

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30年 3月31日 時点の 稼働状況
00102-10-1	奈良県	奈良市	環境清美工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	120	5	BF	1982/3/1	0.0034	2018/1/30	稼働中
00102-10-2	奈良県	奈良市	環境清美工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	120	5	BF	1985/8/1	0.0013	2018/1/31	稼働中
00102-10-3	奈良県	奈良市	環境清美工場	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	120	5	BF	1985/8/1	0.0025	2017/12/22	稼働中
00102-10-4	奈良県	奈良市	環境清美工場	4号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	120	5	BF	1985/8/1	0.007	2017/12/21	稼働中
29202-14-1	奈良県	大和高田市	大和高田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	75	3.125	BF	1986/3	0.59	2017/11/9	稼働中
29202-14-2	奈良県	大和高田市	大和高田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	75	3.125	BF	1986/3	0.3	2017/10/12	稼働中
29203-12-1	奈良県	大和郡山市	大和郡山市クリーンセンター清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	60	2.5	BF	1985/11/30	0.026	2017/6/27	稼働中
29203-12-2	奈良県	大和郡山市	大和郡山市クリーンセンター清掃センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	60	2.5	BF	1985/11/30	0.0099	2017/6/27	稼働中
29203-12-3	奈良県	大和郡山市	大和郡山市クリーンセンター清掃センター	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	60	2.5	BF	1985/11/30	0.037	2017/12/26	稼働中
29204-08-1	奈良県	天理市	天理市環境クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	110	4.58	BF	1982/3/31	0.037	2017/5/17	稼働中
29204-08-2	奈良県	天理市	天理市環境クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	110	4.58	BF	1982/3/31	0.0075	2017/10/3	稼働中
29205-24-1	奈良県	橿原市	クリーンセンターかしはら	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	85	3.54	BF	2003/4/1	0.00038	2018/2/16	稼働中
29205-24-2	奈良県	橿原市	クリーンセンターかしはら	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	85	3.54	BF	2003/4/1	0	2017/10/16	稼働中
29205-24-3	奈良県	橿原市	クリーンセンターかしはら	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	85	3.54	BF	2003/4/1	0.000091	2017/10/16	稼働中
29206-04-1	奈良県	桜井市	桜井市グリーンパーク	1号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	75	3.125	BF	2002/12/1	0.0054	2018/1/15	稼働中
29206-04-2	奈良県	桜井市	桜井市グリーンパーク	2号炉	直接溶融・ガス化溶融	全連続	75	3.125	BF	2002/12/1	0.0012	2017/4/5	稼働中
29209-18-1	奈良県	生駒市	生駒市清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	110	4.6	BF	1991/4/1	0.0091	2018/1/12	稼働中
29209-18-2	奈良県	生駒市	生駒市清掃センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	110	4.6	BF	1991/4/1	0.0029	2017/10/13	稼働中
29211-19-1	奈良県	葛城市	葛城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	25	1.78	BF	2017/4/1	0.00026	2017/7/5	稼働中
29211-19-2	奈良県	葛城市	葛城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	25	1.78	BF	2017/4/1	0.002	2017/7/5	稼働中
29212-06-1	奈良県	宇陀市	宇陀クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	13.5	1.6875	BF	1996/8/1	2.3	2017/11/14	稼働中
29212-06-2	奈良県	宇陀市	宇陀クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	13.5	1.6875	BF	1996/8/1	9.1	2017/5/2	稼働中
29342-20-1	奈良県	平群町	平群町清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	17.5	2.2	BF	1992/4/1	1.4	2017/4/28	稼働中
29342-20-2	奈良県	平群町	平群町清掃センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	17.5	2.2	BF	1992/4/1	0.027	2018/2/1	稼働中
29343-17-1	奈良県	三郷町	三郷町清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	準連続	20	1.25	BF	1990/9	0.19	2018/1/11	稼働中
29343-17-2	奈良県	三郷町	三郷町清掃センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	準連続	20	1.25	BF	1990/9	1.2	2017/10/19	稼働中
29345-19-1	奈良県	安堵町	安堵町環境美化センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	10	1.6	BF	1991/10/15	0.00023	2018/2/23	稼働中
29345-19-2	奈良県	安堵町	安堵町環境美化センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	10	1.6	BF	1991/10/15	0.14	2017/8/25	稼働中
29402-02-1	奈良県	明日香村	明日香村クリーンセンターごみ焼却施設	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	6	1.2	BF	2002/4/4	0.042	2017/11/2	稼働中
29426-25-1	奈良県	広陵町	クリーンセンター広陵	1号炉	その他	準連続	35	4.375	BF	2007/3/1	0.0034	2017/9/14	稼働中
29427-03-1	奈良県	河合町	河合町清掃工場	1号炉(2号炉と共通)	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	15	1.9	BF	1977/4/1	0.15	2017/10/13	稼働中
29427-03-2	奈良県	河合町	河合町清掃工場	2号炉(1号炉と共通)	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	15	1.9	BF	1977/4/1	0.15	2017/10/13	稼働中
29449-01-1	奈良県	十津川村	十津川村衛生センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	10	1.25	BF	1992/10/1	0.23	2018/2/16	稼働中
29823-01-1	奈良県	上下北山衛生一部事務組合	上下北山クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	5	0.625	BF	2003/4/11	0.055	2017/12/14	稼働中
29828-02-1	奈良県	香芝・王寺環境施設組合	美濃園	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	75	3.125	BF	1982/6/1	0.21	2017/9/6	稼働中
29828-02-2	奈良県	香芝・王寺環境施設組合	美濃園	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	75	3.125	BF	1982/6/1	0.084	2017/9/6	稼働中
29843-04-1	奈良県	南和広域衛生組合	南和広域美化センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	準連続	20	1.25	BF	1994/4/1	0.018	2017/9/13	稼働中
29843-04-2	奈良県	南和広域衛生組合	南和広域美化センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	準連続	20	1.25	BF	1994/4/1	0.047	2017/9/13	稼働中
29844-05-1	奈良県	東宇陀環境衛生組合	東宇陀クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	10	1.25	BF	1996/7/8	0	2017/11/1	稼働中
29844-05-2	奈良県	東宇陀環境衛生組合	東宇陀クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	10	1.25	BF	1996/7/8	0	2017/11/1	稼働中
29852-25-1	奈良県	やまと広域環境衛生事務組合	やまとクリーンパーク	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	60	2.5	BF	2017/4/6	0.0013	2017/12/18	稼働中
29852-25-2	奈良県	やまと広域環境衛生事務組合	やまとクリーンパーク	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	60	2.5	BF	2017/4/6	0.00055	2017/12/18	稼働中