

รายงานสถานการณ์น้ำ

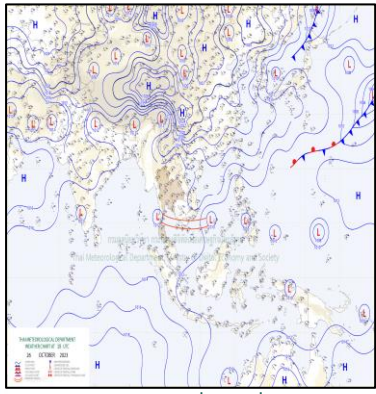
ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ โทร. 02 669 2560 E-mail : wmsc.1460@gmail.com



วันศุกร์ที่ 27 ตุลาคม 2566

สภาพภูมิอากาศ และปริมาณฝน (วันที่ 27 ต.ค. 66 เวลา 06.00 น.)

บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังอ่อนปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้ทำให้มีลมตะวันออกเฉียงใต้พัดเข้ามาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ภาคกลางรวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล และภาคตะวันออก ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนยังคงมีฝนฟ้าคะนองและมีฝนตกหนักบางแห่งในภาคกลางและภาคตะวันออก สำหรับร่องมรสุมพาดผ่านภาคใต้ตอนบน ส่วนมรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ตอนล่าง และอ่าวไทยตอนล่าง ทำให้ภาคใต้มีฝนตกหนักบางแห่งตอนล่าง และอ่าวไทยตอนล่าง ทำให้ภาคใต้มีฝนตกหนักบางแห่ง



ปริมาณฝนตก 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา สูงสุด 3 ลำดับ ได้แก่ อ.เมืองยะลา จ.ยะลา 176.0 อ.วิภาวดี จ.สุราษฎร์ธานี 134.8 มม. และ อ.กาบัง จ.ยะลา 116.0 มม.

แหล่งที่มา สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)



สถานการณ์น้ำท่า กรมชลประทาน (ข้อมูล วันที่ 27 ต.ค. 66 เวลา 06.00 น.)

สถานี	แม่น้ำ	ที่ตั้ง	ระดับตลิ่ง (เมตร)	ความจุ (ลบ.ม./วินาที)	ระดับน้ำ (เมตร)	ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	(+/-)/ค่ากว่าตลิ่ง (เมตร)	แนวโน้ม
Y.16	ยม	อ. บางระจัน จ. พิจิตร	7.30	-	9.49	420.10	2.19	ลดลง
Y.64	ยม	อ. บางระจัน จ. พิจิตร	6.40	352.00	8.53	676.50	2.13	ลดลง
S.42	ป่าสัก	อ. วิเชียรบุรี จ. เพชรบูรณ์	11.00	283.70	10.13	233.70	-0.87	ลดลง
E.9	ชี	อ. มีนบุรี จ. ชลบุรี	11.00	430.00	10.81	347.67	-0.19	ลดลง
E.8A	ชี	อ. เมืองมหาสารคาม จ. มหาสารคาม	9.50	700.00	9.46	695.43	-0.04	ลดลง
E.66A	ชี	อ. จันทบุรี จ. ร้อยเอ็ด	11.60	730.00	11.82	762.56	0.22	ลดลง
E.65	ลำปาว	อ. ศรีราชา จ. สุรินทร์	7.00	150.00	6.42	25.34	-0.58	เพิ่มขึ้น
E.87	ลำปาว	อ. กงหรา จ. กาฬสินธุ์	8.50	290.00	8.62	252.00	0.12	ลดลง
E.95A	ชี	อ. ชรบบุรี จ. ร้อยเอ็ด	6.60	-	8.32	1,073.57	1.72	ลดลง
E.18	ชี	อ. พุทธชยันตี จ. ร้อยเอ็ด	9.80	1,050.00	10.09	1,119.60	0.29	ลดลง
E.102	น้ำจืด	อ. เมืองโคราช จ. โคราช	9.50	-	9.54	-	0.04	ลดลง
E.2A	ชี	อ. เมืองโคราช จ. โคราช	12.00	1,020.00	12.49	1,255.20	0.49	ลดลง
E.97	ชี	อ. คำชะโนด จ. โคราช	12.50	1,200.00	12.16	1,104.80	-0.34	ลดลง
E.20A	ชี	อ. มหาชนะชัย จ. ยโสธร	10.00	1,100.00	10.57	1,420.43	0.57	ลดลง
E.98	ชี	อ. เขื่อนเงิน จ. อุบลราชธานี	11.80	2,150.00	10.62	1,392.00	-1.18	ลดลง
M.7	มูล	อ. เมืองอุบลราชธานี จ. อุบลราชธานี	7.00	2,300.00	7.03	2,316.50	0.03	ลดลง
C.36	คลองโม่ง	อ. บางบาล จ. พระนครศรีอยุธยา	4.36	425.00	4.81	489.00	0.45	ลดลง
C.67	น้อย	อ. เสนา จ. พระนครศรีอยุธยา	2.75	-	4.05	-	1.30	ลดลง
C.68	น้อย	อ. เสนา จ. พระนครศรีอยุธยา	3.20	-	3.09	-	-0.11	ลดลง
T.10	ท่าจีน	อ. เมืองสมุทรบุรี จ. สมุทรบุรี	3.50	-	4.06	-	0.56	ลดลง
T.13	ท่าจีน	อ. สองพี่น้อง จ. สมุทรบุรี	2.40	-	2.34	-	-0.06	ทรงตัว
T.15	ท่าจีน	อ. บางบาล จ. บางบาล	1.80	-	2.12	-	0.32	เพิ่มขึ้น
T.1	ท่าจีน	อ. นครชัยศรี จ. นครปฐม	1.50	-	1.50	-	0.00	เพิ่มขึ้น

สรุปพื้นที่ประสบอุทกภัย กรมชลประทาน (วันที่ 26 ต.ค. 66)

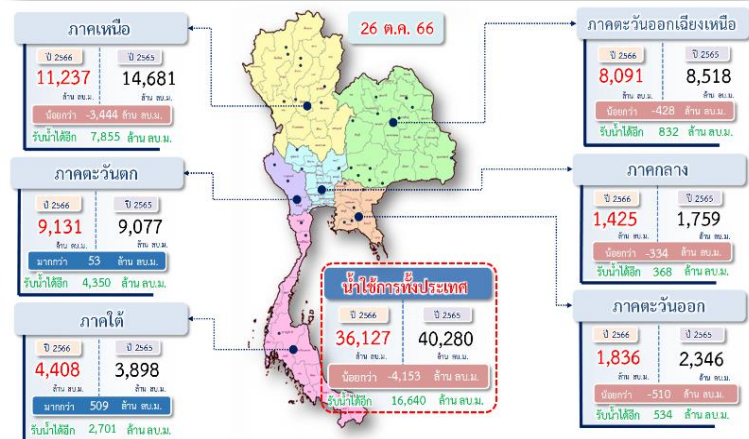
พื้นที่ประสบอุทกภัยรวม 56 จังหวัด ดังนี้

- ❖ **จังหวัดที่เข้าสู่ภาวะปกติ 44 จังหวัด** ได้แก่ จังหวัดเชียงใหม่ เชียงราย ลำพูน ลำปาง แม่ฮ่องสอน พะเยา อุดรดิตถ์ น่าน พิจิตร นครสวรรค์ พิษณุโลก นครพนม นครราชสีมา สระแก้ว นครนายก ระยอง จันทบุรี ปราจีนบุรี ตราด ฉะเชิงเทรา เพชรบูรณ์ ลพบุรี สระบุรี ปทุมธานี สมุทรปราการ กรุงเทพมหานคร อุทัยธานี ชัยนาท หนอง จันทบุรี ภูเก็ต นครศรีธรรมราช พังงา สตูล และตรัง
- ❖ **จังหวัดที่ประสบอุทกภัย 12 จังหวัด** ได้แก่ จังหวัดหนองบัวลำภู ร้อยเอ็ด ขอนแก่น กาฬสินธุ์ ชัยภูมิ ยโสธร อำนาจเจริญ อุบลราชธานี พระนครศรีอยุธยา อ่างทอง สุพรรณบุรี และนครปฐม

สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยา (วันที่ 27 ต.ค. 66)

- แม่น้ำปิง สถานี P.17** อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน 349 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 333 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +35.76 ม.รทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 2.94 ม.
- แม่น้ำน่าน สถานี N.67** อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน 1,048 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,071 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +26.24 ม.รทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 2.06 ม.
- แม่น้ำเจ้าพระยา สถานี C.2** อ.เมือง จ.นครสวรรค์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน 1,770 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,816 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +22.40 ม.รทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 3.30 ม.
- เขื่อนเจ้าพระยา สถานี C.13** อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ปริมาณน้ำไหลผ่าน 1,509 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,621 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำเหนือเขื่อน +16.50 ม.รทก. (เมื่อวาน +16.50 ม.รทก.) ระดับน้ำท้ายเขื่อน +12.86 ม.รทก.
- แม่น้ำป่าสัก เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์** ระบาย 300 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 251 ลบ.ม./วินาที) ท้ายเขื่อนพระรามหก ปริมาณน้ำไหลผ่าน 168 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 155 ลบ.ม./วินาที) ปริมาณน้ำคลองระพีพัฒน์ผ่านปตร.พระนารายณ์ 85 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 64 ลบ.ม./วินาที)
- แม่น้ำเจ้าพระยา C.29A** อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา ปริมาณน้ำไหลผ่านเฉลี่ย 1,516 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,407 ลบ.ม./วินาที)
- รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตก** 341 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 357 ลบ.ม./วินาที)
- รับน้ำเข้าฝั่งตะวันออก** 199 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 201 ลบ.ม./วินาที)

ปริมาณน้ำใช้การ อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักลุ่มน้ำเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 27 ต.ค. 66)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ วันที่ 27 ตุลาคม 2566

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	
ภูมิพล	9,460	70	5,660	59	47.17	52.33	3.00	3.00	4,003
สิริกิติ์	5,969	63	3,119	47	11.78	13.87	6.98	7.00	3,541
ภูมิพล+สิริกิติ์	15,429	67	8,779	54	58.95	66.20	9.98	10.00	7,543
แควน้อยฯ	907	97	864	96	3.35	2.47	0.43	0.43	32
ป่าสักชลสิทธิ์	1,008	105	1,005	105	31.50	28.75	25.92	21.66	0
รวมทั้งหมด	17,343	70	10,647	59	93.80	97.42	36.34	32.09	7,576

หมายเหตุ: () คือ เกินความจุเก็บกักปกติ (หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

โครงการชลประทานสุโขทัย สำนักงานชลประทานที่ 4 ดำเนินการติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ขนาด 8 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง บริเวณหมู่ที่ 1 บ้านคลองป่าไผ่ ตำบลราวตันจันทร์ อำเภอศรีสำโรง จังหวัดสุโขทัย เพื่อสูบน้ำช่วยเหลือน้ำท่วมขังและระบายน้ำพื้นที่นอกเขตชลประทาน

