

濃度計量証明書

No. 2S19070205-A

令和元年7月9日発行

有限会社 枝幸建設廃材処理場 殿

計量証明事業所（知事登録第642号）

株式会社 **みづかみ**
環境化学分析センター

旭川市永山14条3丁目3番4号 電話(0166)24-5593

令和元年7月2日採取の試料については計量の結果、下記のとおりですのでここに証明します。

代表取締役 木村進



【業務名：31年度最終処分場水質分析業務】

環境計量士 新名 徳孝

試料名：浸透水

(登録番号 第8878号)



| | | | |
|------|----------|----------|-----------|
| 採取場所 | 安定型最終処分場 | | |
| 採取者 | 加藤和也 | | |
| 採取時間 | 11時04分 | | |
| 採取状況 | (天候) 雨 | (気温) 17℃ | (水温) 9.9℃ |

| 計量の対象【単位】 | 計量の結果 | 計量の方法 | 備考 (定量下限値) |
|-------------------------|--------------|-----------------------|---------------|
| 水素イオン濃度 (pH) | 7.1 [19℃] | JIS K 0102 12.1 | — |
| 生物化学的酸素要求量 (BOD) [mg/l] | 4.3 | JIS K 0102 21 及び 32.3 | — |
| ***** | 以下余白 | ***** | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| | |
|----|--|
| 備考 | |
|----|--|

濃度計量証明書

No. 2SI9070207-A

令和元年7月9日発行

有限会社 枝幸建設廃材処理場 殿

計量証明事業所（知事登録第642号）

株式会社 **みづがけ**
環境化学分析センター

旭川市永山14条3丁目3番4号 TEL(0166)24-5593

令和元年7月2日採取の試料については計量の結果、下記のとおりですのでここに証明します。

代表取締役 木村 進



【業務名：31年度最終処分場水質分析業務】

環境計量士 新名 徳孝
(登録番号 第8878号)

試料名：地下水 下流



| | | | |
|------|----------------------------|--|--|
| 採取場所 | 安定型最終処分場 | | |
| 採取者 | 加藤和也 | | |
| 採取時間 | 10時46分 | | |
| 採取状況 | (天候) 雨 (気温) 17℃ (水温) 11.0℃ | | |

| 計量の対象【単位】 | 計量の結果 | 計量の手法 | 備考 (定量下限値) |
|----------------------------|----------------|-----------------------|---------------|
| 水素イオン濃度 (pH) | 6.2 [20℃] | JIS K 0102 12.1 | - |
| 生物化学的酸素要求量 (BOD) 【mg/L】 | 3.7 | JIS K 0102 21 及び 32.3 | - |
| ***** | 以下余白 | ***** | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| | |
|----|--|
| 備考 | |
|----|--|