

เพื่อนแก่งกระเจา

อ.แก่งกระเจา

เพื่อนเพชร

อ.บ้านลาด

ปีที่ 17 ฉบับที่ 6083 วันพุธที่ 8 สิงหาคม พ.ศ. 2561

• 10 บาท •

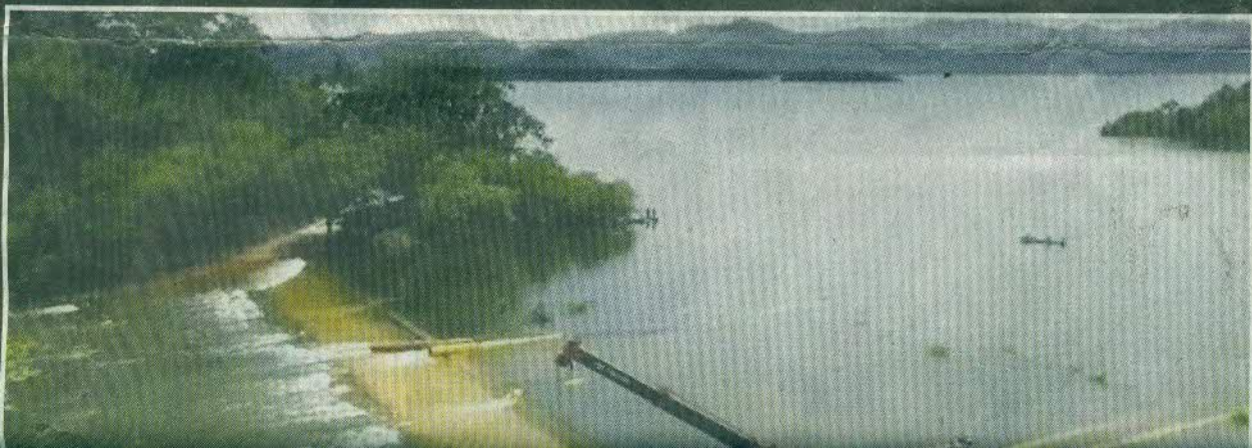


คม ชัด ลึก

ทะเลลึกแก่งกระเจา

อ.ท่ายาง

มาลงน้ำถล่ม





อ.แก่งกระจาน



เขื่อนเพชร

อ.บ้านลาด

ปีที่ 17 ฉบับที่ 6083 วันพุธที่ 8 สิงหาคม พ.ศ. 2561

• 10 บาท •



คม.ชัดลึก
สื่อมวลชน
www.komchadluek.net

ทะเล็กแก่งกระจาน

อ.ท่ายาง

มาลงน้ำถล่ม



■ ทะเล็ก ■ เจ้าหน้าที่เร่งขนย้ายเครื่องสูบน้ำขนาดใหญ่ที่นำมาผลักดันน้ำออกจากเขื่อนแก่งกระจาน หลังระดับน้ำขึ้นสูงล้นสปิลเวย์ ก่อนไหลทะเล็กเข้าท่วมรีสอร์ท ที่บ้านแก่งกระจาน หมู่ 1 ต.แก่งกระจาน ชาวบ้านไม่สามารถสัญจรได้ เมื่อวันที่ 7 ส.ค.



อ.บ้านลาด

อ.เมือง

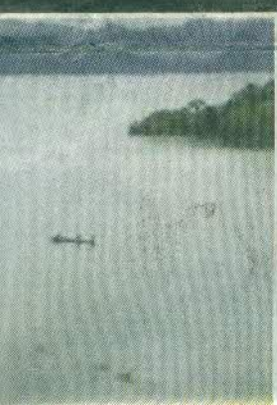


อ.บ้านแหลม



ผลักดันแก้กระแสน้ำเมืองเพชร

ถล่มริสอร์ท



4อำเภอตั้งรับระทึก!
บึกตุ้มเตรียมการที่
2เขื่อนกาญจน์น้ำสูง
แควน้อยยบนของหนี



อ.บ้านลาด

อ.เมือง



อ.บ้านแหลม



ผลักดันแก่งกระเจานมุ่งหน้าเมืองเพชร

ถล่มม็อบรีลลอร์ท



ระดับน้ำขึ้นสูงล้นสปิลเวย์ ก่อน



4อำเภอตั้งรับระทึก! บึกตุ้มเตรียมการที่ 2เขื่อนกาญจน์น้ำสูง แควน้อยยบหนของหนี

มวลน้ำเขื่อนทะเลล้นท่วมหมู่บ้านแก่ง
กระเจาน-รีลลอร์ท 8 แห่ง เขาะถนนขนาด
4 อำเภอตั้งรับระทึก “บึกตุ้ม” ชมบูรณา
การรับมือได้ดี ต้าน 2 เขื่อนเมืองกาญจน์
เร่งระบาย น้ำเอ่อล้นท่วมบ้าน-รีลลอร์ท
แควน้อยยบหนของหนีวุ่น

มวลน้ำ

ความคืบหน้ากรณีเขื่อนแก่งกระจาน จ.เพชรบุรี ได้ระบายน้ำในเขื่อนลงพื้นที่ด้านล่าง เนื่องจากปริมาณน้ำเกิน 100% ของความจุเขื่อน จนล้นสปิลเวย์และเพื่อป้องกันการกักเก็บน้ำอยู่ในเกณฑ์สำหรับรองรับน้ำในช่วงตลอดฤดูฝน โดยมวลน้ำจะไหลผ่านเขื่อนเพชรบุรีและเข้าตัวเมืองเพชรบุรีภายในคืนวันที่ 7 สิงหาคม ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อพื้นที่ที่ท้ายเขื่อน 5 อำเภอ คือ อ.แก่งกระจาน อ.ท่ายาง อ.บ้านลาด อ.เมืองเพชรบุรี และอ.บ้านแหลม ก่อนไหลลงทะเล โดยหน่วยงานได้วางแผนเบี่ยงน้ำช่วงไหลเข้าเขื่อนเพชรไปลงคลองย่อยเพื่อลดผลกระทบ พร้อมให้หน่วยงานและประชาชนในพื้นที่ขนย้ายของขึ้นที่สูงและเตรียมมาตรการรองรับมวลน้ำที่หลากลงสู่พื้นที่นั้น

ล่าสุดเมื่อวันที่ 7 สิงหาคม ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ช่วงเช้าพบกระแสน้ำไหลแรงหลังจากที่น้ำล้นสปิลเวย์เขื่อนแก่งกระจานเมื่อวานนี้ (6 ส.ค.) โดยเฉพาะบริเวณทางข้ามไปยังรีสอร์ตต้นน้ำเพชร และอีก 8 รีสอร์ต ที่อยู่ริมแม่น้ำเพชรบุรี บริเวณหมู่ 1 ต.แก่งกระจาน อ.แก่งกระจาน ได้มีน้ำล้นตลิ่งและไหลแรงจนไม่สามารถข้ามได้แล้ว และมวลน้ำเข้าท่วมถนนจนสัญจรไม่ได้และกัดเซาะถนนบางช่วงจนทรุดด้วย

● ชุมชนแรก-รีสอร์ตท้ายเขื่อนอ่วม

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า เวลา 07.00 น. บ้านแก่งกระจาน หมู่ 1 ต.แก่งกระจาน เป็นชุมชนแรกที่ย้ายเขื่อนที่มวลน้ำล้นสปิลเวย์จากเขื่อนแก่งกระจานไหลผ่านมีระดับน้ำเพิ่มสูงขึ้นไหลเชี่ยวและแรงมาก มวลน้ำไหลตัดผ่านถนนที่ใช้สัญจรเข้าไปยังรีสอร์ตจำนวน 8 แห่งเกือบขาดทั้งหมด ทำให้ทางที่ข้ามไปยังรีสอร์ต ณัฐพลรี, ต้นน้ำเพชร, ธารน้ำเพชร, เพชรธารา, บ้านพักจันทร์แก้ว, หาดทอง และบ้านอิงน้ำ ยังเหลือให้เห็นเป็นคันดินอยู่บ้าง ส่วนถนนก่อนเข้าไปยังศูนย์รีสอร์ต ซึ่งอยู่ติดกับรีสอร์ต ณัฐพลรี ถูกกระแสน้ำกัดเซาะขาดแล้วไม่สามารถข้ามได้ นอกจากนี้มีบ้านเรือนและรีสอร์ตที่อยู่เลียบทางระบายน้ำสปิลเวย์บางส่วนได้รับผลกระทบโดยน้ำไหลเข้าท่วมบ้านต้องเก็บข้าวของยกขึ้นที่สูงเพื่อหนีน้ำ

ส่วนปริมาณน้ำในเขื่อนแก่งกระจาน 06.00 น. มีปริมาณน้ำ 725 ล้านลบ.ม. คิดเป็น 102% ซึ่งเกินความจุ โดยปริมาณน้ำไหล

เข้า 28.34 ล้านลบ.ม. น้ำไหลออก 13.33 ล้านลบ.ม. และมีปริมาณน้ำไหลล้นผ่านทางระบายน้ำสูง 33 ซม. และอัตราการระบาย 154.37 ลบ.ม.ต่อวินาที

ทั้งนี้น้ำที่ล้นสปิลเวย์จะส่งผลกระทบต่อพื้นที่น้ำท่วมพื้นที่ริมสองฝั่งลำน้ำในบริเวณ อ.แก่งกระจาน อ.ท่ายาง อ.บ้านลาด อ.เมือง และอ.บ้านแหลม ก่อนไหลลงทะเลต่อไป

ด้านนายมานะ เพิ่มพูล หัวหน้าอุทยานแห่งชาติแก่งกระจาน เปิดเผยสถานการณ์น้ำในบริเวณเขตอนุทยานแห่งชาติแก่งกระจานเมื่อช่วงเช้าวานนี้มีระดับน้ำที่สูงขึ้นอย่างเห็นได้ชัดและเริ่มเอ่อล้นเข้ามาในเขตพื้นที่ด้านบนของอุทยานแล้ว ทั้งนี้ได้ประสานให้เจ้าหน้าที่ทุกหน่วยเตรียมความพร้อมรับมือสถานการณ์น้ำท่วมในพื้นที่หลังปริมาณระดับน้ำสูงขึ้นและเริ่มเอ่อล้นทางเดินและจุดกางเต็นท์

มีรายงานด้วยว่าสำหรับอุทยานแห่งชาติแก่งกระจานบริเวณจุดชมวิวย้ายอุทยานแห่งชาติพบว่าปริมาณน้ำขึ้นอย่างรวดเร็วคาดว่าวันนี้อาจจะต้องปิดห้ามนักท่องเที่ยวเข้ามาเที่ยวชมโซนนี้

มีรายงานจากกรมชลประทานชี้แจงกรณีน้ำในคลองชลประทานลดลงเนื่องจากคลองส่งน้ำสายใหญ่ 3 ปรับลดน้ำลง เพราะจะมีการขุดขยายคลองเพื่อผันน้ำไปลงคลองระบายน้ำ D9 เพื่อเปิดเส้นทางน้ำให้คลองส่งน้ำสายใหญ่ 3 ให้ทันกรณีมวลน้ำมาถึงเขื่อนเพชรบุรีในอัตราที่คาดการณ์ไว้ โดยจะสามารถระบายน้ำเพิ่มจากเดิมจากอัตรา 20 ลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) ต่อวินาที เป็นประมาณ 55 ลบ.ม.ต่อวินาที ส่วนที่คลองสุดแ่งแบ่งน้ำได้ประมาณ 4 ลบ.ม.ต่อวินาที ได้ประสานให้เร่งดำเนินการซ่อมแซมคลองขาดและหากจำเป็นจะขุดเปิดเส้นทางน้ำ

ทั้งนี้หลังจากปริมาณน้ำบริเวณเหนือเขื่อนเพชรบุรีเพิ่มขึ้นตามที่คาดการณ์ไว้แล้ว จะเริ่มใช้คลองส่งน้ำทั้ง 4 สายตัดแบ่งปริมาณน้ำให้เข้าพื้นที่ เพิ่มจากเดิมที่ 50 ลบ.ม.ต่อวินาที เป็นประมาณ 90 ลบ.ม.ต่อวินาทีต่อไป

เวลา 12.00 น. ระดับน้ำบริเวณหลังที่ว่าการอำเภอท่ายางได้เพิ่มขึ้น 20 ซม. ไม่มีฝนตก ส่วนที่ อ.แก่งกระจาน สถานการณ์น้ำที่ป่าแก่งกระจานบ้านโป่งลึก-บางกลอย ปริมาณน้ำยังมีมากแต่ฝนไม่ตกแล้ว ขณะที่ อ.บ้านแหลมทางกองพันทหารช่างได้นำเครื่องจักรลงขุดลอกขยายคูคลองเพื่อรับมวลน้ำ

● รองผู้ว่า เพชรบุรีแจ้งรับมือได้

วันเดียวกัน พล.ต.อ.ศรีวราห์ รังสิพราหมณกุล รองผบ.ตร. พร้อมคณะได้เดินทางลงพื้นที่ จ.เพชรบุรี เพื่อประชุมกับ ผบ.ก.จ.เพชรบุรี และหน่วยงานเกี่ยวข้องเพื่อติดตามสถานการณ์น้ำท่วมหลังเขื่อนแก่งกระจานระบายน้ำล้นสปิลเวย์พร้อมส่งมอบกำลังเจ้าหน้าที่ตำรวจและอุปกรณ์ต่างๆ ให้แก่ผู้ว่าราชการจังหวัดเพชรบุรีเพื่อสนับสนุนภารกิจช่วยเหลือประชาชนที่ประสบภัยพร้อมสิ่งของและเวชภัณฑ์ยาไปแจกจ่ายให้ประชาชนในพื้นที่ด้วย

พล.ต.อ.ศรีวราห์ กล่าวว่า ได้รับคำสั่งจาก พล.ต.อ.จักรทิพย์ ชัยจินดา ผบ.ตร. โดยสั่งให้บูรณาการตำรวจทุกหน่วยที่เกี่ยวข้อง ไม่ว่าจะเป็นตำรวจจากกองบัญชาการตำรวจจรภ ภาคว 7, กองบังคับการตำรวจภูธรจังหวัดเพชรบุรี, ตำรวจน้ำ, ตำรวจท่องเที่ยว, ตำรวจทางหลวง, ตำรวจตระเวนชายแดน, ตำรวจสื่อสาร, ตำรวจตรวจคนเข้าเมือง, ตำรวจรถไฟ, ทีมแพทย์จากโรงพยาบาลตำรวจ เป็นต้น พร้อมนำเครื่องมืออุปกรณ์สำหรับช่วยเหลือประชาชน อาทิ เฮลิคอปเตอร์ เรือท้องแบน เรือยาง เวชภัณฑ์ยา รถบักฟูด จำนวนกว่า 60 คัน สำหรับลำเลียงผู้ป่วย บรรทุกสิ่งของในกรณีเกิดเหตุการณ์วิกฤติ โดยนำกำลังทั้งหมดประมาณเกือบ 2,000 กว้านายเตรียมพร้อมสนับสนุน ส่วนผู้ว่าราชการจังหวัดจะใช้เป็นส่วนใหญ่บ้างก็เป็นอำนาจหน้าที่โดยตรง

ด้านนายณัฐวุฒิ เพ็ชรพรหมศร รองผู้ว่าราชการจังหวัดเพชรบุรี กล่าวว่า จังหวัดมีการทำงานและซักซ้อมแผนการปฏิบัติการช่วยเหลือผู้ประสบภัยกับตำรวจมาโดยตลอด ซึ่งทำให้เกิดผลดีในหลายด้าน ทั้งการจราจร การช่วยเหลือผู้ป่วยติดเตียง การส่งเสบียงเข้าไปในพื้นที่ ซึ่งสิ่งที่ได้ผลดีที่สุดคือการติดตั้งระบบสื่อสารในพื้นที่ประชาสัมพันธ์ถึงประชาชน ทั้งนี้ขอความร่วมมือจากประชาชนในการฟังข่าวสารจากทางราชการเป็นหลักเพื่อไม่ให้เกิดการตื่นตระหนก ส่วนสถานการณ์ตอนนี้ถือว่าดีขึ้นตามลำดับ พื้นที่ที่ได้รับผลกระทบเป็นพื้นที่เกษตรกรรมเชื่อว่าสามารถรับมือได้

● "บักตู"ชมเตรียมการรับมือน้ำได้ดี

เวลา 13.10 น. ที่ทำเนียบรัฐบาล พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี และหัวหน้าคสช. กล่าวภายหลังการประชุมครม.ว่า การประชุมคสช.วันนี้ได้หารือถึงการ

บริหารจัดการน้ำ โดยจะหาแนวสมในการรับมือ ส่วนสถานการณ์แก่งกระจาน พล.อ.ฉัตรชัย ส.ส. นายกรัฐมนตรีและหน่วยงานราชการให้ทราบว่ามีกรณีเตรียมติจึงขอชมเชยผู้ว่าราชการจังหวัดเตรียมการรับมือ โดยวันที่ 8 ลงพื้นที่เพื่อไปดูระดับน้ำเบื้องต้นระดับน้ำที่สูงจึงต้องไปดูแผนทศวรรษครบถ้วนหรือไม่ พร้อมตรวจดูหน่วยป้องกันภัยของพลเรือนที่ทำงานกับฝ่ายทหารเตรียมการเข้ามามากกว่าปริมาณที่สามารถ

อย่างไรก็ตามวันนี้คาดการณ์น้ำยังคงทรงตัวและลดลงหลังจากน้ำออกแล้ว ทั้งนี้หลายคนเป็นห่วงน้ำบริเวณเขื่อนแก่งกระจานที่โดยการระบายน้ำออกจะต้องดูแข็งแรงที่จะรองรับได้หรือที่ระบายออกมาว่ามีปัญหาอะไรภาคประชาชนจะได้เตรียมการ พล.อ.ประยุทธ์ กล่าวอีกงานในเรื่องเหล่านี้ซึ่งหลายพื้นที่มีแผนอพยพประชาชนจึงขอติดตามสถานการณ์ฝนและสภกรมอุตุนิยมวิทยาและจากสื่อที่เป็นโทรศัพท์มือถือหรือถูกกล่าวปริมาณน้ำแต่ละจังหวัดเป็นอยู่เรือนประชาชนที่อยู่ท้ายน้ำ น้ำออกจะต้องเตรียมการรับมือของไว้ในพื้นที่สูง พร้อมเตรียมอพยพลดภัยหากมีปริมาณน้ำมากมีลมพายุเข้ามาจะมีปริมาณปกติอย่างไรก็ตามรัฐบาลพยายามในการแก้ปัญหา โดยได้ตัดเข้าเขื่อนและท้ายเขื่อน พร้อมน้ำเพิ่มเติมเพื่อลดผลกระทบชาวบ้านให้ได้มากที่สุด

● เบี่ยงน้ำช่วยลดผลกระทบ

ทั้งนี้แนวทางการแก้ไขสอดคล้องกับที่ได้สั่งการไป ขุดขยายเส้นทางน้ำตามธรรมชาติและระบายน้ำไว้ในพื้นที่เขตเขยประชาชนที่ได้รับผลกระทบ สนับสนุนสร้างอาชีพให้ประชาชนพื้นที่บ้านเหมือนกับที่ได้ทำไปแล้ว

เพชรบูรณ์จับมือได้

กัน พล.ต.อ.ศรีวราห์ รังสิพราหมณกุล พร้อมคณะได้เดินทางลงพื้นที่เพื่อประชุมกับ ผบ.ก.จ.เพชรบูรณ์เกี่ยวกับเรื่องเพื่อติดตามสถานการณ์เขื่อนแก่งกระจานระบายน้ำล้นท่วมส่งมอบกำลังเจ้าหน้าที่ตำรวจต่าง ๆ ให้แก่ผู้ว่าราชการจังหวัดสนับสนุนภารกิจช่วยเหลือประชาชนพร้อมสิ่งของและเวชภัณฑ์ยาไปประชาชนในพื้นที่ด้วย

พล.ต.อ.ศรีวราห์ กล่าวว่า ได้รับคำสั่งจาก พล.ท.ชัยจินดา ผบ.ตร. โดยสั่งให้ตำรวจทุกหน่วยที่เกี่ยวข้อง ไม่ว่าจะทำกองบัญชาการตำรวจจร. ภาคการตำรวจภูธรจังหวัดเพชรบุรี, ตำรวจท่องเที่ยว, ตำรวจทางหลวง, ตำรวจชายแดน, ตำรวจสื่อสาร, ตำรวจเมือง, ตำรวจรถไฟ, ทีมแพทย์จากตำรวจ เป็นต้น พร้อมนำเครื่องใช้สำหรับช่วยเหลือประชาชน อาทิ เสื้อท้องแบน เรือยาง เวชภัณฑ์ยาจำนวนกว่า 60 คัน สำหรับลำเลียงสิ่งของลงในกรณีเกิดเหตุการณ์น้ำกำลังท่วมตลิ่งประมาณเกือบร้อยนายเตรียมพร้อมสนับสนุน ส่วนจังหวัดจะใช้เป็นส่วนไหนบ้างก็เป็นโดยตรง

พล.ต.อ.ศรีวราห์ เพ็ชรพรหมศร รองผู้ว่าฯ เพชรบุรี กล่าวว่า จังหวัดมีการซ้อมแผนการปฏิบัติการช่วยเหลือกับตำรวจมาโดยตลอด ซึ่งทำให้หลายด้าน ทั้งการจราจร การช่วยคิดเตียง การส่งเสบียงเข้าไปในที่เกิดผลดีที่สุดคือการติดตั้งระบบที่ประชาชนสัมพันธ์ถึงประชาชนร่วมมือจากประชาชนในการพึ่งทางราชการเป็นหลักเพื่อไม่ให้ประชาชนส่วนสถานการณ์ตอนนี้ท่วมล้น พื้นที่ที่ได้รับผลกระทบโดยตรงกรมเชื่อว่าสามารถรับมือได้

เตรียมการรับมือน้ำได้ดี

13.10 น. ที่ทำเนียบรัฐบาล พล.ท. จันทริโกชา นายกรัฐมนตรี พล.ต.ส. กล่าวภายหลังการประชุมคณะรัฐมนตรีว่า ได้หารือถึงการ

บริหารจัดการน้ำ โดยจะหาแนวทางที่เหมาะสมในการรับมือ ส่วนสถานการณ์น้ำในเขื่อนแก่งกระจาน พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รองนายกรัฐมนตรีและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้รายงานให้ทราบว่ามีกรณีการเป็นอย่างไรจึงขอชมเชยผู้ว่าราชการจังหวัดเพชรบุรีที่เตรียมการรับมือ โดยวันที่ 8 สิงหาคม จะลงพื้นที่เพื่อไปดูระดับน้ำเนื่องจากปัจจุบันมีระดับน้ำที่สูงจึงต้องไปดูแผนที่เตรียมการไว้ว่าครบถ้วนหรือไม่ พร้อมตรวจดูการทำงานของหน่วยป้องกันภัยของพลเรือนที่ร่วมบูรณาการทำงานกับฝ่ายทหารเตรียมการรองรับกรณีน้ำเข้ามามากกว่าปริมาณที่สามารถรองรับ

อย่างไรก็ตามวันนี้คาดการณ์ว่าปริมาณน้ำยังคงทรงตัวและลดลงหลังจากที่ได้รับระบายน้ำออกแล้ว ทั้งนี้หลายคนเป็นห่วงการระบายน้ำบริเวณเขื่อนแก่งกระจานที่น้ำล้นสปิลเวย์ โดยการระบายน้ำออกจะต้องดูว่าเขื่อนมีความแข็งแรงที่จะพอรองรับได้หรือไม่พร้อมดูน้ำที่ระบายออกมามีปัญหาอะไรหรือไม่เพื่อที่ภาคประชาชนจะได้เตรียมการรองรับ

พล.อ.ประยุทธ์ กล่าวว่าอีกว่า จะไปตรวจงานในเรื่องเหล่านี้ซึ่งหลายพื้นที่อาจจะต้องมีแผนอพยพประชาชนจึงขอให้ทุกคนได้ติดตามสถานการณ์ฝนและสภาพอากาศจากกรมอุตุนิยมวิทยาและจากสื่อต่างๆ ไม่ว่าจะ เป็นโทรศัพท์มือถือหรือทีวีก็แล้วแต่เดือนสิงหาคมปริมาณน้ำแต่ละจังหวัดเป็นอย่างไร โดยบ้านเรือนประชาชนที่อยู่ท้ายน้ำ เขตการระบายน้ำออกจะต้องเตรียมการรับมือโดยเก็บข้าวของไว้ในที่สูง พร้อมเตรียมอพยพไปในพื้นที่ปลอดภัยหากมีปริมาณน้ำมากขึ้นเนื่องจากมีลมพายุเข้ามาจะมีปริมาณน้ำฝนมากกว่าปกติ อย่างไรก็ตามรัฐบาลพยายามอย่างเต็มที่ในการแก้ไขปัญหา โดยได้ตัดตอนน้ำทั้งก่อนเข้าเขื่อนและท้ายเขื่อน พร้อมทั้งทางระบายน้ำเพิ่มเติมเพื่อลดผลกระทบที่จะเกิดต่อชาวบ้านให้ได้มากที่สุด

● เบี่ยงน้ำช่วยลดผลกระทบได้มาก

ทั้งนี้แนวทางการแก้ไขปัญหาอุทกภัยสอดคล้องกับที่ได้สั่งการไปแล้วว่าให้มีการขุดขยายเส้นทางน้ำตามธรรมชาติเพื่อเก็บกักและระบายน้ำไว้ในพื้นที่แก้มลิง พร้อมขอชมเชยประชาชนที่ได้รับผลกระทบและเตรียมสนับสนุนสร้างอาชีพให้ประชาชน เช่น ทำประมงพื้นบ้านเหมือนกับที่ได้ทำไปแล้วที่ จ.พิจิตรโลก

ต.บางระกำ จ.พระนครศรีอยุธยา โดยประชาชนมีความพอใจ

“วันนี้มีปลาเยอะและวันนี้ก็ขอห้องเย็นมาอีกเพื่อจะเก็บปลาจำนวนมากซึ่งจะเป็นอาชีพเสริมขึ้นมาในช่วงตอนที่ทำมาไม่ได้ รัฐบาลได้คิดในทุกมิติเพราะเป็นเรื่องของภัยธรรมชาติที่เราหลีกเลี่ยงไม่ได้ แต่อย่างไรจึงจะเสียหายน้อยที่สุดและรัฐบาลต้องดูแล ส่วนที่ปริมาณน้ำในแอ่งน้ำยังมากอยู่ก็ต้องระบายพร่องน้ำและคาดหวังว่าสถานการณ์ภัยธรรมชาติจะดีขึ้น ที่สำคัญคือการสร้างความเข้าใจแก่ประชาชนว่า จะต้องเตรียมการอย่างไร โดยกำนันผู้ใหญ่บ้านจะต้องช่วยกันเตรียมความพร้อมแก่ประชาชน ซึ่งวันที่ 8 สิงหาคม ผมจะบังคับบัญชาในเรื่องนี้” พล.อ.ประยุทธ์ กล่าว

นายกฯ กล่าวด้วยว่า วันนี้ได้ให้แนวทางที่จะแก้ไขปัญหาอุทกภัยได้ในอนาคตเพราะหลายพื้นที่ทำโครงการใหม่ๆ แล้วสามารถระบายน้ำได้เช่นเดียวกับที่เขื่อนแก่งกระจาน จ.เพชรบุรี ในประตูระบายน้ำคลอง D9 โดยตอนนี้ทำได้แล้ว 50 เปอร์เซ็นต์ ได้สั่งการให้เปิดการระบายน้ำออกด้านข้างด้วยและจะสามารถลดปริมาณน้ำได้กว่า 50 ล้านลบ.ม. จากนั้นจะเหลือ 100 กว่าล้านลบ.ม. เพราะถ้าปล่อยออกช่องทางเดิมทั้งหมดน้ำก็จะท่วมทั้งหมด รัฐบาลนี้ให้ความสำคัญในการบริหารจัดการน้ำอย่างมาก โดยให้ความสำคัญตั้งแต่แรกก่อนที่จะมีสถานการณ์น้ำเกิดขึ้น

● 4 อำเภอได้รับผลกระทบบ้าง

ขณะที่ พล.อ.อนุพงษ์ เผ่าจินดา รว.มหาดไทย ให้สัมภาษณ์ถึงสถานการณ์ระบายน้ำเขื่อนแก่งกระจาน จ.เพชรบุรี ว่ามั่นใจว่าจะสามารถบริหารจัดการและรับมือได้แม้ว่าจะมีน้ำล้นสปิลเวย์หรือมีน้ำทะเลหนุนในช่วง 2 วันนี้ แต่สถานการณ์ไม่รุนแรง โดยจะมี 4 อำเภอที่อาจได้รับผลกระทบบ้าง คือ อ.ท่ายาง อ.บ้านลาด อ.เมืองเพชรบุรี และอ.บ้านแหลม อย่างไรก็ตามได้กำชับให้ฝ่ายปกครองเฝ้าระวังและเตรียมพร้อมสำหรับการแจ้งเตือนซึ่งตอนนี้ผู้ว่าราชการจังหวัดเพชรบุรีและองค์การบริหารส่วนท้องถิ่นได้เตรียมการป้องกันทั้งการระดมทรายและปั้มน้ำโดยคาดว่าจะไม่ได้รับผลกระทบมาก มีเพียงบริเวณที่อยู่ใกล้น้ำเท่านั้นที่ได้รับผลกระทบ ขณะที่การประเมินสถานการณ์หรือการเตรียมอพยพ ทุกหน่วยงานร่วมกันประเมินแล้ว

นายกฤษฎา บุญราช รว.เกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า การบริหารจัดการน้ำของเขื่อนดังกล่าว เราใช้ 3 ช่องทางคือ ประตูเปิดธรรมชาติ ช่องทางน้ำล้น (สปิลเวย์) และใช้เครื่องสูบน้ำออก โดยน้ำทั้งหมดจะลงมาสู่แม่น้ำเพชรบุรี ซึ่งมวลน้ำใหญ่กำลังเคลื่อนตัวลงมาโดยกระทรวงเกษตรฯ และสำนักทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทช.) แยกมวลน้ำดังกล่าวให้ออกไปทางซ้ายและขวาของแม่น้ำเพชรบุรีโดยส่วนหนึ่งใช้เครื่องสูบน้ำเป็นทางลัดสู่อ่าวไทย อีกส่วนกำลังดูพื้นที่ว่างที่ยังไม่มีการทำเกษตรให้นำมาลงพื้นที่นั้น ซึ่งเป็นโมเดลเดียวกับที่ทำในพื้นที่ จ.พระนครศรีอยุธยา อย่างไรก็ตามการใช้เครื่องสูบน้ำและการผันน้ำออกทางซ้ายขวาทำให้น้ำที่ลงจะไปสู่อ่าวไทยเร็วขึ้นจึงมีเวลาให้ประชาชนในพื้นที่เตรียมความพร้อม

● ปัจจัยเสี่ยงฝนตกหนักลงมาเต็ม

นายกฤษฎา กล่าวอีกว่า ส่วนราชการทั้งระดับพื้นที่และส่วนกลางจะพยายามเร่งระบายน้ำตามวิธีดังกล่าวให้เกิดผลกระทบต่อประชาชนในเมืองเพชรบุรีให้น้อยที่สุด ทั้งนี้ได้รับรายงานล่าสุดเมื่อเวลา 07.00 น. ว่าระดับน้ำยังอยู่ในระดับล่างไม่ขึ้นมาริมตลิ่ง ซึ่งแผนการบริหารจัดการน้ำก็ยังเป็นไปตามที่กล่าวไว้แต่ปัจจัยที่เรายังไม่กล่าวถึงคือฝนที่จะตกลงมาใหม่หรือไม่ ซึ่งตลอด 24 ชม.ที่ผ่านมายังมีฝนในปริมาณที่มาก

ผู้สื่อข่าวถามว่ามีแผนรองรับในกรณีที่มีฝนตกหนักหรือไม่ นายกฤษฎา กล่าวว่า ต้องดูปริมาณน้ำก่อน เราคาดการณ์ว่าถ้ามีปริมาณน้ำไหลอยู่ที่ประมาณ 70-80 ลบ.ม.ต่อวินาที แต่ถ้าขึ้นมา 200-300 ลบ.ม.ต่อวินาที จะทำให้พื้นที่ลุ่มต่ำในเมืองเพชรบุรีน้ำท่วม แต่จะไม่ท่วมกระจายเหมือนเมื่อก่อนเพราะเรามีพังกันและเครื่องสูบน้ำคอยรองรับไว้จากกรมชลประทาน 35 เครื่อง ซึ่งได้เริ่มสูบน้ำออกไปแล้ว

เมื่อถามว่านายกฯ ยังมีกำหนดการเดินทางไปตรวจการระบายน้ำที่เพชรบุรี นายกฤษฎา ยืนยันว่า นายกฯ ยังมีกำหนดการเดินทางไปเยี่ยมประชาชนแม้ว่าน้ำจะยังไม่ท่วม ซึ่งจะไปดูการบริหารจัดการน้ำ ต่อข้อถามกรณีมีกระแสข่าวว่าเขื่อนวชิราลงกรณ จ.กาญจนบุรี เสี่ยงเขื่อนแตก

นายกฤษฎา ยืนยันว่าเขื่อนดังกล่าวใช้หลัก การระบายน้ำแบบเดียวกัน ส่วนพื้นที่อื่นตาม ลุ่มแม่น้ำโขงที่ตอนนั้นก็ประสบปัญหาเช่นกันนั้น ขณะนี้ยังบริหารจัดการได้ แต่ด้วยน้ำในแม่น้ำ โขงมีปริมาณที่มากทำให้ระบายได้ช้า ทั้งนี้เขื่อน ภูมิพลและเขื่อนสิริกิติ์ยังคงรับน้ำได้อยู่ น้ำจะ ไหลท่วมแบบปี 2554 แน่นอน

ส่วนเขื่อนวีระศักดิ์ โควสุรัตน์ รมว.การ ท่องเที่ยวและกีฬา ให้สัมภาษณ์ถึงความวิตก กังวลของสถานประกอบการกรณีน้ำเริ่มจ่อ เข้าตัวเมืองเพชรบุรีซึ่งมีสถานท่องเที่ยวและ รีสอร์ทจำนวนมากหลายแห่งว่า ได้ส่งเจ้าหน้าที่ ลงไปสำรวจเรียบร้อยแล้วแต่เบื้องต้นเท่าที่ได้ รับรายงานยังไม่ได้รับผลกระทบอะไรมากนัก ทั้งนี้ผู้ประกอบการและเจ้าของรีสอร์ทต่างๆ ก็ มีความตื่นตัวกับสถานการณ์ที่เกิดขึ้นซึ่งจะต้อง แจ็งเตือนนักท่องเที่ยวให้มีความระมัดระวังรวม ทั้งเส้นทางจราจรที่จะมุ่งสู่ภาคใต้ก็ต้องแจ็ง เตือนเพื่อให้ทุกคนได้รับทราบ

ขณะที่พล.ท.สรรเสริญ แก้วกำเนิด โฆษก ประจำสำนักรัฐมนตรี กล่าวว่า พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รองนายกรัฐมนตรี ได้รายงานใน ที่ประชุมกรม. ถึงการลงพื้นที่ตรวจติดตาม สถานการณ์น้ำที่ จ.เพชรบุรี เมื่อวาน (6 ส.ค.) ว่ามีการพร่องน้ำอย่างไรบ้าง และเหตุใดถึงมี การตั้งข้อสังเกตว่าต้องมีการพร่องน้ำตอนนี้ ซึ่ง พล.อ.ฉัตรชัย ชี้แจงว่าขณะนี้เรามีมาตรการ ในการรักษาระดับน้ำให้อยู่ 60% และในส่วนที่ มีความห่วงใยว่าเขื่อนน้ำอูน จ.สกลนคร เขื่อน แก่งกระจาน จ.เพชรบุรี มีระดับเต็มความจุ ของเขื่อน ในขณะที่เขื่อนศรีนครินทร์ เขื่อน วชิราลงกรณ์ และเขื่อนปราณบุรี ก็มีระดับ น้ำเกือบจะเต็มความจุเขื่อนนั้น ขอให้มั่นใจ เขื่อนดังกล่าวมีศักยภาพรับน้ำได้ เนื่องจากมี ทางน้ำล้น (สปิลเวย์) ที่จะมีความยืดหยุ่นซึ่ง เป็นเทคนิควิศวกรรมน้ำ ยืนยันว่ายังไม่มื่ออะไร นำเป็นห่วง ไม่มีโอกาสที่น้ำจะล้นสันเขื่อน ทั้งนี้ นายกรัฐมนตรีได้สั่งผู้ที่เกี่ยวข้องลงพื้นที่เพื่อไป ดูรายละเอียดเครื่องวัดแรงสั่นสะเทือนในแต่ละ เขื่อน ซึ่งเป็นเทคนิคที่สูงกว่าสปิลเวย์ เพื่อให้ เกิดความมั่นใจว่าแม้จะเกิดแผ่นดินไหวเขื่อนก็ จะรับได้ อย่างไรก็ตามยืนยันว่าไม่มีการเปรียบ

อ.ทองผาภูมิ จ.กาญจนบุรี เปิดเผยว่า เวลา 08.00 น.วันนี้ปริมาณน้ำในเขื่อน 7,505 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 85% ของความจุ โดย กฟผ. เขื่อนวชิราลงกรณ์ปรับแผนระบายน้ำช่วง 6-12 สิงหาคม เฉลี่ย 43 ล้านลบ.ม.ต่อวัน เนื่องจาก มีปริมาณฝนตกเหนือเขื่อนมาก ส่วนความมั่นคง แข็งแรงของเขื่อนวชิราลงกรณ์มีการออกแบบ และก่อสร้างตามมาตรฐานสากลและตรวจสอบ เขื่อนเป็นประจำทุกวันจึงขอให้ประชาชนมั่นใจ ในความมั่นคงแข็งแรงของเขื่อน ทั้งนี้ยังไม่ส่ง ผลกระทบต่อผู้ประกอบการโรงแรมรีสอร์ทและ แพพักที่อยู่ท้ายน้ำในพื้นที่ อ.ทองผาภูมิ แต่ ในขณะที่เดียวกันผู้ประกอบการที่มีระดับตลิ่ง ไม่สูงก็เริ่มทยอยขนย้ายสิ่งของขึ้นไปไว้ยังที่สูง แล้ว และบางแห่งน้ำก็เอ่อล้นเข้าท่วมบริเวณ สนามหญ้าบ้างแล้วแต่ไม่มากนัก

ด้านนายประเสริฐ อินทับ ผู้อำนวยการ เขื่อนศรีนครินทร์ (อชศ.) เปิดเผยว่า เวลา 08.00 น. วันนี้ปริมาณน้ำอยู่ที่ 15,434.41 ล้านลบ.ม. คิดเป็น 86.98% ของความจุ โดย วันนี้มีแผนการระบายน้ำ 20 ล้านลบ.ม. ซึ่ง เมื่อวาน (6 ส.ค.) มีน้ำเข้า 47.63 ล้านลบ.ม. ปัจจุบันยังมีพื้นที่รับน้ำได้อีก 2,322.11 ล้าน ลบ.ม. จึงทำให้มั่นใจได้ว่าเขื่อนศรีนครินทร์ยัง คงรองรับปริมาณน้ำได้อีกโดยไม่เกิดผลกระทบ ต่อความมั่นคงและปลอดภัยของตัวเขื่อนรวม ไปถึงความปลอดภัยของประชาชนด้านท้ายน้ำ

● เอ่อแควน้อยเก็บของขึ้นที่สูง

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า หลังจากเขื่อน วชิราลงกรณ์ได้ระบายน้ำออก 43 ล้านลบ.ม. ทำให้ระดับน้ำในแม่น้ำแควน้อยเริ่มสูงขึ้น จากเดิม 50 ซม. โดยชุมชนหมู่บ้านปากแซง หมู่บ้านเขาโตน หมู่ 3 ต.ท่าสา อ.ไทรโยค จ.กาญจนบุรี มวลน้ำได้เอ่อสูงเข้าถึงบ้านเรือน รวมทั้งที่พักรีสอร์ทต่างๆกว่า 20 แห่ง ที่อยู่ริมฝั่งแม่น้ำแควน้อย โดยชาวบ้านต่างเก็บข้าว ของขนย้ายหนีน้ำที่มีระดับสูงขึ้นเรื่อยๆ นั้น น.ส.พรสุดา มุสิกโปฏก ปลัดเทศบาลตำบล น้ำตกไทรโยคน้อย พร้อมคณะ ได้เข้าตรวจสอบระดับน้ำพบว่าเพิ่มสูงขึ้นอย่างต่อเนื่องจึง เตรียมให้เจ้าหน้าที่ช่วยชาวบ้านขนย้ายสิ่งของ ไว้ที่สูง ส่วนเครื่องสูบน้ำที่ตั้งอยู่ในแพสำหรับ สูบน้ำจากแม่น้ำแควน้อยขึ้นไปยังที่กักเก็บน้ำ

เทียบตัวเลขน้ำเทียบกับน้ำท่วมใหญ่ปี 2554 แต่อย่างไร

● 2 เขื่อนเมืองกาญจนรับน้ำได้อีก

วันเดียวกัน นายวิวิทย์ แสงพานิชย์ ผู้อำนวยการเขื่อนวชิราลงกรณ (อชว.) อ.ทองผาภูมิ จ.กาญจนบุรี เปิดเผยว่า เวลา 08.00 น.วันนี้ปริมาณน้ำในเขื่อน 7,505 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 85% ของความจุ โดย กฟผ. เขื่อนวชิราลงกรณปรับแผนระบายน้ำช่วง 6-12 สิงหาคม เฉลี่ย 43 ล้านลบ.ม.ต่อวัน เนื่องจากมีปริมาณฝนตกเหนือเขื่อนมาก ส่วนความมั่นคงแข็งแรงของเขื่อนวชิราลงกรณมีการออกแบบและก่อสร้างตามมาตรฐานสากลและตรวจสอบเขื่อนเป็นประจำทุกวันจึงขอให้ประชาชนมั่นใจในความมั่นคงแข็งแรงของเขื่อน ทั้งนี้ยังไม่ส่งผลกระทบต่อผู้ประกอบการโรงแรมรีสอร์ทและแพพักที่อยู่ท้ายน้ำในพื้นที่ อ.ทองผาภูมิ แต่ในขณะเดียวกันผู้ประกอบการที่มีระดับตลิ่งไม่สูงก็เริ่มทยอยขนย้ายสิ่งของขึ้นไปไว้ยังที่สูงแล้ว และบางแห่งน้ำก็เอ่อล้นเข้าท่วมบริเวณสนามหญ้าบ้างแล้วแต่ไม่มากนัก

ด้านนายประเสริฐ อินทับ ผู้อำนวยการเขื่อนศรีนครินทร์ (อชศ.) เปิดเผยว่า เวลา 08.00 น. วันนี้ปริมาณน้ำอยู่ที่ 15,434.41 ล้านลบ.ม. คิดเป็น 86.98% ของความจุ โดยวันนี้มีแผนการระบายน้ำ 20 ล้านลบ.ม. ซึ่งเมื่อวาน (6 ส.ค.) มีน้ำเข้า 47.63 ล้านลบ.ม. ปัจจุบันยังมีพื้นที่รับน้ำได้อีก 2,322.11 ล้านลบ.ม. จึงทำให้มั่นใจได้ว่าเขื่อนศรีนครินทร์ยังคงรองรับปริมาณน้ำได้อีกโดยไม่เกิดผลกระทบต่อความมั่นคงและปลอดภัยของตัวเขื่อนรวมไปถึงความปลอดภัยของประชาชนด้านท้ายน้ำ

● เอ่อแควน้อยเก็บของขึ้นที่สูง

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า หลังจากเขื่อนวชิราลงกรณได้ระบายน้ำออก 43 ล้านลบ.ม. ทำให้ระดับน้ำในแม่น้ำแควน้อยเริ่มสูงขึ้นจากเดิม 50 ซม. โดยชุมชนหมู่บ้านปากแคว หมู่บ้านเขาโตน หมู่ 3 ต.ท่าเสา อ.ไทรโยค จ.กาญจนบุรี มวลน้ำได้เอ่อสูงเข้าถึงบ้านเรือนรวมทั้งที่พักรีสอร์ตต่างๆกว่า 20 แห่ง ที่อยู่ริมฝั่งแม่น้ำแควน้อย โดยชาวบ้านต่างเก็บข้าวของขนย้ายหนีน้ำที่มีระดับสูงขึ้นเรื่อยๆ นั้น น.ส.พรสุดา มุสิกปฎก ปลัดเทศบาลตำบลท่าเสาไทรโยคน้อย พร้อมคณะ ได้เข้าตรวจสอบระดับน้ำพบว่าเพิ่มสูงขึ้นอย่างต่อเนื่องจึงเตรียมให้เจ้าหน้าที่ช่วยชาวบ้านขนย้ายสิ่งของไว้ที่สูง ส่วนเครื่องสูบน้ำที่ตั้งอยู่ในแพสำหรับสูบน้ำจากแม่น้ำแควน้อยขึ้นไปยังที่กักเก็บน้ำ

บริเวณตลาดท่าเสาและจ่ายน้ำประปาไปยังพื้นที่เขตเทศบาลน้ำตกไทรโยคน้อยไม่สามารถใช้การได้เนื่องจากระดับน้ำที่สูงขึ้นทำให้ท่อที่ส่งน้ำยาวไม่พอเจ้าหน้าที่ต้องนำรถบรรทุกนำออกแจกจ่ายให้ชาวบ้านทุกครัวเรือนรวมทั้งผู้ประกอบการรีสอร์ตและที่พักต่างๆ เป็นการแก้ไขความเดือดร้อนในเบื้องต้น

ด้านนายเดโช ประกาศแก่นทราย นายอำเภอไทรโยค เปิดเผยว่า สถานการณ์น้ำที่เอ่อล้นจากการที่เขื่อนวชิราลงกรณ อ.ทองผาภูมิ ปล่องลงสู่อ่างน้ำแควน้อย ทำให้ปริมาณน้ำเอ่อล้นท่วมบริเวณตลิ่งอยู่ข้างเล็กน้อยและมีชาวบ้านที่ได้รับผลกระทบ 3 ครัวเรือนคือที่ทำน้ำปากแคว หมู่ 3 ต.ท่าเสา โดยน้ำได้เอ่อล้นเข้าท่วมในช่วงเวลา 4 ทุ่มของคืนที่ผ่านมาซึ่งได้สั่งการให้เจ้าหน้าที่ช่วยขนย้ายสิ่งของ

ส่วนกรณีผู้ประกอบการโรงแรมและรีสอร์ตที่อยู่ตามธรรมชาติหรือตั้งอยู่ริมแม่น้ำแควน้อยทางอำเภอยังไม่ได้รับรายงานเข้ามาว่ามีที่ใดได้รับความเสียหายจากการถูกน้ำเอ่อล้นเข้าท่วมห้องพัก จะมีก็เพียงแค่น้ำเอ่อล้นท่วมริมตลิ่งของโรงแรมและรีสอร์ตซึ่งมีอยู่หลายแห่งเช่นกัน แต่เป็นเพราะพื้นที่มีตลิ่งค่อนข้างต่ำ

“ภาพรวมยังไม่ส่งผลกระทบต่อแหล่งท่องเที่ยวหรือแม้กระทั่งโรงแรมแรม หรือรีสอร์ต รวมทั้งแหล่งท่องเที่ยวธรรมชาติได้ของเอาไว้ได้เพราะน้ำที่เอ่อและมีปริมาณเพิ่มขึ้นนั้นไม่ไหลเข้าไหลหลากแต่เป็นน้ำที่ถูกระบายออกมาจากเขื่อนด้านบนและเมื่อปล่อยลงมาเขื่อนที่อยู่ด้านล่างก็ระบายลงสู่อ่างน้ำแม่กลองต่อไป จึงขอให้นักท่องเที่ยวที่จะเดินทางมาสบายใจได้” นายเดโชกล่าว

● ยันเขื่อน77แห่งอีกसानแข็งแรง

ขณะที่นายวิวัฒน์ จูติรัตนอัคร์ ผอ.ส่วนบริหารจัดการน้ำ สำนักงานชลประทานที่ 8 นครราชสีมา เปิดเผยว่า ในเขตพื้นที่ดูแล 4 จังหวัด ประกอบด้วย นครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์ และศรีสะเกษ มีเขื่อนขนาดใหญ่จำนวน 6 แห่ง ใน จ.นครราชสีมา จำนวน 5 แห่ง ได้แก่ เขื่อนลำตะคอง เขื่อนมูลบน เขื่อนลำพระเพลิง เขื่อนลำปลายมาศ และจ.บุรีรัมย์ 1 แห่ง คือเขื่อนลำนางรอง ซึ่งภาพรวมปริมาณน้ำของเขื่อนขนาดใหญ่ทั้ง 6 แห่งปัจจุบันมีปริมาณน้ำกักเก็บรวมประมาณ 600 ล้านลบ.ม. หรือเฉลี่ย 53% ของความจุ กักเก็บทั้งหมด ดังนั้นถือว่ายังไม่มากนักสามารถรองรับน้ำได้อีกจำนวนมาก โดยบริหารจัดการน้ำอย่างเป็นระบบเพื่อให้มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอในฤดูแล้งหน้า

ส่วนเขื่อนขนาดกลางในพื้นที่ทั้งหมด 71 แห่ง ซึ่งปีนี้กรมชลประทานมีนโยบายว่าทั้งเขื่อนขนาดใหญ่และขนาดกลางต้องมีปริมาณน้ำไม่เกิน 80% เพื่อไม่ให้เสี่ยงต่อการเกิดน้ำล้นเขื่อนได้ ซึ่งที่ผ่านมาเขื่อนขนาดใหญ่ไม่มีปริมาณน้ำเกินมีเพียงเขื่อนขนาดกลางที่เกินอยู่แห่งเดียวคือเขื่อนลำเชียงไกรตอนบน ซึ่งล้นได้ที่แล้วก็ยังมีน้ำกักเก็บอยู่ที่ 101% ดังนั้นจึงลงพื้นที่สำรวจทางน้ำพร้อมเจรจาขอทำหลายคันดินของชาวบ้านที่ขวางทางน้ำผ่านก่อนเปิดประตูระบายน้ำ 600 ลบ.ม.ต่อวันที่ จนเหลือ 88% โดยไม่มีพื้นที่การเกษตรได้รับผลกระทบ

ส่วนเรื่องที่ทำงว่าสันเขื่อนมีความแข็งแรงหรือไม่ขอให้สบายใจได้เพราะเจ้าหน้าที่มีการสำรวจสันเขื่อนและรายงานผลให้ทราบตลอดช่วงหน้าฝนหากตรวจพบแต่กร้าวหรือน้ำซึมจะแจ้งฝ่ายซ่อมบำรุงรักษาซ่อมแซมในทันที แต่จนปัจจุบันได้รับรายงานว่าสันเขื่อนทุกแห่งมีความแข็งแรงมั่นคงดีจึงขอให้ประชาชนมั่นใจได้ว่าไม่มีทางเกิดเหตุการณ์เขื่อนแตกแน่นอน

● เดือน31จว.ระวังพายุฝนหนัก

กรมอุตุนิยมวิทยาได้ออกประกาศ “คลื่นลมแรงบริเวณภาคใต้และฝนตกหนักบริเวณประเทศไทย” ฉบับที่ 13 ลงวันที่ 7 สิงหาคม ว่า ช่วงวันที่ 7-9 สิงหาคมนี้ ประเทศไทยจะมีฝนฟ้าคะนองหลายพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้ ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระวังผลกระทบจากฝนตกหนักและฝนตกสะสมที่อาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก น้ำล้นตลิ่ง และดินโคลนถล่มไว้ด้วย โดยพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบตามภาคต่างๆ มีดังนี้ ภาคเหนือ เชียงราย พะเยา น่าน ตาก กำแพงเพชร สุโขทัย อุตรดิตถ์ พิษณุโลก พิจิตร และเพชรบูรณ์ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ หนองคาย บึงกาฬ สกลนคร นครพนม มุกดาหาร ร้อยเอ็ด ยโสธร อำนาจเจริญ ศรีสะเกษ และอุบลราชธานี ภาคกลาง ราชบุรี กาญจนบุรี อุทัยธานี และนครสวรรค์ ภาคตะวันออก ฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรี สระแก้ว จันทบุรี และตราด ภาคใต้ ระนอง และพังงา สำหรับบริเวณทะเลอันดามันมีคลื่นสูง 2-3 เมตร ชาวไทยตอนบนมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร และบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวังและเรือเล็กควรงดออกจากฝั่งในช่วงเวลาดังกล่าว