



สรุปลสถานการณ์อุทกภัย

ประจำวันจันทร์ที่ 2 กันยายน พ.ศ. 2562 (เวลา 06.00 น.)

สถานการณ์น้ำท่วมรวม 16 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดแพร่ พิจิตร น่าน พิษณุโลก อุตรดิตถ์ ยโสธร ร้อยเอ็ด กาฬสินธุ์ ชัยภูมิ ขอนแก่น มหาสารคาม อุรธานี อุบลราชธานี อำนาจเจริญ มุกดาหาร สกลนคร และสถานการณ์น้ำกลับเข้าสู่ภาวะปกติรวม 5 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดเชียงใหม่ แม่ฮ่องสอน สระแก้ว ชุมพร และระนอง โดยสถานการณ์น้ำท่วมแยกรายจังหวัด ดังนี้

1. จังหวัดแพร่

จากอิทธิพลของพายุดีเปรสชัน “โพดุล” ที่เข้าปกคลุมประเทศไทย ทำให้เกิดฝนตกบริเวณจังหวัดแพร่ โดยเฉพาะบริเวณอำเภอร้องกวาง จังหวัดแพร่ วัดได้ 100 มม. ทำให้เกิดน้ำท่วมขังรอการระบายในเขตอำเภอร้องกวาง และเกิดน้ำป่าไหลหลากเข้าท่วมพื้นที่บริเวณโรงเรียนบ้านผาตาราวังหม้อ ต.ทุ่งศรี อ.ร้องกวาง และอ่างเก็บน้ำแม่คำปองมีน้ำล้น Spillway ลงลำน้ำเดิม **โครงการชลประทานแพร่ได้ส่งเครื่องจักรเครื่องมือเข้าช่วยเหลือในพื้นที่ คาดว่าหากไม่มีฝนตกลงมาเพิ่ม สถานการณ์จะเข้าสู่สภาวะปกติภายใน 2 วัน**



2. จังหวัดพิจิตร

จากอิทธิพลของพายุโซนร้อน “โพดุล” ที่เข้าปกคลุมประเทศไทย ทำให้น้ำป่าจากอำเภอเนินมะปรางไหลเข้าท่วมพื้นที่ในเขตอำเภอสามโก้ และน้ำป่าเทือกเขาเพชรบูรณ์ไหลล้นตลิ่งจากคลองธรรมชาติเข้าท่วมพื้นที่บ้านเรือน และถนนสาย 11 ต.เขาทราย และเทศบาลตำบลทับคล้อ อ.ทับคล้อ **โครงการชลประทานพิจิตรผันน้ำผ่าน ทรบ.คลองร่องกอกใหญ่ ไปยังพื้นที่ ต.วังหลุม อ.ตะพานหิน และได้เตรียมพร้อม เครื่องสูบน้ำจำนวน 23 เครื่อง รถบรรทุกน้ำจำนวน 3 คัน**



3. จังหวัดน่าน

เนื่องจากอิทธิพลพายุโซนร้อน “โพดุล” ทำให้ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำน้ำแห้ง อำเภอนาน้อย ไหลล้นทางระบายน้ำล้นเข้าท่วมพื้นที่การเกษตรประมาณ 300 ไร่ ของ ต.เชียงของ เกิดพื้นที่น้ำท่วมรวม 1 อำเภอ ได้แก่ อ.นาน้อย (ต.สันทะ ต.ศรีสะเกษ ต.บัวใหญ่ และ ต.สถาน) มีน้ำป่าไหลหลากเข้าท่วมพื้นที่บ้านเรือนราษฎร โครงการชลประทานน่านได้เตรียมพร้อมเครื่องสูบน้ำจำนวน 11 เครื่อง รถบรรทุกน้ำจำนวน 2 คัน และรถตัดหญ้าชุดหลังจำนวน 1 คัน เพื่อให้การช่วยเหลือในพื้นที่



4. จังหวัดพิษณุโลก

เกิดฝนตกหนักในพื้นที่จังหวัดพิษณุโลก เนื่องจากผลกระทบจากพายุโซนร้อน “โพดุล” ทำให้น้ำไหลบ่าเข้าท่วมพื้นที่บ้านเรือน ส่งผลให้มีพื้นที่ประสบอุทกภัย 3 อำเภอ ได้แก่ อ.เนินมะปราง อ.วังทอง และ อ.นครไทย โครงการชลประทานพิษณุโลกได้ส่งเครื่องจักรเครื่องมือเข้าช่วยเหลือในพื้นที่โดยจัดส่งเครื่องรถขุดชนิดแขนยาว จำนวน 2 คัน เข้าไปในพื้นที่ประสบปัญหาอุทกภัย ในเขต ต.วังพิกุล อ.วังทอง เพื่อเสริมแนวคันดินป้องกันน้ำจากแม่น้ำวังทอง ไหลเข้าท่วมพื้นที่อยู่อาศัยและพื้นที่ทางการเกษตร นอกจากนี้ ยังเตรียมความพร้อม ยานพาหนะเป็นเรือตรวจการณ์ และเครื่องสูบน้ำ เพื่อให้การช่วยเหลือเร่งระบายน้ำที่ท่วมขังในพื้นที่ ลุ่มต่ำให้กลับเข้าสู่ภาวะปกติโดยเร็วในระยะต่อไป



5. จังหวัดอุตรดิตถ์

เกิดฝนตกหนักเนื่องจากอิทธิพลของพายุโซนร้อน “โพดุล” ส่งผลให้เกิดฝนตกหนักบริเวณพื้นที่ตอนบนของกลุ่มน้ำน่าน บริเวณจังหวัดอุตรดิตถ์ ตั้งแต่วันที่ 30 สิงหาคม ที่ผ่านมา ทำให้น้ำในลำน้ำธรรมชาติต่างๆ ไหลลงสู่แม่น้ำน่านอย่างต่อเนื่องทำให้น้ำท่วมขังในบริเวณพื้นที่ลุ่มต่ำ เนื่องจากการระบายน้ำในพื้นที่ไม่ทันและน้ำป่าไหลหลากล้นตลิ่ง มีพื้นที่ประสบภัยน้ำท่วมคงเหลือรวม 1 อำเภอ ได้แก่ อ.น้ำปาด (อ.พิชัย สถานการณ์เข้าสู่ภาวะปกติ) โครงการชลประทานอุตรดิตถ์ เร่งติดตาม สำรวจ ตรวจสอบพื้นที่ และได้ส่งเครื่องสูบน้ำจำนวน 10 เครื่อง รถบรรทุกน้ำจำนวน 3 คัน เพื่อให้ความช่วยเหลือ นอกจากนี้กรมชลประทาน ได้ดำเนินการประสานไปยังการไฟฟ้าฝ่ายผลิตเขื่อนสิริกิติ์ ให้ปิดการระบายน้ำของเขื่อนสิริกิติ์ ในช่วงระหว่างวันที่ 31 สิงหาคม ถึง วันที่ 2 กันยายน 2562 เพื่อลดปริมาณน้ำที่ไหลลงสู่แม่น้ำน่าน ทำให้น้ำที่ระบายจากลำน้ำสาขาต่างๆ ไหลลงสู่แม่น้ำน่านได้สะดวกมากขึ้น



6. จังหวัดยโสธร

จากอิทธิพลของพายุโซนร้อนโพดุล เกิดฝนตกหนักถึงหนักมากในหลายพื้นที่ทำให้น้ำท่วมพื้นที่การเกษตรของราษฎร ซึ่งมีพื้นที่ได้รับผลกระทบที่ อ.กุดชุม 4,578 ไร่ ,อ.ป่าดัว 14,110 ไร่ ,อ.คำเขื่อนแก้ว 5,167 ไร่ , อ.ไทยเจริญ 6,816 ไร่ ,อ.เลินนกทา 3,196 ไร่ รวมพื้นที่ประสบภัย 34,290 ไร่ โครงการชลประทานยโสธร ติดตั้งเครื่องสูบน้ำจำนวน 3 เครื่อง บริเวณ อ.ป่าดัว พร้อมทั้งได้ส่งเจ้าหน้าที่ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์น้ำอย่างใกล้ชิด และได้เตรียมความพร้อมเครื่องจักร-เครื่องมือ เพื่อออกสนับสนุนได้ทันที



7. จังหวัดร้อยเอ็ด

○ เขตชุมชนเทศบาลเมืองร้อยเอ็ด มีน้ำท่วมจากห้วยเหนือและคลองคูเมือง น้ำล้นป่าเข้าท่วมพื้นที่ชุมชน ถนนทางหลวง ถนนเทศบาล ท่วมลึกโดยประมาณ 0.50-1.20 ม. ซึ่งทางระบายน้ำออกจากจังหวัดมีจุดเดียวที่ปากห้วยกุดขวาง สภาพระบายไม่ทัน **โครงการชลประทานร้อยเอ็ด ติดตั้งเครื่องสูบน้ำจำนวน 4 เครื่อง ช่วยเร่งระบายน้ำให้ออกจากจังหวัดส่งลงห้วยกุดขวางและแม่น้ำชีโดยเร็ว พร้อมจะติดตามวัชพืชลิ่งกีดขวางทางน้ำ ทั้งนี้ได้ประสานงานกับกองป้องกันภัยเทศบาลเมืองร้อยเอ็ด**

○ กลุ่มน้ำยัง มีพื้นที่น้ำท่วมด้านฝั่งซ้ายของลำน้ำยังที่ความสูงประมาณ 2.20 ม. ซึ่งมีพื้นที่น้ำท่วมประมาณ 53,253 ไร่ จำนวน 2 อำเภอ ดังนี้

1. อ.โพนทอง ได้รับผลกระทบ จำนวน 12,730 ไร่

2. อ.เสลภูมิ ได้รับผลกระทบ จำนวน 40,523 ไร่

และจะมีพื้นที่น้ำท่วมขยายตัวเพิ่มอีกประมาณ 27,000 ไร่ จากเหตุการณ์คันพังกันน้ำยัง กม.12+000 ขาดจากน้ำไหลล้นข้าม คาดว่าจะมีพื้นที่น้ำท่วมเพิ่มเป็น 80,253 ไร่ ในเบื้องต้น **โครงการชลประทานร้อยเอ็ด และส่วนเครื่องจักรกลติดตั้งเครื่องสูบน้ำรวมจำนวน 15 เครื่อง เครื่องผลักดันน้ำ 8 เครื่อง รถบรรทุก 6 คัน และสนับสนุนกระสอบทรายประมาณ 2,950 ใบ**



8. จังหวัดกาฬสินธุ์

จากอิทธิพลของพายุโพดุลที่เข้าปกคลุมประเทศไทย ทำให้มีฝนตกหนักกระจายทั่วพื้นที่ใน 18 อำเภอ ของจังหวัดกาฬสินธุ์ มีพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบน้ำท่วม ในอ.เขาวง ประมาณ 1,110 ไร่ และส่งผลให้อ่างเก็บน้ำห้วยสีทนมีน้ำไหลผ่านทางระบายน้ำล้นฉุกเฉิน(Spillway) **โครงการชลประทานกาฬสินธุ์ ได้ดำเนินการติดตั้งกัลกน้ำเร่งระบายน้ำส่วนเกินความจุออก และได้นำเครื่องจักรเข้ากำจัดวัชพืชในลำน้ำปาว ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ** คาดการณ์ว่าหากไม่มีฝนตกลงมาเพิ่ม สถานการณ์จะเข้าสู่สภาวะปกติใน 1-2 วัน

9. จังหวัดชัยภูมิ

เกิดฝนตกหนักเนื่องจากอิทธิพลของพายุโซนร้อน “โพดุล” วัดปริมาณฝนบริเวณ อ.แก่งคร้อ ได้ 178.0 มม. และ อ.หนองบัวแดง วัดได้ 170.0 มม. อ.คอนสวรรค์ วัดได้ 130.5 มม.และอ.เมือง วัดได้ 72.3 มม. ทำให้มีน้ำท่วม 3 อำเภอ ได้แก่ อ.แก่งคร้อ และอ.คอนสวรรค์ เกิดน้ำท่วมบ้านเรือน พื้นที่เกษตรและเส้นทางสัญจร ในเบื้องต้น **โครงการชลประทานชัยภูมิได้เข้าตรวจสอบพื้นที่ และได้ส่งเครื่องจักรเครื่องมือ เพื่อเข้าช่วยเหลือในพื้นที่ และได้ประสานกับทางอำเภอในพื้นที่แจ้งเตือนประชาชนซึ่งอาจได้รับผลกระทบ**

10. จังหวัดขอนแก่น

เกิดฝนตกหนักเนื่องจากอิทธิพลของพายุโซนร้อน “โพดุล” ทำให้มีพื้นที่น้ำท่วม 1 อำเภอ ได้แก่ อ.บ้านไผ่ มีน้ำท่วมบริเวณเทศบาลบ้านไผ่ และบริเวณถนนมิตรภาพ ส่งผลให้ถนนสายบ้านไผ่-บ้านเปือย ต.บ้านลาน ถูกน้ำกัดเซาะขาดราษฎรไม่สามารถสัญจรไปมาได้ ส่วนอ่างเก็บน้ำห้วยทราย (ขนาดกลาง) ในเขต อ.บ้านไผ่ ปริมาณน้ำได้ล้นสัน spillway ประมาณ 5 ซม. **โครงการชลประทานขอนแก่น เร่งระบายน้ำเพื่อพร่องน้ำในอ่างเก็บน้ำห้วยทราย**



11. จังหวัดมหาสารคาม

เกิดฝนตกหนักเนื่องจากอิทธิพลของพายุโซนร้อน “โพดุล” ส่งผลให้มีน้ำท่วม ดังนี้

- มีน้ำท่วมในเขตเทศบาลเมืองมหาสารคาม เส้นทางหลวงหมายเลข 2322 (โกสุม-โสภชุ่น) อ.โกสุมพิสัย ข้างโรงพยาบาล น้ำท่วมผิวจราจรเป็นระยะ 200 เมตร ปิดการสัญจรเร่งสูบน้ำลงแม่น้ำชี
- สภาพน้ำท่วมขังในเขตพื้นที่ อ.โกสุมพิสัย จ.มหาสารคาม ในพื้นที่ชลประทานหนองหวาย รวมประมาณ 2,700 ไร่ ต.หัวขวาง ประมาณ 300 ไร่ ต.เลิงใต้ ประมาณ 450 ไร่ ต.แห่ใต้ ประมาณ 1,800 ไร่ ต.ยางน้อย ประมาณ 150 ไร่
- **โครงการชลประทานมหาสารคาม เร่งระบายน้ำลงสู่แม่น้ำชี โดยแขวนบานที่เขื่อนวังยาว เพื่อพร่องน้ำไว้รองรับน้ำในเขตเมืองมหาสารคามที่จะระบายลงมา**

12. จังหวัดอุดรธานี

เนื่องจากในช่วงวันที่ 24-25 สิงหาคม 2562 เกิดฝนตกหนักในจังหวัดอุดรธานีหลายพื้นที่ โดยปริมาณฝนสะสม 3 วัน บริเวณอำเภอเมือง วัดได้ 123.7 มม. ทำให้เกิดพื้นที่น้ำท่วมบริเวณโรงเรียนบ้านหมากแข้ง อ.เมือง และบริเวณสะพานคลองผันน้ำ อ.เมือง ได้รับผลกระทบจากการกัดเซาะ ทำให้คอสะพานฝั่งขวาชำรุด รถไม่สามารถสัญจรไปมาได้ **โครงการชลประทานอุดรธานี นำรถแบ็คโฮ จำนวน 2 คัน มาทำการเปิดทางน้ำเพื่อเร่งระบายน้ำลงอ่างเก็บน้ำหนองสำโรง**



13. จังหวัดอุบลราชธานี

เกิดฝนตกหนักในพื้นที่จังหวัดอุบลราชธานี ทำให้เกิดน้ำป่าไหลหลากจากเทือกเขาพนมดงรักไหลเข้าท่วมบ้านเรือนราษฎร โดยไหลล้นลำน้ำเข้าท่วมพื้นที่บริเวณ อ.ม่วงสามสิบ พื้นที่ได้รับผลกระทบประมาณ 1,200 ไร่ ระดับน้ำสูงจากตลิ่งประมาณ 2.00 ม. ซึ่งเป็นพื้นที่ลุ่มต่ำริมตลิ่งลำเซบกตอนบน น้ำท่วมซ้ำซากทุกปีไม่มีผลกระทบต่อบ้านเรือนราษฎรถนนในหมู่บ้านสัญจรได้ **โครงการชลประทานอุบลราชธานี ได้ดำเนินการแขวนบายระบายเขื่อนลำเซบก เพื่อระบายน้ำลงสู่แม่น้ำมูล และรองรับน้ำจากพื้นที่ลำเซบกตอนบน ที่กำลังท่วมอยู่ไม่ให้กระทบพื้นที่ราษฎร รวมทั้งเตรียมความพร้อมของเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่ขนาด 8 นิ้ว จำนวน 9 เครื่อง และรถบรรทุกน้ำขนาด 6,000 ลิตร สามารถออกช่วยเหลือได้ทันทีหากมีพื้นที่ต้องการความช่วยเหลือ**



14. จังหวัดอำนาจเจริญ

จากอิทธิพลของพายุโซนร้อนโพดุลในช่วงวันที่ 29-31 ส.ค. 2562 ทำให้เกิดฝนตกหนักในพื้นที่ทำให้มีปริมาณน้ำทางตอนบนไหลลงมามาก ส่งผลให้พังกั้นน้ำถูกน้ำกัดเซาะประมาณ 50-100 เมตร **สำนักงานชลประทานที่ 7 ได้แขวนบานระบายผันน้ำเพื่อให้ น้ำไหลอย่างอิสระและ พร้อมนี้ได้สนับสนุนเครื่องสูบน้ำขนาด 8 นิ้ว 1 เครื่อง บริเวณหน้า รพ.อำนาจเจริญ และติดตั้งบริเวณคลองสายใหญ่ลำเซบาย พร้อมทั้งส่งเจ้าหน้าที่ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์น้ำอย่างใกล้ชิด และได้เตรียมความพร้อมเครื่องจักร-เครื่องมือ เพื่อออกสนับสนุนได้ทันที**



15. จังหวัดมุกดาหาร

จากอิทธิพลของพายุโซนร้อนโพดุล ทำให้เกิดฝนตกหนักในพื้นที่ ส่งผลให้เส้นทางคมนาคมถูกตัดขาด และเกิดน้ำป่าไหลหลาก และท่วมพื้นที่ชุมชนเทศบาลเมืองมุกดาหารโดยเฉพาะลุ่มน้ำห้วยบังอี่ ระดับน้ำได้เอ่อล้นท่วมเส้นทางหมายเลข 212 และปิดกั้นการจราจรระหว่างมุกดาหารกับเส้นทางไปอุบลราชธานี บริเวณบ้านห้วยกอก และบ้านบังอี่ อ.นิคมคำสร้อย สำนักงานชลประทานที่ 7 สนับสนุน รถบรรทุกจำนวน 2 คัน, เครื่องสูบน้ำขนาด 8 นิ้ว จำนวน 6 เครื่อง (ต.นากกอก อ.นิคมคำสร้อย 1 เครื่อง, ชุมชนเมืองใต้ โสมโพร 1 เครื่อง, เขตอ.นิคมคำสร้อย 4 เครื่อง) และรถบรรทุกน้ำขนาด 6,000 ลิตร 1 คัน พร้อมทั้งได้ส่งเจ้าหน้าที่ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์น้ำอย่างใกล้ชิด และได้เตรียมความพร้อมเครื่องจักร/เครื่องมือ เพื่อออกสนับสนุนได้ทันที



16. จังหวัดสกลนคร

เนื่องจากผลกระทบของพายุโพดุล ทำให้เกิดฝนตกหนักบริเวณจังหวัดสกลนคร ส่งผลให้ระดับน้ำในลำน้ำก่ำ ลำน้ำยาม และลำน้ำสาขา มีระดับน้ำสูงขึ้นในหลายพื้นที่ รวมทั้งมีน้ำท่วมนอกเขตชลประทานบริเวณ อ.อากาศอำนวย จ.สกลนคร 3,000 ไร่ และอ.วานรนิวาส 13,619 ไร่ โครงการชลประทานสกลนครได้ดำเนินการช่วยเหลือป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกภัยและเตรียมรองรับฝนที่จะตกลงมาสะสมในพื้นที่ต่างๆ จากอิทธิพลของพายุโพดุล ดังนี้

1. สนับสนุนเครื่องสูบน้ำ จำนวน 1 เครื่อง ในเขตเทศบาลนครสกลนคร เพื่อระบายน้ำลงสู่หนองหาร
2. ติดตั้งเครื่องผลักดันน้ำ จำนวน 4 เครื่อง บริเวณ ปตร.ลำน้ำยาม อ.อากาศอำนวย เพื่อเร่งระบายน้ำ
3. เรียงกระสอบทรายบริเวณพังกันลำน้ำก่ำจุดที่ต่ำ เสี่ยงต่อการเกิดน้ำไหลข้ามคันกันน้ำ เข้าสู่พื้นที่การเกษตร จำนวน 3 แห่ง ได้แก่ บ้านปู่พืม ต.นาตงวัฒนา อ.โพนนาแก้ว, บ้านโนนกุ้ง ต.เชียงสือ อ.โพนนาแก้ว และต.โคกก่อง อ.เมืองสกลนคร



17. จังหวัดเชียงใหม่

จากอิทธิพลของพายุดีเปรสชัน “โพดุล” ที่เข้าปกคลุมประเทศไทยทำให้เกิดฝนตกบริเวณจังหวัดเชียงใหม่ โดยเฉพาะบริเวณอำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่ วัดได้ 87 มม. ทำให้เกิดน้ำท่วมขังพื้นที่ที่อยู่อาศัยและพื้นที่การเกษตรประมาณ 200 ไร่ ในตำบลช่างเคิ่ง อำเภอแม่แจ่ม และทำให้อ่างเก็บน้ำสันหนอง ตำบลช่างเคิ่ง เต็ม ความจุที่ระดับเก็บกัก 1.450 ล้าน.ลบ.ม. มีน้ำไหลล้นทางระบายน้ำล้น (spillway) สูง ๔ ซม. **สถานการณ์ปัจจุบันในพื้นที่ฝนได้หยุดตก ระดับน้ำลดลงเข้าสู่ภาวะปกติแล้ว ยังคงมีบริเวณน้ำท่วมขังในพื้นที่ที่อยู่อาศัย และพื้นที่การเกษตรประมาณ 200 ไร่ ในตำบลช่างเคิ่ง อำเภอแม่แจ่ม**



18. จังหวัดแม่ฮ่องสอน

จากอิทธิพลของพายุดีเปรสชัน “โพดุล” ที่เข้าปกคลุมประเทศไทยทำให้เกิดฝนตกบริเวณจังหวัดแม่ฮ่องสอนเกิดน้ำป่าไหลหลากจากลำน้ำแม่แจ่ม เป็นเหตุให้ พิษผลทางการเกษตรที่อยู่บริเวณน้ำแม่แจ่ม ได้รับความเสียหายและ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล ตำบลเสาหิน อำเภอแม่สะเรียง ได้รับความเสียหายจากน้ำป่าไหลหลาก ทำให้อุปกรณ์ทางการแพทย์วัสดุต่างๆที่อยู่ในอาคารได้รับความเสียหาย **ปัจจุบันสถานการณ์น้ำได้ลดลงเข้าสู่ภาวะปกติแล้ว**



19. จังหวัดสระแก้ว

เกิดฝนตกหนักบริเวณอุทยานแห่งชาติปางสีดา วัดได้ 174.4 มม. ทำให้เกิดน้ำท่วม 2 จุด ได้แก่

○ บริเวณสะพานคลองโป่งดาวเรือง กม.16+450 มีน้ำท่วมสูงประมาณ 40 ซม. ปริมาณน้ำยังคงเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง และจุดนี้อยู่ท้ายอ่างเก็บน้ำห้วยกระบากที่รับน้ำจากอุทยานแห่งชาติปางสีดา

○ บริเวณบ้านโป่งดาวเรือง มีปริมาณน้ำท่วมสวนยูคาประมาณ 100 ไร่ บ้านเรือน 3 หลัง ปริมาณน้ำลดลง ความว่าหากไม่มีฝนตกจะเข้าสู่ปกติใน 1 วัน **สำนักงานชลประทานที่ 9 ได้ส่งเครื่องจักร-เครื่องมือ เข้าช่วยเหลือในพื้นที่ และเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำอย่างใกล้ชิด สถานการณ์ปัจจุบันในพื้นที่ระดับน้ำได้ลดลงเข้าสู่ภาวะ ปกติแล้ว**



20. จังหวัดชุมพร

จากอิทธิพลของพายุโพดุลที่เข้าปกคลุมประเทศไทย เมื่อวันที่ 30 ส.ค.62 ทำให้เกิดฝนตกหนักบริเวณต้นน้ำคลองชุมพร ที่สถานีบ้านหนองตำเสา อ.เมืองชุมพร วัดได้ 53.0 มม. และสถานี ต.วังใหม่ อ. เมืองชุมพร วัดได้ 47.8 มม. ทำให้ได้เกิดน้ำล้นตลิ่งที่คลองชุมพร บริเวณ สถานี X.53A บ้านวังไผ่ และสถานี X.201A บ้านท่าไม้ลาย **โครงการชลประทานชุมพรติดตั้งเครื่องผลักดันน้ำ 4 ชุด บริเวณตำบลวังไผ่ อ.เมืองชุมพร และติดตั้งเครื่องผลักดันน้ำ 4 ชุด บริเวณตำบลตากแดด อ.เมืองชุมพร สถานการณ์ปัจจุบันในพื้นที่ระดับน้ำได้ลดลงเข้าสู่ภาวะปกติแล้ว**



21. จังหวัดระนอง

เกิดฝนตกหนักบริเวณจังหวัดระนอง เมื่อวันที่ 30 ส.ค.62 ในพื้นที่ ต.น้ำจืด อ.กระบุรี จ.ระนอง ทำให้ปริมาณน้ำในคลองน้ำจืดไหลล้นตลิ่งเข้าท่วมชุมชนหน้าตลาด บ้านน้ำจืด ต.น้ำจืด อ.กระบุรี เกิดผลกระทบกับราษฎรประมาณ 100 หลังคาเรือน โครงการชลประทานระนองติดตั้งเครื่องสูบน้ำจำนวน 2 เครื่อง ทางฝั่งซ้าย และฝั่งขวาของชุมชน เพื่อช่วยเร่งการระบายน้ำออกจากพื้นที่ สถานการณ์ปัจจุบันในพื้นที่ระดับน้ำได้ลดลง เข้าสู่ภาวะปกติแล้ว

