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31年 3月31日 時点の 稼働状況
31201-01-1 鳥取県 鳥取市		鳥取市神谷清掃工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	135	5.625 E	P	1982/1/6	0.13	2018/5/2	
31201-01-2 鳥取県 鳥取市		鳥取市神谷清掃工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	135	5.625 E		1982/1/6	0.099	2018/5/2	
31202-01-1 鳥取県 米子市		米子市クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	90	3.75 B		2002/4/1	0.000048	2018/8/2	
31202-01-2 鳥取県 米子市		米子市クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	90	3.75 E		2002/4/1	0.000065		9 稼働中
31202-01-3 鳥取県 米子市		米子市クリーンセンター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	90	3.75 B		2002/4/1	0.00000084	2018/8/2	
31386-02-1 鳥取県 大山町		大山町名和クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	8	1 B		1996/3/2	0.54	2018/7/2	25 稼働中
31390-01-1 鳥取県 伯耆町		伯耆町清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	10	1.25 E		1989/4/1	0.046	2018/8/2	
31401-17-1 鳥取県 日南町		日南町清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	10	1.25 E		1990/6/28	0.041	2018/6/2	
	<u> 府町日南町衛生施設組合</u>	ごみ処理施設	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	10	1.25 E		1998/4/1	0.076	2018/8/2	
		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	12	0.75 E		1995/4/1	0.0049	2019/1/3	
		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	12	0.75 E		1995/4/1	0.0049		2 稼働中
		ほうきリサイクルセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	100	4.17 B		1996/3/21	0.065	2018/4/1	
31835-01-2 鳥取県 鳥取中部	ふるさと広域連合	ほうきリサイクルセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	100	4.17 B	3F	1996/3/21	0.13	2018/8/2	3 稼働中