

# 福島縣海域的監測資料一目瞭然

## 綜合海域監測查閱系統 (ORBS)

Overarching Radiation-monitoring data Browsing System in the coastal ocean of Japan

除了東京電力公司外, 相關省廳及地方政府將已公開的海域監測資料匯集於地圖上。  
可集中查閱福島縣海域各地點海水及魚類等的放射性物質濃度檢測結果。

我們架設了「綜合海域監測查閱系統 (ORBS)」網站。

支援多國語言 (日英中韓)

### 綜合海域監測查閱系統 ORBS

Overarching Radiation-monitoring data Browsing System in the coastal ocean of Japan (ORBS)

日本語	English	中文(简体)
中文(繁體/臺灣)	中文(繁體/香港)	한국어

查閱快速測量資料地圖

本網站將各機構公開的海域監測資料統整於地圖上, 可供使用者同時查看多項資訊。  
<前往瀏覽國內外各個資料的指標值>  
在使用服務之前, 請先仔細閱讀使用條款並同意後再使用本服務。

通知事項

- 海水
  - 福島縣
  - 環境省
  - 原子能管制委員會
  - 東京電力公司
- 魚類
  - 福島縣
  - 環境省
  - 原子能管制委員會
  - 水產廳
  - 東京電力公司
- 排放口
- 經緯線

登入方式

搜尋登入

東京電力公司 ORBS

搜尋

以QR Code  
登入



從URL登入

<https://www.monitororbs.jp/tw/>

# 「ORBS」使用方法與可瀏覽的資訊

## 1 選擇顯示語言

可依據需求切換顯示語言，  
查閱檢測結果。

支援  
語言

- 日文
- 英文
- 中文（簡體）
- 中文（繁體/香港）
- 中文（繁體/台灣）
- 韓文



## 2 選擇想查閱的地點



將游標  
至地點

瞭解目前情況

顯示放射性物質濃度，  
採集機關名稱等。

採樣地點：1F用地離岸10km附近 (T-B3)  
採樣位置：37°24'28"N/141°09'15"E  
標本：海水

採樣日期	Cs-134	Cs-137	H-3
2024/1/27	ND(0.0014)	0.0055	-
2023/12/19	ND(0.0014)	0.0024	0.087

標本採集機構：東京電力公司  
資料來源：福島第一原子力發電廠所屬的放射性物質的分析結果  
由於測定方法和檢測限不同 (ND) 會使測定值有所不同，因此請確認資料來源的報告書。



點擊地點

瞭解歷史變化

圖表顯示發展變化。  
也可下載CSV檔。



## 迅速檢測數據地圖

ALPS處理水釋放入海後，為了迅速掌握海水中的氚濃度，因此公開各機關以檢測下限值10 Bq/L (kg)所測出的數據資料。

## 綜合海域監測查閱系統 ORBS

本網站將各機構公開的海域監測資料統整於地圖上，可供使用者同時查看多項資訊。  
<前往地圖內各位置資料的指標值。>  
在使用服務之前，請先仔細閱讀使用條款並同意後再使用本服務。



## 現在可查閱的資訊

採集地點

福島縣海域

取樣採集機關

福島縣, 環境省, 原子力規制委員會, 水產廳, 東京電力公司

取樣對象

海水, 魚類

採集核種

氚, 銫-134, 銫-137



ALPS處理水相關資訊請由此查閱  
▶【處理水入口網站】  
<https://www.tepco.co.jp/zh-tw/decommission/progress/watertreatment/index-cn.html>



本公司的海域監測結果請由此查閱  
▶【海域監測的結果】  
<https://www.tepco.co.jp/zh-tw/decommission/progress/watertreatment/monitoring/index-cn.html>