

北陸地区

| 設置者 | 施設名 | 焼却炉施設 | | | | | 灰溶融施設 | | | 使用開始年 |
|-------------|----------------------|-------|------|----|---------------|--------------|---------------|----|---------------|-------|
| | | 炉型式 | 処理方式 | 炉数 | 処理能力 (t/日) | 発電電力 (kW) | 灰溶融炉形式 | 炉数 | 処理能力 (t/日) | |
| 金沢市 | 金沢市東部 環境エネルギーセンター | 全連続 | 火格子 | 2 | 250 | 3,000 | 無 | | | 1991 |
| 金沢市 | 金沢市西部 環境エネルギーセンター | 全連続 | 火格子 | 2 | 340 | 7,000 | 無 | | | 2012 |
| 小松市 | 小松市環境美化センター | 准連 | 火格子 | 3 | 150 | | 無 | | | 1983 |
| 白山野々市広域事務組合 | 松任石川環境クリーンセンター | 全連続 | 火格子 | 3 | 240 | 2,900 | 無 | | | 1998 |
| 河北郡市広域事務組合 | (仮称)河北郡市クリーンセンター | 全連続 | 火格子 | 2 | 98 | 1,700 | 無 | | | 2023 |
| 富山地区広域圏事務組合 | 富山地区広域圏クリーンセンター | 全連続 | 火格子 | 3 | 810 | 20,000 | 電気式 (プラズマ) | 2 | 140 | 2003 |
| 射水市 | 射水市クリーンピア射水 | 全連続 | 流動床 | 3 | 138 | 1,470 | 電気式 (プラズマ) | 1 | 12 | 2003 |
| 高岡地区広域圏事務組合 | 高岡広域エコ・クリーンセンター | 全連続 | 火格子 | 3 | 255 | 4,600 | 無 | | | 2014 |
| 福井市 | 福井市クリーンセンター | 全連続 | 流動床 | 3 | 345 | 1,600 | 無 | | | 1991 |
| 南越清掃組合 | 第1清掃センター | 全連続 | 火格子 | 2 | 84 | 1,470 | 無 | | | 2021 |