

検査品目：水産物

放射性物質検査

※検査方法：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

2023年8月25日更新

検査結果確認日	検体名	水揚港	水域	検査結果 (Bq/Kg)						備考
				セシウム134		セシウム137		ヨウ素131		
				検査結果	検出限界値	検査結果	検出限界値	検査結果	検出限界値	
2023/08/24	ひらめ①	福島県 沼ノ内漁港	福島県沖	検出せず	5.0	検出せず	6.3	検出せず	5.2	
2023/08/24	ひらめ②	福島県 沼ノ内漁港	福島県沖	検出せず	8.5	検出せず	9.4	検出せず	5.4	
2023/08/24	ほっき	福島県 沼ノ内漁港	福島県沖	検出せず	8.8	検出せず	7.8	検出せず	5.0	
2023/08/24	ほうぼう	福島県 沼ノ内漁港	福島県沖	検出せず	5.0	検出せず	5.0	検出せず	5.0	
2023/08/24	まごち	福島県 沼ノ内漁港	福島県沖	検出せず	8.1	検出せず	8.4	検出せず	5.2	

放射性物質検査

※検査方法：液体シンチレーションカウンタによる組織自由水型トリチウム分析 迅速前処理法（マイクロ波加熱法）

2023年8月25日更新

検査結果確認日	検体名	水揚港	水域	検査結果 (Bq/L)		備考
				トリチウム		
				検査結果	検出限界値	
2023/08/25	ほうぼう	福島県 久之浜漁港	福島県沖	検出せず	92	
2023/08/25	すずき	福島県 久之浜漁港	福島県沖	検出せず	93	
2023/08/25	ひらめ	福島県 久之浜漁港	福島県沖	検出せず	93	