	都道府県名	市町村·組合名	施設名	炉番号	施設の種類		((,, 1)	処理能力 (t/h) 集じん器	T/JH	排ガス中の ダイオキシン 類濃度 (ng-TEQ/m³N)	測定 年月日	平成27年 3月31日 時点の稼 働状況
24201-01-1	į	津市	津市西部クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)		120	5 BF	1979/6/1	0.0092	2014/10/14	
24201-01-2	į	津市	津市西部クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)		120	5 BF	2002/3/27	0.0031	2014/10/15	
24201-03-1		津市	津市クリーンセンターおおたか	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)		97.5	4.0625 BF	1998/11/20	0.0023	2014/7/15	
24201-03-2		津市、、、	津市クリーンセンターおおたか	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)		97.5	4.0625 BF	1998/11/20	0.0036	2014/7/15	
24202-01-1	į	四日市市	四日市市北部清掃工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)		150	6.25 BF	1973/3/20	0.00026	2015/1/8	
24202-01-2		四日市市	四日市市北部清掃工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)		150	6.25 BF	1973/3/20	0.00013	2014/12/29	
24202-01-3		四日市市	四日市市北部清掃工場	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)		150	6.25 BF	1987/12/4	0.0039	2015/1/15	
24204-02-1		松阪市	松阪市第二清掃工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)		100	4.16 BF	1984/4/1	0.0011	2014/6/9	
24204-02-2		松阪市	松阪市第二清掃工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)		100	4.16 BF	1984/4/1	0.029	2014/6/10	
24204-03-1		松阪市	松阪市クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)		100	4.16 BF	2015/1/13	0.000965	2015/3/2	
24204-03-2		松阪市	松阪市クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)		100	4.16 BF	2015/1/13	0.0013	2015/3/2	
24207-02-1	į	鈴鹿市	鈴鹿市清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)		90	3.75 BF	2002/11/1	0.00029	2014/12/4	
24207-02-2		鈴鹿市	鈴鹿市清掃センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)		90	3.75 BF	2002/11/1	0.0052	2014/12/25	
24207-02-3		<u>鈴鹿市</u>	鈴鹿市清掃センター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)		90	3.75 BF	2003/12/1	0.000047	2014/12/5	
24209-01-1		尾鷲市	尾鷲市清掃工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)		22.5	2.81 BF	1991/3/1	1.6	2014/10/23	
24209-01-2		尾鷲市	尾鷲市清掃工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)		22.5	2.81 BF	1991/3/1	0.14	2014/10/22	
24210-02-1		亀山市	亀山市総合環境センター	1号炉		全連続	40	1.67 BF	2000/4/1	0.0000003	2014/8/27	
24210-02-2		亀山市	亀山市総合環境センター		直接溶融・ガス化溶融	全連続	40	1.67 BF	2000/4/1	0.0000003	2014/8/26	
24211-04-1		鳥羽市	鳥羽市答志島清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)		8	1 BF	1993/4/1	8.7	2014/9/10	
24212-01-1		熊野市	熊野市クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	15	1.875 BF	1995/4/1	0.93	2014/9/1	
24212-01-2		熊野市	熊野市クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	15	1.875 BF	1995/4/1	0.78	2014/10/30	
24214-01-1		いなべ市	あじさいクリーンセンター		焼却(焼却+灰溶融を含む)		20	2.5 BF	1994/3/28	0.15	2014/10/30	
24214-01-2		いなべ市	あじさいクリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)		20	2.5 BF	1994/3/28	0.05	2014/10/29	
24215-03-1		志摩市	志摩市阿児清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)		10	1.25 BF	1982/4/1	0.89	2014/7/10	
24215-03-2		志摩市	志摩市阿児清掃センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)		10	1.25 BF	1982/4/1	0.72	2014/7/10	
24341-01-1		菰野町	菰野町清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)		20	2.5 BF	1991/4/26	0.13	2014/12/11	
24341-01-2	三重県	菰野町	菰野町清掃センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)		20	2.5 BF	1991/4/26	0.29	2014/12/11	
24441-01-1		多気町	多気町美化センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)		7.5	0.938 BF	1997/2/1	0.32	2014/8/6	
24441-01-2		多気町	多気町美化センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)		7.5	0.938 BF	1997/2/1	0.44	2014/8/7	
24472-02-1		南伊勢町	クリーンセンターなんとう	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)		7.5	0.94 BF	1977/4/3	5.4	2014/11/27	
24472-02-2		南伊勢町	クリーンセンターなんとう	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)		7.5	0.94 BF	1977/4/3	5.1	2014/11/26	
24875-02-1			伊賀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	47.5	1.979 BF	2008/10/22	0.013	2014/11/26	
24875-02-2			伊賀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	47.5	1.979 BF	2008/10/22	0.014	2014/11/27	
24920-01-1	į	鳥羽志勢広域連合	やまだエコセンター	1号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	47.5	1.98 BF	2014/4/1	0.0064	2015/3/17	
24920-01-2		鳥羽志勢広域連合	やまだエコセンター	2号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	47.5	1.98 BF	2014/4/1	0.018	2015/3/17	
24933-01-1		伊勢広域環境組合	伊勢広域環境組合清掃工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)		120	5 BF	1996/3/14	0.11	2014/12/25	
24933-01-2	三重県	伊勢広域環境組合	伊勢広域環境組合清掃工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	120	5 BF	1996/3/14	0.054	2014/12/24	1 稼働中