

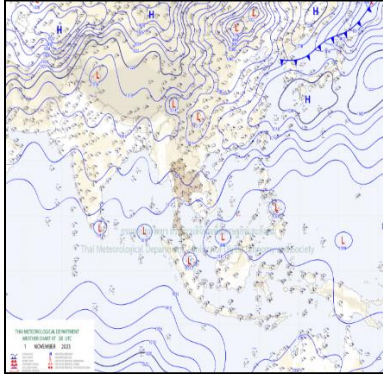
รายงานสถานการณ์น้ำ

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



วันพฤหัสบดีที่ 2 พฤศจิกายน พ.ศ. 2566

สภาพภูมิอากาศ และปริมาณฝน (วันที่ 2 พ.ย. 66 เวลา 06.00 น.)

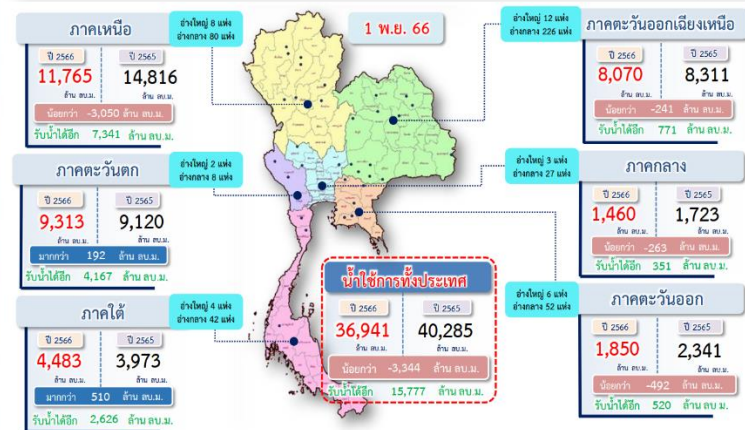


บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นที่ปกคลุมประเทศไทยตอนบนเริ่มมีกำลังอ่อนลง ในขณะที่ลมตะวันออกเฉียงใต้ปกคลุมประเทศไทย อ่าวไทย และทะเลอันดามัน ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีหมอกในตอนเช้า และเริ่มมีฝนเพิ่มขึ้น ส่วนภาคใต้ยังคงมีฝนตกหนักบางแห่ง

ปริมาณฝนตก 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา สูงสุด 3 ลำดับ ได้แก่ อ.เมือง จ.นครศรีธรรมราช 130.8 มม. อ.ปะทิว จ.ชุมพร 112.0 มม. และ อ.ลานสกา จ.นครศรีธรรมราช 83.5 มม.

แหล่งที่มา สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)

ปริมาณน้ำใช้การ อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 2 พ.ย 66)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ วันที่ 2 พฤศจิกายน 2566

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	9,905	74	6,105	63	97.22	124.77	3.00	3.00	3,557
สิริกิติ์	6,042	64	3,192	48	21.27	17.16	3.91	4.02	3,468
ภูมิพล+สิริกิติ์	15,947	69	9,297	57	118.49	141.93	6.91	7.02	7,026
แควน้อยฯ	931	99	888	99	6.20	5.23	0.43	0.43	8
ป่าสักชลสิทธิ์	1,017	106	1,014	106	16.28	16.24	17.34	17.35	0
รวมทั้งหมด	17,894	72	11,198	62	140.98	163.40	24.68	24.80	7,034

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

กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

โครงการชลประทานน่าน สำนักงานชลประทานที่ 2 ดำเนินการติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ขนาด 8 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง บริเวณตำบลตาตุม อำเภอเวียงสา จังหวัดน่าน เพื่อช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำ ลดความเสียหายแก่ผลผลิตทางการเกษตร



สถานการณ์น้ำท่า กรมชลประทาน (ข้อมูล วันที่ 2 พ.ย. 66 เวลา 06.00 น.)

สถานี	แม่น้ำ	ที่ตั้ง	ระดับตลิ่ง (เมตร)	ความจุ (ลบ.ม./วินาที)	ระดับน้ำ (เมตร)	ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	(+)/สูง(-)ต่ำ กว่าตลิ่ง(เมตร)	แนวโน้ม
Y.16	ยม	อ. บางระกำ จ. พิษณุโลก	7.30	-	9.00	360.20	1.70	เพิ่มขึ้น
Y.64	ยม	อ. บางระกำ จ. พิษณุโลก	6.40	352.00	8.03	587.20	1.63	ลดลง
E.8A	ชี	อ. เมืองมหาสารคาม จ. มหาสารคาม	9.50	700.00	9.63	722.53	0.13	เพิ่มขึ้น
E.66A	ชี	อ. จันทบุรี จ. ร้อยเอ็ด	11.60	730.00	11.74	750.72	0.14	เพิ่มขึ้น
E.95A	ชี	อ. ธวัชบุรี จ. ร้อยเอ็ด	6.60	-	7.75	957.43	1.15	ลดลง
E.18	ชี	อ. พุฒิชัย จ. ร้อยเอ็ด	9.80	1,050.00	9.60	1,003.53	-0.20	ลดลง
E.2A	ชี	อ. เมืองยโสธร จ. ยโสธร	12.00	1,020.00	12.14	1,087.20	0.14	ลดลง
E.20A	ชี	อ. มหาชนะชัย จ. ยโสธร	10.00	1,100.00	10.28	1,247.66	0.28	ลดลง
M.7	มูล	อ. เมืองอุบลราชธานี จ. อุบลราชธานี	7.00	2,300.00	6.59	2,095.00	-0.41	ลดลง
C.36	คลองโม่ง	อ. บางบาล จ. พระนครศรีอยุธยา	4.36	425.00	4.70	473.00	0.34	เพิ่มขึ้น
C.67	น้อย	อ. เสนา จ. พระนครศรีอยุธยา	2.75	-	3.95	-	1.20	ลดลง
T.10	ท่าจีน	อ. เมืองสุพรรณบุรี จ. สุพรรณบุรี	3.50	-	4.11	-	0.61	เพิ่มขึ้น
T.13	ท่าจีน	อ. สอพิท้ง จ. สุพรรณบุรี	2.40	-	2.44	-	0.04	ทรงตัว
T.15	ท่าจีน	อ. บางเลน จ. นครปฐม	1.80	-	2.23	-	0.43	ลดลง
T.1	ท่าจีน	อ. นครชัยศรี จ. นครปฐม	1.50	-	1.47	-	-0.03	ลดลง

สรุปพื้นที่ประสบอุทกภัย กรมชลประทาน (วันที่ 2 พ.ย. 66)

พื้นที่ประสบอุทกภัยรวม 56 จังหวัด ดังนี้

❖ **จังหวัดที่เข้าสู่ภาวะปกติ 45 จังหวัด** ได้แก่ จังหวัดเชียงใหม่ เชียงราย ลำพูน ลำปาง แม่ฮ่องสอน พะเยา อุดรดิตดี น่าน พิษณุโลก นครสวรรค์ พิจิตร แพร่ สุโขทัย ตาก กำแพงเพชร เลย สกลนคร บึงกาฬ ขอนแก่น มหาสารคาม อุดรธานี นครพนม นครราชสีมา สระแก้ว นครนายก ระยอง จันทบุรี ปราจีนบุรี ตราด ฉะเชิงเทรา เพชรบูรณ์ ลพบุรี สระบุรี ปทุมธานี สมุทรปราการ กรุงเทพมหานคร อุทัยธานี ชัยนาท หนอง ชุมพร ภูเก็ต นครศรีธรรมราช พังงา สตูล และตรัง

❖ **จังหวัดที่ประสบอุทกภัย 11 จังหวัด** ได้แก่ จังหวัดหนองบัวลำภู ร้อยเอ็ด กาฬสินธุ์ ชัยภูมิ ยโสธร อำนาจเจริญ อุบลราชธานี พระนครศรีอยุธยา อ่างทอง สุพรรณบุรี และนครปฐม

สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยา (วันที่ 2 พ.ย. 66)

แม่น้ำปิง สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน 1,303 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 900 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +37.65 ม.รทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 1.05 ม.

แม่น้ำน่าน สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน 1,057 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,039 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +26.29 ม.รทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 2.01 ม.

แม่น้ำเจ้าพระยา สถานี C.2 อ.เมือง จ.นครสวรรค์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน 2,148 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,971 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +23.35 ม.รทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 2.35 ม.

เขื่อนเจ้าพระยา สถานี C.13 อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ปริมาณน้ำไหลผ่าน 1,629 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,490 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำเหนือเขื่อน +17.00 ม.รทก. (เมื่อวาน +16.81 ม.รทก) ระดับน้ำท้ายเขื่อน +13.28 ม.รทก.

แม่น้ำป่าสัก เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ระบาย 201 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 201 ลบ.ม./วินาที) ท้ายเขื่อนพระรามหก ปริมาณน้ำไหลผ่าน 211 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 210 ลบ.ม./วินาที) ปริมาณน้ำคลองระพีพัฒน์ผ่านประตูพระนารายณ์ 68 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 71 ลบ.ม./วินาที)

แม่น้ำเจ้าพระยา C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา ปริมาณน้ำไหลผ่านเฉลี่ย 1,236 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,139 ลบ.ม./วินาที)

รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตก 328 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 326 ลบ.ม./วินาที)

รับน้ำเข้าฝั่งตะวันออก 196 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 197 ลบ.ม./วินาที)

