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/m³N)	測定 年月日	平成28年 3月31日 時点の 稼働状況
38201-02-1			松山市南クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む		100	4.17		1994/4/1	0.15	2015/5/28	
38201-02-2	愛媛県	松山市	松山市南クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む	全連続	100	4.17		1994/4/1	0.077	2015/5/28	稼働中
38201-05-1	愛媛県	松山市	松山市西クリーンセンター	1号炉(5号炉と共通)	焼却(焼却+灰溶融を含む	全連続	140	5.83	BF	2013/4/1	0.00087	2015/7/7	稼働中
38201-05-2			松山市西クリーンセンター	2号炉(4号炉と共通)	焼却(焼却+灰溶融を含む		140			2013/4/1	0.033	2015/9/2	
38201-05-3			松山市西クリーンセンター	3号炉(5号炉と共通)	焼却(焼却+灰溶融を含む		140			2013/4/1	0.0047	2015/10/28	
38201-05-4			松山市西クリーンセンター	4号炉(2号炉と共通)	焼却(焼却+灰溶融を含む		23			2013/4/1	0.044	2015/4/13	
38201-05-5			松山市西クリーンセンター	5号炉(3号炉と共通)	焼却(焼却+灰溶融を含む		23			2013/4/1	0.056	2015/10/29	
38202-01-1			今治市大三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	11	1.37		1987/10/1	0.036	2015/9/17	
38202-02-1			今治クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む		100	4.17		1988/4/1	0.000000069	2015/6/11	
38202-02-2			今治クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む		100	4.17		1988/4/1	0.00000058	2015/6/12	
38202-03-1			大島クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む		14	1.75		1991/4/1	0.39	2015/7/31	
38203-01-1			宇和島市環境センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む		60	2.5		1984/10/31	0.00072	2016/2/2	
38203-01-2			宇和島市環境センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む		60			1984/10/31	0.0022	2015/11/13	
38204-01-1		八幡浜市	八幡浜南環境センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む		42			1998/3/21	0.026	2015/6/25	
38204-01-2		八幡浜市	八幡浜南環境センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む		42			1998/3/21	0.0093	2015/6/25	
38205-01-1			新居浜市清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む		67	2.79		2003/3/21	0.000021	2015/10/2	
38205-01-2			新居浜市清掃センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む		67	2.79		2003/3/21	0.0000019	2015/11/17	
38205-01-3			新居浜市清掃センター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む		67	2.79		2003/3/21	0	2015/10/2	
38206-01-1			道前クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む		100	4.17		1991/11/1	0.37	2015/11/9	
38206-01-2			道前クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む		100	4.17		1991/11/1	0.28	2015/11/9	
38207-01-1			大洲市環境センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む	全連続	45	1.875		1991/4/1	0.026	2015/6/9	
38207-01-2			大洲市環境センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む		45	1.875		1991/4/1	0.04	2015/7/24	
38213-01-1			四国中央クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む		50			2000/4/1	0.013	2015/10/1	
38213-01-2			四国中央クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む		50	2.08	BF	2000/4/1	0.02	2015/10/1	
38213-01-3			四国中央クリーンセンター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む		50			2000/4/1	0.025	2015/10/2	
38214-01-1			西予市野村クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む		10			1993/8/1	7.1	2016/2/19	
38215-01-1		東温市	東温市クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む		11	1.375		1997/4/1	0	2015/12/22	
38215-01-2		東温市	東温市クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む		11	1.375		1997/4/1	0	2015/12/22	
38356-02-1		上島町	上島クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む		9	1.125		2008/4/1	0.26	2015/10/7	
38422-01-1			内子町クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む	准連続	10.5	0.656		1998/12/14	0.18	2015/5/15	
38422-01-2			内子町クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む		10.5	0.656		1998/12/14	0.68	2015/5/15	
38506-01-1			愛南町環境衛生センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む		19			1999/11/26	0.0033	2015/6/26	
38506-01-2			愛南町環境衛生センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む		19			1999/11/26	0.018	2015/6/26	
38865-01-1		伊予地区ごみ処理施設管理組合		1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む		40			2002/11/1	0.26	2015/7/14	
38865-01-2		伊予地区ごみ処理施設管理組合	伊予地区ごみ処理施設管理組合	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む	准連続	40			2002/11/1	0.17	2015/7/14	
38888-01-1			鬼北環境センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む		12.5			1990/4/1	0.035	2015/11/13	
38888-01-2	愛媛県	宇和島地区広域事務組合	鬼北環境センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む	機械化バッチ	12.5	1.5	BF	1990/4/1	0.012	2015/11/13	稼働中