

| 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 |
|------------|-------|----------------|----------------|-----|---------------|--------|---------------|---------------|------|-------------|---|------------|---------------------------|
| 38201-01-1 | 愛媛県 | 松山市 | 松山市西クリーンセンター | 1号炉 | 焼却(焼却+灰溶融を含む) | 全連続 | 150 | 6.25 | EP | 1982/4/1 | 0.093 | 2010/12/10 | 稼働中 |
| 38201-01-2 | 愛媛県 | 松山市 | 松山市西クリーンセンター | 2号炉 | 焼却(焼却+灰溶融を含む) | 全連続 | 150 | 6.25 | EP | 1982/4/1 | 0.15 | 2010/12/10 | 稼働中 |
| 38201-02-1 | 愛媛県 | 松山市 | 松山市南クリーンセンター | 1号炉 | 焼却(焼却+灰溶融を含む) | 全連続 | 100 | 4.17 | BF | 1994/4/1 | 0.083 | 2010/12/28 | 稼働中 |
| 38201-02-2 | 愛媛県 | 松山市 | 松山市南クリーンセンター | 2号炉 | 焼却(焼却+灰溶融を含む) | 全連続 | 100 | 4.17 | BF | 1994/4/1 | 0.055 | 2010/12/28 | 稼働中 |
| 38201-02-3 | 愛媛県 | 松山市 | 松山市南クリーンセンター | 3号炉 | 焼却(焼却+灰溶融を含む) | 全連続 | 100 | 4.17 | BF | 1994/4/1 | 0.085 | 2011/1/6 | 稼働中 |
| 38202-01-1 | 愛媛県 | 今治市 | 今治市大三島クリーンセンター | 1号炉 | 焼却(焼却+灰溶融を含む) | 機械化バッチ | 11 | 1.37 | EP | 1987/10/1 | 0.088 | 2010/6/24 | 稼働中 |
| 38202-02-1 | 愛媛県 | 今治市 | 今治クリーンセンター | 1号炉 | 焼却(焼却+灰溶融を含む) | 全連続 | 100 | 4.17 | BF | 1988/4/1 | 0.016 | 2011/1/24 | 稼働中 |
| 38202-02-2 | 愛媛県 | 今治市 | 今治クリーンセンター | 2号炉 | 焼却(焼却+灰溶融を含む) | 全連続 | 100 | 4.17 | BF | 1988/4/1 | 0.016 | 2010/12/21 | 稼働中 |
| 38202-03-1 | 愛媛県 | 今治市 | 大島クリーンセンター | 1号炉 | 焼却(焼却+灰溶融を含む) | 機械化バッチ | 14 | 1.75 | EP | 1991/4/1 | 0.51 | 2010/7/9 | 稼働中 |
| 38203-01-1 | 愛媛県 | 宇和島市 | 宇和島市環境センター | 1号炉 | 焼却(焼却+灰溶融を含む) | 全連続 | 60 | 2.5 | BF | 1984/10/31 | 0.044 | 2010/11/17 | 稼働中 |
| 38203-01-2 | 愛媛県 | 宇和島市 | 宇和島市環境センター | 2号炉 | 焼却(焼却+灰溶融を含む) | 全連続 | 60 | 2.5 | BF | 1984/10/31 | 0.02 | 2011/1/26 | 稼働中 |
| 38203-02-1 | 愛媛県 | 宇和島市 | 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 | 10 | 1.25 | BF | 1995/4/1 | 1.6 | 2010/9/17 | 稼働中 |
| 38203-02-2 | 愛媛県 | 宇和島市 | 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 | 10 | 1.25 | BF | 1995/4/1 | 1.6 | 2010/9/17 | 稼働中 |
| 38203-03-1 | 愛媛県 | 宇和島市 | 吉田町一般廃棄物焼却施設 | 1号炉 | 焼却(焼却+灰溶融を含む) | 准連続 | 9.8 | 0.7 | BF | 1996/4/1 | 0.43 | 2010/8/26 | 稼働中 |
| 38204-01-1 | 愛媛県 | 八幡浜市 | 八幡浜南環境センター | 1号炉 | 焼却(焼却+灰溶融を含む) | 全連続 | 42 | 1.75 | BF | 1997/3/21 | 0.2 | 2010/6/24 | 稼働中 |
| 38204-01-2 | 愛媛県 | 八幡浜市 | 八幡浜南環境センター | 2号炉 | 焼却(焼却+灰溶融を含む) | 全連続 | 42 | 1.75 | BF | 1997/3/21 | 0.17 | 2010/6/24 | 稼働中 |
| 38205-01-1 | 愛媛県 | 新居浜市 | 新居浜市清掃センター | 1号炉 | 焼却(焼却+灰溶融を含む) | 全連続 | 67 | 2.79 | BF | 2003/3/21 | 0.00015 | 2010/9/29 | 稼働中 |
| 38205-01-2 | 愛媛県 | 新居浜市 | 新居浜市清掃センター | 2号炉 | 焼却(焼却+灰溶融を含む) | 全連続 | 67 | 2.79 | BF | 2003/3/21 | 0.000024 | 2010/11/29 | 稼働中 |
| 38205-01-3 | 愛媛県 | 新居浜市 | 新居浜市清掃センター | 3号炉 | 焼却(焼却+灰溶融を含む) | 全連続 | 67 | 2.79 | BF | 2003/3/21 | 0.00019 | 2010/9/30 | 稼働中 |
| 38206-01-1 | 愛媛県 | 西条市 | 西条市道前クリーンセンター | 1号炉 | 焼却(焼却+灰溶融を含む) | 全連続 | 100 | 4.17 | BF | 1991/11/1 | 0.41 | 2010/11/8 | 稼働中 |
| 38206-01-2 | 愛媛県 | 西条市 | 西条市道前クリーンセンター | 2号炉 | 焼却(焼却+灰溶融を含む) | 全連続 | 100 | 4.17 | BF | 1991/11/1 | 0.093 | 2010/11/8 | 稼働中 |
| 38207-01-1 | 愛媛県 | 大洲市 | 大洲市環境センター | 1号炉 | 焼却(焼却+灰溶融を含む) | 准連続 | 45 | 1.875 | BF | 1991/4/1 | 0.092 | 2010/12/8 | 稼働中 |
| 38207-01-2 | 愛媛県 | 大洲市 | 大洲市環境センター | 2号炉 | 焼却(焼却+灰溶融を含む) | 准連続 | 45 | 1.875 | BF | 1991/4/1 | 0.092 | 2010/12/9 | 稼働中 |
| 38213-01-1 | 愛媛県 | 四国中央市 | 四国中央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 | 50 | 2.08 | BF | 2000/4/1 | 0.0072 | 2010/11/9 | 稼働中 |
| 38213-01-2 | 愛媛県 | 四国中央市 | 四国中央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 | 50 | 2.08 | BF | 2000/4/1 | 0.013 | 2010/10/6 | 稼働中 |
| 38213-01-3 | 愛媛県 | 四国中央市 | 四国中央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 | 50 | 2.08 | BF | 2000/4/1 | 0.013 | 2010/11/8 | 稼働中 |
| 38214-01-1 | 愛媛県 | 西予市 | 野村クリーンセンター | 1号炉 | 焼却(焼却+灰溶融を含む) | 機械化バッチ | 10 | 1.25 | EP | 1993/8/1 | 1.4 | 2011/1/7 | 稼働中 |
| 38215-01-1 | 愛媛県 | 東温市 | 東温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 | 11 | 1.375 | BF | 1997/4/1 | 0.002 | 2010/10/26 | 稼働中 |
| 38215-01-2 | 愛媛県 | 東温市 | 東温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 | 11 | 1.375 | BF | 1997/4/1 | 0.011 | 2010/10/26 | 稼働中 |
| 38356-02-1 | 愛媛県 | 上島町 | 上島クリーンセンター | 1号炉 | 焼却(焼却+灰溶融を含む) | 機械化バッチ | 9 | 1.125 | BF | 2008/4/1 | 0.062 | 2010/11/25 | 稼働中 |
| 38386-01-1 | 愛媛県 | 久万高原町 | 環境衛生センターごみ処理施設 | 1号炉 | 焼却(焼却+灰溶融を含む) | 機械化バッチ | 7.5 | 0.94 | BF | 1990/3/20 | 0.045 | 2011/1/21 | 稼働中 |
| 38386-01-2 | 愛媛県 | 久万高原町 | 環境衛生センターごみ処理施設 | 2号炉 | 焼却(焼却+灰溶融を含む) | 機械化バッチ | 7.5 | 0.94 | BF | 1990/3/20 | 0.045 | 2011/1/21 | 稼働中 |
| 38506-01-1 | 愛媛県 | 愛南町 | 愛南町環境衛生センター | 1号炉 | 焼却(焼却+灰溶融を含む) | 准連続 | 19 | 1.5 | BF | 1999/11/26 | 0.0034 | 2010/7/23 | 稼働中 |
| 38506-01-2 | 愛媛県 | 愛南町 | 愛南町環境衛生センター | 2号炉 | 焼却(焼却+灰溶融を含む) | 准連続 | 19 | 1.5 | BF | 1999/11/26 | 0.00022 | 2010/6/15 | 稼働中 |
| 38865-01-1 | 愛媛県 | 伊予地区ごみ処理施設管理組合 | 伊予地区ごみ処理施設管理組合 | 1号炉 | 焼却(焼却+灰溶融を含む) | 准連続 | 40 | 2.5 | BF | 2002/11/1 | 0.62 | 2010/8/10 | 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 |
|------------|-------|----------------|----------------|-----|---------------|--------|---------------|---------------|------|-------------|---|-----------|---------------------------|
| 38865-01-2 | 愛媛県 | 伊予地区ごみ処理施設管理組合 | 伊予地区ごみ処理施設管理組合 | 2号炉 | 焼却(焼却+灰溶解を含む) | 准連続 | 40 | 2.5 | BF | 2002/11/1 | 0.55 | 2010/8/10 | 稼働中 |
| 38888-01-1 | 愛媛県 | 宇和島地区広域事務組合 | 鬼北環境センター | 1号炉 | 焼却(焼却+灰溶解を含む) | 機械化バッチ | 12.5 | 1.5 | BF | 1990/4/1 | 0.0032 | 2011/2/24 | 稼働中 |
| 38888-01-2 | 愛媛県 | 宇和島地区広域事務組合 | 鬼北環境センター | 2号炉 | 焼却(焼却+灰溶解を含む) | 機械化バッチ | 12.5 | 1.5 | BF | 1990/4/1 | 0.0074 | 2011/2/24 | 稼働中 |
| 38892-01-1 | 愛媛県 | 内山衛生事務組合 | 内山クリーンセンター | 1号炉 | 焼却(焼却+灰溶解を含む) | 准連続 | 10.5 | 0.656 | BF | 1998/12/14 | 0.38 | 2010/5/13 | 稼働中 |
| 38892-01-2 | 愛媛県 | 内山衛生事務組合 | 内山クリーンセンター | 2号炉 | 焼却(焼却+灰溶解を含む) | 准連続 | 10.5 | 0.656 | BF | 1998/12/14 | 0.39 | 2010/5/13 | 稼働中 |