

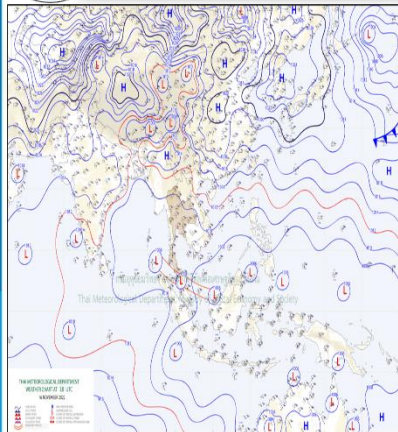
รายงานสถานการณ์น้ำ

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



วันพฤหัสบดีที่ 17 พฤศจิกายน 2565

สภาพภูมิอากาศ และปริมาณฝน (วันที่ 17 พ.ย. 65 เวลา 06.00 น.)

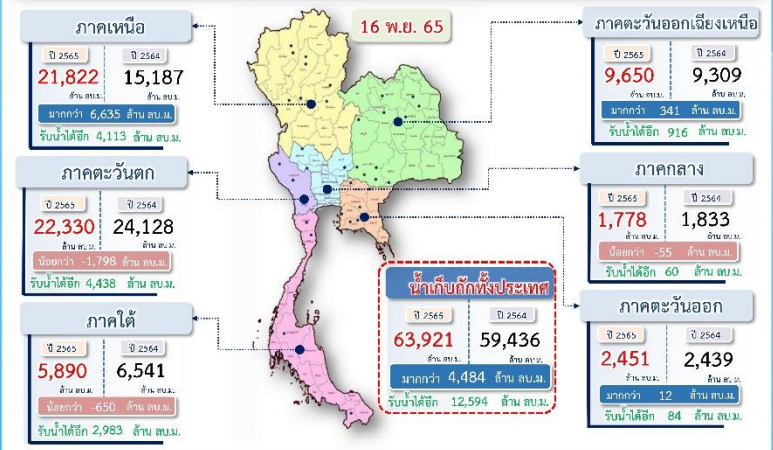


ร่องมรสุมพาดผ่านภาคใต้ตอนล่าง ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมบริเวณประเทศไทยตอนบน ในขณะที่ลมตะวันออกเฉียงใต้ยังคงพัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ ลักษณะเช่นนี้ทำให้ภาคใต้มีฝนตกต่อเนื่องและมีฝนตกหนักบางแห่ง สำหรับบริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังอ่อนปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้ ส่งผลทำให้ยังคงมีลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ภาคกลาง รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล และภาคตะวันออก ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นได้บางพื้นที่ สำหรับภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนยังคงมีอากาศเย็นในตอนเช้า

ปริมาณฝนตก 24 ชั่วโมงที่ผ่านมาสูงสุด 3 ลำดับ ได้แก่ อ.วังวิเศษ จ.ตรัง 80.5 มม. อ.ป่าบอน จ.พัทลุง 77.4 มม. และ อ.ทุ่งครุ จ.กรุงเทพมหานคร 69.0 มม.

แหล่งที่มา สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)

ปริมาณน้ำ เก็บกัก อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง



สถานการณ์น้ำท่า กรมชลประทาน (ข้อมูล วันที่ 17 พ.ย. 65 เวลา 06.00น.)

สถานี	แม่น้ำ	ที่ตั้ง	ระดับตลิ่ง (เมตร)	ความจุ (ลบ.ม./วินาที)	ระดับน้ำ (เมตร)	ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	(+)/สูง(-)/ต่ำกว่าตลิ่ง (เมตร)	แนวโน้ม
E.8A	ชี	อ.เมืองมหาสารคาม จ.มหาสารคาม	9.50	788.00	9.63	-	0.13	ลดลง
E.66A	ชี	อ.จันทรา จ.ร้อยเอ็ด	11.60	721.00	12.14	827.80	0.54	ลดลง
E.95	ชี	อ.เข็ญชัย จ.ร้อยเอ็ด	7.50	860.00	8.22	995.12	0.72	ลดลง
E.18	ชี	อ.ทุ่งเขาหลวง จ.ร้อยเอ็ด	9.80	1,010.00	9.63	986.31	-0.17	ลดลง
E.2A	ชี	อ.เมืองโสทร จ.อุบลราชธานี	12.00	1,030.00	12.11	1,061.12	0.11	ลดลง
E.97	ชี	อ.คำชะโนด จ.อุบลราชธานี	12.50	1,068.00	11.88	1,030.56	-0.62	ลดลง
E.20A	ชี	อ.มหาราชชัย จ.อุบลราชธานี	10.00	1,100.00	10.22	1,211.89	0.22	ลดลง
E.98	ชี	อ.เมือง จ.อุบลราชธานี	10.00	1,075.00	10.34	1,155.00	0.34	ลดลง
M.7	มูล	อ.เมืองอุบลราชธานี จ.อุบลราชธานี	7.00	2,300.00	7.44	2,546.40	0.44	ลดลง
C.67	น้อย	อ.เสนา จ.พระนครศรีอยุธยา	2.75	-	3.32	-	0.57	ลดลง
T.13	ท่าจีน	อ.สองพี่น้อง จ.สุพรรณบุรี	2.40	-	3.07	-	0.67	ทรงตัว
T.1	ท่าจีน	อ.นครชัยศรี จ.นครปฐม	1.66	-	1.95	-	0.29	เพิ่มขึ้น
X.112	คลองอู่ตะเภา	อ.เสนา จ.สงขลา	25.05	54.75	24.97	-	-0.08	เพิ่มขึ้น
X.240	คลองควนตา	อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	21.94	-	22.59	-	0.65	เพิ่มขึ้น
X.275	แม่น้ำปัตตานี	อ.เมืองปัตตานี จ.ปัตตานี	2.00	-	2.29	-	0.29	ลดลง



สรุปพื้นที่ประสบอุทกภัย กรมชลประทาน (วันที่ 17 พ.ย. 65)

พื้นที่ได้รับผลกระทบรวม 63 จังหวัด ดังนี้

- จังหวัดที่เข้าสู่ภาวะปกติ 51 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ น่าน ลำพูน พะเยา ลำปาง เชียงราย อุดรธานี พิษณุโลก นครสวรรค์ พิจิตร สุโขทัย กำแพงเพชร ตาก อุตรดิตถ์ เลย หนองคาย กาฬสินธุ์ ชัยภูมิ ศรีสะเกษ นครราชสีมา สุรินทร์ บุรีรัมย์ นครนายก ปราจีนบุรี ฉะเชิงเทรา จันทบุรี ชลบุรี ระยอง ตรัง สระแก้ว ลพบุรี เพชรบูรณ์ สระบุรี สมุทรปราการ ปทุมธานี ชัยนาท อุทัยธานี กาญจนบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ระนอง ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช ภูเก็ต สตูล พังงา สงขลา ตรัง ยะลา และนราธิวาส
- จังหวัดที่ประสบอุทกภัย 12 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดหนองบัวลำภู ขอนแก่น ร้อยเอ็ด มหาสารคาม โยธาธร อุบลราชธานี พระนครศรีอยุธยา อ่างทอง สิงห์บุรี สุพรรณบุรี นครปฐม และปัตตานี

สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยา (วันที่ 17 พ.ย. 65)

แม่น้ำปิง สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน 110 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 110 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +34.39 ม.รทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 5.41 ม.

แม่น้ำน่าน สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน 513 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 513 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +22.06 ม.รทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 6.24 ม.

แม่น้ำเจ้าพระยา สถานี C.2 อ.เมือง จ.นครสวรรค์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน 772 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 844 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +19.44 ม.รทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 6.26 ม.

เขื่อนเจ้าพระยา สถานี C.13 อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ปริมาณน้ำไหลผ่าน 650 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 675 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำเหนือเขื่อน +16.63 ม.รทก. (เมื่อวาน +16.78 ม.รทก.) ระดับน้ำท้ายเขื่อน 9.09 ม.รทก.

แม่น้ำป่าสัก เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ระบาย 5.08 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 5.08 ลบ.ม./วินาที) เขื่อนพระรามหก ปริมาณน้ำไหลผ่าน 5.03 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน - ลบ.ม./วินาที) ปริมาณน้ำคลองระพีพัฒน์ผ่านปตร.พระนารายณ์และทรบ.ปากคลองระพีพัฒน์ 90 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 94 ลบ.ม./วินาที)

แม่น้ำเจ้าพระยา C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา ปริมาณน้ำไหลผ่านเฉลี่ย 1,755 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,815 ลบ.ม./วินาที)

สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักลุ่มน้ำเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 17 พ.ย. 65)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ วันที่ 17 พฤศจิกายน 2565

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่าง		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	12,102	90	8,302	86	13.85	13.62	4.00	4.00	1,360
สิริกิติ์	6,824	72	3,974	60	7.53	7.56	8.99	9.02	2,686
ภูมิพล+สิริกิติ์	18,926	82	12,276	75	21.38	21.18	12.99	13.02	4,046
แควน้อยฯ	943	100	900	100	2.71	2.21	2.59	2.59	0
ป่าสักชลสิทธิ์	960	100	957	100	1.00	2.75	0.44	0.44	0
รวมทั้งหมด	20,828	84	14,132	78	25.09	26.14	16.02	16.05	4,046

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

กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระบบไฮดรอฟลิว 30 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง บริเวณประตูระบายน้ำโคกทอง ตำบลระโนด อำเภอระโนด จังหวัดสงขลา เตรียมความพร้อมรับสถานการณ์อุทกภัยในพื้นที่

