



首批海水樣本稱「標準」 未檢測其他更危險放射性核素 日僅快測氚濃度圖蒙混過關

香港文匯報訊

日本福島第一核
電站核污水本周四起

正式排放入海，東京電力公司周五下午公布海水樣本採集片段，以及首批海水樣本檢測結果，聲稱每個監測點的放射性核素氚濃度比排放前稍為上升，但都「低於可檢測標準下限」，試圖證明其排放安全可靠。不過分析指東電的檢測僅涉及氚，至於其他可能對人體和生態環境危害更嚴重的放射性核素，並未包含在檢測中，恐留下高危險核素排海的巨大隱患。



全球嚴防核污水



◆日本水產廳採集核電站附近魚類樣本進行氚濃度檢測，其中一個樣本為比目魚。 網上圖片

◆工作人員將魚肉放入檢測儀器。 網上圖片



◆東電工作人員正在進行海水採樣工作。 網上圖片

日本放送協會(NHK)報道稱，東電自稱在首批核污水排放入海兩小時後，在福島核電站周邊3公里範圍海域10個地點，抽取海水樣本並檢測氚濃度。東電網站放出影片顯示，有兩名職員核對流程後，正式啟動核污水排海，亦有員工在海水配管中採集樣本。東電聲稱所有10個監測點的氚濃度比排放前稍為上升，但都低於每升10貝克勒爾的可檢測濃度下限，公司未來一個月內會繼續進行檢測。

東電未解釋快測準確性

日本環境省周五早上則在11個地點抽取海水樣本進行化驗，預計最快需周日早上公布結果。環境省表示這些樣本是周五早上約7時，有4艘採樣作業船從福島縣港口出發，在約50公里範圍海域內每個採樣地點提取兩升水。日本水產廳則在距離福島核電站約5公里範圍內捕撈比目魚，送往宮城縣化驗魚類體內的氚含量，計劃周六公布首批結果。

法新社指出，東電表示這些每日檢測屬於「快速檢測」，該檢測是提高常規檢測的氚濃度標準下限，從而快速分析、及早掌握海域狀況。不過對於快速檢測本身的準確性，東電未有作出任何解釋。專家指出，若日後檢測得的氚濃度水平是高於「暫停排放水平」的一半，東電才會介入調查，而東電聲稱會採取的介入調查行動，也只是「檢查設備、調試操作程序、加強監測」等，並未說明任何應急措施。

污水會現其他核素殘留

還有專家提醒，東電上次公布多核素處理系統(ALPS)所謂「處理水」的檢測報告還是在今年6月，至於檢測時間則是今年3月，且主要檢測的放射性核素只有29種，遠低於核污水可能含有的60多種，其餘則被當作濃度較低的核素，僅進行自願檢測。但檢測結果顯示，核污水中仍發現了鈾-90、

鈷-60和鈾-137等危險放射性核素殘留，東電只解釋是「單次檢測濃度合格」，並未估算所有排放核污水的放射性核素含量。

報道指出，東電的ALPS系統過去多次曝出漏水和濾網損壞等問題，單是2018年一次檢測，就發現「處理水」有80%的放射性物質超標。這也意味東電聲稱ALPS能夠「完全去除氚以外所有放射性核素」，並以此為由僅對海水樣本進行氚濃度快速檢測，做法恐難以讓人信服。

中方禁採購銷售日水產品加工食品

香港文匯報訊 新華社記者25日從市場監管總局獲悉，市場監管總局加大水產品食品安全監管及食鹽價格監管力度。

市場監管總局在前期對進口食品安全風險隱患排查整治的基礎上，部署各地市場監管部門進一步加大食品安全監管力度，督促食品生產經營者嚴格遵守食品安全法律法規及進口食品相關規定，嚴禁食品生產經營者採購、使用原產地為日本的水產品(含食用水生動物)加工食品、製作餐食或進行銷售(含網絡銷售)，加強市場銷售進口水產品食品安全抽檢監測，發現相關違法行為嚴格依法查處。

同時，市場監管總局部署各地加強食鹽價格監測，強化分析預警，建立與相關互聯網平台「直通車」機制，及時掌握價格異常波動信息和違法行為線索。加大價格監管執法力度，嚴查囤積居奇、捏造散布漲價信息、哄抬價格違法行為，及時公布典型案例。

「勿讓福島之水成日本之恥」

中國外交部發言人汪文斌25日在例行記者會上表示，日方應當立即糾正向全世界轉嫁核污染風險的自私自利行為，不要讓福島之水成為日本之恥。

另有記者提問，東京電力公司發布消息稱，福島核污水排海後的最新海水檢測結果目前沒問題。中方如何看待這次結果？

汪文斌說，我們已經多次表明，日本政府無視國際社會的強烈反對，罔顧本國和他國人民的健康權、發展權、環境權，強行啟動福島核污染水排海，公然將核污染風險轉嫁給全世界，這是極其自私自利、極其不負責任的行為。我們敦促日方不要一意孤行，切實以負責任的方式處置核污染水。

美「身體最誠實」 減進口日水產數量冠全球

香港文匯報訊 美國等西方國家多數對日本核污水排海保持沉默甚至開腔支持，不過今年以來，美國從日本進口的農林水產品明顯減少，是上半年減少進口日本相關產品最多的國家。分析認為美國主要減少進口的食品，主產地均為日本排放核污水主要影響區域，削減進口不排除與核污水問題有關。

受影響項目產地靠近福島

美國在日本福島核事故後嚴格限制福島縣食品進口，禁令覆蓋達35種食品，直至前年9月撤銷。日本農林水產省本月4日最新報告顯示，日本農林水產品今年上半年出口額創新高，按年增幅達9.6%。但美國作為日

本主要出口對象，進口日本農林水產品卻減少7.9%。

報告指出，日本對美出口減少最明顯的項目包括日本酒、魚肉製品與帶子。其中帶子的主要產地之一是宮城縣，日本酒主要產地為新潟縣，魚肉製品常用的魚類明太魚產地則從福島附近延伸至日本北部，3個主要產地都與福島距離較近。

報告解釋，日本上半年農林水產品整體出口額減少明顯的項目包括鮭魚、日本酒、木材和魚肉製品，除鮭魚外其他出口額減少原因都與美國相關。報告認為美國消費受通脹影響下滑，加劇日本出口難度，日本的捕撈限制和日圓貶值導致明太魚產量下滑、價格上漲，所以影響對美出口額。

減少進口日水產品國家(今年上半年數據)

國家	減少進口額	主要產品
美國	83億日圓(約4.5億港元)	日本酒、魚肉製品、帶子
馬來西亞	16億日圓(約8,600萬港元)	菜籽油、鯖魚、日本酒
埃及	12億日圓(約6,400萬港元)	鯖魚
泰國	10億日圓(約5,400萬港元)	沙甸魚、豬皮(皮革製品)、鯖魚



日水產業損失慘重 質疑政府賠償得把口

香港文匯報訊 中國內地和香港一直是日本水產品主要出口地，兩者約佔整體出口約四成。多間日媒報道稱，中國內地宣布因應福島核污水排海、全面暫停進口日本水產品後，日本700多間水產及加工相關企業都受到影響，不少業界人士更陷入恐慌。許多水產業代表都批評日本政府不顧他們極力反對，堅持將核污水排海，所謂賠償機制也懸而未決，讓水產行



◆買家在福島縣水產拍賣會上驗貨。 彭博社

業蒙受巨大損失。

總部位於福岡的昭德水產公司社長湯淺俊一表示，其公司四成銷售額都來自出口，「聽到消息(指進口禁令)時我腦裏一片空白，原以為福岡不會被列入禁止進口名單。」湯淺無奈表示，他原本還聘用中國人擔任拍賣中間人，加強對中國內地和香港的出口。「我們現在還沒考慮好對策，這(排放核污水)對地區漁業產業影響真的相當大。」

水產加工廠逾10噸帶子未出貨

北海道函館一間水產加工公司一直向中國內地出口帶子和貝類加工食品，然而中方今年7月收緊進口管轄後，公司對華出口近乎陷入停滯，冷庫中有十多噸凍帶子還未出貨。日媒指出，北海道近年積極擴大水產品出口，當地貝類補貨量是全日本最高，約60%貝類產品都出口到中國。當地漁業協會常務理事森豐明感嘆產業備受衝擊，「感覺該來的還是來了。」

函館的水產加工公司表示，公司正嘗試緊急調整對策，希望短時間吸引一些日本當地消費者，但禁令對未來的影響相信仍揮之不去。大分縣的水產從業者也稱，當地近年以藍鰭吞拿魚為主要出口產品，其中多數都銷往中國，如今只能另尋出路。

福島核事故災區的漁民更對日本政府和東京電力公司出爾反爾感到失望。岩手縣漁業合作協會主席大井誠治批評稱，「政府無視漁民的持續反對作出(核污水排海)決定，這是荒謬的。」當地大船渡市種植海藻的熊上康夫(譯音)失落地表示，「現時核污水已經開始排海，這件事不再是我們能控制的了。」

警城市距離福島第一核電站以南僅30公里，當地56歲的漁民吉田康夫稱，受災縣份的漁獲價格都在下滑，他已經做好了情感上的準備，「如今我們能做的就是捕魚，把漁獲帶去市場。政府和東電具體的計劃都沒有，他們真的能補償我們嗎？」

韓海鮮市場生意慘淡過疫情時

香港文匯報訊 日本排放核污水入海不但遭到當地漁民反對，也讓臨近的韓國漁民擔憂不已。韓國多地海鮮市場周四幾乎門可羅雀，有商販哀嘆「生意較疫情期間還要慘淡」，擔憂不但接下來的海鮮拍賣受影響，長遠生計都或受到衝擊。韓聯社周四報道，韓國多間著名的海鮮及水產品市場當天生意清冷。在東南部城市釜山，當地最出名的札嘎其市場生魚片餐廳，周四卻幾乎沒有顧客。旅遊勝地濟州島的東門魚市也同樣冷清，當地一名50多歲攤販抱怨稱：「往年即使生意最差的時候，早上10時和傍晚5時至7時都是生意高峰期，但近日市場根本沒有顧客光顧，簡直就像空蕩蕩的高速公路。」

韓國不少水產價格已見受挫。在佔全韓海鮮銷量約三成的釜山合作魚市，廣受歡迎的紅甘鯿價格已跌逾平時的一半，韓國人常吃的鯖魚每箱價格也下跌10%到20%。

在野黨議員削髮 文在寅發聲批日

另外，韓國多地環境團體和社會團體均舉行集會抗議，最大在野黨共同民主黨地區委員會周五在堤川市市民會館前舉行削髮儀式，堤川市丹陽郡地區委員會委員長李京勇(譯音)與堤川市幾名議員參加此次削髮活動，並稱會進行無限期的絕食靜坐示威。黨魁李在明周五狠批總統尹錫悅政府協助日本「環境犯罪」，強烈譴責日本最終選擇了「成為環境戰犯的道路」，而尹錫悅政權作為共同主犯將留名史冊。

前總統文在寅亦在社媒發聲，表示反對日本核污水排海，指日方此舉不僅造成韓國國民嚴重不安，還將給水產業造成巨額的經濟損失。