

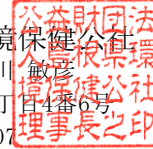
検査成績書

検第A2310789号
令和6年03月22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）
検査年月日	令和6年03月19日		

令和6年03月19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）
細菌数（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	令和6年03月19日 ~ 令和6年03月21日	検査責任者 : 下前 さおり