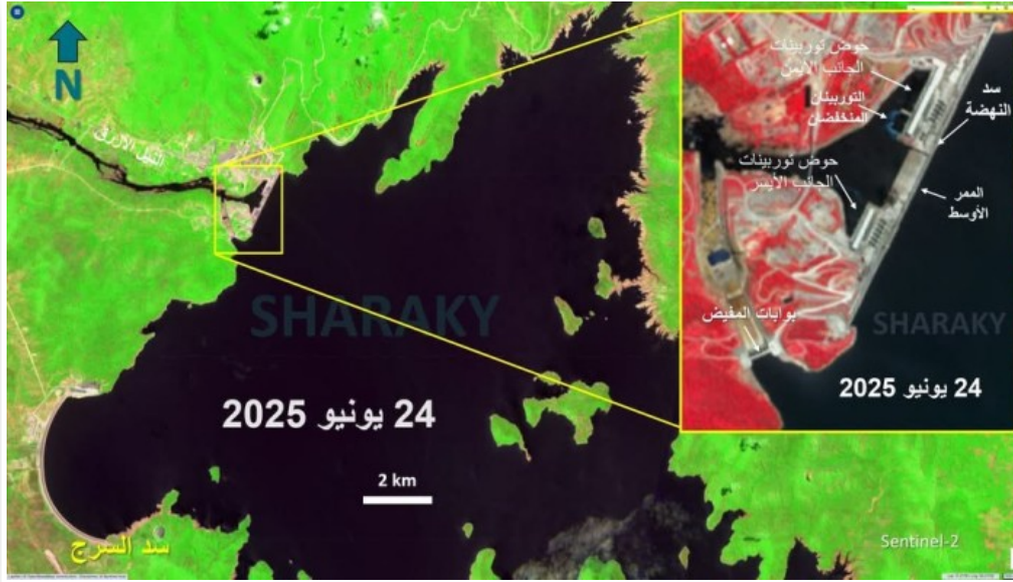


خبير يحذر إثيوبيا من خطر قادم على سد النهضة ☐☐ يجب فتحه قبل 20 يوليو القادم



الخميس 26 يونيو 2025 11:00 م

كشف الدكتور عباس شراقي، أستاذ الجيولوجيا بجامعة القاهرة، عن موقف مياه الأمطار الساقطة على هضبة سد النهضة خلال موسم أمطار 2025 في ظل عدم فتح أثيوبيا لبوابات المفيض وإغلاقها بشكل كامل ☐ وقال "شراقي" خلال تدوينة له على الفيس بوك، إنه من المتوقع أن تستقبل بحيرة سد النهضة خلال موسم الأمطار الحالي ما يقرب من 50 مليار متر مكعب موحدا أنها تحتوي حاليا على 56 مليار متر مكعب من المياه في حين أن السعة التخزينية للسد 60 مليار متر مكعب ☐ وتابع: حال عدم فتح أثيوبيا لبوابات المفيض من المرجح أن المياه ستمر من أعلى السد أو من البوابة العلوية للمفيض الأوسط للسد الأمر الذي يشكل ضغط على سد النهضة ويهدد سلامته ☐ ونشر شراقي صور فضائية لخروج مياه عبر التوربينات المنخفضين فقط منذ حوالي شهر، وقد إنخفضت كمية المياه في البحيرة من 60 مليار م3 عند اكتمال التخزين في 5 سبتمبر 2024، إلى 54 مليار م3 الأسبوع الماضي (منتصف يونيو 2025)، وبدأت هذه الكمية تزداد قليلاً هذا الأسبوع مع زيادة الأمطار نسبياً وعدم تشغيل التوربينات العلوية (4 توربينات تقريبا). وتساءل هل تنتظر إثيوبيا إلى أن يعود التخزين إلى ماكان عليه في سبتمبر الماضي (60 مليار م3) وحينئذ سوف تضطر إلى فتح بوابات المفيض طبقا لزيادة كمية الأمطار؟ ويتم إمرار كامل الفيضان وكأن سد النهضة غير موجود، ولكن هذا التشغيل يشكل ضغطا كبيرا على السد الرئيسي الخرسانى والسد المكمل الركامى، آخر موعد للفتح الإجبارى 20 يوليو القادم بعد الوصول إلى منسوب 638 م فوق سطح البحر بإجمالى تخزين 60 مليار م3.