

3 広漁連発第 60 号

2021 年 12 月 28 日

広島県乾海苔入札指定商社各位

広島市西区扇 2丁目1番9号
広島県漁業協同組合連合会



乾海苔の放射性物質に関する報告書

時下、益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

また、平素より本会乾海苔共販事業に格別なご協力を賜り厚くお礼申し上げます。

さて、本年度の本県乾海苔共販開催にあたり、乾海苔の放射性物質に関して放射能濃度検査を実施しましたので下記の通りご報告いたします。

記

1. 検体採取日：2021 年 12 月 16 日（木）
2. 採取地域：広島県福山市内海町（田島浜）
3. 検査結果
放射性セシウム 134・137、及びヨウ素について不検出でした。
別添の放射能濃度測定結果報告書の通り。

以上

経過報告書(食品検査)

21FE229719R

令和 3年12月28日

所 名 広島県漁業協同組合連合会

住 所 広島県尾道市東尾道7-1

検体名 乾のり 03/12/16

測定日 2021/12/27



厚生労働省発中厚第0401001号
食品衛生法登録検査機関

株式会社 日本総合科学

広島県福山市箕島町南丘399番地46
TEL (084) 981-0181(代)

令和 3年12月24日 当検査所に提出された上記検体について検査した結果は次のとおりです。

検査項目	結果値	検出限界	検査方法
放射能濃度			
ヨウ素131	不検出	3Bq/kg	※
セシウム134	不検出	4Bq/kg	※
セシウム137	不検出	4Bq/kg	※
	以下余白		

備 考

※ゲルマニウム半導体検出器を用いたガンマ線スペクトロメトリーによる核種分析法

本報告書を他に掲載するときは当検査所の承認を受けて下さい。