

無視港灣海魚放射性物質超標 180 倍 日福島核污水下月強行排海

日本當局無視國內外強烈反對聲音，一意孤行準備把巖島第一核電站的核污水排放入海。據東京電力公司表示，東電前日已開始將海水注入排放隧道，準備稀釋核污水，據報預計最快下月便啟動排放。然而東電前日發表報告，指出在福島第一核電站港灣捕獲的海魚體內，發現的放射性元素含量，是日本食品衛生法規定標準的 180 倍。



■福島核電廠將開始向海洋排出核污水。網上圖片

共同社報導，東電稱上月在福島第一核電站港灣內捕獲的海魚「許氏平鮎」體內，放射性元素「銫」的含量達到每千克 1.8 萬貝克勒爾，是日本食品衛生法規定的每千克含 100 貝克勒爾的 180 倍。

僅設防護網防魚類游出

報導稱，今次捕獲海魚的位置位於福



■福島一帶的魚類體內放射性物質嚴重超標，恐影響漁民生計。網上圖片

島第一核電站 1 號機組至 4 號機組靠海一側，此處圍築有防波堤，並有放射性物質濃度較高的核污染水流入。東電表示將設置多張防護網，防止魚類游出港灣。

據日本放送協會（NHK）報導，東電前日開始向福島第一核電站核污染水排海隧道中注入海水，指核污染水排海隧道目前已基本完工，東電計劃本月底徹底結束工程。

議員稱威脅居民生活促停止

日本政府已基本敲定將於今年夏天開始核污染水排海工作，共同社指最快下月便啟動排放。東電稱，排海隧道內昨日注滿約 6,000 噸海水，今後排海隧道工程只剩下將用於挖掘隧道的重型機械回收這一道程序，核污水排海計劃已進入最後階段。東電指隧道長 1 公里，為排入海的核心工程。當隧道內充滿海水後，隧道即和海洋連接，排放核污水的一切準備工作

也將完成。

國際社會對日方準備強行將核污水排海反對呼聲強烈。共同社報導，由日本國際法律家協會主辦、有關福島第一核電站核污染水排放入海的研討會，日前以網上方式召開。反對排海的太平洋北馬里亞納群島的地方議員等參加了會議。他們指出，對於以海洋資源為生的當地居民而言，把沒有完全去除放射性物質的核污染水排放入海威脅到生活，要求停止該計劃。韓國共同民主黨近期主導的反對核污水排海簽名活動，已有 10 萬人以上參與，他們在首爾各地舉行集會，稱「核污水排海是核能恐襲行為」。

核污染水排海計劃不僅受到鄰國質疑，還受到當地民眾的強烈反對。福島縣議員、環保組織、漁民等各界人士均表示「排海絕不可行」，卻又為日本政府裝作「聽不見」他們的強烈呼聲「深感無力」。

馬克龍反對北約在日設辦事處

日媒上月披露，北約計劃未來一年在日本設立辦事處，作為聯絡處使用。對此，包括中國在內的許多亞洲地區國家均表示擔憂和反對。《金融時報》前日報導，此事即使在北約內部也存在爭議，法國總統馬克龍便表示反對，認為北約這個跨大西洋安全聯盟，應專注於自己的北大西洋地區，而非亞太地區，並對此如此「工作失焦」表示擔憂。

中國外交部發言人汪文斌昨日在例行記者會上表示注意到有關報導，他指亞洲不是北大西洋地理範疇，也不需要建立所謂「亞太版北約」，但北約卻執着東進亞太干預地區事務，挑動陣營對抗，這到底意欲何為？北約相關動向已引起國際社會、特別是亞洲國家的高度警惕。

馬克龍在上周一次會議上表示，北約不應將其勢力範圍擴大到北大西洋地區以外，「如果我們推動北約擴大範圍和地理位置，我們將犯下一個大錯誤。」一名了解北約內部辯論的人士表示，事實上，法國不願意支持任何「助長北約與中國產生緊張關係」的事情。報導援引多達 8 名知情人士指出，法國方面的反對，使得北約內部數月來關於在「印太地區」建立首個「前哨站」的討論變得複雜。



■馬克龍參與紀念諾曼底登陸活動。路透社

積極準備 迎接放榜

香港考試及評核局將於 7 月 19 日公布 2023 年香港中學文憑考試（文憑試）考生成績，中六學生將邁向人生另一個階段。面對這重要時刻，同學應以正面和積極的態度迎接文憑試放榜日，全面了解多元出路，及早規劃好前路。

一如以往，教育局會繼續為同學提供適切的支援，並適時更新「中六學生資訊專頁」（www.edb.gov.hk/s6）。專頁為考生提供不同的升學資訊，如本地學士學位及副學位課程、職業專才教育課程、應用教育文憑課程、非本地課程、內地及海外升學資料等。

與此同時，考生亦可以在電子工具「e 導航」內輸入自己預期或考獲的文憑試成績，搜尋符合本地院校所提供相應最低入學要求的課程，為個人訂下適切的升學計劃。此外，專頁為考生提供文憑試放榜日的重要信息、多元出路、輔導及支援服務等資訊。為便利考生及家長掌握各項

資訊，教育局本學年新增「2023 放榜提示」，透過鮮明的圖像和簡潔的文字，提示考生重要事項，協助他們為放榜日作好準備，按個人需要，計劃未來升學及就業的路向。

為了讓家長及子女及早準備以迎接放榜日，教育局預先錄製「未雨綢繆迎放榜——多元出路最新資訊」家長講座，內容包括放榜前後教育局對考生的支援、文憑試放榜安排、「大學聯合招生辦法」課程改選及公布錄取結果程序、專上院校升學及多元出路的最新資訊。講座的影片及簡報將於 2023 年 6 月中旬上載至教育局網頁「新學制網上簡報」（www.edb.gov.hk/nas）供家長和同學參考。



中六學生
資訊專頁



新學制
網上簡報

烏南水壩被炸 俄烏互相指責

烏克蘭南部由俄羅斯控制的赫爾松地區的官員昨日稱，當地的卡霍夫卡水電站大壩遭受破壞，附近的新卡霍夫卡市部分地區發生水災。俄烏互相指責對方炸毀水壩，俄聯邦偵查委員會針對大壩被毀及附近地區被淹一事，依據恐怖襲擊條款發起刑事立案調查。

新卡霍夫卡市政府確認，水電站頂部結構因炮擊受損，庫區的水正以無法



■赫爾松卡霍夫卡水電站大壩遭破壞，大量海水從缺口流出。路透社

控制的情況流向下流。市長列昂季耶夫表示，這次襲擊是嚴重的恐怖行動，導致第聶伯河水位飆升 10 多米，市內洪水氾濫，當局開始疏散居於河邊的居民，預計水位將在三天內回落至正常水平。

克宮發言人佩斯科夫抨擊烏方破壞處於俄方控制下的卡霍夫卡水電站大壩，目的是切斷克里米亞地區重要水源。他表示俄總統普京已聽取有關情況的匯報，「我們可明確地說，我們正談論烏方的蓄意破壞，基輔政權應對所有後果承擔全部責任。」

烏方則表示，赫爾松地區右岸的危急地帶約有 1.6 萬人，並稱第聶伯河沿岸已有 8 個地區氾濫成災，24 條村落被淹沒。烏地方當局已撤走第聶伯河沿岸約 1,000 名居民，並密切監測水位情況。烏總統澤連斯基已召開緊急會議商討，外長庫列巴則要求聯合國安理會開會討論此事。