

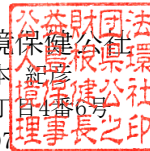
検 査 成 績 書

検第A1900019号
平成31年04月05日

〒684-0411
島根県隠岐郡海士町知々井1577

公益財団法人 島根県環境保健公社
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

水上 紀之 様



検 体 の 名 称	イワガキ (浄化後)		
加 工 者	水上 紀之	採取海域又は生産海域	隠岐知々井西 (知々井)
検 体 数 量	8個	検 査 年 月 日	平成31年04月02日

平成31年04月02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
ノロウイルス (改良法)	検出せず	リアルタイムPCR法 (改良検査法) (食安監発第1105001号 ノロウイルスの検出法について 準拠)
大腸菌	18 /100g 未満	EC発酵管によるMPN法 (食品、添加物等の規格基準 生食用かきの成分規格)
一般生菌数	300 /g 以下	標準平板菌数測定法 (食品、添加物等の規格基準 生食用かきの成分規格)
腸炎ビブリオ	3 /g 未満	アルカリペプトン水増菌培養法 (食品、添加物等の規格基準 生食用かきの成分規格)
ー以下余白ー		
備 考 : ノロウイルス検査は、改良検査法 (東京都健康安全研究センター開発法)※で実施した。 ※中腸腺の10%乳剤に細菌 (Klebsiella oxytoca) を添加し培養することでノロウイルスの回収率を高めた検査法。以降の操作については、全て通知法に準拠し行った。		
検査期間	平成31年04月02日 ~ 平成31年04月04日	検査責任者 : 原 孝宏