



# 市場監管總局：加強食鹽監測 嚴打囤積抬價

## 內地禁用日本水產加工食品



【大公報訊】綜合新華社、央視新聞報道：當前，日本核污染水排海問題已成全球關注焦點，引起中國消費者對自日本進口食品安全的擔憂。

25日，市場監管總局部署進一步加大水產品食品安全監管及食鹽價格監管力度；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。此外，部署各地加強食鹽價格監測，嚴查囤積居奇、捏造散布漲價信息等哄抬價格違法行為。



▲一直以來，日本農產品對外出口強勁。受核污水排海影響，專家籲除水產品外，也應關注進口日本農產品安全。圖為貴陽一生鮮超市工作人員在分揀水果。

新華社

市場監管總局高度重視食品安全及價格監管工作。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。

### 打擊捏造散布食鹽漲價信息

受日本核污水排海影響，內地部分地區也出現了食鹽搶購現象。為防止部分不良商家趁機哄抬鹽價，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、捏造散布漲價信息等哄抬價格違法行為，及時公布典型案例。

另據大公報記者蘇徵兵報道：作為中國首批參與日本福島核事故後的西太平洋放射性核素調查人員之一，廣西大學海洋學院副院長林武輝博士長期專注於海洋（珊瑚礁）放射性核素測量與示蹤、濱海核電站的海洋、大氣放射性觀測與評價、海洋核安全。

早在日本福島核電站事故後的2014年，我國海域已經監測到含福島核輻射元素，核污水有害核素除通過海

洋水文動力過程污染全球海域外，還將會通過海洋魚類、海龜洄游，鳥類遷徙等行為，擴散向全球海洋，包括中國海域。」林武輝表示，不僅只是海洋魚類，蔬菜、水果、稻米，尤其是淡水魚，也可能含有福島來源的放射性核素。

### 專家籲加強檢測日本進口農產品

事實上，2011年日本福島核電站洩漏事故發生後，中國就已開始對日本福島縣等可能遭受核污染影響的日本進口食品進行入境管理，禁止進口日本福島縣、栃木縣、群馬縣、茨城縣、千葉縣的乳品、蔬菜及其製品、水果、水生動物及水產品。同年，除上述地區外，還禁止從日本宮城縣、山形縣、新潟縣、長野縣、山梨縣、埼玉縣、東京都進口食品、食用農產品及飼料。此後，又允許日本山梨、山形2個縣2011年5月22日後生產的符合中國要求的食品、食用農產品和飼料進口。

林武輝認為，日本啟動的核污水排放時間可能長達30到50年，是一個持續排放的過程，需要持續的海洋現場觀測和數值模擬等手段相結合，關注核污水排放對中國的影響。「儘管中國自2011年福島核事故後已經對日本進口食品出台較為嚴格的監管措施，目前國家海關總署也已全面暫停進口日本水產品。但是建議在國家層面，也要繼續關注所有日本農產品的輸入情況。」



去年海峽(福州)漁業周·中國(福州)國際漁業博覽會上展示的海產品。

新華社

## 學者倡設特別法庭 處理全球對日訴訟

8月24日，日本政府啟動福島核污染水排海。蘇州大學講師教授、全球化智庫副主任高志凱接受採訪時表示，中國應對日設立特別法庭。世界範圍任何因核污染水排放而受到損失的人，都可以在此對日本政府發起訴訟。

高志凱表示，不同國家應該共同行動，反對日本政府將核污染水排放

至太平洋。此外，非常重要的一點，中國應設立特別法庭，去受理中國境內或者全世界範圍內，任何因核污染水排放而受到損失的人，都可以在此對日本政府發起訴訟。

當被問及各國如果就此向國際組織和機構提起訴訟或要求日本賠償，需要提供哪些證據和材料？

中國海洋法學會會長、國際海洋法法庭前法官高之國表示，在環境相

關案件中，無論是在國內還是在國際層面，收集以及展示已確定造成損害的證據始終是一項挑戰。「不過我認為，在取證方面，周邊國家、利益攸關方以及國際社會仍然有思考和準備的空間。比如我們應考慮核污染水排海對漁業就業的影響，以及對海產品捕撈和出口等行業造成的經濟損失。」

中國日報、環球時報

### 保障食安嚴把關

#### Q：如何保證涉日食品安全？

A：消費者在購買日本進口食品時，應選擇有營業執照、食品經營許可證、市場信譽度較高、經營狀態穩定的商家，並妥善保存消費憑證。同時，要關注進口食品是否有中文標籤，中文標籤標示的內容是否齊全，留意所購食品原產地。如發現產地為禁入區域，可以保留相關證據並向市場監管部門反映。

#### Q：消費者有必要搶鹽、囤鹽嗎？

A：中國對食鹽實行定點生產管理，來源主要分為三類：井礦鹽、湖鹽、海鹽。當前中國的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。中鹽集團是世界最大的食鹽生產企業，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%。

大公報整理

## 河南葉縣岩鹽礦 足夠全國3.3萬年用量

### 儲備充足

24日，福島第一核電站核污染水排放入海，受此影響，內地多地的線下商超都出現了食鹽賣斷貨的現象。對此，多家鹽業協會、集團紛紛表示，企業生產以井礦鹽為主，且儲備足夠、無需囤貨，呼籲群眾不必「搶鹽囤鹽」。

河南葉縣岩鹽資源豐富，展布面積400平方公里，儲量3300億噸，品位居全國井礦鹽之首，被譽為「中國岩鹽之都」。按照《中國居民膳食指南》建議，居民每人每天攝入不超過5克的鹽計算，全國14億人年用鹽量約300萬噸，加上養殖、食品添加等，大約年用量為1000萬噸，3300億噸岩鹽可供應

全國人民吃33000年。資料顯示，葉縣在2019年還為全縣近90萬居民免費提供食鹽，並把該工作列入當年《政府工作報告》中承諾的13件民生實事之一。

此外，中國鹽業協會今日也發聲明表示，我國食鹽儲備充足，產能穩定，完全可以保障食鹽供應，廣大群眾不需要囤鹽。中國鹽業協會執行理事長王小青補充道，我國每年食用鹽的消費量基本保持在1200萬噸左右，食用鹽的生產能力是5000萬噸。而且我國已經建立了較為完備的由政府儲備和企業社會責任儲備組成的全社會食鹽儲備體系。我們有信心、也有能力保障老百姓的用鹽需求。

觀察者網  
員在進行加工工作業。  
河南葉縣岩鹽生產車間的工人



### 民眾心聲

#### 慎防「漏網之魚」

北京居民夕夕：

• 反正我是不敢再吃日本進口的食品了，但還是心有餘悸，萬一餐廳品控不嚴，還是有「漏網之魚」怎麼辦？國家全面暫停進口日本水產品，讓我徹底放了心，這是對國人身體健康負責的做法，我非常支持。

#### 遵循科學理據

上海市民張先生：

• 我覺得目前全面禁止日本水產品進口是十分有必要的，因為日本核污水排海後最直接的影響就是那些海洋生物，所以十分支持這一政策。未來，是否要全面禁止日本農產品進口，我認為還需要根據科學的研判來做決定，短時間內應該不會有什麼影響，畢竟日本也不是什麼農業大國。

#### 贊成加強監管

廣州市民江女士：

• 十分支持國家全面禁止進口日本水產品，因為現在日本排放核污染水，對日本的食品安全極度不放心。國家的做法是保障市民的食品安全，很贊成。

#### 從嚴從重處罰

深圳市民方先生：

• 建議全面禁止日本農產品、水產品進入中國，如果有黑心商人偷運進入，應該從嚴從重處罰。同時，加大在華日本企業的稅收，全面減少對日本的投資。

大公報記者  
朱燁、夏微、盧靜怡、郭若溪整理

## 顧客失信心 日妝品牌遇「退貨潮」

### 銷情受挫

海關總署數據顯示，日本是中國化妝品的重要進口來源地。此次日本排放核污染水，也讓不少人擔心日本化妝品還能買嗎？對此，SK-II、CPB、植村秀、花王、無印良品等多個日妝品牌客服均表示，國內所售產品符合中國相關標準。

SK-II品牌客服表示，所有產品和成分在上市前都經過嚴格的產品質量和安全評估。「我們在具有檢驗檢測機構資質（CMA）及中國合格評定國家認可委員會（CNAS）認可的第三方檢測機構，按照國家檢測標準主動對SK-II產品進行了相關檢測，可以放心購買和使用。」

花王客服亦表示，「通過花王

（中國）旗下各公司官方途徑進口銷售的產品，均為通過海關檢查且符合中國國家相關標準的合格產品。通過官方途徑從日本進口到中國的花王集團各品牌產品，會接受放射性物質相關檢測，確保產品可以安全使用。」

雖然日妝品牌紛紛「自證清白」，但社交平台上已有消費者將購買的日本化妝品退貨。一位消費者就表示，前兩日在三亞離島免稅店下單了化妝品，發現全是日貨，果斷退貨。據海關總署數據顯示，從今年5月份開始，從日本進口的化妝品開始出現明顯下滑。其中，6月份的進口金額同比下降8.4%；7月份的進口金額同比大幅下滑30%。

中新網  
不少內地消費者對日妝品牌存戒心。圖為顧客在海口日月廣場免稅店選購化妝品。



責任編輯：牛禾青 美術編輯：王彩洋