



ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน กรมชลประทาน

โทรศัพท์ / โทรสาร 0 -4322 - 3565 ,0 - 4322 – 0931,0 – 4322 - 2763

Web page : <http://www.hydro-3.com> ,E - mail : hydro_ne@yahoo.com

ประกาศศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน

รายงานสรุปสถานการณ์น้ำฝน – น้ำท่า

เมื่อวันที่ 18 ตุลาคม 2560 เวลา 06.00 น. (ฉบับที่ 1)

1. สภาพอากาศทั่วไป

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณจังหวัดเลย อุดรธานี ขอนแก่น ชัยภูมิ นครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์ และศรีสะเกษ อุณหภูมิต่ำสุด 20-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-33 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.

2. ปริมาณน้ำฝน ของวันที่ 16 ตุลาคม 2560 (สำรวจเวลา 07.00 น. วันที่ 16 ตุลาคม 2560)

16 ต.ค. 60

2.1 สถานี E.29	อ.ภูกระดึง	ปริมาณน้ำฝน	64.0	มม.
2.2 สถานี KH.61	อ.ภูหลวง	ปริมาณน้ำฝน	35.2	มม.
2.3 สถานี KH.28A	อ.วังสะพุง	ปริมาณน้ำฝน	16.3	มม.
2.4 สถานี KH. 58A	อ.เมือง	ปริมาณน้ำฝน	-	มม.

3. สถานการณ์น้ำ เวลา 06.00 น. วันที่ 18 ตุลาคม 2560 (แม่น้ำเลย)

- 2.1 สถานี KH.61 แม่น้ำเลย อ.ภูหลวง จ.เลย ระดับน้ำ 5.10 ม. ปริมาณน้ำ 227.0 ลบ.ม./วินาที (กำลังลดลง)
- 2.2 สถานี KH.28A แม่น้ำเลย อ.วังสะพุง จ.เลย ระดับน้ำ 7.72 ม. ปริมาณน้ำ 422.6 ลบ.ม./วินาที (กำลังเพิ่มขึ้น)
- 2.3 สถานี KH. 58A แม่น้ำเลย อ.เมือง จ.เลย ระดับน้ำ 7.69 ม. ปริมาณน้ำ 419.0 ลบ.ม./วินาที (กำลังเพิ่มขึ้น)

4. สถานการณ์แนวโน้มน้ำ

เนื่องจากมีปริมาณฝนตกหนักบริเวณยอดภู จึงทำให้ระดับน้ำที่สถานีแม่น้ำเลย Kh.61 อ.ภูหลวง และสถานีแม่น้ำเลย KH.28A อ.วังสะพุง มีระดับน้ำเพิ่มขึ้นสูง และมีแนวโน้มจะล้นตลิ่งที่สถานีแม่น้ำเลย Kh.58A อ.เมือง จ.เลย ที่ระดับ 8.00 ม. ในเวลาประมาณ 9.00 น. หลังจากนั้นจะเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องหากไม่มีฝนเพิ่มเติมคาดว่าระดับน้ำจะสูงสุดประมาณ 8.80-8.90 ม. เวลาประมาณ 22.00-24.00 น. จึงขอให้ประชาชนที่ริมฝั่งแม่น้ำเลยเฝ้าติดตามสถานการณ์น้ำอย่างใกล้ชิด

ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน

สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา

กรมชลประทาน

