

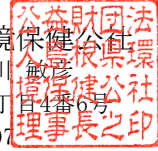
# 検査成績書

検第A2100747号  
令和3年04月30日

水上 紀之

様

公益財団法人 島根県環境保健協会  
理事長 吉川 敏彦  
〒690-0012 松江市古志原一丁目4番6号  
TEL 0852-24-0207



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	令和3年04月27日

令和3年04月27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)
-以下余白-		

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 : 令和3年04月27日 ~ 令和3年04月29日 検査責任者 : 原 孝宏