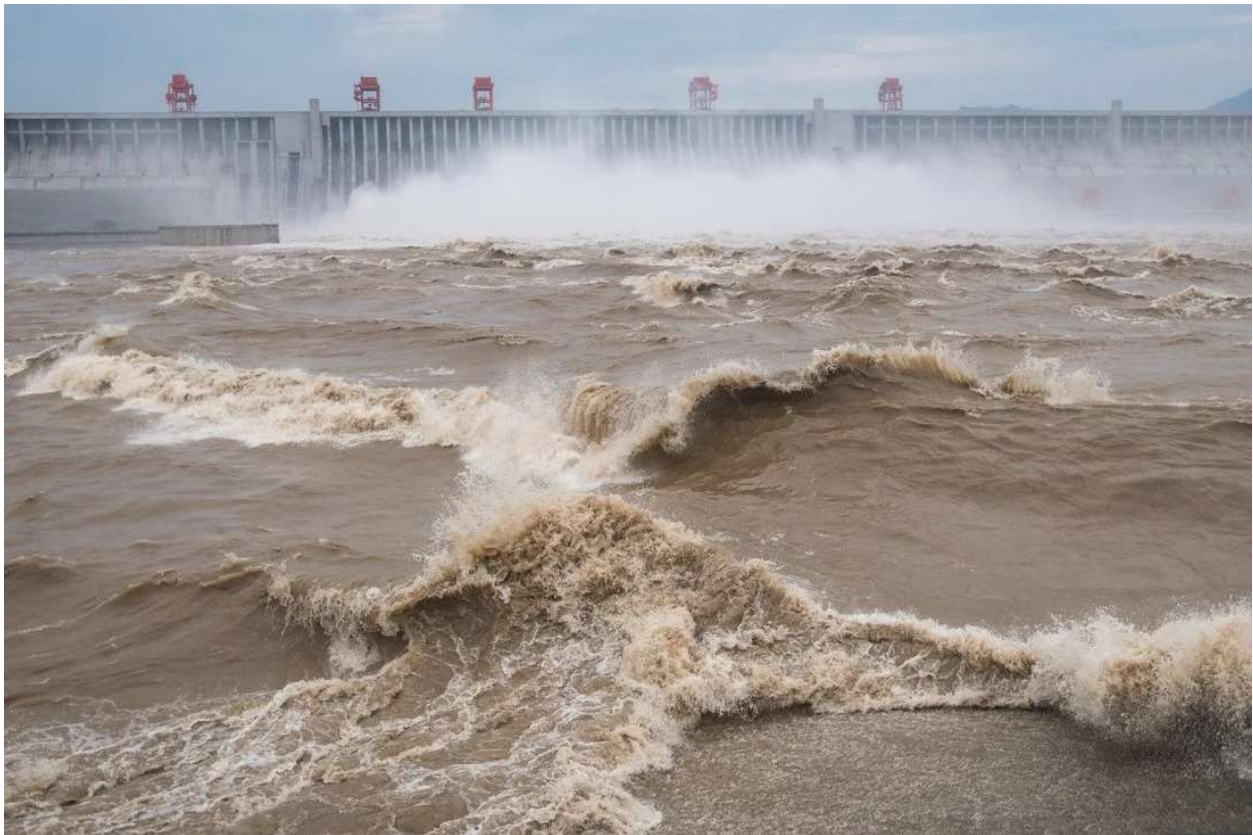


## Sông Dương Tử (Trung Quốc) lớn thứ ba thế giới đang cạn dần ‘từng giọt’.

*Stephen Chen  
South China Morning Post*

Sông Dương Tử (Yangtze) dài 6300km chảy trong lãnh thổ Trung Quốc từ cao nguyên Tây Tạng tới bờ biển phía Đông là sông lớn nhất nước này và lớn thứ ba thế giới. Năm 2020 đã xảy ra trận lũ rất lớn trên sông Dương Tử. Tuy nhiên sau trận lũ lịch sử ấy, kể từ tháng 10 năm ngoái, lượng mưa tại khu vực phía Nam sông này đã giảm 50%-80% so với bình thường. Những khảo sát nhiều năm liên tục cho biết kể từ năm 1980, mực nước trung bình của sông Dương Tử mỗi năm lại giảm thêm 2 – 5 cm mà nguyên nhân chính là biến đổi khí hậu. Vài chục năm nay, hơn 1.000 hồ nước đã biến mất trong vùng dọc theo sông. Biến đổi khí hậu khiến lượng mưa suy giảm và nhiệt độ ấm lên làm cho lượng nước bốc hơi tăng ở lưu vực sông Dương Tử.



*Sông Dương Tử tại hạ du đập Tam Hiệp*

Cùng với sự suy giảm của mực nước sông, lũ lụt và hạn hán ở trong lưu vực sông Dương Tử được cảnh báo là sẽ gia tăng trong các năm tới.

Khi mực nước hạ thấp, nồng độ các chất ô nhiễm của sông Dương Tử sẽ tăng lên đầu độc các loài thủy sinh. Sự cân bằng sinh thái của con sông cũng bị thay đổi. Các loài ưa môi trường khô sẽ phát triển, một số loài khác thì tuyệt chủng do không thể thích nghi

Lưu vực sông Dương Tử là nơi sinh sống của hơn 460 triệu dân Trung Quốc, chiếm 1/3 tổng GDP cả nước. Con sông đem đến nguồn tài nguyên nước dồi dào, phục vụ tưới tiêu, giao thông thủy và nguồn nước sinh hoạt cho người dân.

Hiện tại, sông Dương Tử chưa bị coi là thiếu nước. Tuy nhiên, một thời gian nữa, những tác động do mực nước suy giảm sẽ trở nên rõ ràng hơn.



*Sông Dương  
Tử trên bản đồ*