/1	0.0018	2015/1/14	稼働中
17201-02-2	石川県	金沢市	金沢市東部環境エネルギーセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	125	5.21	BF	1991/4/1	0.0023	2015/1/15	稼働中
17203-01-1	石川県	小松市	小松市環境美化センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	50	3.125	BF	1983/8/1	0.021	2015/3/4	稼働中
17203-01-2	石川県	小松市	小松市環境美化センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	50	3.125	BF	1983/8/1	0.023	2015/3/5	稼働中
17203-01-3	石川県	小松市	小松市環境美化センター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	50	3.125	BF	1983/8/1	0.022	2015/3/6	稼働中
17204-03-1	石川県	輪島市	輪島クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	25	3.125	BF	1994/4/1	0.012	2014/12/25	稼働中
17204-03-2	石川県	輪島市	輪島クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	25	3.125	BF	1994/4/1	0.072	2014/12/26	稼働中
17206-02-1	石川県	加賀市	加賀市環境美化センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	80	3.3	BF	1996/4/1	0.065	2015/1/16	稼働中
17206-02-2	石川県	加賀市	加賀市環境美化センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	80	3.3	BF	1996/4/1	0.033	2014/12/5	稼働中
17821-03-1	石川県	河北都市広域事務組合	河北都市クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	6.5	0.46	BF	2003/3/11	0.025	2014/10/3	稼働中
17827-02-1	石川県	能美広域事務組合	能美美化センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	25	1.56	BF	1992/4/1	0.54	2014/12/3	稼働中
17827-02-2	石川県	能美広域事務組合	能美美化センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	25	1.56	BF	1992/4/1	0.44	2014/12/4	稼働中
17841-03-1	石川県	白山野々市広域事務組合	松任石川環境クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	80	3.33	BF	1998/3/1	0.00000075	2014/12/1	稼働中
17841-03-2	石川県	白山野々市広域事務組合	松任石川環境クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	80	3.33	BF	1998/3/1	0.000937	2014/12/2	稼働中
17841-03-3	石川県	白山野々市広域事務組合	松任石川環境クリーンセンター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	80	3.33	BF	1998/3/1	0.00000069	2014/11/10	稼働中
17856-01-1	石川県	石川北部アール・ティ・エフ広域処理組合	石川北部RDFセンター	1号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	80	3.3	BF	2002/3/11	0.00000012	2015/3/5	稼働中
17856-01-2	石川県	石川北部アール・ティ・エフ広域処理組合	石川北部RDFセンター	2号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	80	3.3	BF	2002/3/11	0.00000012	2015/3/5	稼働中