

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23年 3月31日 時点の稼働状況
34100-03-1	広島県	広島市	佐伯工場 1系	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	45	1.875	BF	1980/12/29	0.022	2010/11/2	稼働中
34100-05-1	広島県	広島市	南工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	EP	1988/6/1	0.085	2010/12/13	稼働中
34100-05-2	広島県	広島市	南工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	150	6.25	EP	1988/6/1	0.11	2011/1/14	稼働中
34100-06-1	広島県	広島市	安佐北工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	100	4.17	EP	1990/4/1	0.12	2010/11/10	稼働中
34100-06-2	広島県	広島市	安佐北工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	100	4.17	EP	1990/4/1	0.5	2010/11/10	稼働中
34100-07-1	広島県	広島市	佐伯工場 2・3系	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	45	1.875	BF	1984/12/2	0.0064	2010/11/26	稼働中
34100-07-2	広島県	広島市	佐伯工場 2・3系	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	45	1.875	BF	1984/12/2	0.0064	2010/11/26	稼働中
34100-08-1	広島県	広島市	中工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	200	8.33	BF	2003/12/20	0.00000021	2010/8/26	稼働中
34100-08-2	広島県	広島市	中工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	200	8.33	BF	2003/12/20	0	2010/8/2	稼働中
34100-08-3	広島県	広島市	中工場	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	200	8.33	BF	2003/12/20	0	2010/8/3	稼働中
34202-01-1	広島県	呉市	日附環境美化センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	15.5	1.937	BF	1995/3/31	1.5	2010/9/29	稼働中
34202-01-2	広島県	呉市	日附環境美化センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	15.5	1.937	BF	1995/3/31	1.5	2010/9/29	稼働中
34202-02-1	広島県	呉市	芸予環境衛生センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	7	0.8	BF	1997/4/1	6.8	2010/8/27	稼働中
34202-03-1	広島県	呉市	クリーンセンターくれ	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	126.8	5.28	BF	2002/12/1	0.00062	2011/1/28	稼働中
34202-03-2	広島県	呉市	クリーンセンターくれ	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	126.8	5.28	BF	2002/12/1	0.00000073	2011/1/11	稼働中
34202-03-3	広島県	呉市	クリーンセンターくれ	3号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	126.8	5.28	BF	2002/12/1	0.00032	2011/2/25	稼働中
34207-01-1	広島県	福山市	福山市西部清掃工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	75	3.1	BF	1980/8/1	0.17	2010/7/9	稼働中
34207-01-2	広島県	福山市	福山市西部清掃工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	全連続	75	3.1	BF	1980/8/1	0.17	2010/6/9	稼働中
34207-03-1	広島県	福山市	新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	1994/4/28	2.1	2010/7/21	稼働中
34207-03-2	広島県	福山市	新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	1994/4/28	6.3	2010/7/21	稼働中
34207-04-1	広島県	福山市	福山市深品クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	準連続	40	2.5	BF	1994/12/10	0.34	2010/9/25	稼働中
34207-04-2	広島県	福山市	福山市深品クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	準連続	40	2.5	BF	1994/12/10	0.34	2010/9/25	稼働中
34204-02-1	広島県	三原市	三原市清掃工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	準連続	60	3.75	BF	1999/4/1	0.22	2011/1/13	稼働中
34204-02-2	広島県	三原市	三原市清掃工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	準連続	60	3.75	BF	1999/4/1	0.66	2010/12/14	稼働中
34204-03-1	広島県	三原市	三原市本郷清掃工場	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	13	1.625	BF	1993/10/7	0.37	2011/1/19	稼働中
34204-03-2	広島県	三原市	三原市本郷清掃工場	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	13	1.625	BF	1993/10/7	0.87	2011/1/20	稼働中
34205-01-1	広島県	尾道市	尾道市クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	準連続	60	3.75	BF	1994/3/1	0.14	2010/11/10	稼働中
34205-01-2	広島県	尾道市	尾道市クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	準連続	60	3.75	BF	1994/3/1	0.021	2010/10/22	稼働中
34205-02-1	広島県	尾道市	尾道市因瀬クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	準連続	25	1.56	EP	1990/11/1	3.4	2010/12/17	稼働中
34205-02-2	広島県	尾道市	尾道市因瀬クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	準連続	25	1.56	EP	1990/11/1	3.4	2010/12/17	稼働中
34209-01-1	広島県	三次市	三次環境クリーンセンター	1号炉	焼却(灰溶融を含まない)	準連続	30	1.875	BF	1996/10/1	0.2	2010/12/28	稼働中
34209-01-2	広島県	三次市	三次環境クリーンセンター	2号炉	焼却(灰溶融を含まない)	準連続	30	1.875	BF	1996/10/1	0.079	2010/12/28	稼働中
34210-01-1	広島県	庄原市	庄原市備北クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	20	2.5	BF	1990/4/1	0.17	2010/6/16	稼働中
34210-01-2	広島県	庄原市	庄原市備北クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	20	2.5	BF	1990/4/1	0.17	2010/6/16	稼働中
34213-02-1	広島県	廿日市市	廿日市市佐伯クリーンセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶融を含む)	機械化バッチ	7.5	0.938	BF	1999/4/1	0.27	2010/6/3	稼働中

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23年 3月31日 時点の稼働状況
34213-02-2	広島県	廿日市市	廿日市市佐伯クリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶解を含む)	機械化バッチ	7.5	0.938	BF	1999/4/1	0.086	2010/6/4	稼働中
34213-03-1	広島県	廿日市市	廿日市市大野清掃センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶解を含む)	准連続	30	1.25	BF	1997/1/4	1.4	2010/9/17	稼働中
34213-03-2	広島県	廿日市市	廿日市市大野清掃センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶解を含む)	准連続	30	1.25	BF	1997/1/4	1.8	2010/9/24	稼働中
34839-01-1	広島県	安芸地区衛生施設管理組合	安芸クリーンセンター	1号炉	直接溶解・ガス化溶解	全連続	65	2.7	BF	2002/12/1	0.0042	2011/2/15	稼働中
34839-01-2	広島県	安芸地区衛生施設管理組合	安芸クリーンセンター	2号炉	直接溶解・ガス化溶解	全連続	65	2.7	BF	2002/12/1	0.00000021	2011/2/16	稼働中
34842-01-2	広島県	山県郡西部衛生組合	ポックルくろだおクリーンセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶解を含む)	機械化バッチ	13	1.625	BF	1996/4/1	3.9	2010/12/2	稼働中
34908-01-1	広島県	芸北広域環境施設組合	芸北広域きれいセンター	1号炉	焼却(焼却+灰溶解を含む)	准連続	22	1.375	BF	1995/4/3	0.08	2010/12/10	稼働中
34908-01-2	広島県	芸北広域環境施設組合	芸北広域きれいセンター	2号炉	焼却(焼却+灰溶解を含む)	准連続	22	1.375	BF	1995/4/3	0.049	2010/12/10	稼働中
34918-01-1	広島県	広島中央環境衛生組合	賀茂環境衛生センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶解を含む)	全連続	75	3.125	BF	1985/10/1	0.0066	2010/7/21	稼働中
34918-01-2	広島県	広島中央環境衛生組合	賀茂環境衛生センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶解を含む)	全連続	75	3.125	BF	1985/10/1	0.02	2011/2/15	稼働中
34918-01-3	広島県	広島中央環境衛生組合	賀茂環境衛生センター	3号炉	焼却(焼却+灰溶解を含む)	全連続	150	6.25	BF	2001/4/1	0.018	2010/9/22	稼働中
34918-02-1	広島県	広島中央環境衛生組合	竹原安芸津環境センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶解を含む)	准連続	35	2.19	BF	1991/4/1	0.98	2010/7/21	稼働中
34918-02-2	広島県	広島中央環境衛生組合	竹原安芸津環境センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶解を含む)	准連続	35	2.19	BF	1991/4/1	0.33	2010/7/22	稼働中
34918-03-1	広島県	広島中央環境衛生組合	大崎上島環境センター	1号炉	焼却(焼却+灰溶解を含む)	機械化バッチ	7.5	0.94	BF	1991/11/1	0.24	2010/8/16	稼働中
34918-03-2	広島県	広島中央環境衛生組合	大崎上島環境センター	2号炉	焼却(焼却+灰溶解を含む)	機械化バッチ	7.5	0.94	BF	1991/11/1	0.24	2010/8/16	稼働中