

加強核污監測 保護漁業發展 防範食安風險

海關總署：全面禁止進口日本水產



【大公報訊】綜合新華社、中新社、央視新聞報道：24日，日本

正式開始將福島第一核電站的核污水排放至太平洋。同日，中國海關總署宣布，即日起全面暫停進口原產地為日本的水產品，包括食用水生動物，防範核污水排海對中國國民健康、食品安全帶來的風險。生態環境部（國家核安全局）相關負責人表示，將持續加強核污水有關監測工作，農業農村部相關負責人表示，將加大對海洋水產品核污染風險監測力度，保護海洋漁業健康發展。外交部發言人表示，已向日方提出嚴正交涉，將採取一切必要措施，維護食品安全和中國人民的身體健康。



▲中國有關部門將持續加強檢測，確保水產品安全。圖為廣東湛江海關所屬霞海海關關員正在對進口蝦進行檢疫監管。



▲8月7日，山東青島市市南區浮山所市集一攤主在擺放海鮮。
新華社

中國進口日本水產品總額（單位：億日圓）

| | | |
|-------|-----|--|
| 2018年 | 482 | 資料來源：日本農林水產省 ●中國消費者最喜愛的日本水產品：扇貝、海參、鯉魚及金槍魚 |
| 2019年 | 487 | |
| 2020年 | 312 | |
| 2021年 | 590 | |
| 2022年 | 871 | |

24日，中國海關總署官網發布公告稱，為全面防範日本福島核污水排海對食品安全造成的放射性污染風險，保護中國消費者健康，確保進口食品安全，依據《中華人民共和國食品安全法》及其實施條例、《中華人民共和國進出口食品安全管理辦法》有關規定，以及世界貿易組織《實施衛生與植物衛生措施協定》有關規定，海關總署決定自2023年8月24日（含）起全面暫停進口原產地為日本的水產品（含食用水生動物）。

中國海關總署進出口食品安全局負責人當天答記者問時表示，為防範受到放射性污染的日本食品輸入，保護人民群眾生命健康，海關總署持續開展對日本食品放射性污染風險的評估，在嚴格確保安全的基礎上，對從日本進口食品採取了強化監管措施。海關總署將持續關注日本核污染水排海情況，視情動態調整有關監管措施，防範核污水排海對中國國民健康、食品安全帶來的風險。

及時跟蹤海洋輻射環境

同日，中國生態環境部（國家核安全局）相關負責人表示，日本政府強行啟動福島核污水排海，將一己私利凌駕於全人類長遠福祉之上，極其自私和不負責任。生態環境部2021年、2022年先後組織開展了中國管轄海域海洋輻射環境監測，監測結果表明，中國管轄海域海水和海洋生物中人工放射性核素活度濃度未見異常，總體處於歷年漲落範圍內。當前，生態環境部按照監控重點區域、覆蓋管轄海域、掌握關鍵通道的思路，正在組織開展2023年度中國管轄海域海洋輻射環境監測。後續生態環境部將持續加強有關監測工作，及時跟蹤研判福島核污水排海對海洋輻射環境可能的影響，切實維護國家利益和人民健康。

農業農村部相關負責人表示，農業農村部高度重視水產品品質安全，將嚴

格按照水產品中放射性物質限制濃度國家標準，加大對海洋水產品核污染風險監測力度，確保水產品品質安全，維護廣大人民群眾切身利益。同時，密切關注日本核污水排海對中國海洋漁業可能造成的危害，保護海洋漁業健康發展。

此外，中國外交部發言人也就日本政府啟動福島核污水排海發表談話指出，中方對此表示堅決反對和強烈譴責，已向日方提出嚴正交涉，要求日方停止這一錯誤行為。12年前發生的福島核事故已經造成嚴重災難，向海洋釋放了大量的放射性物質。日方不應出於一己之私利，給當地民眾乃至世界人民造成二次傷害。中國政府一貫堅持人民至上，將採取一切必要措施，維護食品安全和中國人民的身體健康。

駐日大使：暫停進口完全必要

中國駐日本大使吳江浩24日就日方啟動福島核污染水排海向日本外務事務次官岡野正敬提出嚴正抗議。吳江浩指出，日方排海已經引發中國消費者對於食品安全的強烈擔憂。中國政府一貫堅持人民至上，必須堅決回應人民關切，維護海洋環境、食品安全和公眾健康。中國政府宣布全面暫停進口原產地為日本的水產品，是理所當然的，也是完全必要的。造成這一局面的責任完全在日方，日方應該反躬自省。



▲上海崇明邊檢查驗進口新鮮帝王蟹。

在持續，核污水的影響是全球性的，需警惕「水俣病事件」再次發生。

中國科學院南海海洋研究所研究員、博士生導師張黎指出，1956年，日本水俣灣爆發怪病，患者的腦中樞神經和末梢神經被侵害，嚴重者神經失常甚至死亡，這種病被命名為水俣病。當地工廠把含汞的廢水排入大海，汞被水生生物攝入經由食物鏈富集，又被人類吃進體內。這次核污水中的銻137在海洋生物中的富集作用和汞類似，進入人體會長期產生輻射，可能比汞危害更大。

新華社、
南方+

民眾心聲

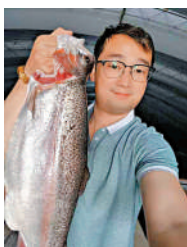
北京 昭陽

●我不可能再買日本進口產品了，因為我無法確認是不是乾淨。而且我很多朋友已經不會把日本作為首選旅遊目的地了。



山東 林威

●作為海水三文魚養殖人員，我原計劃要在今年11月開展近海養殖三文魚，但日本核污水預計240天後就影響到中國海域，屆時三文魚養殖銷售都會遇到大難題。



廣東 張浩然

●海洋不是一個國家獨有的，污染海洋是對周邊國家的不負責任。日本的海鮮很有名，但經過這次我絕對不會吃來自日本海域的水產。



上海 謝先生

●最近一直關注日本核污水排海的事情，我認為日本就是拖全世界下水，這種事無論對日本民眾，還是世界上其他國家的人民來說都是百害而無一利。



大公報記者朱燁、丁春麗、
盧靜怡、夏微整理

中鹽集團：供應充足 毋須盲目搶購

跟風囤鹽

受日本核污水排海影響，內地部分市場發生食鹽搶購現象，不少民眾趕往超市、商店「囤積」大量食鹽。24日傍晚，在廣州，記者看到，各大外送APP的鹽均顯示售罄。

「自日本宣布試運行排放核污染水後，我們已對廣東省主要海鹽生產工區的海域海水及生態海鹽進行了α、β檢測，結果顯示目前廣東海鹽是安全的。」廣東鹽業集團負責人表示，將對廣東海水定期進行放射性元素送檢，並嚴密監控鹽產品是否受污染的情況。同日，中鹽集團在微

信公眾號發布關於保障食鹽市場供應的聲明。聲明指出，內地食鹽來源主要分為井礦鹽、湖鹽、海鹽三類，當前食鹽產品結構佔比為井礦鹽87%、海鹽10%、湖鹽3%，井礦鹽和湖鹽生產均不受日本核污染影響。

聲明強調，中鹽集團食鹽產能超過1000萬噸／年，其中井礦鹽佔比95%、湖鹽佔比4%、海鹽佔比1%，食鹽儲備供應充足。近期部分區域市場發生食鹽搶購，電商及部分商超管道有短時缺貨現象，我們正在加班加點生產、配送，全力以赴保障市場供應。請社會各界理性消費，不要盲目搶購。

大公報記者盧靜怡



掃一掃 有片睇

政治賬：暴露環保問題「雙標」

●日本政府公然向全世界轉嫁核污風險，必將撕下其「愛護環境」「尊重自然」的面具，暴露其在環保問題上的「雙標」。

經濟賬：日本食品出口受限

●日本從成本出發，選擇了海洋排污方案，以鄰為壑，將給日本經濟帶來持續性損害。

生態賬：全球海洋生態受損

●核污水中的放射性核素將隨洋流擴散，德國海洋科學研究機構指出，放射性物質10年後蔓延到全球海域。

民生賬：衝擊相關從業者

●日本向海洋排放核污水將給日本及周邊鄰國漁業、日料店、海洋旅遊從業者等帶來巨大衝擊。

日本排核污「七筆賬」要算清

健康賬：增加人類患癌風險

●福島核污水中含有放射性核素，攝入量過大會增加患癌風險。

文化賬：「有毒文化」持續傳播

●日本為粉飾其排污入海的惡劣行徑，一直試圖通過「有毒文化輸出」給自己「洗白」，給日本的文化產業「抹黑」。

歷史賬：開人為排核污入海先例

●人為向海洋排放核污水沒有先例，也沒有公認的處置標準。日本強推核污水排海，或引發「破窗效應」。

資料來源：南方+客戶端

排查產地 滬浙突檢日本進口食品

防患未然

日本核污水排海受到全球關注，普通市民更是對日常食品安全產生擔憂。為守護「舌尖上的安全」，上海、浙江多省市都就超市、餐廳內的日本進口產品產地進行突擊檢查，檢查是否有銷售已禁止進口的日本食品。

「這個商品是日本原裝進口嗎？它的產地只寫了日本，你能提供一下報



▲上海市金山區市場監管局突擊檢查超市的日本進口酒類。

關單嗎？我們需要核實一下具體的原產地。」23日，上海市金山區市場監管局山陽所執法人員在轄區一家超市，對超市銷售進口食品經營單位證照是否齊全有效、是否銷售中國海關禁止進口的日本福島等十個縣（都）的食品等情況進行檢查，檢查範圍包括酒水飲料、糖果糕點等。隨後，執法人員來到一家日本料理店，對菜單上在售的進口酒水飲料進行檢查，並走進後廚檢查菜品原料產地。

24日，上海市徐匯區市場監管局突擊檢查轄區內一家超市、兩家日料店。其中一家餐廳因為無法證明食材原產地被約談。菜單上標明日本北海道牡丹蝦，但商家無法提供檢驗單以及報關單。為此，徐匯區市場監管局執法人員在現場針對牡丹蝦進行調查，並在初步調查的基礎上，決定於25日上午約談該企業。此外，執法人員要求該企業約談時提供相關證明。大公報記者夏微

專家：警惕「水俣病事件」重演

生態災難

24日，中國國家原子能機構有關負責人表示，日本政府大肆利用國際原子能機構的綜合評估報告，大肆渲染核污水安全無害，單方面強行啟動核污水排海。國際原子能機構對福島核污水排海方案的評估是基於日本單方面委託而開展，在數據真實性、信息準確性有待確證，取樣獨立性和代表性嚴重不足的情況下，得出的評估結論缺乏充分的科學依據和事實依據，不能賦予核污水排海計劃任何合法性和正當性。

有海洋生態毒理學專家表示，核污水中包含的放射性核素會在食物鏈中一步步累積。上世紀50年代日本工廠排污入海造成的「水俣病事件」影響至今仍