

山小三 検査結果一覧表

2026年1月

1. 従業員															
ノロ検査	1月17日	1月17日	1月17日	1月17日	1月17日	1月17日	1月17日	1月17日	1月17日	1月17日	1月17日	1月17日			
大腸菌等検査	1月19日	1月19日	1月19日	1月19日	1月19日	1月19日	1月19日	1月19日	1月19日	1月19日	1月19日	1月19日			
・陰性証明が届いた日付を記入															
2. 水槽	水槽①	水槽②	水槽③	水槽④	水槽⑤	水槽⑥	水槽⑦								
ノロ検査	1月19日	1月19日	1月19日	1月19日	1月19日	1月19日	1月19日								
大腸菌等検査	1月19日	1月19日	1月19日	1月19日	1月19日	1月19日	1月19日								
・水質検査は陰性証明が届いた日付を記入															
・水槽洗浄は洗浄した日付を記入															
3. 牡蠣	検査主体	種別	頻度	1W	2W	3W	4W	5W	貝毒	備考					
仙鳳趾	昆布森漁協	ノロ	毎週	入荷なし	1月8日	入荷なし				海水1月8日					
		大腸菌	月1	入荷なし	入荷なし										
マルえもん	厚岸漁協	ノロ	毎週	-	1月5日	1月13日									
		大腸菌	月1	-											
秀峰がき 碧	森漁協	ノロ	毎週	-	1月8日	1月15日									
		大腸菌	月1	-											
知内かき	西村漁業部	ノロ	月2	-	入荷なし	入荷なし									
		大腸菌	月1		入荷なし	入荷なし									
りくたかPremium Oyster べっこオイスター	広田湾漁協 米崎支所	ノロ	毎週	1月5日	1月10日	1月17日									
		大腸菌	月1	-											
尾崎牡蠣	岩手県釜石	ノロ	毎週	-	入荷なし	入荷なし									
		大腸菌	月1	-	入荷なし	入荷なし									
広田湾	広田湾小友支所	ノロ	毎週	1月5日	1月10日	1月17日									
		大腸菌	月1	-											
山田湾	真牡蠣研究会	ノロ	毎週	12月29日	入荷なし	1月15日									
		大腸菌	月2		入荷なし										
女川 オイスターフーム	女川	ノロ	毎週	-	入荷なし	入荷なし									
		大腸菌	月2	-	入荷なし	入荷なし									
モンサンリック	南三陸漁業 生産組合	ノロ	毎週	-	1月5日	1月12日									
		大腸菌	月2	-	1月7日										
江戸前オイスター 爽夏	新富津漁協	ノロ	毎週	-	1月6日	1月14日									
		大腸菌	月1	-		1月16日									
的矢かき 的矢岩牡蠣	衛佐藤養殖場 鳥羽磯部漁協	ノロ	月2	-	1月8日	1月15日									
		大腸菌	月1	-	1月9日										
キューティーカキー♥	旬播磨灘	ノロ	毎週	-	入荷なし	入荷なし									
		大腸菌	月1		入荷なし	入荷なし									
津田宇かき Specials津田宇	津田宇水産㈱	ノロ	毎週	-	入荷なし	入荷なし									
		大腸菌	毎週	-	入荷なし	入荷なし									
相生かき2倍体/3倍体 松宝	松下水産	ノロ	月2	-	入荷なし	入荷なし									
		大腸菌	月1	-	入荷なし	入荷なし									
赤穂クリスタルプラン	光栄水産 赤穂市漁協	ノロ	毎週	12月29日	1月7日	1月15日			海水1月15日						
		大腸菌	月2	12月30日		1月15日									
喜多嶋プラチナム	勇和水産	ノロ	月2	-	入荷なし	入荷なし									
		大腸菌	月1	-	入荷なし	入荷なし									
豊前海	江岡水産㈱	ノロ	月2	-	入荷なし	1月14日									
		大腸菌	月1		入荷なし	1月15日									
みるく 糸島サウンド/サンセット ピュージェット/コフィン	㈱アクア グローバル フーズ	ノロ	毎週	-	1月6日	1月14日									
		大腸菌	毎週	-	1月8日	1月16日									
大入島オイスター	新栄丸	ノロ	月2	-	1月9日	入荷なし									
		大腸菌	月1	-	入荷なし	入荷なし									
海雲	海生	ノロ	毎週	-	1月6日	1月15日									
		大腸菌	月1	-	1月7日										
リブルオイスター あまべ牡蠣	㈱リブル	ノロ	月2	-	1月7日	1月14日									
		大腸菌	月1	-	1月9日										
小長井かき/華連 小長井岩牡蠣	小長井漁協	ノロ	月2	-	入荷なし	入荷なし			海水1月15日						
		大腸菌	月1	-	入荷なし	入荷なし									
五島列島真牡蠣 五島列島岩牡蠣椿	㈱マルオト	ノロ	月2	-	1月14日										
		大腸菌	月1	-	1月8日	1月15日									



FAX番号 0153-52-2600

送信年月日	2020年 1月 13日	
件名	ノロウイルスの検査結果について	
宛先	厚岸漁業協同組合様	
枚数	送信票を含めて 1枚	
送信者	検査施設	(株)ミロクメディカルフボラトリー 長野県佐久市印内659-2
	担当者	今井めぐみ
	お問い合わせ先	電話番号 0267-54-2442 FAX 0267-54-2444 e-mail mml-idonshi@miroku-lab.co.jp

検査結果は下記のとおりです。

記

受付日	2026年 1月 13日
検査日	2026年 1月 13日
検体名	殻付かき
ノロウイルス検査結果 ※	(一)
検査受託元	OMリサーチ&コンサルティング株式会社 札幌市中央区北3条東2丁目2-22 ひがしビル3階 電話 011-252-1717 FAX 011-252-1718

※ (一)はノロウイルスが検出されなかった(陰性)表記です。

2026/01/16 07:35 0137426659

受信情報 2026/01/15 16:08 0137426659

2026/01/15木 16:18

一般社団法人 日本食品検査協会

森漁業協同組合

森漁業協同組合

FAX番号:011-612-1534

ページ 01/02

P. 001/001

第 125G052564-001 号

試験成績証明書

2026年1月15日

依頼者 森漁業協同組合 殿

2026年1月14日 当法人に依頼された供試品について試験した結果、下記のとおりであることを証明します。

厚生労働省登録検査機関
一般社団法人 日本食品検査協会
札幌検査所
札幌市中央区北一一条西21~3~17
ラボビル

記

供試品	牡蠣
検体に関する 附帯事項	採取年月日：令和8年1月13日

※検体に関する附帯事項は、当法人が証明する事項ではありません。

試験成績

No.	試験項目	試験結果	単位	[検出限界]	試験方法
1	ノロウイルス	陰性	—	—	*1

試験方法

*1: Real-time PCR法（感染性推定法）

以下余白

この試験成績の内容を転載する場合は、本法人の承認を得てください。

(1 枚中 1)

受信情報 2026/01/14 15:11 0137426659
26-01-14;15:23 ;北漁業協同組合連合会 佐賀支店

森漁業協同組合
佐賀支店 0138263102

3 / 3

貝毒検査結果報告

函館支店・品質管理部 係中

令和8年1月14日					
	5	4	3	2	1

海域名	廣島湾南西部	漁業名	自主加工場	検査	検体名	採捕日	麻・中	麻・可	確定日	下・可	下・続	確定日	備考
韓國出				01/13		<2.0	01/14	ND	-	01/14 20:14			

【牡蠣ノロウイルス検査報告書】

広田湾漁業協同組合 米崎支所 御中

2026年1月17日

検査施設名 仙台市衛生検査所登録第1号
 厚生労働省食品衛生検査機関
 計量認定事業登録番号 宮城県第H71-005号

株式会社 日本微生物研究所
 本 社 T983-0034 仙台市宮城野区眉町2-1-1 TEL 022(783)8471 FAX 022(783)8472
 東京営業所 T101-0043 東京都千代田区神田高松町2-1-1 TEL 03(5297)8196 FAX 03(5297)8197

依頼された試験品の検査結果は次の通りです。

受付年月日	2026年1月16日
試験特記	

試験品	検査項目	検査結果
【試験品】殻付カキ		
	ノロウイルス	検出されず（陰性）
検査基準及び 検査法 等	検査基準：10コピー以上で陽性 検査法：リアルタイムPCRプローブ法 1ロット1検査で行いました。	
試験品特記	検体採取日:2026年1月15日	

報告書番号	20260116-0-8-31-74-830005-1-1-1 (235418)	検査担当者	保科 陽子
		検査責任者	佐藤 寿夫

【 牡蠣ノロウイルス検査報告書 】

広田湾漁業協同組合 小友支所 御中

2026年1月17日

仙台市衛生検査所登録第1号
検査施設名 愛生労働省食品安全検査機関
社員登録番号 宮城県第H111-005号

株式会社 日本微生物研究所

本 社 〒983-0034 仙台市宮城野区辰町2-13-1
TEL 022(783)8471 FAX 022(783)8433
東京営業所 〒101-0043 東京都千代田区神田富士町2-1
TEL 03(5297)8196 FAX 03(5297)8197

依頼された試験品の検査結果は次の通りです。

受付年月日	試験品名	検査結果
受付年月日	2026年1月16日	
試験品名	【試験品】殻付カキ	
	ノロウイルス	検出されず（陰性）
検査基準及び 検査法等	検査基準：10コピー以上で陽性 検査法：リアルタイムPCRプローブ法 1ロット1検査で行いました。	
試験品引取	検体採取日：2026年1月15日	

報告書番号	20260116-0-7-31-74-830006-1-1-1 (235419)	検査担当者	保科 陽子
		検査責任者	佐藤 純夫

【 牡蠣ノロウイルス検査報告書 】

三陸やまだ漁業協同組合 大沢支所 御中

2026年1月15日

仙台市衛生検査所登録第1号
 厚生労働省食品衛生登録検査機関
 計量証明事業登録番号 宮城県第H111-005号

株式会社 日本微生物研究所

本社 〒983-0034 仙台市宮城野区扇町2丁目3番26号
 TEL 022(783)8471 FAX 022(783)8438東京営業所 〒101-0043 東京都千代田区神田富士町29番地11-3F
 TEL 03(5297)8196 FAX 03(5297)8197

依頼された試験品の検査結果は次の通りです。

受付年月日	2026年1月14日
試験特記	

試験品 / 検査項目	検査結果
【試験品】殻付牡蠣ノロウイルス	
ノロウイルス	検出されず（陰性）
検査基準及び 検査法 等	検査基準：10コピー以上で陽性 検査法：リアルタイムPCRプローブ法 1ロット1検査で行いました。
試験品特記	検体採取日：2026年1月13日 海域：山田湾 浜川目①

報告書番号	20260114-0-1-31-74-508006-1-3-4 (235293)	検査担当者	Teoh youki
		検査責任者	佐藤 寿夫

【 牡蠣ノロウイルス検査報告書 】

三陸やまだ漁業協同組合 大沢支所 御中

2026年1月15日

仙台市衛生検査所登録第1号
 厚生労働省食品衛生登録検査機関
 計量証明事業登録番号 宮城県第H11-005号

株式会社 日本微生物研究所

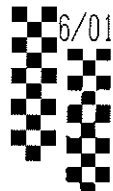
本 社 〒983-0034 仙台市宮城野区扇町2丁目3番36号
 TEL 022(783)8471 FAX 022(783)8393
 東京営業所 〒101-0043 東京都千代田区神田富山町24番地1-3F
 TEL 03(5297)8196 FAX 03(5297)8197

依頼された試験品の検査結果は次の通りです。

受付年月日	2026年1月14日
試験特記	

試験品 / 検査項目	検査結果
【試験品】殻付牡蠣ノロウイルス	ノロウイルス 検出されず（陰性）
検査基準及び 検査法 等	検査基準：10コピー以上で陽性 検査法：リアルタイムPCRプローブ法 1ロット1検査で行いました。
試験品特記	検体採取日：2026年1月13日 海域：山田湾 浜川目②

報告書番号	20260114-0-1-31-74-508006-1-4-4 (235293)	検査担当者	Teoh youki
		検査責任者	佐藤 寿夫



6/01/14 水 16:12

南三陸漁業生産組合 力士部会

20-01-12 09:50 :宮城公衛生組

平986-0032

宮城県石巻市明成1番27

宮城県漁業協同組合 総

▲ FAX番号: 0226-28-9789

P. 001

▲ 志津川支所 ; 0226-28-9789

1 / 1

監査部 ; 022-776-8835

10 / 29

H25021466-1

2026年1月12日

試験検査成績書

食品衛生登録検査機関



一般財団法人

宮城県公衆衛生協会理



〒981-3111 仙台市泉区松森字堤下7番地の1

TEL 022-771-4722

受付年月日	2026年1月9日	受付番号	U25010886
試料名	生かき（刺身） 宮城県漁協 志津川支所 志津川湾海域		
特記事項			

依頼された試料の試験検査結果は、以下のとおりです。

検査項目	検査結果	検査方法	注
ノロウイルス	陰性	逆転写-遺伝子増幅法 (RT-PCR法)	
一 以上 -			

備考

管轄No. 0109-008

水内をご利用になる際は当組合の承認を必要とする場合があります。

検査担当者：及川

1/1

2026/01/14 水 16:13

南三陸漁業生産組合 カキ部会
南三陸漁業生産組合 カキ部会
志津川港 志津川港

▲ FAX番号: 0226-28-9789

▲ 志津川港

; 0226-28-9789

P. 002

試験成績証明書

依頼者 宮城県漁業協同組合 販

第 225G052050-002 号

2026年1月13日

2026年1月13日 当法人に依頼された供試品について試験した結果、下記のとおりであることを証明します。

一般社団法人 日本食品検査協会
仙台検査所
仙台市宮城野区西山一丁目18

記

供試品	カキ
検体に関する附帯事項	生産地名: 志津川湾 採捕年月日: 2025年1月13日 採捕場所: 志津川

* 検体に関する附帯事項は、当法人が証明する事項ではありません。

試験成績

No.	試験項目	試験結果	単位	[検出限界]	試験方法
1	麻疹性貝毒	<1.9	MU/g	1.9	＊1

試験方法
＊1: 食品衛生検査指針細菌学細菌学生活衛生周監修1991

以下余白

この試験成績の内容を転載する場合は、本法人の承認を得てください。

(1 枚中 1)

檢查成績書

2026年1月14日

新富津漁業協同組合 様

2026年1月14日に依頼されました試料の検査成績は下記の通りです。

食品検査

記

厚生労働省登録検査
登録衛生検査所(静岡県第1号)
 横浜中部衛生検査センター
〒 428-0007 静岡県島田市喜多
TEL (0547) 42346 FAX (0547) 42345

検査方法：ノロウイルス・食安監発1022第1号 平成25年10月22日の通知に準じた検査方法
超遠心法によるウイルス濃縮を用いたリアルタイムPCR法(定量)

検査責任者 森

書續成查檢

新富津漁業協同組合 様

2026年1月14日 に依頼されました試料の検査成績は下記の通りです。

食品検査

2026年1月16日

検査方法：食品衛生法成分規格検査
E.coli・腸炎ビブリオ：MPN法

卷之三

鳥羽陸部漁業協同組合 御中

生カキノロウイルス検査結果一覧表

報告日:2026年1月15日

一般財団法人食品分析開発センター-SUNATEC

検査対象:生カキ(浄化前)

採取日	検体名	Primer			NV 結果
		COG1系	G1-SK系	COG2系	
1月12日	浦村海域	3.0~3.5m	-	-	-
1月12日	的矢海域	3.0~3.5m	-	-	-
1月12日	横取町海域	3.0~3.5m	-	-	-

・陰性の場合 一、陽性の場合 十 で表記します。
 ・カキ3個分の中腸腺を1検体とする (カキの処理数=3個 × 3海域 × 1検体 = 9個)

・3海域、各海域1検体、計3検体/週

・採取日は、検体収集日を記載する

・毎週木曜日(火曜日検査開始の場合)、速報をメールする
 連報先…鳥羽陸部漁業協同組合 横、伊勢保崖福祉事務所(志摩衛生指導課) 横

検査法は、三重県保健環境研究所とSUNATECとの打合せ(2007.1.16)及び業務食品室への報告(2008.8.22)による。

【 牡蠣ノロウイルス検査報告書 】

赤穂市漁業協同組合 御中

2026年1月15日

仙台市衛生検査所登録第1号
厚生労働省食品衛生登録検査機関
検査施設名 計量証明事業登録番号 宮城県第H11-005号

株式会社 日本微生物研究所
本社 〒983-0034 仙台市宮城野区扇町2丁目3番36号
TEL 022(783)8471 FAX 022(783)8457
東京営業所 〒101-0043 東京都千代田区神田富山町2番地
TEL 03(5297)8196 FAX 03(5297)8197

依頼された試験品の検査結果は次の通りです。

受付年月日	2026年1月13日
試験特記	

試験品 / 検査項目	検査結果
【試験品】坂越産生食用むき身牡蠣	
ノロウイルス	検出されず（陰性）
検査基準及び 検査法 等	検査基準：10コピー以上で陽性 検査法：リアルタイムPCRプローブ法 1ロット1検査で行いました。
試験品特記	製造年月日：2026年1月12日

報告書番号	20260113-0-67-31-74-200009-1-1-1 (235178)	検査担当者	Teoh youki
		検査責任者	佐藤 寿夫

微生物学検査成績書

赤穗市漁業協同組合

卷六

兵庫県衛生検査所
TEL 079-267-1233

11

检查担当者

報告日：2026年1月15日

受付日：2026年1月9日

書續成查檢學物生微

赤穂市漁業協同組合

樣

TEL 079-267-1111
株式会社兵庫県臨床検査研究所
食品衛生管理部

校查担当者

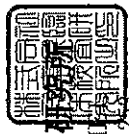
受付日：2026年1月9日 報告日：2026年1月15日

依賴元 5158

微生物学检查成績書

赤穗市漁業協同組合

卷之三



果臨床検査
品衛生管理M
079-267-1

八
保

卷之三

報告日：2026年1月15日

受付日：2026年1月9日

2026 01/05 MON 9:30 FAX 093-881-8333 公財) 北九州生活科学センター

002/003

試験結果成績書

第 C2501667-002 号
令和8年1月5日

依頼者 北九州市 産業経済局 農林水産部 水産課 殿

公益財団法人 北九州生活科学センター
 北九州市戸畠区中原新町1番4号
 TEL 093-881-8282 FAX 093-881-8333



令和7年12月15日 当センターに依頼された検体について試験した結果は下記のとおりです。

記

検体名(品名)	鰯付力キ
検体に関する付帯事項	豊前海北部漁業協同組合恒見支所

試験成績

試験項目	単位	試験結果	定量限界	試験方法	脚注
ノコウイルス <以下余白>	-	陰性	-	*1	

*1: 平成15年11月5日付食安監発第1105001号別添「ノコウイルスの検出法」

試験方法	
------	--

脚注	
----	--

備考	
----	--

※検体に関する付帯事項は、当センターが認める事項ではありません。
 ※本成績書を他に掲載するときは、当センターの承認を受けてください。

試験結果成績書

第 G2501669-001 号
令和7年12月19日

依頼者 北九州市 産業経済局 農林水産部 水産課 殿

公益財団法人 北九州生活科学センター
北九州市戸畠区中原新町1番4号
TEL 093-881-8282 FAX 093-881-8333

令和7年12月15日 当センターに依頼された検体について試験した結果は下記のとおりです。

記

検体名(品名)	海水
検体に関する付帯事項	豊前海北部漁業協同組合恒見支所

試験成績					
試験項目	単位	試験結果	定量限界	試験方法	脚注
一般細菌数(生菌数) 大腸菌群最確数	/mL /100mL	32 23	- -	*1 *2	
<以下余白>					

試験方法	*1:標準寒天平板法 *2:昭和34年12月28日厚生省告示第970号「食品、添加物等の規格基準」(生食用かきの加工基準)
------	--

脚注	
----	--

備考	
----	--

※検体に関する付帯事項は、当センターが証明する事項ではありません。
※本成績書を他に掲載する場合は、当センターの承認を受けてください。

試験結果成績書

第 G2501669-002 号
令和7年12月19日

依頼者 北九州市 産業経済局 農林水産部 水産課 殿

公益財団法人 北九州生活科学センター

北九州市戸畠区中原新町1番4号
TEL 093-881-8282 FAX 093-881-8333



令和7年12月16日 当センターに依頼された検体について試験した結果は下記のとおりです。

記

検体名(品名)	殺菌海水
検体に関する付帯事項	農前海北部漁業協同組合恒見支所

試験成績					
試験項目	単位	試験結果	定量限界	試験方法	脚注
一般細菌数(生菌数) 大腸菌群最確数 ＜以下余白＞	/mL /100mL	30以下 1.8未満	- -	*1 *2	

試験方法	*1:標準寒天平板法 *2:昭和34年12月28日厚生省告示第970号「食品、添加物等の規格基準」(生食用かきの加工基準)
脚注	
備考	

※検体に関する付帯事項は、当センターが説明する事項ではありません。
※本成績書を他に複数するとされ、当センターの承認を受けてください。

2025 12/18 THU 10:27 FAX 093-881-8333 公財) 北九州生活科学センター

002/003

試験結果成績書

第 G2501667-001 号
令和7年12月18日

依頼者 北九州市 産業経済局 農林水産部 水産課 殿

公益財団法人 北九州生活科学センター
北九州市戸畠区中原新町1番4号
TEL 093-881-8282 FAX 093-881-8333

令和7年12月16日 当センターに依頼された検体について試験した結果は下記のとおりです。

記

検体名(品名)	殿付カキ
検体に関する付帯事項	豊前海北部漁業協同組合恒見支所

試験成績

試験項目	単位	試験結果	定量限界	試験方法	脚注
細菌数(生菌数) E.coli最確数 腸炎ビブリオ最確数	/g /100g /g	300以下 18未満 3.0未満	- -	*1 *1 *1	
<以下余白>					

*1: 昭和34年12月28日厚生省告示第370号「食品、添加物等の規格基準」(生食用かきの成分規格)

試験方法	
脚注	
備考	

※検査に際する付帯事項は、当センターが証明する事項ではありません。
※本成績書を他に掲載するときは、当センターの承認を受けてください。

【 牡蠣ノロウイルス検査報告書 】

株式会社 山小三 御中

2026年1月14日

仙台市衛生検査所登録第1号
厚生労働省食品衛生登録検査機関
計量証明事業登録番号 宮城県第1111-005号

株式会社 日本微生物研究所

本社 〒983-0034 仙台市宮城野区扇町2丁目3番36号
TEL 022(783)8471 FAX 022(783)8433

東京営業所 〒101-0043 東京都千代田区神田富山町24番地1-3F
TEL 03(5297)8196 FAX 03(5297)8197

依頼された試験品の検査結果は次の通りです。

受付年月日	2026年1月13日
試験特記	

試験品 / 検査項目	検査結果
【試験品】豊前海殻付き牡蠣	
ノロウイルス	検出されず（陰性）
検査基準及び 検査法 等	検査基準：10コピー以上で陽性 検査法：リアルタイムPCRプローブ法 1ロット1検査で行いました。
試験品特記	サンプリング日：2026年1月9日

報告書番号	20260113-0-15-31-74-100030-1-1-1 (235243)	検査担当者	齋藤 一成
		検査責任者	佐藤 寿夫

【 食品検査報告書 】

株式会社 山小三 御中

2026年1月15日

仙台市衛生検査所登録第1号
厚生労働省食品衛生登録検査機関
検査施設名 計量証明事業登録番号 宮城県第1111-005号
株式会社 日本微生物研究所
本社 〒983-0034 仙台市宮城野区扇町2丁目3番36号
TEL 022(783)8471 FAX 022(783)8438
東京営業所 〒101-0043 東京都千代田区神田富山町24番地1-3F
TEL 03(5297)8196 FAX 03(5297)8197

依頼された試験品の検査結果は次の通りです。

受付年月日	2026年1月13日		
試験特記			
試験品 / 検査項目	検査結果	単位	検査基準及び検査法等
【試験品】豊前海殻付き牡蠣			
細菌数（生菌数）	50	以下CFU/g	検査基準: 5.0×10^4 CFU/g以下 標準寒天平板培養法・定量法 食品衛生検査指針に準拠
E. coli	18未満	MPN/100g	検査基準: 230MPN/100g以下 EC発酵管法・最確数法 食品衛生検査指針に準拠
腸炎ビブリオ	3.0未満	MPN/g	アルカリペプトン増菌培養法・最確数法 食品衛生検査指針記載法
試験品特記	サンプリング日: 2026年1月9日		

報告書番号	20260113-0-16-31-1-100030-1-1-1 (235244)	検査担当者	Teoh youki
		検査責任者	佐藤 寿夫

26/01/14/水 12:08

株式会社アクアグローバルフーズ

▲ FAX番号:092-915-0371

P. 001/001

【 牡蠣ノロウイルス検査報告書 】

株式会社アクアグローバルフーズ 御中

2026年1月14日

仙台市衛生検査所登録第1号
 厚生労働省食品衛生登録検査機関
 計量証明事項登録番号 宮城県第H11-005号

株式会社 日本微生物研究所
 本社 T983-0034 仙台市宮城野区高町2丁目1番3号
 東京営業所 〒101-0043 京都府千代田区神田富山町2番地
 TEL 022(783)8471 FAX 022(783)8473
 TEL 03(5297)8196 FAX 03(5297)8197

依頼された試験品の検査結果は次の通りです。

受付年月日	2026年1月13日	
試験特記		
試験品 / 検査項目		検査結果
【試験品】福岡県糸島産真牡蠣		
ノロウイルス		検出されず（陰性）
検査基準及び検査法 等	検査基準: 10コピー以上で陽性 検査法: リアルタイムPCRプローブ法 1ロット1検査で行いました。	
試験品特記	製造年月日: 2026年1月11日	

報告書番号	20260113-0-9-31-74-100028-1-1-1 (235263)	検査担当者	齋藤 一成
		検査責任者	佐藤 寿夫

検査報告書

2026年01月16日

依頼者名 株式会社アクアグローバルフーズ

検体名 福岡県糸島産真牡蠣

受付日 2026年01月13日
 検査日 2026年01月13日
 製造日 2026年01月11日
 消費期限 2026年01月14日

厚生労働大臣登録検査機関

登録衛生検査機関

株式会社 アルプ

〒920-8217石川県金沢市近町309番地
 Tel. 076-237-4283 Fax. 076-237-3168

ご依頼いただきました検体の検査結果は以下のとおりです。

検査結果

検査項目	結果値	基準値	単位
細菌数	300 以下	50,000以下	/g
大腸菌最確数	18 未満	230以下	/100g
腸炎ビブリオ最確数	3 未満	100以下	/g

検査方法: 食品、添加物等の規格基準にかかる検査法に準拠

【備考】

適否: 食品衛生法で定める、生食用カキの規格基準に適合する。

本検査報告書を他に掲載するときは、弊社の承認を受けて下さい。

008182_050001_20250113_202601130056



書績成查檢

2026年1月15日

2026年1月15日 に依頼されました試料の検査成績は下記の通りです。

食品検査

四

検査方法：ノロウイルス：食安監発1022第1号 平成25年10月22日の通知に準じた検査方法
超遠心法によるウイルス濃縮を用いたリアルタイムPCR法(定量)

書續成查檢

株式会社 リブル 様

2026年11月13日に依頼されました試料の検査成績は下記の通りです。

食品檢查

2026年1月14日

厚生登録衛生検査所(静岡県第7市) 〒428-0007 静岡市東区鳥居町2348 TEL(0547)46-2348 FAX(0547)46-2349

検査方法：ノロウイルス：食安監第1022号 平成25年10月22日の通知に準じた検査方法
超選心法によるウイルス濃縮を用いたリアルタイムPCR法(定量)

書績成查檢

株式会社 リブル 様

2026年1月6日 に依頼されました試料の検査成績は下記の通りです。

食品檢查

厚生労働省登録検査所(静岡県第15号) 株中部衛生検査
〒428-0007 静岡県鳥羽市(0547)46-2348 FAX(0547)46-2343

2026年1月9日

検査方法：食品衛生法成分規格検査
生菌数：混浴培養法
E.coli・腸炎ビブリオ：MPN
腸管出血性大腸菌O157：H7

检查者 森 守

【食品検査報告書】

株式会社 マルオト 御中

2026年1月15日

仙台市衛生検査所登録第1号
厚生労働省食品衛生登録検査機関
検査施設名 計定認証事業登録番号 宮城県第1111-005号

株式会社 日本微生物研究所

本社 T983-0034 仙台市宮城野区扇町2-17-10号TEL 022(783)8471 FAX 022(783)8438
東京営業所 T101-0043 東京都千代田区神田富士町3-2番地TEL 03(6297)8196 FAX 03(6297)8197

依頼された試験品の検査結果は次の通りです。

受付年月日	2026年1月13日
試験特記	

試験品 / 検査項目	検査結果	単位	検査基準及び検査法等
【試験品】長崎県五島列島産牡蠣(生食用)			
細菌数 (生菌数)	0	CFU/g	検査基準: 5.0×10^4 CFU/g以下 標準寒天平板培養法・定量法 食品衛生検査指針に準拠
E. coli	18未満	MPN/100g	検査基準: 230 MPN/100g以下 EC発酵管法・最確数法 食品衛生検査指針に準拠
黄色ブドウ球菌	陰性	/0.01g	卵黄加マンニッケルソルト培地法・定量法 食品衛生検査指針記載法
腸炎ビブリオ	3.0未満	MPN/g	アルカリペプトン増菌培養法・最確数法 食品衛生検査指針記載法
試験品特記			検体採取日: 2026年1月10日

報告書番号	20260113-0-7-31-1-110085-1-1-1 (235246)	検査担当者	Toshiyuki
		検査責任者	佐藤 寿夫