



สรุปสถานการณ์อุทกภัย

ประจำวันอังคารที่ 3 กันยายน พ.ศ.2562 (เวลา 18.00 น.)

สถานการณ์น้ำท่วมรวม 13 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดพิจิตร อุตรดิตถ์ สุโขทัย ยโสธร ร้อยเอ็ด กาฬสินธุ์ ขอนแก่น มหาสารคาม อุดรธานี อุบลราชธานี อำนาจเจริญ สกลนคร และนครพนม

สถานการณ์เข้าสู่ภาวะปกติ 12 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดเชียงใหม่แพร่ น่าน ลำปาง แม่ฮ่องสอน พิษณุโลก ชัยภูมิ นครราชสีมา มุกดาหาร สระแก้ว ชุมพร และระนอง

โดยสถานการณ์น้ำท่วมแยกรายจังหวัด ดังนี้

1. จังหวัดพิจิตร

จากอิทธิพลของพายุโซนร้อน “โพดุล” ที่เข้าปกคลุมประเทศไทย ทำให้น้ำป่าจากอำเภอนิคมบงและน้ำป่าเทือกเขาเพชรบูรณ์ไหลล้นตลิ่งจากคลองธรรมชาติเข้าท่วมพื้นที่ อ.สากเหล็ก อ.วังทรายพูน และ อ.ทับคล้อ ปัจจุบันยังคงมีน้ำท่วมขังในพื้นที่ลุ่มต่ำ และปริมาณน้ำได้ไหลลงสู่แม่น้ำน่าน และแม่น้ำพิจิตรบางส่วน โครงการชลประทานพิจิตรได้ส่งเครื่องสูบน้ำจำนวน 23 เครื่อง รถบรรทุกน้ำจำนวน 3 คัน เข้าช่วยเหลือในพื้นที่



2. จังหวัดอุตรดิตถ์

เกิดฝนตกหนักเนื่องจากอิทธิพลของพายุโซนร้อน “โพดุล” ทำให้น้ำในลำน้ำธรรมชาติต่างๆ ไหลลงสู่แม่น้ำน่านอย่างต่อเนื่อง ทำให้มีน้ำท่วมขังในบริเวณพื้นที่ลุ่มต่ำ ยังคงมีพื้นที่ประสบภัยน้ำท่วมคงเหลือ 1 อำเภอ ได้แก่ อ.น้ำปาด โครงการชลประทานอุตรดิตถ์ได้ส่งเครื่องสูบน้ำจำนวน 10 เครื่อง รถบรรทุกน้ำจำนวน 3 คัน เพื่อให้ความช่วยเหลือ นอกจากนี้กรมชลประทาน ได้ดำเนินการประสานไปยังการไฟฟ้าฝ่ายผลิตเขื่อนสิริกิติ์ ให้ปิดการระบายน้ำของเขื่อนสิริกิติ์ เพื่อลดปริมาณน้ำที่ไหลลงสู่แม่น้ำน่าน ทำให้น้ำที่ระบายจากลำน้ำสาขาต่างๆ ไหลลงสู่แม่น้ำน่านได้สะดวกมากขึ้น



3. จังหวัดสุโขทัย

จากอิทธิพลของพายุโซนร้อนโพดุล ทำให้เกิดฝนตกหนักในหลายพื้นที่ของจังหวัดสุโขทัย ทำให้ปริมาณน้ำในแม่น้ำยมเพิ่มสูงขึ้น จนไหลเข้าท่วม 1 อำเภอ ได้แก่ อ.กงไกรลาศ สำนักงานชลประทานที่ 3 โดยส่วนเครื่องจักรกล ได้ส่งเครื่องสูบน้ำช่วยระบายน้ำบรรเทาอุทกภัยจนกว่าจะเข้าสู่ภาวะปกติ



4. จังหวัดยโสธร

จากอิทธิพลของพายุโซนร้อนโพดุล ทำให้เกิดฝนตกหนักในหลายพื้นที่ ส่งผลให้เกิดน้ำท่วมพื้นที่การเกษตรรวม 4 อำเภอ ได้แก่ อ.กุดชุม อ.ป่าดิว อ.คำเขื่อนแก้ว และ อ.ไทยเจริญ รวมพื้นที่ประสบภัยจำนวน 310,000 ไร่ โครงการชลประทานยโสธร ติดตั้งเครื่องสูบน้ำจำนวน 3 เครื่อง บริเวณ อ.ป่าดิว



5. จังหวัดร้อยเอ็ด

สถานการณ์ปัจจุบันจังหวัดร้อยเอ็ดมีพื้นที่น้ำท่วมรวม 214,476 ไร่ ลุ่มน้ำยัง มีพื้นที่น้ำท่วมด้านฝั่งซ้ายของลำน้ำยังที่ความสูงประมาณ 2.20 ม. จำนวน 2 อำเภอ ได้แก่ อ.โพนทอง และ อ.เสลภูมิ สำนักงานชลประทานที่ 6 ติดตั้งเครื่องสูบน้ำรวมจำนวน 7 เครื่อง บริเวณถนนวงแหวนรอบเมืองชั้นนอก เร่งระบายน้ำจากพื้นที่เศรษฐกิจเมืองร้อยเอ็ดสถานการณ์เริ่มคลี่คลาย ถนนสายหลักชุมชนชั้นในเข้าสู่ภาวะปกติ



6. จังหวัดกาฬสินธุ์

เกิดฝนตกหนักเนื่องจากอิทธิพลของพายุโซนร้อน “โพดุล” ส่งผลให้อ่างเก็บน้ำห้วยสีทัน ระดับเพิ่มสูงขึ้นจึงต้องมีการพร่องน้ำจากอ่างฯ ทำให้เขตบริเวณแก่งดอนกลาง มีน้ำท่วมขัง สถานการณ์ปัจจุบันพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบ น้ำท่วมรวมประมาณ 93,546 ไร่ อ่างเก็บน้ำห้วยสีทันมีน้ำไหลผ่านทางระบายน้ำล้นฉุกเฉิน (Spillway)

โครงการชลประทานกาฬสินธุ์ ได้ดำเนินการติดตั้งกักน้ำเร่งระบายน้ำส่วนเกินความจุออก และได้ นำเครื่องจักรเข้ากำจัดวัชพืชในลำน้ำปาว ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ คาดการณ์ว่าหากไม่มีฝนตกลงมาเพิ่ม สถานการณ์จะเข้าสู่สภาวะปกติใน 1-2 วันนี้



7. จังหวัดขอนแก่น

พื้นที่น้ำท่วม 2 อำเภอ ได้แก่ อ.เมืองขอนแก่น ซึ่งมีน้ำท่วมขังเป็นบางจุด และ อ.บ้านไผ่ มีน้ำท่วมบริเวณเทศบาลบ้านไผ่ และพื้นที่การเกษตรริมตลิ่งห้วยหนองจิก **โดยโครงการชลประทานขอนแก่น ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ จำนวน 11 เครื่อง ในเขต อ.เมืองขอนแก่น เพื่อเร่งระบายน้ำออกจากชุมชนเมือง สำหรับ อ.บ้านไผ่ ได้ระบายน้ำลงอ่างฯ ห้วยทราย**



8. จังหวัดมหาสารคาม

เกิดฝนตกหนักเนื่องจากอิทธิพลของพายุโซนร้อน “โพดุล” ส่งผลให้มีน้ำท่วม ดังนี้

○ เกิดน้ำป่าไหลหลากตามลำน้ำเสียวใหญ่ ทำให้เกิดน้ำท่วมขังพื้นที่การเกษตร ในเขต อ.บรบือ และ อ.วาปีปทุม จนทำให้คันกันน้ำบางส่วนได้รับความเสียหาย (มีพื้นที่น้ำท่วม 206,475 ไร่)

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเสียวใหญ่ลงพื้นที่ตรวจสอบบานระบายน้ำในอ่างเก็บน้ำหนองบ่อ ตำบลบรบือ อำเภอบรบือ จังหวัดมหาสารคาม ปัจจุบันปริมาณน้ำไหลเข้าอ่างกับน้ำหนองบ่อมีแนวโน้มสูงขึ้น เจ้าหน้าที่ต้องเร่งเปิดบานระบายน้ำเพิ่มขึ้นเพื่อให้สามารถระบายน้ำได้อย่างรวดเร็ว



9. จังหวัดอุดรธานี

เนื่องจากในช่วงวันที่ 24-25 สิงหาคม 2562 เกิดฝนตกหนักในจังหวัดอุดรธานีหลายพื้นที่ ทำให้เกิดพื้นที่น้ำท่วมรวม 5 อำเภอ ได้แก่ อ.เมือง อ.พิบูลย์ อ.กุมภวาปี อ.บ้านดุง (คำชะโนด) และ อ.นาแก **โครงการชลประทานอุดรธานี ติดตั้งเครื่องสูบน้ำจำนวน 2 เครื่อง ที่ อ.บ้านดุง**



10. จังหวัดอุบลราชธานี

จากอิทธิพลของพายุโซนร้อนโพดุลในช่วงวันที่ 29-31 ส.ค. 2562 ทำให้เกิดฝนตกหนักสะสม ส่งผลให้มีปริมาณน้ำจากทางตอนบนไหลลงมามาก ประกอบกับในช่วงวันที่ 3-4 ก.ย. 2562 ร่องมรสุมพาดผ่านภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือเข้าสู่พายุโซนร้อน “KAUKI” บริเวณประเทศเวียดนาม เกิดพื้นที่น้ำท่วมใน 5 อำเภอ ได้แก่ อ.เมือง อ.เขื่องใน อ.โขงเจียม และ อ.ศรีคำเมืองใหม่ **โครงการชลประทานอุบลราชธานี ได้ส่งเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่จำนวน 9 เครื่อง และรถบรรทุกน้ำขนาด 6,000 ลิตร**



11. จังหวัดอำนาจเจริญ

จากอิทธิพลของพายุโซนร้อนโพดุลในช่วงวันที่ 29-31 ส.ค. 2562 ทำให้เกิดฝนตกหนักในพื้นที่ทำให้มีปริมาณน้ำทางตอนบนไหลลงมามาก ปัจจุบันยังคงมีพื้นที่ประสบอุทกภัยรวม 4 อำเภอ ได้แก่ อ.เมือง อ.เสนางคนิคม อ.หัวตะพาน และ อ.พนา รวมพื้นที่ประสบอุทกภัยประมาณ 48,547 ไร่ และปริมาณน้ำยังคงมีแนวโน้มเพิ่มสูงขึ้น **โครงการชลประทานอำนาจเจริญ ติดตั้งเครื่องสูบน้ำจำนวน 1 เครื่อง บริเวณหลังตลาดนัดวันศุกร์ และบริเวณคลองสายใหญ่เชื่อมลำเซบาย และได้นำกระสอบทรายเสริมคันพนักันลำเซบายและอุดรอยรั่วตามบริเวณที่ถูน้ำกัดเซาะ**



12. จังหวัดสกลนคร

เนื่องจากผลกระทบของพายุโพดุล ทำให้เกิดฝนตกหนักบริเวณจังหวัดสกลนคร มีน้ำท่วมขังในพื้นที่การเกษตรในลำน้ำก่ำ บริเวณ อ.โคกศรีสุพรรณ อ.โพนนาแก้ว และ อ.เมือง **โครงการชลประทานสกลนครได้ติดตั้งเครื่องผลักดันน้ำที่บ้านต๋านม่วงคำ อ.โคกศรีสุพรรณ จำนวน 4 เครื่อง เพื่อแก้ไขปัญหาอุทกภัย**



13. จังหวัดนครพนม

จากอิทธิพลของพายุโซนร้อนโพดุล ทำให้เกิดฝนตกหนักสะสม ส่งผลให้ปริมาณน้ำจากทางตอนบนไหลลงมาก ประกอบกับในช่วงวันที่ 3-4 ก.ย.62 ร่องมรสุมพาดผ่านภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือเข้าสู่พายุโซนร้อน “KAUIKI” บริเวณประเทศเวียดนาม ส่งผลให้มีฝนตกหนักถึงหนักมากบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ทำให้น้ำได้เอ่อเข้าท่วมพื้นที่ทางการเกษตรใน 1 อำเภอ ได้แก่ อ.นาแก (บริเวณ ต.ก้านเหลือง) **สำนักงานชลประทานที่ 7 จัดส่งเครื่องจักรเครื่องมือ เพื่อการช่วยเหลือในพื้นที่** คาดว่าหากไม่มีฝนตกลงมาเพิ่มสถานการณ์จะเข้าสู่ภาวะปกติ 5- 7 วัน

