

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12月21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 | | |
| 2022/12/14 | ほっき貝 | 福島県 沼ノ内漁港 | 福島県沖 | 検出せず | 5.5 | 検出せず | 7.7 | 検出せず | 5.7 | | |
| 2022/12/14 | むしがれい | 福島県 久ノ浜漁港 | 福島県沖 | 検出せず | 7.8 | 検出せず | 5.6 | 検出せず | 5.8 | | |
| 2022/12/14 | ほうぼう | 福島県 沼ノ内漁港 | 福島県沖 | 検出せず | 6.6 | 検出せず | 7.1 | 検出せず | 5.0 | | |
| 2022/12/14 | ちだい | 福島県 久ノ浜漁港 | 福島県沖 | 検出せず | 6.5 | 検出せず | 7.1 | 検出せず | 5.0 | | |
| 2022/12/14 | まとうだい | 福島県 久ノ浜漁港 | 福島県沖 | 検出せず | 5.0 | 検出せず | 6.8 | 検出せず | 5.0 | | |