

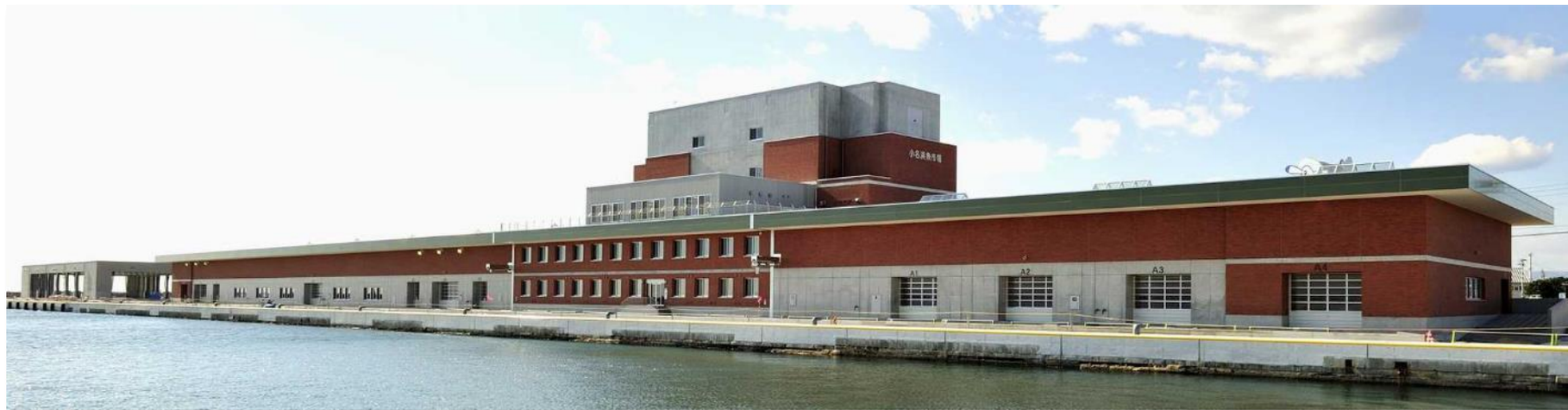
# 福島県の漁業の今

2023年7月23日（日）

小名浜機船底曳網漁業協同組合  
理事 柳内孝之

# 小名浜機船底曳網漁業協同組合

- 概要
- 所在地 福島県いわき市小名浜字辰巳町41番地
- 設立 昭和24年6月
- 業務内容 共済事業 販売事業 製氷事業 冷凍事業  
流通加工事業 指導事業
- 地方卸売市場小名浜魚市場の運営
- 主要魚種 カツオ マグロ類 サバ イワシ類 サンマ  
ヒラメ カレイ メヒカリなど



# 福島県の漁業について

- 小名浜魚市場HP <http://onahama-fishmarket.com/>



水揚げ風景、検査の様子など

- 福島県漁連指導部 <https://www.youtube.com/channel/UC303RFk4PxLoKEEcmS1hPuA>



水揚げ風景の様子など

- 福島県水産課 <https://www.youtube.com/@fukushima-fish/videos>



常磐ものを使った料理の紹介など

# ALPS処理水について

全国の漁業者は  
ALPS処理水の海洋放出に反対！

ALPSは本当に  
トリチウム以外  
の放射性物質  
を除去できる？



風評被害が  
起こる？

# 震災後の福島県の漁業

## 震災後の過程

- 2011. 03. 11 **東日本大震災発生**
- 2011. 03. 14 **東京電力福島第一原子力発電所3号機建屋が水素爆発により崩壊**
- 2011. 04. 02 **東京電力福島第一原子力発電所より高濃度汚染水漏れが判明**
- 2011. 04. 04 **東京電力福島第一原子力発電所より汚染水放出**
- 2012. 06. 18 **相馬双葉漁協試験操業開始**
- 2013. 07. 22 **1・2号機タービン建屋海側の汚染水漏えい確認**
- 2013. 08. 19 **H4エリア内ボルト締めタンクより約300tの高濃度汚染水漏えい確認**
- 2013. 10. 18 **いわき地区試験操業開始**
- 2021. 03. 31 **試験操業終了**
- 2021. 04. 01 **本格的な操業へ向けての移行期間**

## 福島県の沿岸漁業生産量

2010年 25,914トン → 2022年 5,525トン

震災前の2割程度



# 水揚量の拡大の障壁

- 仲買業者の減少（事業継続が困難）

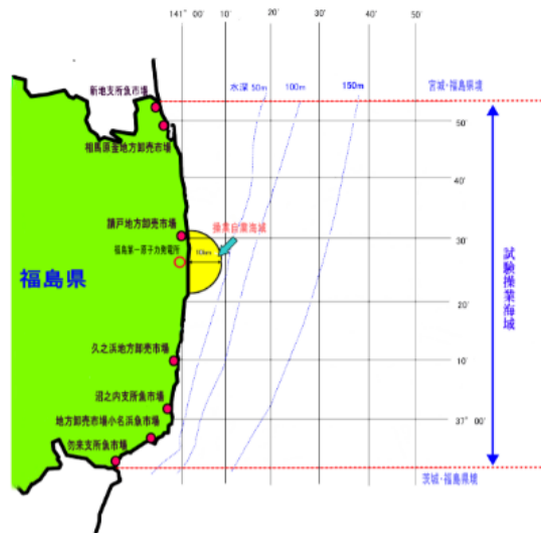
風評による販売力の低下

福島県産を除いた流通の確立

➡ 魚市場での買受能力の低下

**廃業**

- 操業海域の制限



試験操業海域

試験操業は福島第一原子力発電所の半径10km県内を除く福島県沖で行われています。

◆ 各漁法の許可の内容や漁業権等のルールに基づいて操業が行われています。

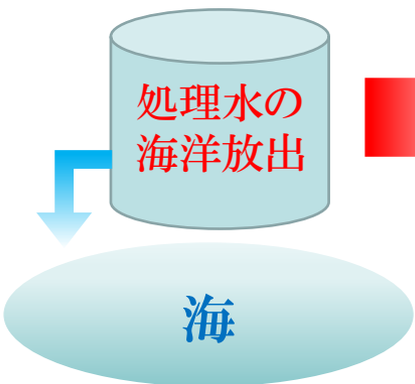
# 不安要素

2021. 03. 31 試験操業終了
2021. 04. 01 **クロソイが基準値100Bq/kg超**  
(南相馬市鹿島沖 270Bq/kg)  
出荷制限
2021. 12. 01 クロソイの出荷制限解除
2022. 01. 26 **クロソイが基準値100Bq/kg超**  
(相馬市磯部沖 1,400Bq/kg)  
出荷制限
2023. 02. 07 **スズキが自主基準値50Bq/kg超**  
(いわき市平藤間沖 85.5Bq/kg)  
出荷自粛
2023. 03. 30 スズキの出荷自粛解除
2023. 04. 27 福島第1原発の港湾内で  
**アイナメが 1,200Bq/kg**
2023. 05. 18 福島第1原発の港湾内で  
**クロソイが18,000Bq/kg**



**安全性の再点検**

# 懸念



## 負のスパイラル



- イメージの低下
- ブランドの失墜

風評対策は万全か？

利益の減少  
流通ルートが回復するか  
設備投資して大丈夫？

経済的支援等は？  
生活の保障に懐疑的

退出者が出る



# 問題点

- 国内外の理解が進んでいない。
- 国や東京電力に対する不信感。
  - ・ 「関係者の理解なしに如何なる処分も行わない。」との約束は順守するのか？
  - ・ 東京電力は、原発事業者としての「適格性」があるのか？
- 福島第一原子力発電所の廃炉については、「復興と廃炉の両立」が大原則である。

ありがとうございました。

