

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25年 3月31日 時点の稼働状況
16202-01-1	富山県	高岡市	環境サービス課	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	90	3.75	BF	1980/5/1	0.084	2012/7/19	稼働中
16202-01-2	富山県	高岡市	環境サービス課	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	90	3.75	BF	1980/5/1	0.026	2012/8/14	稼働中
16202-01-3	富山県	高岡市	環境サービス課	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	90	3.75	BF	1980/5/1	0.034	2012/7/20	稼働中
16205-01-1	富山県	水見市	水見市西部清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	50	3.125	BF	1978/4/1	0.000013	2013/3/14	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	BF	2002/12/1	0.055	2012/6/1	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	BF	2002/12/1	0.015	2012/7/17	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	BF	2002/12/1	0.035	2012/6/1	稼働中
16891-02-1	富山県	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	2.185	BF	1991/2/1	0.11	2012/12/25	稼働中
16891-02-2	富山県	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	2.185	BF	1991/2/1	0.12	2012/12/26	稼働中
16892-01-1	富山県	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	BF	2000/4/1	0	2013/2/22	稼働中
16892-01-2	富山県	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	BF	2000/4/1	0	2013/2/22	稼働中
16892-01-3	富山県	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	BF	2000/4/1	0.0000065	2013/2/22	稼働中
16897-02-1	富山県	富山地区広域圏事務組合	富山地区広域圏事務組合クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	270	11.25	BF	2003/4/1	0.001	2012/12/16	稼働中
16897-02-2	富山県	富山地区広域圏事務組合	富山地区広域圏事務組合クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	270	11.25	BF	2003/4/1	0.00069	2012/12/16	稼働中
16897-02-3	富山県	富山地区広域圏事務組合	富山地区広域圏事務組合クリーンセンター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	270	11.25	BF	2003/4/1	0.001	2013/2/25	稼働中