

# กทม.เตรียมพร้อมพร้อม24ชม.

## จนท.เฝ้าจุดเสี่ยง เจ้าพระยาจ่อล้น

กทม.เตรียมพร้อม 24 ชม. รับสถานการณ์เจ้าพระยาล้นตลิ่ง ส่งจนท.เฝ้าระวังจุดเสี่ยง หลังฝน □อ่านต่อหน้า 12

### ● กทม. □ ต่อจากหน้า 1

เดือนตั้งแต่ 27 ส.ค. กรุงเทพฯ กับอีก 5 จังหวัด ลพบุรี-สระบุรี-พระนครศรีอยุธยา-ปทุมธานี-นนทบุรี ได้รับผลกระทบจากเขื่อนป่าสักฯ เพิ่มระบายน้ำ ฝนถล่มกรุงนับชั่วโมง ส่งผลให้การจราจรบนถนนสายหลักติดขัดทันที ทั้งย่านสุขุมวิท พญาไท ฝั่งธนบุรี บรรณราชชนนี ขาเข้า รอดติดยาวเหยียด พุทธมณฑลสาย 5 น้ำในคลองทะลักท่วมสูง 30 ซม. ต้องปิดทางกลับรถได้สะพาน 'วังตะไคร้-นางรอง' เมืองนครนายก ระทึกอีก น้ำป่าบ่าซากกลางดึกท่วมบ้านริมคลองซ้ำ ชาวบ้านไม่กล้านอน หวั่นน้ำป่าซัดข้าวรอบสามแล้วจะหนีไม่ทัน ร.พ.ลำโพงถูกฝนถล่มเต็มทีปลิวพัง เสาไฟฟ้าหักไพล้ม ต้องใช้ไฟสำรองดูแลผู้ป่วย

### ★ 'หมาอ้อน' อ่อนลงคลุมลาว-พม่า

เมื่อวันที่ 26 ส.ค. กรมอุตุนิยมวิทยารายงานว่า พายุดีเปรสชัน "หมาอ้อน" ได้อ่อนกำลังลงเป็นหย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงบริเวณทะเลสาบคอนบงแล้ว และมีแนวโน้มจะอ่อนกำลังลงเป็นหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมประเทศเมียนมาตอนบนในระยะต่อไป ด้านกรมชลประทาน ได้ประเมินปริมาณน้ำที่จะเกิดจากพายุฝน ตามคาดการณ์ของกรมอุตุนิยมวิทยา และสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (สสน.) จะมีปริมาณน้ำไหลลงเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ระหว่างวันที่ 24-30 ส.ค. รวม 133.26 ล้านลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) ทำให้ปริมาณน้ำในเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ จะมีจำนวน



⚠️ ฤทธิ์พายุ - เสาไฟฟ้าบริเวณรพ.ลำโพงการแพทย์ ต.ลำโพงเหนือ อ.เมือง จ.สมุทรปราการ หักโค่นล้มระเนระนาดหลายต้น เต็มที่คัดกรองโควิดถูกลมหอบปลิวพังยับเยิน หลังเกิดพายุฝนกระโชกแรง เมื่อเย็นวันที่ 26 ส.ค.

355 ล้านลบ.ม. สูงกว่าเกณฑ์ปฏิบัติการอ่างเก็บน้ำ และเพื่อเป็นการควบคุมระดับน้ำและปริมาณน้ำให้อยู่ในเกณฑ์ที่เหมาะสมสำหรับการรองรับน้ำเหนือในช่วงถัดไป กรมชลประทานจะเพิ่มการระบายน้ำจากเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ จากอัตราวันละ 34.56 ล้านลบ.ม. เป็น 43.20 ล้านลบ.ม. หรือประมาณ 500 ลบ.ม.ต่อวินาที

โดยจะทยอยเพิ่มขึ้นเป็นลำดับตั้งแต่วันที่ 27 ส.ค. เมื่อน้ำจำนวนนี้ไหลลงไปรวมกับปริมาณน้ำจากคลองชัยนาท-ป่าสักแล้ว จะควบคุมปริมาณน้ำไหลผ่านเขื่อนพระรามหกในอัตราไม่เกิน 600 ล้านลบ.ม.ต่อวินาที

นายแมนรัตน์ รัตนสุคนธ์ ผวจ.สระบุรี ได้แจ้งเตือน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง อาทิ บริษัทห้างร้าน ที่ประกอบกิจการในแม่น้ำป่าสัก งานก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่ง ร้านอาหารและกระซังปลา รวมทั้งประชาชนที่อาศัยอยู่ในพื้นที่ริมสองฝั่งแม่น้ำป่าสัก ขอให้เฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำอย่างใกล้ชิด แม้น้ำจะยังไม่ล้นตลิ่ง เพราะจากนี้จะมีปริมาณมวลน้ำจำนวนมาก

### ★ กทม.จัดแผนรับน้ำเขื่อนป่า

ที่ศาลาว่าการกทม. นายสมศักดิ์ มีอุดมศักดิ์ ผอ.สำนักการระบายน้ำ (สนน.) กรุงเทพมหานคร กล่าวว่า จากการที่ ฝน ได้เดือนกรุงเทพฯ และ 5 จังหวัดฝั่งระวังระดับน้ำเจ้าพระยาล้นตลิ่งตั้งแต่วันที่ 27 ส.ค.นั้น สนน.ได้ประชุมร่วมกับคณะอนุกรรมการติดตามและวิเคราะห์แนวโน้มสถานการณ์น้ำ ที่ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ กรมชลประทาน ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทุกสัปดาห์ โดยประมวล วิเคราะห์ และคาดการณ์สถานการณ์น้ำ เพื่อสนับสนุนการตัดสินใจในการบริหารจัดการน้ำร่วมกัน ซึ่งในส่วนของกทม.ได้เตรียมแผนรองรับจากการระบายน้ำเพิ่มขึ้นของเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ตามที่ ฝน.แจ้งเตือน โดยติดตามสถานการณ์น้ำเหนือหลาก การบริหารจัดการน้ำในพื้นที่รอยต่อในการเร่งระบายน้ำ ไปออกอ่าวไทย ร่วมกับกรมชลประทาน ติดตามน้ำทะเลหนุนสูงจากกรมอุทกศาสตร์ จัดเตรียมเครื่องสูบน้ำชนิดเคลื่อนที่ สำรองกรณีฉุกเฉิน ส่วนพื้นที่ขึ้นใน กทม.ได้ลดและเร่งระบายน้ำในคลอง

สายหลักต่างๆ ไปลงสู่แม่น้ำเจ้าพระยาโดยเร็ว และให้อยู่ในระดับต่ำสุดตามแผนปฏิบัติการ ป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วม

ขณะเดียวกันได้เรียกกระสอบทรายในบริเวณที่ไม่มีแนวป้องกันน้ำถาวรและแนวป้องกันที่มีระดับต่ำ ดำรวจตรวจสอบความแข็งแรง และจุดรั่วซึมของแนวป้องกันน้ำท่วมริมแม่น้ำ ตรวจสอบความพร้อมของสถานีสูบน้ำและบ่อสูบน้ำริมแม่น้ำเจ้าพระยาในช่วงน้ำทะเลขึ้น จัดเจ้าหน้าที่เฝ้าระวัง ตรวจสอบแนวป้องกันน้ำท่วมและแนวกระสอบทราย พร้อมวัสดุ อุปกรณ์ และกระสอบทราย เพื่อแก้ไขจุดที่คาดว่าอาจจะมีปัญหาน้ำรั่วซึมเข้ามาในพื้นที่ชั้นในอย่างต่อเนื่องตลอด 24 ชั่วโมง

นอกจากนี้ยังได้แจ้งเตือนประชาชนที่อาศัยอยู่ในพื้นที่ริมสองฝั่งแม่น้ำเจ้าพระยา รวมถึงบริษัท ห้างร้านที่ประกอบกิจการในแม่น้ำเจ้าพระยาให้รับทราบสถานการณ์น้ำอย่างต่อเนื่อง สำหรับประชาชนที่อาศัยอยู่ในพื้นที่ริมสองฝั่งแม่น้ำเจ้าพระยา และบริษัท ห้างร้านที่ประกอบกิจการในแม่น้ำเจ้าพระยาดำเนินการตามสถานการณ์น้ำ รวมถึงช่องทางแจ้งเตือนเหตุเตือนร้อนและขอรับความช่วยเหลือจาก กทม. ได้ที่ <http://dds.bangkok.go.th/www.prbangkok.com> Facebook:@BKK.BEST สำนักงานประชาสัมพันธ์ Twitter:@BKK\_BEST สำนักงานประชาสัมพันธ์ รวมถึงแจ้งจุดที่มีปัญหาน้ำท่วมบนถนนสายหลัก และแจ้งเหตุ น้ำท่วมขังในพื้นที่กรุงเทพฯ ผ่านสายด่วน กทม.1555 หรือศูนย์ควบคุมระบบป้องกันน้ำท่วม โทร.0-2248- 5115 หรือแจ้งผ่านระบบ Traffy Fondue มายังสำนักการระบายน้ำ

## ★ ป้องกันน้ำท่วม-เจ้าพระยาเอ่อ

ด้านนายธีรยุทธ ภูมิภักดิ์ ผอ.สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (สปป.) กทม. กล่าวว่า สปป. ได้เตรียมความพร้อมเจ้าหน้าที่ดับเพลิง และกู้ภัย ยานพาหนะ อุปกรณ์ และเครื่องมือเครื่องใช้ในการดับเพลิงและกู้ภัย ตามแผนปฏิบัติการป้องกันและบรรเทาภัยจากอุทกภัยเพื่อรองรับสถานการณ์จากการระบายน้ำในเขื่อนและมวลน้ำที่จะไหลลงมาจากพื้นที่ตอนบนของกลุ่มแม่น้ำเจ้าพระยา ที่จะส่งผลให้ระดับน้ำในแม่น้ำเจ้าพระยาสูงขึ้นตั้งแต่วันที่ 27 ส.ค.นี้เป็นต้นไป

ขณะเดียวกันได้จัดเจ้าหน้าที่ปฏิบัติการเข้าประจำจุดเสี่ยง และเตรียมความพร้อมฝ้ายระวังสถานการณ์ตลอด 24 ชั่วโมง ในช่วงที่ปริมาณน้ำในแม่น้ำเจ้าพระยาอยู่ในระดับสูง เพื่อช่วยเหลือประชาชนได้อย่างทันทั่วทั้งนี้ ประชาชนที่ประสบเหตุน้ำท่วม หรือเหตุสาธารณภัยสามารถขอความช่วยเหลือผ่านสายด่วน 199 หรือ 1555 ได้ตลอด 24 ชั่วโมง

ขณะที่ สถานีวิทยุข่าวจากราชและความปลอดภัย (สพ.91) รายงานสถานการณ์รถติดหลายเส้นทาง ในกรุงเทพมหานคร หลังจากที่มีฝนตกลงมาอย่างหนัก อาทิ สาทรได้สะพานตากสิน ถนนกรุงธนบุรี ออกไปราชพฤกษ์ หัวแถวติดไปตลาดสวนเลียบ, ทางด่วนมอเตอร์เวย์พระราม 9, หน้า ร.พ. พญาไท 1 ถนนศรีอยุธยา ทางขึ้นจตุรทิศ, วงแหวนกาญจนา-บางใหญ่ และอ.พญาไท จากอนุสาวรีย์ชัยฯ มุ่งหน้า แยกพญาไท, ถนนพระราม 1 จักราชประสงค์ ไปสี่แยกปทุมวัน จราจรติดสะสมต่อเนื่อง อ.พลินจิต นานา อโศก และถนนสุขุมวิท

ส่วนที่วงแหวนกาญจนาภิเษก ขาออกไปบางบัวทอง มีปัญหารถเคลื่อนที่ได้ช้าจนเกิดท้ายสะสมเฉพาะแนววงแหวน ท้ายแถวอยู่แยกถนนตัดใหม่พรานนก-วงแหวนฯ ขณะที่ถนนบรมราชชนนี ขาเข้า รถติดต่อเนื่องถึงพุทธมณฑลสาย 5 มีน้ำในคลองทะลักท่วมสูง 30 ซม. ที่ทางกลับรถ คลองบางคูเวียง ถนนวงแหวนกาญจนาฯ ขาออก ต้องปิดทางและให้รถไปกลับที่คลองบางราวนก ถนนนครอินทร์แทน

## ★ พายุถล่มร.พ.ลำโพง

ส่วนที่จ.สมุทรปราการ วันเดียวกัน ได้เกิดพายุฝนตกลงมาอย่างหนักและมีลมกระโชกแรง โดยเฉพาะในเขตพื้นที่อ.เมือง ทำให้เดินที่คัดกรองผู้ป่วยโควิด-19 ที่ตั้งอยู่บริเวณหน้า ร.พ.ลำโพงการแพทย์ ต.ลำโพงเหนือ ถูกแรงลมพัดปลิวข้างของในเดินที่พังเสียหายก่อนลมจะพัดเต็มที่ ไปถูกสายไฟฟ้าทำให้เสาไฟฟ้าหน้าโรงพยาบาลหักเสียหายจำนวน 4 ต้น โดยขณะเกิดเหตุ ไม่มีใครอยู่ในเดินที่ จึงไม่มีใครได้รับอันตราย

จากการสอบถามชาวบ้าน เล่าว่า ช่วงก่อนที่ฝนจะตกมีลมพัดม้วนมาแรงมากจนทำให้คนที่อยู่หน้าโรงพยาบาลวิ่งหนีหลบเข้าใน

อาคารจึงทำให้ไม่มีใครได้รับบาดเจ็บ แล้วจู่ๆ ลมก็แรงขึ้นพัดเต็มที่ของโรงพยาบาลมาเกี่ยวสายไฟที่อยู่ด้านหน้าหักล้มเสียหาย 4 ต้น จากนั้นก็มีเสียงระเบิดตามมาก่อนจะทำให้ไฟดับเป็นบริเวณกว้าง

ด้านเจ้าหน้าที่การไฟฟ้า ลงพื้นที่ตรวจสอบแล้วพบความเสียหายมีเสาไฟฟ้าหัก 4 ต้น เสาไฟฟ้าหม้อแปลงแรงสูงเสียหาย 1 ต้น และได้ตัดไฟแล้วเพื่อความปลอดภัยทำให้ในตลาดลำโพงไฟดับทั้งตลาด ส่วนทางโรงพยาบาลก็ไฟดับเช่นกัน แต่มีระบบสำรองไฟฟ้าทำให้งังไม่ได้รับผลกระทบ

## ★ 'วังตะไคร้-นางรอง' ระทึกรอบ 2

ส่วนความคืบหน้าสถานการณ์น้ำป่าเขาใหญ่ไหลบ่าเข้าท่วมพื้นที่ ต.สาริกา และต.หินตั้ง อ.เมือง จ.นครนายก เมื่อกลางดึกคืนวันที่ 25 ส.ค.ที่ผ่านมา ทำให้ชาวบ้านและนักท่องเที่ยวต่างต้องขนของอพยพกันอย่างโกลาหลนั้นจากการตรวจสอบของหน่วยงานในพื้นที่พบว่ามีบ้านเรือนประชาชนที่อาศัยอยู่บริเวณริมตลิ่งคลองวังตะไคร้ คลองมะเดื่อ น้ำตกนางรอง และอีกหลายจุด ก่อนที่น้ำจะเริ่มลดลงและสถานการณ์เข้าสู่ภาวะปกติ ขณะที่ทั้งชาวบ้านที่มีบ้านพักอาศัยอยู่ริมแม่น้ำนครนายก ก็ได้รับผลกระทบ น้ำได้เอ่อท่วมบ้านแต่ไม่มากนัก

อย่างไรก็ตาม เมื่อช่วงดึกคืนที่ผ่านมาได้เกิดเหตุน้ำป่าไหลหลากระลอก 2 ในพื้นที่น้ำตกวังตะไคร้และน้ำตกนางรอง หลังมีฝนตกลงมาเพิ่มเติมเพียง 1 ซม. ทำให้กระแส น้ำเข้าท่วมบ้านเรือนตามริมน้ำซ้ำอีก แต่สถานการณ์ไม่รุนแรงเท่าเมื่อช่วงเช้าที่มารอบแรก และมาเพียงเวลาไม่นาน น้ำจึงได้เริ่มลดปริมาณลงจากทางต้นน้ำ แต่มวลน้ำที่ลงมานั้นค่อยๆ เคลื่อนตัวเข้าสู่พื้นที่ต่างๆ ทำให้มีบ้านเรือนประชาชนริมน้ำบางพื้นที่ ที่เป็นพื้นที่ต่ำได้มีน้ำเข้าท่วม แต่ไม่ได้รับความรุนแรงมาก

ต่อมาช่วงเวลา 12.00 น. วันเดียวกันได้มีฝนตกลงมาเมื่อเพิ่มเติมอย่างต่อเนื่องทำให้ เวลา 14.00 น. บริเวณสะพานน้ำตกนางรอง น้ำเริ่มเปลี่ยนเป็นสีแดงขุ่น และมีปริมาณเพิ่มขึ้นจนท่วมสะพาน ฝั่งร้านค้าเอกชน ซึ่งเป็นจุดที่นักท่องเที่ยวนิยมกันมาน้ำ และพักผ่อนกันเป็นจำนวนมาก ซึ่งทางเจ้าหน้าที่ได้ปิดป้ายประกาศปิดพื้นที่น้ำตกนางรอง ไม่ให้นักท่องเที่ยวเข้า ไปท่องเที่ยว เนื่องจากสถานการณ์

น้ำยังไม่สามารถลดลงได้ รวมถึงฝั่งของร้านค้าเอกชนต่างๆที่ติดบริเวณริมน้ำก็ได้ประกาศปิดเช่นกัน ส่วนในจุดน้ำตกวังตะไคร้และน้ำตกคลองมะเดื่อ น้ำก็เริ่มเปลี่ยนเป็นสีแดงขุ่น และเริ่มมีกระแสที่แรงขึ้น ซึ่งฝนก็ยังตกอย่างต่อเนื่อง.

### ★ ชาวบ้านผวา-ไม่กล้านอน

ผู้สื่อข่าวสอบถามชาวบ้านบริเวณริมน้ำถึงสถานการณ์น้ำป่าในช่วงนี้ โดยชาวบ้านได้บอกว่า ช่วง 2 วันนี้ ถือว่าเป็นครั้งที่น้ำป่ามาหนักที่สุดในรอบปี ถึงแม้ก่อนหน้านั้นเคยเกิดมาแล้วถึง 3 ครั้ง แต่ก็ไม่รุนแรงขนาดนี้ และทุกครั้งจะมาเพียงรอบเดียวแล้วก็ทิ้งระยะไปหลายวันกว่าจะเกิดขึ้นอีก แต่ในช่วงวันเดียวเกิดซ้ำถึง 2 รอบ แบบนี้ ยังไม่เคยเจอมาก่อน ซึ่งต้องนั่งเฝ้ากันตลอดทั้งคืนเพราะเกรงว่าทรัพย์สินจะเสียหาย เพราะรอบแรกพวกหม้อของใช้ต่างๆ ได้ลอยตามกระแสน้ำไปหมดแล้ว เลยไม่กล้านอน เนื่องจากน้ำขอมมาในช่วงเวลากลางคืน

ส่วนที่จ.ปราจีนบุรี เมื่อคืนที่ผ่านมา เกิดลมกระโชกแรงและฝนกระหน่ำลงมาอย่างหนักนานนับชั่วโมง ส่งผลทำให้ตลาดเมืองปราจีนบุรีเกิดน้ำท่วมฉับพลัน และน้ำระบายไม่ทันท่วมขังจำนวนหลายจุด โดยช่วงที่น้ำท่วมตั้งแต่ถนนร.พ.เจ้าพระยาอภัยภูเบศร หน้าโชว์รูมโตโยค้าชอยสาธาณสุข เทศบาลปราจีนบุรี ทางไปสถานีรถไฟปราจีนบุรี รวมทั้งภายในขนส่งจังหวัด ส่วนร้านค้าและร้านอาหารถูกน้ำท่วมทรัพย์สินได้รับความเสียหายจำนวนมาก ความลึกของน้ำประมาณ 30-40 ซม.

ส่วนในร.พ.เจ้าพระยาอภัยภูเบศร บริเวณจุดตรวจด้านหลังอาคารเกิดน้ำท่วมขังประมาณ 50-60 ซม. ทำให้รถของเจ้าหน้าที่ที่จอดอยู่ด้านหลัง เกิดน้ำท่วมเกือบครึ่งคันรถ เบื้องต้นบรรเทาสาธารณภัยปภ.เขต 3 พร้อมด้วยทหารจากกรมทหารราบที่ 2 รักษาพระองค์ ลงพื้นที่เข้าช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับผลกระทบ แต่ยังมีประชาชนบางส่วนที่ขนของหนีน้ำไม่ทันข้าวของโดนน้ำท่วมเสียหายอีกหลายราย

### ★ หนีวุ่นฝนถล่มเวทีคอนเสิร์ต

ด้านอ.กบินทร์บุรี บริเวณงานสวนสนุกของคีตีสภาค ตลาด บขส.กบินทร์บุรี ต.เมืองเก่า ภายในงานมีคอนเสิร์ตและมีนักท่องเที่ยวประมาณ 300 กว่าคน ขณะที่ดนตรีกำลังแสดง ได้มีพายุลมกระโชกแรง และฝนกระหน่ำลงมาอย่างหนัก ทำให้นักท่องเที่ยวต้องหลบฝน

เข้าไปอยู่ในพื้นที่ที่มีความยาวเกือบ 50 เมตร พื้นที่ทานแรงลมไม่ไหว พังลงมาทำให้ห้องเที่ยววิ่งหนีตายกันจ้าละหวั่น และมีผู้ได้รับบาดเจ็บจำนวน 1 ราย นอกจากนี้ยังมีผู้ไฟฟ้ลงทับรถยนต์ได้รับความเสียหายไปด้วยดังกล่าว

ส่วนที่วัดเนินผาสุก ต.ลำไทร อ.ประจันตคาม จ.ปราจีนบุรี พายุฝนตกหนักจนเสาไฟฟ้า 2 ต้น หักโค่นทับกุฏิพระและกำแพงวัด ทำให้หม้อแปลงไฟฟ้าและเสาไฟฟ้าเสียหายใช้การไม่ได้ โดยญาติโยมที่มาทำบุญวันพระ ได้พากันสอบถามเจ้าอาวาสด้วยความห่วงใย

### ★ เขาใหญ่เตือนน้ำตกไหลเชี่ยว

นายชัยยา ห้วยหงษ์ทอง หัวหน้าอุทยานแห่งชาติเขาใหญ่ กล่าวว่า หลังจากกรมอุตุนิยมวิทยา ได้มีการเตือนภัย จากพายุหมาออนบริเวณบนอุทยานแห่งชาติเขาใหญ่ ก็เกิดฝนตกลงมาพื้นที่ป่าบางจุดมีฝนตกลงมาอย่างหนักในช่วงวันที่ 25-26 ส.ค. โดยได้รับการรายงานจากหน่วยพิทักษ์อุทยานฯ ที่กระจายอยู่รอบอุทยานฯ ทั้ง 24 หน่วย ฝนที่ตกลงมาในช่วงคืนที่ผ่านมา ประมาณเฉลี่ย 60-90% และวันเดียวกัน ได้ออกตรวจสอบปริมาณน้ำป่าที่ไหลมายังน้ำตกเหวนรกและน้ำตกเหวสุวัต น้ำตกสาริกา และน้ำตกนางรอง พบว่ามีปริมาณน้ำตกไหลรุนแรงมาก และน้ำมีสีขุ่นๆ จึงได้สั่งให้เจ้าหน้าที่เฝ้าระวังและคอยตรวจสอบปริมาณน้ำตลอด 24 ชั่วโมง เกรงว่าจะมีผลกระทบต่อหมู่บ้านชุมชนที่อยู่ริมคลองรับน้ำจากเขาใหญ่

นายชัยยากล่าวว่า วันนี้ฟ้ามีดลครึ้มมีฝนตกลงมาตลอดทั้งวัน การป้องกันอันตรายจากน้ำป่า บริเวณน้ำตกเหวสุวัต ได้ห้ามนักท่องเที่ยวลงไปบริเวณน้ำตกด้านล่างเด็ดขาด และอนุญาตให้เข้าไปดูและถ่ายภาพบริเวณจุดชมวิวน้ำตกด้านบนได้ ส่วนน้ำตกเหวนรกและจุดชมวิวด้านล่างปิดห้ามเข้ามตั้งแต่คืนเดือนส.ค.แล้ว โดยการดูแลความปลอดภัยตามถนนบนอุทยานฯ การเกิดดินหินสไลด์ลงมาจากภูเขาที่บดถนน หากมีฝนตกลงมาอย่างต่อเนื่อง ให้เจ้าหน้าที่ออกตรวจตามจุดเสี่ยงอันตรายตลอดทั้งวัน ส่วนประชาชนที่อยู่ตามหมู่บ้านด้านล่างด้าน จ.นครนายก ปราจีนบุรี และอ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา คอยติดตามและจะรายงานให้นายชวลิต สรรณศรีเจริญ นายอำเภอปากช่อง ทราบต่อไป

ที่ห้องประชุมตึกบัญชาการ ทำเนียบรัฐบาล พล.อ.ประวิตร วงษ์สุวรรณ รองนายกรัฐมนตรี

เป็นประธานการประชุมกองอำนวยการน้ำแห่งชาติ (กอนช.) และการประชุมคณะอนุกรรมการอำนวยการด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ผ่านระบบวิดีโอคอนเฟอเรนซ์ ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง อาทิ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.) กรมอุตุนิยมวิทยา สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) กรมชลประทาน กรมทรัพยากรน้ำ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) และสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ

พล.อ.ประวิตร ได้สั่งการให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ในช่วงฤดูฝนในปี นี้ ที่มีปริมาณฝนมากและมีโอกาสที่จะเกิดปัญหาน้ำท่วมในบางพื้นที่ได้ พร้อมทั้งได้สั่งการให้ดำเนินงานตามมาตรการที่วางแผนไว้อย่างเคร่งครัด เพื่อให้มีประสิทธิภาพสูงสุด และแก้ไขปัญหาให้กับพี่น้องประชาชนได้อย่างทั่วถึง

### ★ ย้ำแผนเผชิญเหตุช่วยน้ำท่วม

ทั้งนี้ ที่ประชุม กอนช. เห็นชอบโครงสร้างและรูปแบบการดำเนินการของศูนย์บริหารจัดการน้ำส่วนหน้าในพื้นที่ต่างๆ เพื่อให้สามารถปฏิบัติได้อย่างมีประสิทธิภาพ รวดเร็วทันต่อสถานการณ์ และเห็นผลเป็นรูปธรรม โดยได้กำหนดกรอบโครงสร้างการปฏิบัติงานตามภารกิจของหน่วยงานที่รับผิดชอบเป็น 3 กลุ่ม ได้แก่ กลุ่มแรก คือ ส่วนอำนวยการเพื่อวิเคราะห์ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง ประเมินสถานการณ์ และแจ้งเตือนภัย พร้อมทั้งรายงานและเสนอความเห็นต่อผู้อำนวยการศูนย์บริหารจัดการน้ำส่วนหน้า กลุ่มที่ 2 ส่วนปฏิบัติการ/เผชิญเหตุ เพื่อประสานงานและบูรณาการข้อมูลในการเตรียมความพร้อมทั้งสรรพกำลัง เครื่องมืออุปกรณ์ แผนปฏิบัติการในการป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกภัย และกลุ่มที่ 3 ส่วนสนับสนุน การปฏิบัติงานด้านการสื่อสาร การประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสาร การแจ้งเตือนและระบบของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องปัญหาอุทกภัย

พล.อ.ประวิตรกล่าวว่า ขออภัยหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้ความร่วมมือตามกรอบโครงสร้างและรูปแบบการดำเนินการตั้งศูนย์ส่วนหน้าในพื้นที่ 4 ภูมิภาค ได้แก่ ภาคเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้ โดยเฉพาะในระยะนี้ต้องติดตามเฝ้าระวังสถานการณ์น้ำในพื้นที่ภาคเหนือ ภาคกลางและภาคตะวันออก

ออกเฉียงเหนือเป็นพิเศษ เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมรับมือสถานการณ์น้ำท่วม ได้กำชับให้มีแผนเผชิญเหตุเพื่อช่วยเหลือประชาชนในพื้นที่ได้ทันทั่วถึง พร้อมทั้งให้ปรับอำนาจหน้าที่ให้หน่วยงานและภาคเอกชน ที่ไม่ได้อยู่ในศูนย์บริหารจัดการน้ำส่วนหน้าฯ สามารถเข้ามาบูรณาการการทำงานร่วมกันได้

ด้านนายสุรสีห์ กิตติมณฑล เลขาธิการสทนช. กล่าวเพิ่มเติมว่า วันเดียวกัน พล.อ.ประวิตร ยังเป็นประธานการประชุมคณะอนุกรรมการอำนวยการด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ด้วย ซึ่งที่ประชุมได้พิจารณาในเรื่องการปรับการระบายน้ำของเขื่อนเจ้าพระยา โดยหากกรมชลประทานมีความจำเป็นต้องปรับเพิ่มอัตราการระบายน้ำเพื่อเตรียมความพร้อมรองรับน้ำในช่วงฝนตกหนัก ให้ดำเนินการตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดอย่างเคร่งครัด

## ★ เร่งช่วย 5 จังหวัดยังจม

วันเดียวกัน กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.) กระทรวงมหาดไทย ในฐานะกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง (กอปภ.ก.) รายงานภาวะฝนตกหนักบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคกลางในช่วงที่ผ่านมา ทำให้หลายพื้นที่มีปริมาณฝนสะสมมากกว่า 150 มิลลิเมตร และปริมาณน้ำในแม่น้ำสายหลักลำน้ำสาขาที่มีปริมาณมาก โดยเฉพาะบริเวณลุ่มน้ำป่าสัก ลุ่มน้ำชี ลุ่มน้ำมูล ประกอบกับการระบายน้ำเหนือเขื่อนเจ้าพระยาในอัตรา 1,500-1,800 ลูกบาศก์เมตร/วินาที จึงส่งผลให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำท่วมขัง น้ำล้นตลิ่งในพื้นที่เป้าหมายช่วงระหว่างวันที่ 24-30 ส.ค. โดยตั้งแต่วันที่ 24-26 ส.ค. มีพื้นที่ประสบภัย 10 จังหวัด ได้แก่ ลำปาง ตาก อุบลราชธานี อุตรดิตถ์ เลข จันทบุรี พระนครศรีอยุธยา อ่างทอง นครนายก และปราจีนบุรี รวม 25 อำเภอ 108 ตำบล 460 หมู่บ้าน ประชาชนได้รับผลกระทบ 15,207 ครัวเรือน

ปัจจุบันยังคงมีสถานการณ์อุทกภัยใน 5 จังหวัด ได้แก่ ลำปาง อุบลราชธานี พระนครศรีอยุธยา อ่างทอง และปราจีนบุรี รวม 12 อำเภอ 76 ตำบล 327 หมู่บ้าน ภาพรวมระดับน้ำลดลง แต่บางพื้นที่ยังทรงตัว

## ★ สั่งรับเขื่อนกักลมเพิ่มระบาย

ส่วนสถานการณ์น้ำท่วมที่จ.ลำปาง เจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้องทางหลวงลำปาง พร้อม

อาสาสมัครผู้เกี่ยวข้องทางหลวงอำเภอจาวเดินทางตรวจสอบหลักกิโลเมตรที่ 756 ถนนพหลโยธิน ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 1 ขาขึ้นพะเยา เขตบ้านปางหละ ต.บ้านหวด อ.จาว จ.ลำปาง เพื่ออำนวยความสะดวกด้านการจราจรหลังได้รับแจ้งจากเจ้าหน้าที่แขวงทางหลวงลำปางที่ 2 (บ้านเสด็จ) ว่าเกิดหินขนาดใหญ่ร่วงลงขวางถนน ขวางการจราจร 1 ช่องทาง เมื่อไปถึงเจ้าหน้าที่จึงนำกรวยขงมาวางกันจุดดังกล่าว เข้าเคลียร์หินที่ถล่มลงมา และป้ายแจ้งเตือน เบื้องต้นคาดว่าเกิดฝนตกหนักทำให้ดินอุ้มน้ำก่อนที่หินขนาดใหญ่จะร่วงลงถนนดังกล่าว โชคดีที่ไม่มีรถขับผ่านตอนหินร่วง

ด้านนายพีระยุทธ์ เหมะพิชัย ผอ.โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา กววม-กัวคอกหานาขวยคิน ลีลาจินาเวศ ผอ.โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา แม่วัง และเจ้าหน้าที่ชลประทานได้ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์แม่น้ำวังบริเวณสะพานเสตุวารี ชุมชนท่านางลอย ต.เวียงเหนือ อ.เมือง จ.ลำปาง พบว่าระดับน้ำได้ลดลงเล็กน้อย หลังจากเพิ่มขึ้นมา 1.2 เมตร เนื่องจากเขื่อนกัวคอกระบายน้ำช่วง 1-2 วันที่ผ่านมา และล่าสุดได้ระบายออกเพิ่มอีก 320 ลบ.ม.ต่อวินาที เพราะมีฝนตกหนักในพื้นที่ อ.แจ้ห่มและน้ำไหลเข้าเขื่อนมากถึง 39 ล้านลบ.ม.

## ★ เตือนแม่น้ำวังเพิ่มสูงขึ้น

นายพีระยุทธ์เปิดเผยว่า ช่วงวันที่ 24-25 ส.ค.65 ที่ผ่านมา ได้เกิดฝนตกหนักต่อเนื่องพื้นที่เหนือเขื่อนกัวคอก ทำให้มีปริมาณน้ำไหลเข้าเขื่อน มากถึง 600 ลบ.ม.ต่อวินาที หรือเท่ากับ 39 ล้านลบ.ม. ต่อวัน ส่งผลให้น้ำในเขื่อนที่รักษาระดับไว้เก็บกักสูงสุดอยู่ที่ 70 ล้านลบ.ม. เพิ่มขึ้น 97 ล้านลบ.ม. ทำให้ต้องระบายน้ำออกเพื่อรักษาระดับของเขื่อนซึ่งมวลน้ำก้อนใหญ่นี้จะเดินทางมาถึงตัวเมืองลำปางบริเวณสะพานเสตุวารีเวลา 14.00 น. วันเดียวกัน อาจทำให้ปริมาณน้ำเพิ่มขึ้นต่อเนื่องซึ่งทางเขื่อนยังคงต้องปล่อยน้ำในระดับนี้อยู่อีกไม่ต่ำกว่า 2-3 วัน หากไม่มีฝนตกลงมาหรือน้ำลำน้ำห้วยสาขามาสมทบ ก็จะทำให้สถานการณ์กลับสู่ปกติ คือรักษาระดับน้ำในเขื่อนไว้ที่ 70 ล้านลบ.ม. อย่างไรก็ตามต้องรอดูสถานการณ์จนถึงวันที่ 30 ส.ค.ว่าจะมีฝนหรือไม่