

สรุปสถานการณ์จากเหตุการณ์พายุ “ปาบึก” (วันที่ 10 ม.ค.62 ณ เวลา 07.00 น.)

- สถานการณ์อุทกภัย 1 จังหวัด ได้แก่ นครศรีธรรมราช
- สถานการณ์เฝ้าระวังน้ำล้นตลิ่ง 1 จังหวัด ได้แก่ ตรัง

สถานการณ์อุทกภัย

จังหวัดนครศรีธรรมราช

อำเภอปากพนัง ในพื้นที่โครงการปากพนังล่าง ยังมีน้ำท่วมในพื้นที่ลุ่มต่ำ ตำบลคลองน้อย ตำบลป่าระกำ ตำบลเกาะหวด อำเภอปากพนัง ตำบลท้องลำเจียก ตำบลไสหมาง อำเภอเชียรใหญ่ ตำบลแม่เจ้าอยู่หัว ตำบลสวนหลวง ตำบลทางพูน อำเภอเฉลิมพระเกียรติ ยังคงมีน้ำท่วมขังประมาณ 15-20 ซม. ทั้งนี้ได้ติดตั้งเครื่องสูบน้ำจำนวน 26 เครื่อง เครื่องผลักดันน้ำจำนวน 26 เครื่อง เร่งระบายน้ำออกจากพื้นที่ ปัญหาอุปสรรคเนื่องจากมีตะกอนทรายปิดกั้นทางน้ำและมีระดับน้ำทะเลหนุนสูงทำให้การระบายน้ำได้ช้า ทั้งนี้ได้ส่งเครื่องจักรเครื่องมือลงพื้นที่เพื่อดำเนินการขุดเปิดตะกอนทรายบริเวณปากคลองท่าพญา เพื่อช่วยให้การระบายน้ำทำได้สะดวกมากขึ้น คาดว่าจะเข้าสู่สภาวะปกติภายใน 10 วัน

สำหรับสถานการณ์น้ำท่วมสวนส้มโอทับทิมสยาม ต.คลองน้อย อ.ปากพนัง จ.นครศรีธรรมราช ซึ่งมีพื้นที่น้ำท่วมขังประมาณ 1,600 ไร่ จากพื้นที่ทั้งหมด 2,800 ไร่ ปัจจุบันระดับน้ำกลับเข้าสู่ภาวะปกติแล้ว และพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบกลับเข้าสู่ภาวะปกติ ตั้งแต่กลางดึกของวันที่ 9 ม.ค. 62 โดยกรมชลประทานให้การ ดังนี้

1. เครื่องสูบน้ำ 5 แห่ง จำนวน 18 เครื่อง ได้แก่

- บริเวณ ทรบ.แสงวิมาน ต.คลองน้อย จำนวน 7 เครื่อง
- บริเวณ ปตร.คลองเปี้ยะ ต.คลองน้อย จำนวน 4 เครื่อง
- บริเวณ ปตร.คลองบางลึก ต.คลองน้อย จำนวน 4 เครื่อง
- บริเวณศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านแสงวิมาน จำนวน 2 เครื่อง
- บริเวณหมู่ 16 ต.คลองน้อย จำนวน 1 เครื่อง

2. เครื่องผลักดันน้ำ จำนวน 10 เครื่อง ได้แก่

- บริเวณ ปตร.คลองเปี้ยะ ต.คลองน้อย จำนวน 2 เครื่อง
- บริเวณ ปตร.คลองบางลึก ต.คลองน้อย จำนวน 4 เครื่อง
- บริเวณสะพานวัดบางสะพาน ในคลองบางจาก จำนวน 6 เครื่อง

3. รถแบคโฮ จำนวน 6 คัน เพื่อเร่งขุดลอกกำจัดสิ่งกีดขวางทางน้ำในคลองระบายต่างๆ เพื่อให้ น้ำไหลลงสู่คลองบางจากได้สะดวกมากยิ่งขึ้น

สำหรับสถานการณ์น้ำท่วมขังในพื้นที่ลุ่มต่ำเขตอ.ชะอวด อ.เชียรใหญ่ อ.หัวไทร และอ.พระเกียรติ กรมชลประทานได้เดินเครื่องสูบน้ำ จำนวน 31 เครื่อง และเครื่องผลักดันน้ำจำนวน 24 เครื่อง พร้อมทั้งเปิด-ปิด ประตูระบายน้ำ ที่ติดกับทะเลตามจังหวัดการขึ้น-ลง ของน้ำทะเล เพื่อช่วยเพิ่มการระบายน้ำอีกวิธีหนึ่ง คาดว่าอีก 7 วันสถานการณ์จะกลับเข้าสู่สภาวะปกติ

สถานการณ์ฝ้าระวัง

จังหวัดตรัง แม่น้ำตรัง สถานี X.233 อ.ห้วยยอด ระดับน้ำล้นตลิ่งสูงสุดเมื่อวันที่ 6 ม.ค.62 เวลา 18.00 น. วัดได้ +22.84 ม. สูงกว่าตลิ่ง 0.84 ม. ระดับน้ำต่ำกว่าตลิ่งเมื่อวันที่ 8 ม.ค.62 เวลา 01.00 น. **ปัจจุบัน** เมื่อเวลา 06.00 น. ระดับน้ำวัดได้ +20.72 ม.รทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 1.28 ม. **แนวโน้มลดลง** สำหรับที่สถานี X.56 อ.ห้วยยอด เมื่อเวลา 06.00 น. ระดับน้ำวัดได้ +14.39 ม. ต่ำกว่าตลิ่ง 0.61 ม. **แนวโน้มลดลง** ซึ่งยอดน้ำจากอำเภอทุ่งสงได้ผ่านอำเภอรัชฎา ไปเมื่อวันที่ 6 ม.ค.62 เวลา 18.00 น. และกำลังจะไหลผ่านอำเภอห้วยยอด แต่ไม่มีพื้นที่ชุมชนได้รับความเสียหายมีเพียงพื้นที่ริมตลิ่งและสวนยางบางแห่ง **ปัจจุบันปริมาณน้ำไหลผ่านอำเภอเมืองตรัง สถานี X.47 เวลา 07.00 น. ระดับน้ำวัดได้ +3.14 ม. ต่ำกว่าตลิ่ง 1.16 ม. โดยจะไม่ส่งผลกระทบต่ออำเภอเมืองตรัง แต่อาจส่งผลกระทบต่อพื้นที่ลุ่มต่ำริมแม่น้ำตรัง** กรมชลประทานได้ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ 11 เครื่อง (สำรองอีก 11 เครื่อง) นอกจากนี้ยังได้สำรองรถชุดไฮโดรลิก 4 คัน เครื่องผลักดันน้ำ 10 เครื่อง เครื่องสูบน้ำ 20 เครื่อง รถบรรทุก 3 คัน รถแทรกเตอร์ 1 คัน รถบรรทุกน้ำ 1 คัน