

平成 31 年 4 月 25 日

海士いわがき生産株式会社 様

公益財団法人島根県環境保健公社
環境生活課

ノロウイルス検査の結果について

平素よりお世話になっております。

ご依頼いただいた検体について、ノロウイルス遺伝子の検出値（実測値）は下記のとおりでしたのでお知らせします。

記

受付番号 検第 A1900691 号
検査受付年月日 平成 31 年 4 月 23 日

| 検体名 | ノロウイルス (判定) | ノロウイルス (コピー数) | 検査法 |
|---------------------------|----------------|------------------|--|
| イワガキ【春香】 隠岐保々見（保々見）浄化後 | 検出せず | 0 ※ | リアルタイム PCR 法（改良検査法） 食安監発第 1105001 号準拠 |

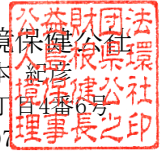
※本試験法（リアルタイム PCR 法）において、理論値 1copie の検量線作成用スタンダードサンプルが閾値を超えることを確認したため、上記検体のコピー数は実測値 0 とした。

検 査 成 績 書

検第A1900690号1
平成31年04月25日

〒684-0411
島根県隠岐郡海士町知々井1003-3

公益財団法人 島根県環境
理事長 森本 紀彦
〒690-0012 松江市古志原一丁目4番6号
TEL 0852-24-0207



海士いわがき生産株式会社 様

| | | | |
|-----------|--------------|------------|-------------|
| 検 体 の 名 称 | 海水（加工所取水口） | | |
| 加 工 者 | 海士いわがき生産株式会社 | 採取海域又は生産海域 | （保々見） |
| 検 体 数 量 | 300ml | 検 査 年 月 日 | 平成31年04月23日 |

平成31年04月23日 に依頼された上記検体について、検査結果は下記のとおりです。

| 検 査 項 目 | 結 果 | 検 査 方 法 |
|---------|---------------------------|---|
| 大腸菌群数 | 2 /100ml 未満 | LB-BGLB発酵管によるMPN法 （食品、添加物等の規格基準 生食用かきの加工基準による） |
| ー以下余白ー | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| 備 考 : | | |
| 検査期間 | 平成31年04月23日 ~ 平成31年04月25日 | |
| 検査責任者 | 原 孝宏 | |

