

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22年 3月31日 時点の稼働状況
17201-01-1	石川県	金沢市	金沢市西部クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	175	7.29	BF	1980/10/1	0.011	2009/12/17	稼働中
17201-01-2	石川県	金沢市	金沢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	175	7.29	BF	1980/10/1	0.0096	2009/12/18	稼働中
17201-02-1	石川県	金沢市	金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	125	5.21	BF	1991/4/1	0.011	2010/1/21	稼働中
17201-02-2	石川県	金沢市	金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	125	5.21	BF	1991/4/1	0.0022	2010/1/22	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	0.0022	2010/1/29	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	0.024	2010/1/14	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	0.029	2010/1/13	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	37.5	3.125	BF	1994/4/1	0.011	2009/10/30	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	37.5	3.125	BF	1994/4/1	0.00029	2009/10/29	稼働中
17206-02-1	石川県	加賀市	加賀市環境美化センター 加賀ごみ処理施設	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	80	3.3	BF	1996/4/1	0.25	2010/1/14	稼働中
17206-02-2	石川県	加賀市	加賀ごみ処理施設	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	80	3.3	BF	1996/4/1	0.41	2009/10/6	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	0.10	2009/8/5	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	0.19	2009/12/3	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	0.078	2009/12/4	稼働中
17841-03-1	石川県	白山石川広域事務組合	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	1999/3/1	0.00047	2010/1/13	稼働中
17841-03-2	石川県	白山石川広域事務組合	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	1999/3/1	0.0000081	2009/12/8	稼働中
17841-03-3	石川県	白山石川広域事務組合	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	1999/3/1	0	2009/12/9	稼働中
17856-01-1	石川県	石川北部7・8・9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	3.33	BF	2002/3/11	0.00000012	2010/2/25	稼働中
17856-01-2	石川県	石川北部7・8・9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	0.00000019	2010/2/25	稼働中