

紫金礦業污水入粵 廣東啟動應急監測

福建上杭紫金礦業發生滲漏事件造成汀江水質污染已有10多天，受到污染的水順流而下，目前已經進入廣東境內。廣東省環保部門迅速啟動應急監測，密切注意水質變化，同時積極採取防控措施，加強水質監測和現場巡查，開展飲用水源地水質調查，並要求當地政府做好沿線居民飲水安全應急預案。

【本報記者鄭曼玲廣州二十日電】

廣東省環保廳負責人接受採訪時表示，7月12日該廳已收到福建省環保廳通報，稱福建上杭紫金礦業集團股份有限公司發生滲漏事件造成韓江支流汀江的水質污染。韓江源出贛、閩、粵三省交界山地，是廣東汕頭、梅州等地居民重要的水源地。韓江有兩條主要河源，其中一條正是這次遭受紫金礦業污染的汀江。

接報後，廣東省環保廳和梅州市政府立即啟動應急監測，在福建永定境內的棉花灘水庫下游設置石上村青溪斷面等水質監測點位，對pH值、銅、六價鉻等指標進行監測。監測結果表明，青溪斷面基本達到Ⅲ類目標水質，其中銅濃度最高值為0.041mg/L，低於地表水Ⅲ類水質標準（1.0mg/L）。根據18日以來的監測情況，主要監測指標呈下降趨勢，截至20日上午8時銅濃度為0.028mg/L，六價鉻濃度低於檢出限（0.004mg/L）。

水質監測每天一報

【本報記者黃寶儀廣州二十日電】為確保受污染河段水產品的食用安全，廣東省海洋與漁業局發出緊急通知，暫時封閉受污染河段一切捕獲活動，未有檢測合格報告的產品不得捕撈和上市流通。

據梅州市環保部門監測，7月19日0時至7月20日12時，汀江大埔縣青溪省界斷面和下游水質監測斷面的監測數據，總體符合地表水環境質量標準Ⅲ類水質標準，銅離子濃度在每升0.008-0.037毫克範圍內，pH值保持在pH6-9的正常值範圍內，監測項目中大部分檢測結果符合地表水環境質量標準Ⅱ類水質標準，可作為飲用水水源取用。

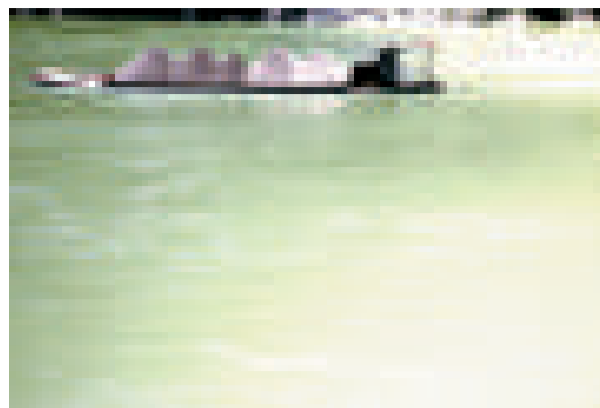
梅州常務副市長李金元表示，目前大埔汀江河段和庫區水質符合Ⅲ類水質標準，水質總體趨於穩定，未出現死魚現象，庫區群眾和沿江群眾情緒穩定。下一步梅州將盡快成立應對紫金礦業水環境污染事件的協調機構，加強部門間配合，密切與河道上游政府的聯繫溝通，並盡快建立全市水環境污染應急預案，進一步完善快速反應機制。同時，加強水質監測、監控，實行每天一報制度；結合環保專項行動，在梅州全面開展全市環境安全隱患排查，及時發現問題並堅決整改，保障全市環境安全。

為應對紫金礦業廢水污染汀江事故對梅州漁業生產造成的負面影響，廣東省海洋與漁業局日前派出工作組赴梅州大埔縣開展調查。

工作組7月18日下午赴青溪庫區（漁業養殖水域）進行現場踏勘和樣品採集，共採集8個水樣，其中在灣內養殖集中區採集5個樣品，庫區沿汀江主流方向自上而下採集3個水樣。另外，工作組採集羅非魚、草魚、團頭魴等8個樣品。有關樣品擬開展pH及銅等重金屬的檢測。在檢測結果出來之前並且在未能確定水產品食用安全的前提下，暫時封閉一切捕獲活動，未有檢測合格報告的產品不得捕撈和上市流通。



▲棉花灘水庫，汀江流入廣東境內的上游。漁民按政府要求拆除網箱。網絡圖片



▲運沙船行在汀江。清溪子監測站前段，汀江水已非常渾濁。網絡圖片

潮汕韓江水質正常

【本報記者陳奕群、王煒佳汕頭二十日電】記者從汕頭環保局了解到，該局監測結果表明，韓江汕頭段西溪水質情況保持良好。

汕頭市環保局局長劉長有表示，雖然紫金礦業污染對韓江水源造成了直接的影響，但由於韓江近期雨量很大，水位較高，加上距汀江距離較遠，所以對污染物的稀釋程度也較高。從13日到今天，韓江水質的監測結果均正常，潮汕民眾可以放心。

汕頭環境保護監測站副站長王一剛告訴記者，目前，汕頭、梅州和潮州三地環保部門已24小時聯網，從目前三地的檢測結果看，梅州的數據有時會出現波動，但汕頭和潮州的數據就無異常。



▲汕頭、梅州和潮州啟動監測聯網，24小時不間斷監控韓江水質。王煒佳攝

汀江梅州段水質受影響

【本報記者陳仁水上杭二十日電】紫金礦業污染事件不斷擴大，記者今天獲得一份廣東省環保廳發給福建省環保廳的特急函件顯示，棉花灘電站下游出水已對閩粵兩省跨界河段產生明顯影響，廣東梅州境內河段水質有所變化。

據了解，在泄漏事故發生後，龍岩市緊急關停了汀江下游棉花灘電站，防止污水下排影響廣東，但是隨著水質的好轉，這一電站日前恢復運行。據記者獲得的這份發自18日的函件顯示，從廣東省7月10日以來水質監測結果表明，雖然相關的水質監測指標仍基本保持在地表水環境質量Ⅲ類水質標準以內，但呈現明顯的上升趨勢，其中大埔清溪斷面六價鉻濃度接近Ⅲ類標準。

據廣東省水文局向粵省環保廳的通報稱，近日來棉花灘電站下游出水與梅州大埔清溪電站水體混合後銅含量明顯增加，從7月15日的0.0135mg/L增加至16日的0.0233mg/L，超出漁業水質標準，隨着庫區下水水量不斷增多，梅州境內河段水質所受影響也會

加大，漁業養殖面臨風險，各級領導尤其是梅州市領導十分憂心。

記者注意到，在此份廣東省環保廳的函件中，首次提及水質監測出含有六價鉻，這在此前聯合調查組、各級政府及紫金礦業的通報中，六價鉻這一成分均未出現。據了解，六價鉻為吞入性毒物/吸入性極毒物，很容易被人體吸收，它可通過消化、呼吸道、皮膚及黏膜侵入人體，皮膚接觸可能導致敏感，吸入可能致痛，更可能造成遺傳性基因缺陷，對環境有持久危險性。

記者今天多次致電紫金礦業副總裁劉榮春，希望了解關於紫金污水中所含六價鉻的詳細情況，但電話一直無人接聽。

紫金礦業宣傳部長鄒永明在接受記者採訪時則表示，目前紫金礦業並未收到有關廣東省環保廳或梅州市環保局關於協助調查的相關消息，也並未接到關於紫金污水中含有六價鉻的報告，此間媒體關於汀江水含六價鉻的說法多為猜想。

紫金礦業公開道歉

【本報記者陳仁水上杭二十日電】紫金礦業20日發布兩份公告，其一稱紫金礦業於19日接到中國證券監督管理委員會有關《立案調查通知書》，公司因涉嫌信息披露違規一案被立案調查。公司將積極配合相關調查工作。

在另一份公告中，紫金礦業宣布，紫金礦業於18日召開四屆六次董事會臨時會議，審議通過公司關於加強環境安全工作的特別決議以及公司董事會致歉信。有關紫金山銅礦濕法廠「7·3」環保事件造成的直接、間接經濟損失，將在事故調查認定及恢復重建方案確定後及時公布。

據了解，紫金礦業董事長陳景和已於19日通過上杭電視台公開向全市人民道歉，表示願意接受任何形式的處罰，而紫金礦業董事會20日正式發布道歉信，稱公司董事會對福建省上杭縣紫金山銅礦濕法廠待處理污水池發生滲漏，引發重大突發環境事件事故發生及信息披露處置不當，造成礦山下游庫區網箱魚養殖戶重大損失和不利社會影響深感痛心，表示最誠摯的道歉。



天山架飛橋

新疆賽果高速公路一處高架橋即將合龍。全長56.2公里的賽果高速公路起於新疆博爾塔拉蒙古自治州的高山湖泊賽里木湖，途經天山西段的崇山峻嶺，終點位於伊犁哈薩克自治州風景區果子溝溝口。

新華社

鞍鋼在美投資受阻 中方籲不應政治化

【本報記者賈磊、實習記者聶帥北京二十日電】針對美國部分國會議員呼籲調查鞍鋼集團在美投資一事，中國商務部新聞發言人姚堅20日在京敦促美方不要把正常商業項目政治化，美國部分議員將商業項目泛政治化，是投資保護主義的表現。

姚堅表示，多數的美國政治家希望中國在美

國投資，解決美國的就業，促進美國的經濟發展。部分國家政治人物以所謂「國家安全」為由，對鞍鋼赴美投資項目進行一些所謂的調查，這都是不合時宜的。「我們真誠的希望，無論是美國的政治人物，議會的議員還是業界都不要把正常的商業項目政治化，為中國企業赴美投資創造公平合理的環境，促進中美經貿的發展。」

工信部：谷歌承諾守法獲續牌



▶工信部官員稱，谷歌（中國）承諾將繼續遵守中國法律。圖為谷歌（中國）北京總部。美聯社

【本報記者吳辰辰北京二十日電】針對谷歌（中國）已於日前得到內地的ICP證，工業和信息化部通信發展司司長張峰今日在國務院新聞辦發布會上表示，谷歌（中國）承諾將繼續遵守中國法律，承諾提供和接入的信息服務內容不存在法例禁止的內容。

張峰說，谷歌（中國）在中國註冊的合資公司即北京谷翔信息技術有限公司，已於6月29日向工業和信息化部提交了年檢的整改措施，承諾將繼續遵守中國的法律，承諾明確知曉所提供和接入的信息服務內容保證不存在《中華人民共和國電信條例》第57條所禁止的內容。張峰表示，經審核，其年檢整改事項基本符合規定。根據《電信業務經營許可管理辦法》的規定，北京谷翔信息技術有限公司年檢結果為經整改後合格。

對於有記者提到，谷歌（中國）的網站還可以鏈接到在香港的搜索引擎，可以搜索到「非法」的內容，張峰說：「關於它在香港的問題，這是企業本身經營者的自由。」

甘肅礦難仍緊張施救

【本報記者楊韶紅蘭州二十日電】發生透水事故的甘肅省金塔縣芨芨戈壁煤礦2號井的搜救工作仍在緊張進行之中，礦井斜面水位已明顯下降。

據了解，目前救援工作面臨的最大難度是主井出現的塌方區，塌方掩埋了運送帶，給清運礦渣、淤泥、及時打通救援通道增加了難度，使搜救人員無法接近被困人員。為此，酒泉市已向甘肅省煤電集團、靖遠煤業集團請求派專業救援人員增援。

酒泉市市長康軍說，隨着最後4台抽水泵的架設完畢，抽水進度將會大大加快，營救被困人員的希望正在逐漸增加。



▲二十日，在金塔煤礦透水事故現場，救援人員正在架設排水管道。新華社

中國經濟先行指標現拐點

【本報實習記者杜強北京二十日電】中國國際經濟交流中心常務副理事長鄭新立二十日表示，上半年國內生產總值11.1%的增速過快。按照上半年發展趨勢，預計全年國內生產總值的增長速度將會保持在10%左右，呈現高增長、低通脹、高效益的態勢。

他在「中國國際經濟交流中心經濟每月談」上指出，經濟運行的各項先行指標從二季度出現拐點。二季度銀行信貸、固定資產投資和工業增加值的增長速度均出現下降趨勢，說明年初防止經濟過熱和通貨膨

脹的宏觀政策效應開始顯現。

鄭新立說，相對於一季11.9%的速度，我們是要放緩，因為11.9%的速度是超高速增長，速度保持在9%和10%之間是比較適宜的，超過11%就跑得太大。

談及房地產市場調控，鄭新立認為，對調控力度要合理把握，應以保持房價穩定為目標，避免出現現住房價格大面積下降，以引發新的矛盾；要增加對保障性住房建設的土地供給，增加保障性住房新開工面積，確保各年已開工的保障性住房按時竣工，通過

增加保障性住房供給，抑制普通商品住宅價格過快上漲。

收入分配方面，他表示，應協調各地提高最低工資標準的幅度，避免工資上漲幅度過急過高，影響企業的生存和發展；適當提高農產品收購保護價，以增加農民收入；鼓勵上市國有企業對投資者分紅，以增加居民財產性收入，增強股民對股市的信心。擴大消費方面，鑒於去年以來的「家電下鄉」對擴大農村的消費發揮積極作用，鄭新立建議下半年將電動自行車也列入機電產品下鄉的補貼範圍。