

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

2025年3月14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	
2025/03/13	むしがれい	福島県 沼ノ内漁港	福島県沖	検出せず	8.2	検出せず	6.1	検出せず	5.9	
2025/03/13	なめたがれい	福島県 沼ノ内漁港	福島県沖	検出せず	7.0	検出せず	8.0	検出せず	7.4	
2025/03/13	ほうぼう	福島県 沼ノ内漁港	福島県沖	検出せず	8.0	検出せず	6.5	検出せず	7.3	
2025/03/13	かながしら	福島県 沼ノ内漁港	福島県沖	検出せず	7.3	検出せず	7.6	検出せず	8.2	
2025/03/13	しろぐち	福島県 沼ノ内漁港	福島県沖	検出せず	6.7	検出せず	8.1	検出せず	7.7	

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）

2025年3月14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	
2025/03/14	ひらめ	福島県 沼ノ内漁港	福島県沖	検出せず	84	
2025/03/14	あなご	福島県 沼ノ内漁港	福島県沖	検出せず	84	
2025/03/14	しろめばる	福島県 沼ノ内漁港	福島県沖	検出せず	85	
2025/03/14	くろそい	福島県 沼ノ内漁港	福島県沖	検出せず	85	
2025/03/14	むしがれい	福島県 沼ノ内漁港	福島県沖	検出せず	85	