

# 濃度計量証明書

有限会社 柳産業 殿



特定計量証明事業者認定番号 N-0146-01  
東京都計量証明事業登録 特定濃度 第1224号

株式会社 びさしの計測

本社 〒190-0031 東京都立川市砂川町8-53-3  
第一分析センター 〒190-0031 東京都立川市砂川町4-19-5

代表取締役 川崎 重雄

計量管理者 土井 純男

貴依頼による計量の結果を次のとおり証明します。

|         |                                    |
|---------|------------------------------------|
| 試料採取日時  | 平成27年7月7日 11:30~15:30              |
| 試料採取場所  | 有限会社 柳産業                           |
| 試料採取施設  | バッチ式固体炉 (産業廃棄物焼却炉) 煙突              |
| 試料採取の区分 | ①. 自社採取 2. 依頼者採取 3. その他            |
| 計量の対象   | 排ガス                                |
| 計量の方法   | JIS K 0311(2008) 排ガス中のダイオキシン類の測定方法 |

| 計量の項目   | 計量の結果    |       |                       |
|---------|----------|-------|-----------------------|
| ダイオキシン類 | 実測濃度     | 2.3   | ng/m <sup>3</sup>     |
|         | 酸素12%換算値 | 2.1   | ng/m <sup>3</sup>     |
|         | 毒性当量     | 0.015 | ng-TEQ/m <sup>3</sup> |

## 備考

- 計量の結果は標準状態(0℃、101.32kPa)での値を表す。
- 酸素換算値及び毒性当量は計量法第107条の計量対象外。

| 承認 | 確認 | 作成 |
|----|----|----|
|    |    |    |