お客様 各位 令和7年10月31日

当店の最新牡蠣検査結果について令和7年10月31日

東京都中央区日本橋茅場町2丁目13番 お 別宮 株式会社日本かきセンス上さ 記

(1) 細菌検査

検査依頼機関:一般財団法人 宮城県公衆衛生協会

	7 7 1 1 1 1 1 1 1			12 1 12 12 12 1	70 70 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	
	産地	商品名	細菌数	E.coli 最確数	腸炎ビブリオ最確数 (/g)	検査日
			(/g)	(/100g)		
1	岩手	釜石	300以下	18以下	3.0 以下	10/22
2	大分	蒲江	300以下	18以下	3.0 以下	10/22
3	広島	安芸津	300以下	18 以下	3.0 以下	10/22
4	大分	大入島	300 以下	18以下	3.0 以下	10/22
5	徳島	鳴門	300 以下	18以下	3.0 以下	10/22
6	岩手	赤崎	300 以下	18以下	3.0 以下	10/23
7	ワシントン	ピュージェット	300 以下	18以下	3.0 以下	10/17
		サウンド				
8	北海道	サロマ湖	300以下	20	3.0以下	10/22
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						

【食品衛生法の規格基準が定める、生食用牡蠣の成分規格は以下のとおりです】

① 細菌数 50,000/g 以下 ② E.coli 最確数 230/100g 以下 ③腸炎ビブリオ最確数 100/g 以下

お客様 各位 令和7年10月31日

(2) 定期的ノロウイルス自主検査

検査依頼機関:一般財団法人 宮城県公衆衛生協会

産地 商品名 ノロウイルスの値 検査目 1 岩手 釜石 自社基準値以下 (検出されず) 10/14 2 大分 蒲江 自社基準値以下 (検出されず) 10/29 3 広島 安芸津 自社基準値以下 (検出されず) 10/22 4 大分 大入島 自社基準値以下 (検出されず) 10/29 5 徳島 鳴門 自社基準値以下 (検出されず) 10/27 6 岩手 赤崎 自社基準値以下 (検出されず) 10/27 7 ワシントン ビュージェットサウンド 自社基準値以下 (検出されず) 10/27 9 10 10 10/27 10 11 10/27 10/27 11 12 10/27 10/27 13 14 10/27 10/27 15 16 10/27 10/27 18 10/27 10/27 10/27 18 10/27 10/27 10/27 18 10/27 10/27 10/27 19 10/27 10/27 10/27 10 10/27 10/27 10/27 11 10/27 10/27 10/27 12 10/27 10/27 10/27 13 10/27 10/27 10/27 10/27 15	(- /	· =//·· • / ·	F = 1/1		111111
2 大分 蒲江 自社基準値以下 (検出されず) 10/29 3 広島 安芸津 自社基準値以下 (検出されず) 10/22 4 大分 大入島 自社基準値以下 (検出されず) 10/29 5 徳島 鳴門 自社基準値以下 (検出されず) 10/27 7 ワシントン ビュージェットサウンド 自社基準値以下 (検出されず) 10/21 8 北海道 サロマ湖 自社基準値以下 (検出されず) 10/27 9 10 11 12 13 14 15 16 16 17 18 19 20 21 22 23 24 10 10 10		産地	商品名	ノロウイルスの値	検査日
3 広島 安芸津 自社基準値以下 (検出されず) 10/22 4 大分 大入島 自社基準値以下 (検出されず) 10/29 5 徳島 鳴門 自社基準値以下 (検出されず) 10/27 6 岩手 赤崎 自社基準値以下 (検出されず) 10/27 7 ワシントン ビュージェットサウンド 自社基準値以下 (検出されず) 10/27 9 10 11 12 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 19 19 20 21 22 23 23 24 24 10	1	岩手	釜石	自社基準値以下 (検出されず)	10/14
4 大分 大入島 自社基準値以下 (検出されず) 10/29 5 徳島 鳴門 自社基準値以下 (検出されず) 10/27 6 岩手 赤崎 自社基準値以下 (検出されず) 10/27 7 ワシントン ビュージェットサウンド 自社基準値以下 (検出されず) 10/27 9 10 10 10/27 10 11 12 13 13 14 15 16 17 18 19 19 20 21 22 23 23 24 10 10	2	大分	蒲江	自社基準値以下 (検出されず)	10/29
5 徳島 鳴門 自社基準値以下 (検出されず) 10/29 6 岩手 赤崎 自社基準値以下 (検出されず) 10/27 7 ワシントン ビュージェットサウンド 自社基準値以下 (検出されず) 10/27 8 北海道 サロマ湖 自社基準値以下 (検出されず) 10/27 9 10 11 12 13 14 15 16 16 17 18 19 20 21 22 23 24 24 10 10/27 10/27 10 10/27 10/27 10/27 10 10/27 10/27 10/27 10 10/27 10/27 10/27 11 10/27 10/27 10/27 12 10/27 10/27 10/27 13 10/27 10/27 10/27 14 10/27 10/27 10/27 15 10/27 10/27 10/27 16 10/27 10/27 10/27 17 10/27 10/27 10/27 18 10/27 10/27 10/27 19 10/27 10/27 10/27 10/27 10 10/27 10/27 10/27 10/27 <td>3</td> <td>広島</td> <td>安芸津</td> <td>自社基準値以下(検出されず)</td> <td>10/22</td>	3	広島	安芸津	自社基準値以下(検出されず)	10/22
6	4	大分	大入島	自社基準値以下(検出されず)	10/29
7 ワシントン ビュージェットサウンド 自社基準値以下 (検出されず) 10/21 8 北海道 サロマ湖 自社基準値以下 (検出されず) 10/27 9 10 11 11 11 11 12 12 13 14 15 16 17 18 19 1	5	徳島	鳴門	自社基準値以下(検出されず)	10/29
8 北海道 サロマ湖 自社基準値以下 (検出されず) 10/27 9 10 10 10 11 11 11 11 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 13 12 12 12 13 12 <	6	岩手	赤崎	自社基準値以下(検出されず)	10/27
9 9	7	ワシントン	ピュージェットサウンド	自社基準値以下(検出されず)	10/21
10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 10 <td< td=""><td>8</td><td>北海道</td><td>サロマ湖</td><td>自社基準値以下(検出されず)</td><td>10/27</td></td<>	8	北海道	サロマ湖	自社基準値以下(検出されず)	10/27
11 12 13 14 15 15 16 17 18 19 10 <td< td=""><td>9</td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>	9				
12 13 14 15 14 15 16 17 16 17 18 19 10 <td< td=""><td>10</td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>	10				
13 14 14 15 15 16 17 18 19 19 20 19 21 10 22 10 23 10 24 10	11				
14	12				
15 16 17 18 19 19 20 19 21 19 22 19 23 19 24 19	13				
16 17 18 19 <td< td=""><td>14</td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>	14				
17 18 19 <td< td=""><td>15</td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>	15				
18 19 20 20 21 22 23 24	16				
19 9	17				
20 21 22 23 24	18				
21 ————————————————————————————————————	19				
22 23 24	20				
23 24	21				
24	22				
	23				
25	24				
	25				

【弊社はノロウイルスについて定期的に自主検査を行い、「厚生労働省通達の 10 コピー以上を陽性」とする 判定に対し、生食用自社基準値として 4.5 コピー以下である産地のみをご提供しておりま

す】

検体名	細菌数(/ml)	E.coli 最確数	腸炎ビブリオ最確数	検査日
		(/ml)	(/ml)	
海洋深層水	0	1.8 以下	3.0 以下	10/22

【ご参考:水道法基準値は細菌数 100/ml 以下となっており、浄化海水の安全性は確保されています】