

ปชช.3แสนเดือดร้อนน้ำท่วม ปก.เร่งประสานช่วย23จังหวัด

เมื่อวันที่ 26 ตุลาคม นายชยพล ธิติศักดิ์ อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.) เปิดเผยว่า สถานการณ์อุทกภัย น้ำไหลหลากและน้ำเอ่อล้นตลิ่งจากอิทธิพลของพายุดีเปรสชัน และการระบายน้ำจากเขื่อนเจ้าพระยา ตั้งแต่วันที่ 10-25 ตุลาคม ทำให้เกิดน้ำไหลหลากและน้ำเอ่อล้นตลิ่งในพื้นที่ 23 จังหวัด รวม 78 อำเภอ 472 ตำบล 2,777 หมู่บ้าน 42 ชุมชน ประชาชนได้รับผลกระทบ 125,110ครัวเรือน 324,946 คน ผู้เสียชีวิต 10 ราย ปัจจุบันยังคงมีสถานการณ์ใน 20 จังหวัด รวม 68 อำเภอ 426 ตำบล 2,520 หมู่บ้าน 113,501 ครัวเรือน 296,389 คน อพยพ 20 ครัวเรือน แยกเป็น ลุ่มน้ำปิง 2 จังหวัด ได้แก่ เชียงใหม่ น้ำเอ่อล้นตลิ่งเข้าท่วมพื้นที่ 2 อำเภอ ตาก น้ำเอ่อล้นตลิ่งเข้าท่วมพื้นที่ 2 อำเภอ ลุ่มน้ำยม 1 จังหวัด ได้แก่ สุโขทัย น้ำท่วมพื้นที่ 4 อำเภอ ลุ่มน้ำยมและลุ่มน้ำน่าน 1 จังหวัด ได้แก่ พิจิตร น้ำเอ่อล้นตลิ่งเข้าท่วมพื้นที่ 10 อำเภอ

นายชยพลกล่าวว่า ลุ่มน้ำเจ้าพระยา 7 จังหวัด ได้แก่ นครสวรรค์ น้ำเอ่อล้นตลิ่งเข้าท่วมพื้นที่ 5 อำเภอ อุทัยธานี ท่วม 2 อำเภอ สิงห์บุรี ท่วม 4 อำเภอ ลพบุรี ท่วมพื้นที่อำเภอบ้านหมี่ รวม 9 ตำบล 60 หมู่บ้าน อ่างทอง ท่วมพื้นที่ 5 อำเภอ

พระนครศรีอยุธยา ท่วมพื้นที่ 7 อำเภอ ปทุมธานี ท่วมพื้นที่ 2 อำเภอ ลุ่มน้ำเจ้าพระยาและลุ่มน้ำท่าจีน 1 จังหวัด ได้แก่ ชัยนาท น้ำเอ่อล้นตลิ่งเข้าท่วมพื้นที่ 5 อำเภอ ลุ่มน้ำท่าจีน 1 จังหวัด ได้แก่ สุพรรณบุรี น้ำเอ่อล้นตลิ่งเข้าท่วมพื้นที่ 5 อำเภอ ส่วนลุ่มน้ำชี 5 จังหวัด ได้แก่ หนองบัวลำภู ผลกระทบจากน้ำเขื่อนอุบลรัตน์หนุนและไหลเข้าท่วมพื้นที่ 3 อำเภอ ขอนแก่น น้ำท่วมพื้นที่ 3 อำเภอ มหาสารคาม น้ำท่วมพื้นที่ 3 อำเภอ ร้อยเอ็ด น้ำท่วมพื้นที่อำเภอจันทรา รวม 3 ตำบล 7 หมู่บ้าน ลุ่มน้ำมูล 1 จังหวัด ได้แก่ อุบลราชธานี น้ำท่วมพื้นที่ 2 อำเภอ ลุ่มน้ำตาปี 1 จังหวัด ได้แก่ สุราษฎร์ธานี น้ำท่วมพื้นที่อำเภอบ้านนาสาร รวม 1 ตำบล 1 หมู่บ้าน ทั้งนี้ ปภ.ได้ประสานจังหวัด หน่วยทหาร องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ เร่งให้การช่วยเหลือผู้ประสบภัยอย่างเต็มที่กำลัง โดยแจกจ่ายถุงยังชีพตามวงรอบอย่างต่อเนื่อง พร้อมประสานจังหวัดจัดตั้งศูนย์พักพิงชั่วคราวตามแผนเผชิญเหตุ รวมถึงให้ศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเขต ระดมทรัพยากรและเครื่องจักรกล ด้านสาธารณภัย ทั้ง เต็นท์ที่พัก รถผลิตน้ำดื่ม รถไฟฟ้าส่องสว่าง รถบรรทุก รถสุขาเคลื่อนที่ เรือท้องแบน และเครื่องสูบน้ำ เพื่อเร่งระบายน้ำออกจากพื้นที่