

特首斥不負責任 禁日本10都縣水產品入口

日明悍然核污排海 港同步啟進口管制



全球嚴防核污水

日本政府一意孤行，於昨日宣布最快明天起將福島第一核電站超過134萬立方米含放射性物質的核污水排放至太平洋，公然將一己私利凌駕於全人類長遠福祉之上。香港特區行政長官李家超昨日在社交平台公開批評日方行為不負責任。特區政府環境及生態局隨即宣布，由明日起無限期禁止來自東京、千葉等10個都縣的所有鮮活、冷藏及乾貨水產進口香港，包括魚類、海產、海鹽及海藻一律禁止進口。同時，特區政府會加強對日本進口食品的檢測，亦會監察香港水域和本地漁獲的輻射水平，並每天公布。

◆香港文匯報記者 唐文



◆香港特區政府宣布，明日起禁止日本10個都縣的水產品進口。圖為港市民在超市選購日本壽司、魚生等食品。香港文匯報記者北山彥攝



◆本港明日起將每天公布日本進口食品輻射檢測結果。圖為港市民選購日本進口牛肉。香港文匯報記者北山彥攝



◆本港業界估計，日本進口水果勢將受到波及，生意料減五成。香港文匯報記者北山彥攝

李家超昨日在社交平台上發帖指，日本政府向大海排放核污水，是史無前例、長達30年的大量排放計劃，「不顧對食物安全所造成沒法排除的風險，和難以回復的海洋環境污染及破壞，是不負責任地把自身問題強加於他人身上，我強烈反對。」

他強調，香港食物安全和公眾健康是特區政府的首要考慮。「我已即時指示環境及生態局局長及相關部門立即啟動進口管制措施，保障香港的食物安全和市民的健康。」

日進口食品輻射檢測結果每天公布

環境及生態局局長謝展寰隨即於下午會見記者，宣布特區政府將於明日，即日本啟動排放核污水當日開始，禁止東京、福島、千葉、栃木、茨城、群馬、宮城、新潟、長野和埼玉10個都縣的水產品進口，「(受禁)包括所有活生、冷凍、冷藏、乾製或以其他方式保存的水產品、海鹽，以及未經加工或經加工的海藻，相關法例將於明(今)日刊憲。」

針對來自福島的蔬菜、水果及奶類飲品的禁令會繼續維持，來自栃木、千葉、茨城及群馬的食品繼續必須持有輻射證明書才可進口。

謝展寰表示，今日跨部門工作小組會舉行記者會，講解加強保障日本食物安全的細節。該局會在未來每個工作天公布從日本進口的食品樣本輻射檢測結果，以及香港水域和本地漁獲的輻射水平，而食安中心、漁護署和天文台也會在各自網頁公布有關結果。

首重港市民健康 禁令無預設期限

他強調，香港市民健康是特區政府的責任和首

要考量，日方做法前所未有，多名專家已提出憂慮，故政府必須秉承預防原則採取措施，而禁令無預設期限，「須視乎日本的核污水排放後具體的實際情況是如何，以及日本政府的監察系統又如何。如果我們覺得有信心，真的是安全就可考慮放寬，但現時需要多些資料及證據。」

謝展寰表示，特區政府將與日本食品進口業界、餐飲業界及日本政府保持溝通，並緊密監察日本進口食品及福島核電廠排放核污水的情況。

根據專家分析，日方所謂的「經處理污水」是用多核素去除設備去除污水大部分放射性核素，再引入海水作初步稀釋，然後才排入大海，當中的輻射物質「氚」不能以設備排除，始終會流入大海。中國、荷蘭、西班牙等多國學者根據全球洋流推算，核污水會先流向東橫跨太平洋，在四五年後到達北美沿岸影響加拿大及美國，然後再向西回流，在10年至15年後重返西太平洋，影響日本及內地、香港等亞洲地區。「氚」是氫的放射性同位素，可以用來製造核武，亦會用作醫學上的顯影劑，於大量情況下會危害人體健康。

香港對日本10都縣進口管制措施示意圖

- 禁止進口十個都縣的水產品(包括活生、冷凍、冷藏、乾製或以其他方式保存的水產品，海鹽，以及未經加工或經加工的海藻)
- 另外福島的蔬菜、水果及奶類飲品，繼續禁止入口
- 附輻射證明才能進口產品的地區：栃木、千葉、茨城及群馬



熱點民議

日排核污水太自私

經常買日本農林水產的陳先生：一直在密切留意當地新聞。日本政府排放核污水的決定非常自私，雖然家裏人都喜歡食日本水產及蔬果，但非常擔心食物安全，日後會戒口，也希望特區政府收緊日本輸港食物的核輻射標準，保障香港市民的健康。



陳先生

暫不會去日本旅行

喜愛去日本旅行的李女士：之前經常去日本旅行，但對排放核污水有一定憂慮，今後不會去日本旅行，本周四後也會避免進食日本水產。



李女士

倡港全面禁日食品

羅先生：很喜歡吃日本的魚生，感覺比起其他地區的海產都新鮮，但是現在對於日本海產都沒有信心，很怕核輻射會經由食物鏈影響身體健康，希望香港特區政府考慮全面禁止進口日本食品。



羅先生

文：香港文匯報記者 吳健怡
圖：香港文匯報記者 戴天晟

本港日本餐廳生意「腰斬」

香港文匯報訊(記者 張弦)日本政府排放福島核污水的計劃引起國際社會譁然，香港的日本料理餐廳首當其衝，有餐廳負責人向香港文匯報批日本政府的決定拖垮整個飲食業，嚴重打擊港人信心，市民將對所有日本食品敬而遠之。負責人表示，在消息早前傳出後，日式餐廳的生意已逐步下跌至現時僅剩四五成，「仲差過疫情期間。」他相信日方啟動計劃後，生意會繼續「斷崖式」下跌，支持特區政府做好進口把關、含量檢測及公眾教育等，以挽回市民的信心。

業界反對日排核污水

經營幾間日式餐廳的陳先生向香港文匯報訴苦道，早前傳出日方有意傾倒核污水的報道時，其日式餐廳的生意即時受到嚴重影響，「剛開始下跌一兩成，逐漸再跌三四成，這個星期估計下跌至僅剩四五成生意，比疫情時期的生意還差勁。」

陳先生所經營的店舖早在10年前、福島核事故後，已經不在受影響的10個都縣進口食材，只有不足一成的非海產類別食材從有關地區進口，包括調味料等，因此即使特區政府明日起禁止該10個都縣的水產品進口，對該店影響不大，但排放污水卻嚴重打擊市民對日本食品的信心。

「我哋做過好多補救措施，包括向食客解說、介紹食材來源，向食客展示證書等等，但仍然不能挽回顧客，若日本真的開始排放核污水，將進一步打擊日式餐廳的生意，因此我係堅決反對日本政府傾倒核污水，好自



私。」陳先生希望特區政府做好把關工作，以及檢測相關污水的放射性元素含量，以紓緩港人的恐慌，但相信日式餐廳仍會持續沉淪一段時間，「香港4,000多間日本菜店舖，現在每間都捱得很辛苦。」

日進口水果勢受波及

下月是中秋節，不少人都會購買日本水果送禮親友，香港雖然對日本農產品的禁令暫時未有擴大，但油麻地果欄已有檔販估計會影響生意。一名商戶表示：「好多客人說如果有(排放)，都不會吃。」該商戶估計生意起碼減少五成，「市民一定害怕，人心惶惶。市民應該會選擇其他國家或地區的水果，不但是我，整個水果行業都會有所打擊。」

◆日本政府排放福島核污水計劃，令本港日本料理餐廳生意減半。
路透社

核輻射科普：切勿「盲搶鹽」

Q：食用受輻射影響的食物，有機會導致什麼問題？
A：長期食用受輻射污染的食物有機會令人患癌風險增加。

Q：如何減少食物的放射性污染？
A：清洗、擦抹、大力拭擦或去皮/摘去外葉，可減少食物表面上殘留的放射性污染，亦可把受輻射污染的食物存放較長時間，以便當中半衰期較短的放射性核素衰變。

Q：進食大量碘鹽可否預防輻射污染？
A：沒有科學證據顯示，食鹽中的碘有防護輻射效果，因為相關含量非常低，每日要進食2.5至5公斤碘鹽，才相當於吸收一顆碘片所含的碘。進食過量的食鹽會有損健康，特別是患有高血壓、心臟病或腎病的人士，世衛建議每人每日的鹽分攝入量不多於5克。

Q：服用大劑量碘片能否預防輻射污染？
A：暴露於輻射環境前後，服用碘片可降低患癌的長期風險，但碘片非「解毒劑」，不能保護來自於外部的放射性，也不能阻止身體吸收除碘以外的放射性物質，碘片亦可能對部分人士引起不良健康後果，例如腎功能欠佳。

Q：自購便攜式輻射檢測儀器可否測量食物中的輻射水平？
A：一般未必能達至所須的測量要求，亦可能沒有相關的專業認證和標準，所以未必能評估輻射水平。

◆資料來源：香港食安中心、專家意見 ◆整理：香港文匯報記者 張弦