

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

2022年5月18日更新

検査結果確認日	検体名	水揚げ港	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	
2022/05/11	あなご	福島県 沼の内漁港	福島県沖	検出せず	5.0	検出せず	5.0	検出せず	5.0	
2022/05/11	やりいか	福島県 沼の内漁港	福島県沖	検出せず	6.1	検出せず	6.3	検出せず	5.0	
2022/05/11	ひいか	福島県 沼の内漁港	福島県沖	検出せず	5.5	検出せず	8.0	検出せず	5.0	
2022/05/11	むしがれい	福島県 沼の内漁港	福島県沖	検出せず	7.3	検出せず	8.7	検出せず	5.9	
2022/05/11	しろめばる	福島県 沼の内漁港	福島県沖	検出せず	5.0	検出せず	6.9	検出せず	5.0	
2022/05/09	ひいか	福島県 沼の内漁港	福島県沖	検出せず	5.2	検出せず	7.2	検出せず	5.4	
2022/05/09	やりいか	福島県 沼の内漁港	福島県沖	検出せず	6.5	検出せず	6.8	検出せず	5.5	
2022/05/09	あなご	福島県 沼の内漁港	福島県沖	検出せず	5.0	検出せず	5.0	検出せず	5.0	
2022/05/09	そうはちがれい	福島県 沼の内漁港	福島県沖	検出せず	6.2	検出せず	7.4	検出せず	5.2	
2022/05/09	しろめばる	福島県 沼の内漁港	福島県沖	検出せず	5.5	検出せず	5.8	検出せず	5.0	