

濃度計量証明書

環濃第 水-2007377 号
2020年07月27日 発行
発行番号 - 1

加藤建設株式会社 殿

2020年07月16日 (13:00) 付 採取 の試料についての計量結果を、下記の通り証明いたします。

施設名
安定型処分場

試料名
浸透水

北海道エア・ウォーター株式会社

〒060-0003 北海道札幌市中央区北3条西4丁目2番地

計量証明事業所 北海道知事登録 第603号

〒062-0052 北海道札幌市豊平区月寒東2条16丁目1-7

TEL 011-850-5230

環境計量士 (濃度関係) 多羽田 謙

登録番号 第4842号



記

| 計量項目 | 計量単位 | 計量結果 |
|-----------------|------|-------|
| 生物化学的酸素要求量(BOD) | mg/L | 2.0未満 |
| | | 以下余白 |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

| 計量方法 |
|--|
| 生物化学的酸素要求量(BOD) : JIS K0102 21, 32.3 隔膜電極法 |

備考
一般廃棄物の最終処分場及び産業廃棄物の最終処分場に係る技術上の基準を定める省令 (昭和52年3月14日総理府・厚生省令第1号)によります。
基準 (参考) : 生物化学的酸素要求量 (BOD) : 20mg/L
天候 : 晴れ 気温 : 20℃ 水温 : 9℃
「~未満」とは、その数値が報告下限値であることを示します。