

# 放射能検査結果報告書

第 96-217366-1-181215-69414 号

発行日 平成30年12月17日

株式会社 銀河高原ビール 様

郵便番号 029-5703 電話番号 0197-85-5321  
住所 岩手県和賀郡西和賀町沢内貝沢 3-647-1  
部署名 醸造品質課  
担当者名 菊池 勝 様

株式会社 江東微生物研究所  
測定施設 食品分析センターつくば分室  
〒305-0854  
茨城県つくば市横場 4-5-1  
検査責任者 石川 悦夫  
TEL 029-837-2721

貴依頼による試料の測定結果について下記の通りご報告致します。

|      |                 |      |             |
|------|-----------------|------|-------------|
| 依頼日  | 平成30年12月15日     | 採取日時 | 平成30年12月14日 |
| 検体名  | 小麦のビール          | 検体種別 | 食品          |
| 採取場所 | (株) 銀河高原ビール沢内工場 | 採取区分 | 他社          |
| 天候   |                 | 気温   | ℃           |
|      |                 | 水温   | ℃           |

## 検査内容

|      |  |
|------|--|
| 測定方法 | ゲルマニウム半導体検出器を用いたガンマ線スペクトロメトリーによる核種分析法 (精密測定) |
| 測定項目 | 放射性ヨウ素-131 ・ 放射性セシウム-134 ・ 放射性セシウム-137       |

|      |      |              |     |             |
|------|------|--------------|-----|-------------|
| 測定条件 | 測定時間 | 2000 秒       | 測定日 | 平成30年12月17日 |
|      | 測定機器 | ゲルマニウム半導体検出器 |     |             |

| 測定結果 | 測定核種                | 測定結果 (Bq/kg) | 検出限界 (Bq/kg) |
|------|---------------------|--------------|--------------|
|      | 放射性ヨウ素131 (I-131)   | 検出せず         | 1.0          |
|      | 放射性セシウム134 (Cs-134) | 検出せず         | 0.6          |
|      | 放射性セシウム137 (Cs-137) | 検出せず         | 0.8          |
|      | 放射性セシウム合計           | 検出せず         |              |

|      |   |
|------|---|
| 特記事項 | 平成14年3月厚生労働省「緊急時における食品の放射能測定マニュアル」に準拠<br>平成23年12月厚生労働省医薬食品局食品安全部基準審査課「食品中の放射性物質の新たな基準値について」による。<br>平成23年10月厚生労働省健康局水道課「水道水等の放射能測定マニュアル」による。<br>採取日時からの放射能の減衰補正は行っておりません。<br>「検出せず」とは、検出限界値未満を意味します。<br>本測定結果は、提出された試料についてだけのものです。 |
|------|---|

|    |                                   |
|----|-----------------------------------|
| 備考 | 酒類は「一般食品」に区分され、基準値は100 (Bg/Kg)です。 |
|----|-----------------------------------|

TEL 019-614-0127  
環境衛生事業部 盛岡営業所