

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
37201-01-1	香川県	高松市	高松市南部クリーンセンター	1号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	100	4.17	B F	2004/3/16	0.00098	2005/09/21	稼働中
37201-01-2	香川県	高松市	高松市南部クリーンセンター	2号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	100	4.17	B F	2004/3/16	0.0030	2005/09/21	稼働中
37201-01-3	香川県	高松市	高松市南部クリーンセンター	3号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	100	4.17	B F	2004/3/16	0.0035	2005/09/21	稼働中
37864-01-1	香川県	三豊地区広域市町村圏振興事務組合	三豊地区広域市町村圏振興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	65	2.7	E P	1986/4/1	0.88	2005/07/15	稼働中
37864-01-2	香川県	三豊地区広域市町村圏振興事務組合	三豊地区広域市町村圏振興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	65	2.7	E P	1986/4/1	0.7	2005/07/15	稼働中
37866-01-1	香川県	小豆地区広域行政事務組合	小豆島クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	25	1.562	B F	1994/4/1	2.2	2005/02/25	稼働中
37866-01-2	香川県	小豆地区広域行政事務組合	小豆島クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	25	1.562	B F	1994/4/1	0.42	2005/02/24	稼働中
37867-01-1	香川県	中讃広域行政事務組合	クリントピア丸亀	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	130	5.4	B F	1997/4/1	-	-	稼働中
37867-01-2	香川県	中讃広域行政事務組合	クリントピア丸亀	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	130	5.4	B F	1997/4/1	0.1	2005/08/18	稼働中
37867-03-1	香川県	中讃広域行政事務組合	仲善クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	30	1.875	B F	1997/10/1	0.029	2005/08/17	稼働中
37867-03-2	香川県	中讃広域行政事務組合	仲善クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	准連続	30	1.875	B F	1997/10/1	0.025	2005/08/17	稼働中
37869-01-1	香川県	坂出・宇多津広域行政事務組合	角山環境センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	82.5	3.437	B F	1985/9/1	-	-	稼働中
37869-01-2	香川県	坂出・宇多津広域行政事務組合	角山環境センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	82.5	3.437	B F	1985/9/1	-	-	稼働中
37870-02-1	香川県	高松地区広域市町村圏振興事務組合	西部広域クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	140	5.833	E P	1988/4/1	0.051	2005/06/14	稼働中
37870-02-2	香川県	高松地区広域市町村圏振興事務組合	西部広域クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	140	5.833	E P	1989/4/1	0.15	2005/06/14	稼働中
37882-01-1	香川県	香川県東部清掃施設組合	香川東部溶融クリーンセンター	1号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	65	2.7	B F	1997/6/1	0.0039	2005/11/29	稼働中
37882-01-2	香川県	香川県東部清掃施設組合	香川東部溶融クリーンセンター	2号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	65	2.7	B F	1997/6/1	0.00023	2005/11/22	稼働中
37882-01-3	香川県	香川県東部清掃施設組合	香川東部溶融クリーンセンター	3号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	65	2.7	B F	2002/4/1	0.00057	2005/11/22	稼働中