



ท่วมพายุ กรมชลฯเร่งปล่อยน้ำ



แม่บ้านเจ้าพระยาเอ่อล้นท่วมชุมชนริมฝั่ง พื้นที่ อ.สามโคก จ.ปทุมธานี ระดับน้ำสูง 50 เซนติเมตร มาร่วม 2 สัปดาห์ หลังเขื่อนเจ้าพระยาและป่าสักเร่งระบายน้ำ

ทีมข่าวภูมิภาค

||| พายุหตุดับจะไม่ส่งผลกระทบต่ออย่างที่คาดการณ์ไว้ แต่สถานการณ์อุทกภัยก็ยังน่าเป็นห่วง ล่าสุดกรมชลประทานแจ้งเตือนว่าจะระบายน้ำจากเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ จ.ลพบุรี เพิ่มขึ้นเป็นวันละ 38.96 ล้านลูกบาศก์เมตร(ลบ.ม.) จากเดิมที่ระบายวันละ 34.56 ล้าน ลบ.ม.

เลิศวิโรจน์ โกวัฒนะ อธิบดีกรมชลประทาน ยืนยันว่า ช่วงเวลานี้โอกาสการเกิดพายุมีน้อยลง ปริมาณน้ำท่าที่เกิดจากฝนตกในตอนบนของเขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์ และในทุ่งเจ้าพระยามีน้อย คาดว่าจะทำให้มีปริมาณน้ำท่า น้ำทุ่ง และน้ำเหนือที่จะส่งผลกระทบต่อ กทม. อยู่ในปริมาณที่คุมได้ จึงเร่งระบายน้ำตามแผนที่วางไว้

อย่างไรก็ตาม การระบายน้ำของเขื่อนเจ้าพระยา จ.ชัยนาท ส่งผลให้มีพื้นที่ได้รับผลกระทบโดยเฉพาะชุมชนนอกคันกันน้ำ 9 จุด ประกอบด้วย 1.ต.โพนาวดำตอก อ.สรรพยา จ.ชัยนาท 2.วัดเสือข้าม 3.วัดสิงห์ อ.อินทร์บุรี จ.สิงห์บุรี 4.อ.เมือง จ.สิงห์บุรี 5.อ.พรหมบุรี จ.สิงห์บุรี 6.วัดไชโย จ.อ่างทอง 7.อ.ป่าโมก จ.อ่างทอง 8.คลองโพงเพง จ.อ่างทอง 9.คลองบางบาล จ.พระนครศรีอยุธยา

สำหรับสถานการณ์อุทกภัยในพื้นที่ จ.ปราจีนบุรี อธิบดีกรมชลประทานคาดว่า หากไม่มีฝนตกลงมาเพิ่มจะเข้าสู่ภาวะปกติในวันที่ 4 ต.ค. ส่วนภาคตะวันออกเฉียงเหนือในลุ่มแม่น้ำมูลที่ จ.อุบลราชธานี จะเข้าสู่ภาวะปกติประมาณวันที่ 20 ต.ค.

ด้านสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

จังหวัดพระนครศรีอยุธยา รายงานว่า มีพื้นที่น้ำท่วม 8 อำเภอ 99 หมู่บ้าน 29,888 หลังคาเรือน ชาวบ้านเดือนร้อน 100,039 คน โดยระดับน้ำในแม่น้ำเจ้าพระยาและแม่น้ำน้อย ยังเพิ่มสูงขึ้นทุกวัน วันละ 5-10 เซนติเมตร

ขณะเดียวกัน เทศบาลนครพระนครศรีอยุธยา ยังเร่งเดินหน้าใช้เครื่องจักรทำแนวคันดินกั้นน้ำเสริมบนถนนอุโมงรอบเกาะเมืองอยุธยา โดยเฉพาะจุดเสี่ยงที่ตลาดหัวแหลมและฝั่งตรงข้ามวัดหน้าพระเมรุ จ.สุโขทัย ชาวบ้าน 4 ตำบล ใน อ.สวรรคโลก กว่า 300 คน รวมตัวนำรถอีแต่นปิดทางเข้าออก

สนามบินสุโขทัย กัดดันให้สนามบินสุโขทัยขุดคันดินเปิดทางระบายน้ำ ปิติ แก้วสลับสี รอง ผวจ.สุโขทัย ที่มาเจรจากับชาวบ้าน ไปตรวจจุดจุดระบายน้ำพบ กระสอบทรายจำนวนมากบริเวณใต้สะพานที่เป็นจุดระบายน้ำ ชาวบ้านจึงช่วยกันรื้อออกก่อนแยกย้ายกันกลับ

ด้านภาคตะวันออกเฉียงเหนือ แม่น้ำมูลเอ่อล้นส่งผลกระทบต่อพื้นที่ริมฝั่งหลายพื้นที่ เช่น อ.ชุมพวง จ.นครราชสีมา หลายชุมชนก็ถูกน้ำท่วมสูงกว่า 2 เมตร เส้นทางถูกตัดขาด ไม่สามารถออกมาจากหมู่บ้านได้ ■