

株式会社 KAKIFUJI 御中

2018年3月13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登録検査機関
 計量証明事業登録番号 宮城県第H11-003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1丁目1番1号
 TEL 03(5297)8190 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	2018年3月12日		
試験特記			
試験品 / 検査項目	検査結果	単位	検査基質及び検査法等
【試験品】 熊本県産殻付かき			
ノロウイルス	検出されず (陰性)		検査基質:10コピー以上で陽性 リアルタイムPCR法 1ロット1検査で行いました。
試験品特記	製造年月日:2018年3月11日 地域:熊本県 鏡町地先		

報告書番号	20180312-0-3-31-71-200056-1-1-1 (51930)	検査担当者	保科 陽子
		検査責任者	佐藤 寿夫



検査報告書

2018年03月15日

依頼者名 株式会社 宮本水産

検体名 生食用かき

受付日 2018年03月12日

検査日 2018年03月12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 アルファ

〒920-8217 石川県金沢市津幡町309番地
Tel. 076-237-4267 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
腸炎ヒブリア最確数	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わる検査法に準拠

【備考】

適否： 食品衛生法で定める、生食用かきの規格基準に適合する。



【 食品検査報告書 】

南三陸漁業生産組合 御中

2018年3月13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登録検査機関
 計量証明事業登録番号 高城県第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1番36号
 TEL 022(783)8471 FAX 022(783)8437

東京営業所 〒101-0043 東京都千代田区神田富山町3番地11号
 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	2018年3月10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】 殻付かき			
細菌数 (生菌数)	0	CFU/g	検査基準: 5.0×10^4 CFU/g以下 標準天秤培養法・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	製造年月日: 2018年3月9日		

報告書番号	20180310-0-7-31-1-701901-0-1-1 (61878)	検査担当者	保科 陽子
		検査責任者	佐藤 寿夫

受信時刻 2018年 3月16日 6時20分 NO. 0427



〒517-0204

志摩市磯部町の矢889

有限会社 佐藤養殖場 様

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事長



〒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	2018年3月6日	受付番号	U17008742
検体名	生かき		
検出事項			

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)	
— 以上 —			

備考

本内容をご利用になる際は当協会の承諾を必要とする場合があります。

検査担当者：阿部 弘美

H17021754-1

2018年3月8日

〒517-0204

志摩市磯部町の矢889

有限会社 佐藤養殖場 様

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事長



〒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	2018年3月6日	受付番号	U17008741
試料名	生かき		
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
細菌数	300以下 /g	標準寒天培地法	
E. coli (MPN)	18以下 /100g	EC7°イオン発酵管法	
腸炎ビブリオ (MPN)	3.0以下 /g	アカリバクトン水培養法	
— 以上 —			

備考

本内容をご利用になる際は当協会の承諾を必要とする場合があります。

検査担当者：伊東

【 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

2018年3月10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試験検査機関
 計量証明事業登録番号 宮城県第H11-003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2-1-1
 TEL 022(783)8471 FAX 022(783)8472
 東京営業所 〒101-0043 東京都千代田区神田富山町1-1-1
 TEL 03(5207)8198 FAX 03(5207)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	2018年3月9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】 殻付カキ ノロウイルス	検出されず (陰性)		ノロウイルス 検査基準:10コピー以上で陽性 リアルタイムPCR法 1ロット1検査で行いました。
試験品特記	検体採取日:2018年3月8日		

報告書番号	20180309-0-42-31-71-830006-1-1-1 (51840)	検査担当者	齋藤 一成
		検査責任者	佐藤 寿夫

No. F175103064-001
平成 30 年 3 月 13 日

試験検査成績書

有限会社 光栄水産 様

食品衛生法に基づく登録検査機関
 一般財団法人
 広島県環境保健
 理事長 佐藤 均
 〒730-8631 広島市中区広瀬北1丁目1号
 TBL (082) 293-1514 (直通)

検体名 兵庫県坂越産殻付き牡蠣 Lot No. 20180310
 採取海域：兵庫県坂越湾海域

製造（採取） 平成 30 年 3 月 8 日
 年 月 日

平成 30 年 3 月 9 日 当協会に依頼された上記検体の試験検査の結果は次のとおりです。

試験検査結果

検査項目	検査結果	検査方法	備考
一般細菌数 (個/g)	330	1	
E. coli 最少数 (MPN/100g)	20	1	
腸炎ビブリオ最少数 (MPN/g)	3.0未満	1	
サルモネラ属菌 (/50g)	陰性	2	
ビブリオ・バルニフィカス (/50g)	陰性	2	
ビブリオコレラ (/50g)	陰性	3	
赤痢菌 (/50g)	陰性	4	
ノロウイルス	陰性	5	
—以下余白—			

検査方法

1. 食品、添加物等の規格基準 (昭和34年 厚生省告示第370号)
2. 食品衛生検査指針 微生物編 (2015)
3. 魚介類等の食品からのコレラ菌の検出方法について (平成14年10月21日 食監発第1021006号)
4. 赤痢菌試験法について (平成14年1月9日 厚生労働省医薬局食品保健部監視安全課事務連絡)
5. RT-PCR法

検査結果報告書

津田宇水産株式会社 様

受付№: 西兵庫18427011

登録衛生検査所
兵庫県衛生検査所(酒田)
建築物飲料水水質検査施設
建築物空気環境測定装置

株式会社 関西環

本社・研究所 宇600-8278 大阪府堺市東区
西兵庫営業所 電話(079) 48-8555
姫路営業所 電話(079) 228-6166

検査責任者 山里



2018年 3月 9日

2018年 3月 5日に提出された試料についての検査結果を次の通りご報告いたします。

試料名 : 兵庫県宍津産 牡蠣 (むき身)

検査項目 : 一般生菌数、E.coli、腸炎ビブリオ、ノロウイルス

・検査結果・

検査項目	試料名	兵庫県宍津産 牡蠣 (むき身)
一般生菌数 (個/g)		720
E.coli (MPN/100g)	最確数	18未滿
腸炎ビブリオ (MPN/g)	最確数	3未滿
ノロウイルス (G I)	RT-PCR法	陰性
ノロウイルス (G II)	RT-PCR法	陰性
- 以下 余白 -		
【備考】兵庫県宍津海域かき 成分規格基準及び検査方法は食品衛生法 (食品添加物の規格基準) の規定による。		

kawaii oyster の検査表は、少々お待ちください。
お待ちしております。

【食品検査報告書】

小長井町漁業協同組合 御中

2018年3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H111-005号
 検査施設名
 株式会社 日本微生物研究所
 本社 〒983-0034 仙台市宮城野区厨町2丁目4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2丁目11番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	2018年3月12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】長崎県産殻付かき			
細菌数 (生菌数)	1.0×10 ³	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	製造年月日:2018年3月10日 海域:長崎県諫早湾 小長井地先		

報告書番号	20180312-0-10-31-1-110066-1-1-1 (51929)	検査担当者	村上 真理
受付時刻	2018年 3月14日 20時18分 NO. 0306	検査責任者	佐藤 寿夫

【 ノロウイルス検査報告書 】

小長井町漁業協同組合 御中

2018年3月13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)8438
 東京営業所 〒101-0043 東京都千代田区神田富山町2番地1111号
 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	2018年3月12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】長崎県産殻付かき			
ノロウイルス	検出されず (陰性)		検査基準:10コピー以上で陽性 リアルタイムPCR法 1ロット1検査で行いました。
試験品特記	製造年月日:2018年3月10日 海域:長崎県諫早湾 小長井地先		

報告書番号	20180312-0-9-31-71-110066-1-1-1 (51928)	検査担当者	保科 陽子
		検査責任者	佐藤 寿夫

受信時刻 2018年 3月14日 20時18分 NO. 0306

【 食品検査報告書 】

2018年3月10日 21時24分 NO.0011

株式会社 KAKIFUJI 御中

2018年3月7日

検査施設名 株式会社 日本微生物検査センター
 本社 〒983-0034 仙台市宮城野区扇町2丁目3番30号
 東京営業所 〒101-0043 東京都千代田区神田富山町4丁目1番7号
 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 宮城県計1111-005号
 TEL 022(783)8471 FAX 022(783)8431
 TEL 03(5207)8100 FAX 03(5207)8107

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	2018年3月6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】 熊本県産鶏付かき			
細菌数 (生菌数)	20	以下CFU/g	検査基準: 5.0×10^4 CFU/g以下 標準平板培養法・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	製造年月日: 2018年3月4日 地域: 熊本県 鏡町地先		

報告書番号	20180305-0-1-31-1-200056-1-1-1 (51632)	検査担当者	今野 修
		検査責任者	佐藤 寿夫

【 ノロウイルス検査報告書 】

南三陸漁業生産組合 御中

2018年3月12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登録検査機関
 計量証明事業登録番号 高城県第H11-005号
 株式会社 日本微生物検査所
 本社 〒983-0034 仙台市宮城野区扇町2丁目1番36号
 TEL 022(783)8471 FAX 022(783)8473
 東京営業所 〒101-0043 東京都千代田区神田富山町4丁目1番11号
 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	2018年3月10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】 殻付かき			
ノロウイルス	検出されず (陰性)		検査基準: 10コピー以上で陽性 リアルタイムPCR法 1ロット1検査で行いました。
試験品特記	製造年月日: 2018年3月9日		

報告書番号	20180310-0-8-31-71-701901-0-1-1 (51877)	検査担当者	城下 宏美
		検査責任者	佐藤 寿夫

受信時刻 2018年 3月 12日 13時36分 NO. 0090

FAX番号 0153-52-2600

送信年月日	2018年 3月 12日 20時			
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	送付票を含めて 1枚			
送 信 者	検査施設	(株) ミロクメディカルラボラトリー 長野県佐久市印内659-2		
	担当者	平木		
	お問い合わせ先	電話番号	0267-54-2442	
		FAX	0267-54-2444	
e-mail		mml-idenshi@miroku-lab.co.jp		

検査結果は下記のとおりです。

記

受付日	2018年 3月 12日
検査日	2018年 3月 12日
検体名	カラツキカキ
ノロウイルス 検査結果 ※	(-)
検査報告 委託元	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
※ (-) はノロウイルスが検出されなかった(陰性)表記です。	



検査結果報告書

平成30年3月8日

依頼者名 厚岸漁業協同組合 指導部振興課 殿

当社に御依頼された試供品について、下記の通り結果を御報告申し上げます。

釧路食品検査センター



北海道釧路市昭和町2丁目1番地3

TEL 0154-52-4101

FAX 0154-52-4103

試供品	生食用かき(むき身) NO.37	越野 健也
試験日	平成30年3月4日	
検査結果		
一般生菌数(/g)	<300	
大腸菌E-Coli(/100g)	<18	
腸炎ビブリオ(/g)	<3	
腸管出血性大腸菌O157(/25g)	陰性	
検査方法		
一般生菌数	標準寒天培地による定量試験	
大腸菌E-Coli	EC発酵試験管培養法と発色酵素気質培地の併用による定量試験	
腸炎ビブリオ	アルカリペプトン水によるMPN法(定量試験)	
腸管出血性大腸菌O157	ノボピオシン加mECブイヨンにて増菌培養後CT-SMAO平板による分離確認試験	

留意点 本文書は貴社の衛生管理上の目安の数値であり分析方法は必ずしも食品衛生検査方針に基づく公定法とは限らず厳格な数値及び公的な文章が必要な場合は専門の検査機関にてご依頼をお願い致します。



FAX送信表

鳥根県隠岐支庁水産局 http://www.pref.shimane.lg.jp/oki_suisan/

送信先:

中上 光 様 (0-0381)

発信者:

鳥根県隠岐支庁水産局島前出張所
水産業普及員 沖 真徳

〒684-0302 鳥根県隠岐郡西ノ島町大字別府 56-17

TEL: (08514)7-9106 FAX: (08514)7-9108

業務携帯番号: 090-5260-1215

E-mail: oki_masanori@pref.shimane.lg.jp

発信日: 平成30年2月27日(火)

発信枚数: 2枚(送信表含む)

標 題: 【検査】いわがきの出荷前検査の結果について

内 容:

いつもお世話になっております。

平成30年2月20日に受検しましたいわがきの出荷前検査の結果が確定しましたので下記のとおりお伝えします。

- 検査受付日:平成30年2月20日(火)
- 検査機関:公益財団法人鳥根県環境保健公社

【検査結果】

イワガキの加工所に関する検査結果について

検 体			検査項目	検査結果
加工者 中上 光	いわがき	浄化後	ノロウイルス	検出せず
			大腸菌	18/100g 未満
			一般生菌数	300/g 以下
			腸炎ビブリオ	3/g 未満
			腸管出血性大腸菌	陰性
	海水	取水	大腸菌群	2/100ml
		殺菌	大腸菌群	2/100ml 未満

※ 検査結果は全て適正範囲内であり、食品衛生法などの基準を超過する項目はありませんでした。

※ 以後は2週間毎の定期検査を開始いたします。次回の定期検査は3月5日(月)に検体を出荷していただきます。

2/9 送信表では、検査中項目を「腸管出血性大腸菌」としておりましたが、

正確には、取水口の「大腸菌群」です。

とらるとも 問題ありませんでしたので、よろしくお願ひします。

養殖海域環境について

検 体			検査項目	検査結果
隠岐液止	イワガキ	浄化前	ノロウイルス	(2/27 検査予定)
			大腸菌	
			一般生菌数	
			腸炎ビブリオ	
		腸管出血性大腸菌		
		養殖海域海水	大腸菌群	検査中※
西ノ島町貝毒検査			麻痺性貝毒	不検出
			下痢性貝毒	不検出

※ 今回は浄化前イワガキの検査(任意の検査項目)、養殖海域海水の検査を行っております。

※ 検査中の項目に関しては、2/27 に検査結果が確定しますが、現時点で基準値以下であることは確認できております。分かり次第、改めてご連絡いたします。

※ 隠岐黒木、隠岐珍崎については2/27 に検査を予定しております。

FAX送信表

島根県隠岐支庁水産局 http://www.pref.shimane.lg.jp/old_aizasan/

送信先:

中上 光 様(8-0381)

発信者:

島根県隠岐支庁水産局島前出張所
水産業普及員 沖 真徳

〒604 0302 島根県隠岐郡西ノ島町大字別府 56-17

TEL: (08514) 7-9106 FAX: (08514) 7-9108

業務携帯番号: 090-5260-1215

E-mail: oki-masanori@pref.shimane.lg.jp

発信日: 平成30年3月8日(木)

発信枚数: 1枚(送信表含む)

標 題: いわがきの定期検査結果について(速報)

内 容:

いつもお世話になっております。

平成30年3月6日に受検しましたいわがきの定期検査の結果を下記のとおりお伝えします。

記

- 検査受付日:平成30年3月6日(火)
- 検査機関:公益財団法人島根県環境保健公社
- 検査対象:イワガキ [加工(浄化)者:中上 光]

【検査結果】

検 体			検査項目	検査結果
加工者 中上 光	いわがき	浄化後	ノロウイルス	検出せず
			大腸菌	18/100g未滿
			—	—

※ 検査結果は全て適正範囲内であり、食品衛生法などの基準を超過する項目はありませんでした。

以上