

| 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19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 | 0.085 | 2007/2/21 | 稼働中 |
| 34100-04-1 | 広島県 | 広島市 | 安佐南工場 | 1号炉(2号炉と共通) | 焼却(焼却+灰溶融を含む) | 全連続 | 100 | 4.17 | EP | 1983/3/10 | 0.2 | 2006/12/27 | 稼働中 |
| 34100-04-2 | 広島県 | 広島市 | 安佐南工場 | 2号炉(1号炉と共通) | 焼却(焼却+灰溶融を含む) | 全連続 | 100 | 4.17 | EP | 1983/3/10 | 0.2 | 2006/12/27 | 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 | 0.31 | 2007/2/14 | 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 | 0.95 | 2007/2/14 | 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 | 0.26 | 2007/1/16 | 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 | 0.33 | 2007/1/16 | 稼働中 |
| 34100-07-1 | 広島県 | 広島市 | 佐伯工場 2・3系 | 1号炉(2号炉と共通) | 焼却(焼却+灰溶融を含む) | 全連続 | 45 | 1.875 | BF | 1984/12/2 | 0.044 | 2006/12/25 | 稼働中 |
| 34100-07-2 | 広島県 | 広島市 | 佐伯工場 2・3系 | 2号炉(1号炉と共通) | 焼却(焼却+灰溶融を含む) | 全連続 | 45 | 1.875 | BF | 1984/12/2 | 0.044 | 2006/12/25 | 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 | 2007/1/22 | 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 | 2007/1/23 | 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 | 0.0000020 | 2006/10/25 | 稼働中 |
| 34202-01-1 | 広島県 | 呉市 | 日附環境美化センター | 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 | 15.5 | 1.937 | BF | 1995/3/31 | 0.097 | 2006/9/1 | 稼働中 |
| 34202-01-2 | 広島県 | 呉市 | 日附環境美化センター | 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 | 15.5 | 1.937 | BF | 1995/3/31 | 0.097 | 2006/9/1 | 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 | 2.5 | 2006/10/27 | 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 | 0.0089 | 2006/12/1 | 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 | 0.0006 | 2006/10/25 | 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 | 0.0017 | 2006/10/26 | 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) | 准連続 | 60 | 3.75 | BF | 1999/4/1 | 0.27 | 2006/12/7 | 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) | 准連続 | 60 | 3.75 | BF | 1999/4/1 | 0.44 | 2006/12/7 | 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 | 1.0 | 2007/1/24 | 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 | 1.0 | 2007/1/24 | 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) | 准連続 | 60 | 3.75 | BF | 1994/3/1 | 0.024 | 2006/12/20 | 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19年 3月31日 時点の稼働状況 |
|------------|-------|---------|----------------|-------------|---------------|--------|---------------|---------------|------|-------------|---|------------|---------------------------|
| 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) | 准連続 | 60 | 3.75 | BF | 1994/3/1 | 0.034 | 2006/10/18 | 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(2号炉と共通) | 焼却(焼却+灰溶融を含む) | 准連続 | 25 | 1.56 | EP | 1990/11/1 | 0.41 | 2006/12/8 | 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(1号炉と共通) | 焼却(焼却+灰溶融を含む) | 准連続 | 25 | 1.56 | EP | 1990/11/1 | 0.41 | 2006/12/8 | 稼働中 |
| 34207-01-1 | 広島県 | 福山市 | 福山市西部清掃工場 | 1号炉(2号炉と共通) | 焼却(焼却+灰溶融を含む) | 全連続 | 75 | 3.1 | BF | 1980/8/1 | 0.15 | 2006/6/21 | 稼働中 |
| 34207-01-2 | 広島県 | 福山市 | 福山市西部清掃工場 | 2号炉(1号炉と共通) | 焼却(焼却+灰溶融を含む) | 全連続 | 75 | 3.1 | BF | 1980/8/1 | 0.15 | 2006/6/21 | 稼働中 |
| 34207-02-1 | 広島県 | 福山市 | 福山市沼隈清掃工場 | 1号炉 | - | - | - | - | - | - | - | - | 休止中 |
| 34207-03-1 | 広島県 | 福山市 | 新市クリーンセンター | 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 | 1.875 | BF | 1994/4/28 | 4.3 | 2006/7/12 | 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(1号炉と共通) | 焼却(焼却+灰溶融を含む) | 機械化バッチ | 15 | 1.875 | BF | 1994/4/28 | 4.3 | 2006/7/12 | 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) | 准連続 | 40 | 2.5 | BF | 1994/12/10 | 1.4 | 2006/7/8 | 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) | 准連続 | 40 | 2.5 | BF | 1994/12/10 | 0.82 | 2006/7/8 | 稼働中 |
| 34207-05-1 | 広島県 | 福山市 | 箕沖清掃工場 | 1号炉 | - | - | - | - | - | - | - | - | 休止中 |
| 34207-05-2 | 広島県 | 福山市 | 箕沖清掃工場 | 2号炉 | - | - | - | - | - | - | - | - | 休止中 |
| 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(焼却+灰溶融を含む) | 准連続 | 30 | 1.875 | BF | 1996/10/1 | 0.29 | 2006/12/5 | 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(焼却+灰溶融を含む) | 准連続 | 30 | 1.875 | BF | 1996/10/1 | 0.13 | 2006/12/6 | 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(2号炉と共通) | 焼却(焼却+灰溶融を含む) | 機械化バッチ | 20 | 1.6 | BF | 1990/4/1 | 0.48 | 2007/1/29 | 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(1号炉と共通) | 焼却(焼却+灰溶融を含む) | 機械化バッチ | 20 | 1.4 | BF | 1990/4/1 | 0.48 | 2007/1/29 | 稼働中 |
| 34212-01-1 | 広島県 | 東広島市 | 賀茂環境衛生センター | 1号炉 | 焼却(焼却+灰溶融を含む) | 全連続 | 75 | 3.125 | BF | 1985/10/1 | 0.016 | 2007/2/16 | 稼働中 |
| 34212-01-2 | 広島県 | 東広島市 | 賀茂環境衛生センター | 2号炉 | 焼却(焼却+灰溶融を含む) | 全連続 | 75 | 3.125 | BF | 1985/10/1 | 0.011 | 2006/7/19 | 稼働中 |
| 34212-01-3 | 広島県 | 東広島市 | 賀茂環境衛生センター | 3号炉 | 焼却(焼却+灰溶融を含む) | 全連続 | 150 | 6.25 | BF | 2001/4/1 | 0.028 | 2006/10/13 | 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 | 0.13 | 2006/6/14 | 稼働中 |
| 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+灰溶融を含む) | 機械化バッチ | 7.5 | 0.938 | BF | 1999/4/1 | 0.16 | 2006/6/14 | 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+灰溶融を含む) | 全連続 | 30 | 1.25 | BF | 1997/1/4 | 3.7 | 2006/10/5 | 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+灰溶融を含む) | 全連続 | 30 | 1.25 | BF | 1997/1/4 | 4.7 | 2006/10/13 | 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19年 3月31日 時点の稼働状況 |
|------------|-------|--------------|------------------|-------------|---------------|--------|---------------|---------------|------|-------------|---|------------|---------------------------|
| 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 | 直接溶融・ガス化溶融 | 全連続 | 65 | 2.7 | BF | 2002/12/1 | 0.00033 | 2006/12/19 | 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 | 直接溶融・ガス化溶融 | 全連続 | 65 | 2.7 | BF | 2002/12/1 | 0.0021 | 2006/12/20 | 稼働中 |
| 34842-01-1 | 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 | 1号炉 | 焼却(焼却+灰溶融を含む) | 機械化バッチ | 13 | 1.625 | BF | 1996/4/1 | 0.66 | 2006/10/26 | 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+灰溶融を含む) | 機械化バッチ | 13 | 1.625 | BF | 1996/4/1 | 1.5 | 2006/11/14 | 稼働中 |
| 34871-01-1 | 広島県 | 竹原広域行政組合 | 竹原安芸津環境センター | 1号炉 | 焼却(焼却+灰溶融を含む) | 准連続 | 35 | 2.19 | BF | 1991/4/1 | 0.89 | 2006/7/26 | 稼働中 |
| 34871-01-2 | 広島県 | 竹原広域行政組合 | 竹原安芸津環境センター | 2号炉 | 焼却(焼却+灰溶融を含む) | 准連続 | 35 | 2.19 | BF | 1991/4/1 | 1.1 | 2006/7/27 | 稼働中 |
| 34871-02-1 | 広島県 | 竹原広域行政組合 | 大崎上島環境センター | 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 | 7.5 | 0.94 | EP | 1991/1/1 | 0.098 | 2006/7/14 | 稼働中 |
| 34871-02-2 | 広島県 | 竹原広域行政組合 | 大崎上島環境センター | 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 | 7.5 | 0.94 | BF | 1991/1/1 | 0.098 | 2006/7/14 | 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+灰溶融を含む) | 准連続 | 44 | 1.375 | BF | 1995/4/3 | 0.15 | 2006/12/15 | 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+灰溶融を含む) | 准連続 | 44 | 1.375 | BF | 1995/4/3 | 0.17 | 2006/12/15 | 稼働中 |