

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17年 11月30日 時点の稼働状況
16202-01-1	富山県	高岡市	高岡市環境クリーン工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	90	3.75	B F	1980/5/1	0.10	2005/10/21	稼働中
16202-01-2	富山県	高岡市	高岡市環境クリーン工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	90	3.75	B F	1980/5/1	0.066	2005/08/30	稼働中
16202-01-3	富山県	高岡市	高岡市環境クリーン工場	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	90	3.75	B F	1980/5/1	0.089	2005/08/31	稼働中
16205-01-1	富山県	氷見市	氷見市西部清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化/バッチ	50	3.125	B F	1978/4/1	0.00050	2005/03/15	稼働中
16211-01-1	富山県	射水市	射水市クリーンピア射水	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	46	1.917	B F	2002/12/1	0.051	2004/12/03	稼働中
16211-01-2	富山県	射水市	射水市クリーンピア射水	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	46	1.917	B F	2002/12/1	0.069	2004/12/10	稼働中
16211-01-3	富山県	射水市	射水市クリーンピア射水	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	46	1.917	B F	2002/12/1	0.032	2004/12/02	稼働中
16891-02-1	富山県	砺波広域圏事務組合	砺波広域圏事務組合クリーンセンターとなみ	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	35	2.188	B F	1991/2/1	0.17	2005/10/28	稼働中
16891-02-2	富山県	砺波広域圏事務組合	砺波広域圏事務組合クリーンセンターとなみ	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	35	2.188	B F	1991/2/1	1.3	2005/10/28	稼働中
16892-03-1	富山県	新川広域圏事務組合	新川広域圏事務組合エコぼ〜と	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	58	3.625	B F	2000/4/1	0.53	2005/10/26	稼働中
16892-03-2	富山県	新川広域圏事務組合	新川広域圏事務組合エコぼ〜と	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	58	3.625	B F	2000/4/1	0.044	2005/10/26	稼働中
16892-03-3	富山県	新川広域圏事務組合	新川広域圏事務組合エコぼ〜と	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	58	3.625	B F	2000/4/1	0.016	2005/10/26	稼働中
16897-02-1	富山県	富山地区広域圏事務組合	富山地区広域圏クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	270	11.25	B F	2003/4/1	0.000012	2005/08/23	稼働中
16897-02-2	富山県	富山地区広域圏事務組合	富山地区広域圏クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	270	11.25	B F	2003/4/1	0.000023	2005/08/24	稼働中
16897-02-3	富山県	富山地区広域圏事務組合	富山地区広域圏クリーンセンター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	270	11.25	B F	2003/4/1	0.0021	2005/08/25	稼働中