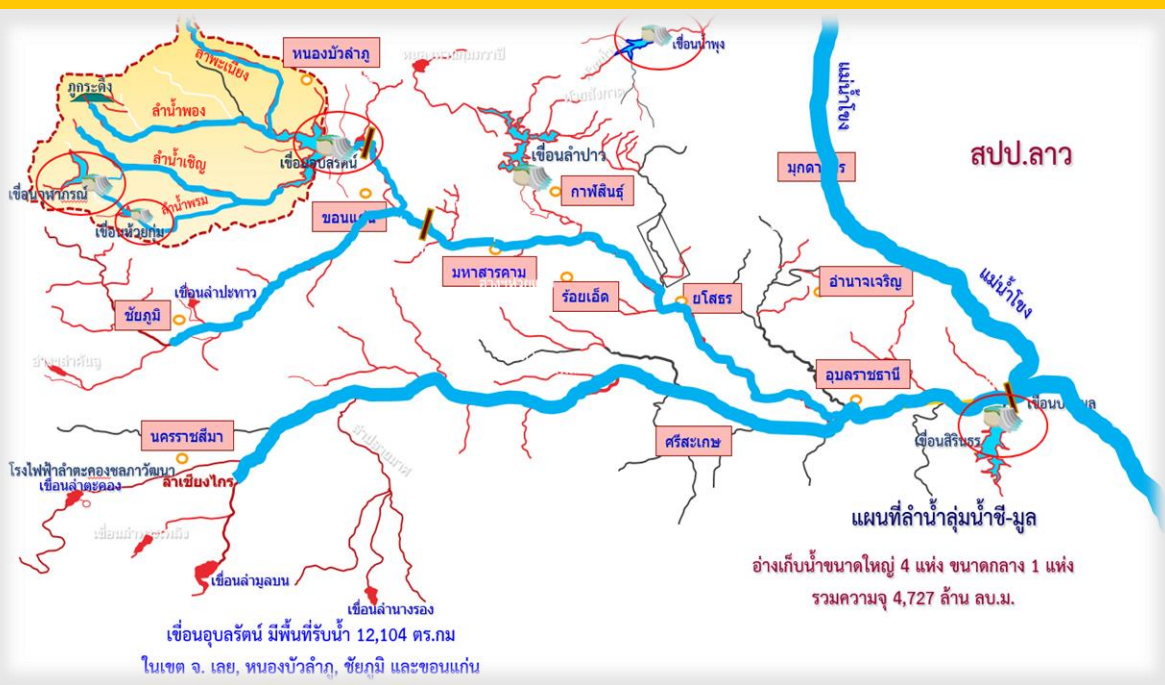
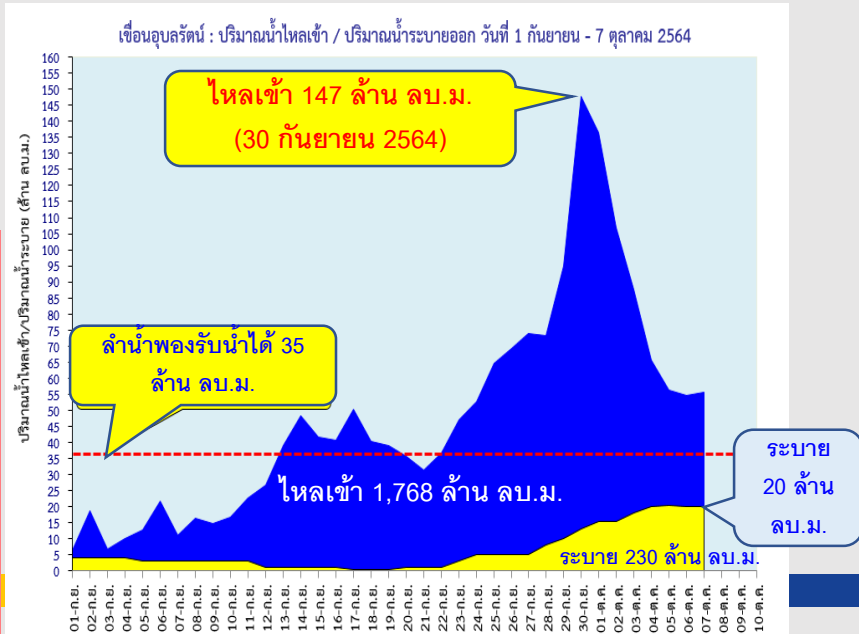
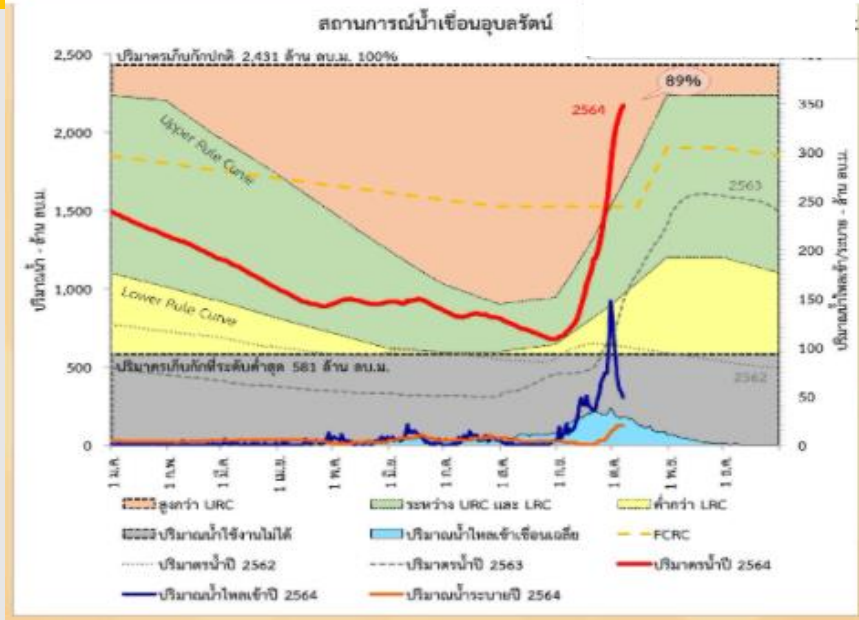


สถานการณ์น้ำเขื่อนอุบลรัตน์ วันที่ 8 ตุลาคม 2564



อนึ่ง จากสถานการณ์น้ำหลากที่เกิดขึ้น เขื่อนอุบลรัตน์ได้ทำหน้าที่เขื่อนนอกประสงคิในด้าน การช่วยบรรเทานํ้าหลากอย่างเต็มที่ โดยตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน - 7 ตุลาคม 2564 เขื่อนอุบลรัตน์ หน่วงนํ้าหลากไว้ในเขื่อนถึง 1,538 ล้าน ลบ.ม. (คิดเป็น 87%ของปริมาณนํ้าไหลเข้า) เพื่อช่วยบรรเทาอุทกภัยด้านท้ายเขื่อน และทยอยระบายออกในปริมาณที่ไม่เกินความจุลํ้าอ่างเพียง 13% เท่านั้น (ปริมาณนํ้าไหลเข้า 1,768 ล้าน ลบ.ม. เขื่อนระบายออกเพียง 230 ล้าน ลบ.ม.) ทั้งนี้หากไม่มีเขื่อนอุบลรัตน์หน่วงนํ้าหลากไว้แล้ว ลํ้าอ่างจะมีนํ้าหลากล้นตลิ่งตั้งแต่วันที่ 12 กันยายน จนถึงปัจจุบันนี้

กฟผ. จึงเรียนมาเพื่อโปรดเผื่อระวังและติดตามสถานการณ์นํ้า ทั้งนี้ ปริมาณนํ้าที่ระบายในช่วงนี้ยังคงเป็นปริมาณนํ้าไหลอยู่ในลํ้าอ่างปกติ (ลํ้าอ่างท้ายเขื่อนรับนํ้าได้ถึง 35 ล้าน ลบ.ม./วัน) และหากสถานการณ์มีการเปลี่ยนแปลง กฟผ. จะแจ้งให้ทราบในโอกาสต่อไป ทั้งนี้ท่านสามารถติดตามสถานการณ์นํ้าเขื่อนอุบลรัตน์ ตลอด 24 ชั่วโมง ที่โทร. 043-446392, 061-3968337 และที่เว็บไซต์ <http://nehcc-inter.egat.co.th> หรือ App EGAT water



จากอิทธิพลของพายุและร่องมรสุมช่วงที่ผ่านมา ส่งผลให้มีนํ้าไหลเข้าเขื่อนอุบลรัตน์ในปริมาณมาก ซึ่งยังคงต้องเผื่อระวังใกล้ชิด ระดับนํ้าในเขื่อนสูงชันอย่างต่อเนื่อง โดยมีนํ้าไหลเข้าสูงสุดถึง 147 ล้าน ลบ.ม. (วันที่ 30 กันยายน 2564) และเมื่อวานนี้มีนํ้าไหลเข้า 49 ล้าน ลบ.ม. วันนี้ เวลา 08.00 น. ระดับนํ้าเท่ากับ 181.33 ม.รทก. สูงกว่าเกณฑ์ควบคุมสูงสุด +1.51 ม. ปริมาตรเก็บกัก 2,179 ล้าน ลบ.ม. (90%ของความจุอ่างฯ, ความจุนํ้าเต็มอ่างฯ 2,431 ล้าน ลบ.ม.) ระบายนํ้า 20 ล้าน ลบ.ม. (กองอํานวยการนํ้าแห่งชาติ มอบ กฟผ. ร่วมกับกรมชลประทาน บริหารจัดการนํ้าเขื่อนอุบลรัตน์ โดยระบายนํ้าในระดับที่ไม่มีผลกระทบต่อประชาชนในพื้นที่ จึงยังคงการระบายที่ 20 ล้าน ลบ.ม./วัน และหากมวลนํ้าก้อนใหญ่ที่ไหลมาจาก จ.ชัยภูมิ ผ่านพินแม่น้ำชีไปแล้ว จะปรับการระบายนํ้าเป็น 25 ล้าน ลบ.ม./วัน เพื่อเตรียมพื้นที่ว่างในอ่างฯให้เพียงพอสำหรับรับนํ้าที่จะไหลเข้าอ่างฯอีก) รับนํ้าได้อีกเพียง 253 ล้าน ลบ.ม. เท่านั้น คาดว่าปริมาตรนํ้าเก็บกักจะเต็ม 100%ของความจุอ่างฯ ภายในอีก 9-10 วันข้างหน้า ส่วนสภาพนํ้าในลํ้าอ่างท้ายเขื่อน ณ สถานี E.22B (กรมชลประทาน) บ.ท่าเม่า อ.นํ้าพอง จ. ขอนแก่น วันนี้ ระดับนํ้ายังต่ำกว่าที่ลุ่มต่ำ -1.87 ม.