



# 濃度計量証明書

No. 2S11062117

平成 23 年 6 月 28 日 発行

株式会社 コンストラクシヨンスポート 殿

計量証明事業所（知事登録第 6 4 2 号）



本社(事業所) 旭川市永山14条3丁目3番4号 Tel.(0166)24-5593  
並びに事業所 札幌市北区新琴似7条11丁目1番地31号 Tel.(011)763-7611

代表取締役 木村進一

平成 23 年 6 月 21 日 受付 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。

環境計量士 武田直樹  
(登録番号 第環3999号)

試料名 : 地下水 (A)

|      |                               |         |      |
|------|-------------------------------|---------|------|
| 採取場所 | 中館建設 産業廃棄物埋立地浸透水<br>地下水上流No.1 |         |      |
| 採取者  | 株式会社 コンストラクシヨンスポート            |         |      |
| 採取日時 | 6月21日 11時10分                  |         |      |
| 採取状況 | (天候) 晴                        | (気温) °C | (水温) |

| 計量の対象               | 【単位】   | 計量の結果 | 計量の方法                 | 定量<br>下限値 |
|---------------------|--------|-------|-----------------------|-----------|
| 生物化学的酸素要求量<br>(BOD) | 【mg/l】 | 16    | JIS K 0102 21 及び 32.3 | -         |
|                     | ****   | 以下余白  | ****                  |           |
|                     |        |       |                       |           |
|                     |        |       |                       |           |
|                     |        |       |                       |           |
|                     |        |       |                       |           |
|                     |        |       |                       |           |
|                     |        |       |                       |           |
|                     |        |       |                       |           |
|                     |        |       |                       |           |

備考

※-1 試料名、採取場所、採取者、採取日時、採取状況の記載内容は、依頼者申し出による。

# 濃度計量証明書

No. 2S11062118

平成 23 年 6 月 28 日 発行

株式会社 コンストラクシヨンスポート 殿

計量証明事業所（知事登録第 642 号）



本社(事業所) 旭川市永山14条3丁目3番4号 TEL(0166)24-5593  
並びに事業所 札幌市北区新琴似7条11丁目1番地31号 TEL(011)763-7611

代表取締役 木村 進一

平成 23 年 6 月 21 日 受付 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。

環境計量士 武田 直樹  
(登録番号 第環3999号)

試料名 : 地下水 (B)

|      |                               |        |      |
|------|-------------------------------|--------|------|
| 採取場所 | 中館建設 産業廃棄物埋立地浸透水<br>地下水下流No.2 |        |      |
| 採取者  | 株式会社 コンストラクシヨンスポート            |        |      |
| 採取日時 | 6月21日 10時55分                  |        |      |
| 採取状況 | (天候) 晴                        | (気温) ℃ | (水温) |

| 計量の対象               | 【単位】   | 計量の結果 | 計量の方法                 | 定量<br>下限値 |
|---------------------|--------|-------|-----------------------|-----------|
| 生物化学的酸素要求量<br>(BOD) | 【mg/l】 | 10    | JIS K 0102 21 及び 32.3 | -         |
|                     | ****   | 以下余白  | ****                  |           |
|                     |        |       |                       |           |
|                     |        |       |                       |           |
|                     |        |       |                       |           |
|                     |        |       |                       |           |
|                     |        |       |                       |           |
|                     |        |       |                       |           |
|                     |        |       |                       |           |
|                     |        |       |                       |           |
|                     |        |       |                       |           |

備考 ※-1 試料名、採取場所、採取者、採取日時、採取状況の記載内容は、依頼者申し出による。

# 濃度計量証明書

No. 2S11062119

平成 23 年 6 月 28 日 発行

株式会社 コンストラクシヨソサポ一ト 殿

計量証明事業所（知事登録第642号）



本社(事業者) 旭川市永山14条3丁目3番4号 電(0166)24-5593  
並びに事業所 札幌市北区新琴似7条11丁目1番地31号 電(011)763-7611

代表取締役 木村 進一

平成 23 年 6 月 21 日 受付 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。

環境計量士 武田 直樹  
(登録番号 第環3999号)

試料名：溜め水(C)

|      |                             |
|------|-----------------------------|
| 採取場所 | 中館建設 産業廃棄物埋立地浸透水<br>溜め水No.3 |
| 採取者  | 株式会社 コンストラクシヨソサポ一ト          |
| 採取日時 | 6月21日 11時00分                |
| 採取状況 | (天候) 晴 (気温) °C (水温)         |

| 計量の対象【単位】                  | 計量の結果 | 計量の方法                 | 定量<br>下限値 |
|----------------------------|-------|-----------------------|-----------|
| 生物化学的酸素要求量<br>(BOD) 【mg/l】 | 4.5   | JIS K 0102 21 及び 32.3 | -         |
| ****                       | 以下余白  | ****                  |           |
|                            |       |                       |           |
|                            |       |                       |           |
|                            |       |                       |           |
|                            |       |                       |           |
|                            |       |                       |           |
|                            |       |                       |           |
|                            |       |                       |           |
|                            |       |                       |           |
|                            |       |                       |           |

備考 ※-1 試料名、採取場所、採取者、採取日時、採取状況の記載内容は、依頼者申し出による。



## 計量証明事業登録証

- 1 登録の年月日 平成18年2月20日
- 2 登録番号 第675号
- 3 氏名又は名称 株式会社コンストラクションサポート
- 4 住 所 旭川市大雪通8丁目508番地
- 5 事業の区分 濃度に係る計量証明の事業
- 6 事業所の所在地 旭川市大雪通8丁目508番地

上記につき、計量法第107条の登録をしたことを証します。

平成18年2月20日

北海道知事 高橋はるみ

# 計量士登録証

平成 17年 11月 25日

経済産業大臣

二階

俊博



下記につき、計量法第122条第1項により、計量士の登録をしたことを証します。

1 計量士の区分 環境計量士  
(濃度関係)

2 登録の年月日 平成 17年 11月 25日

3 登録番号 第 4979号

4 氏名 菊田 初夫

5 生年月日 昭和 22年 5月 15日