

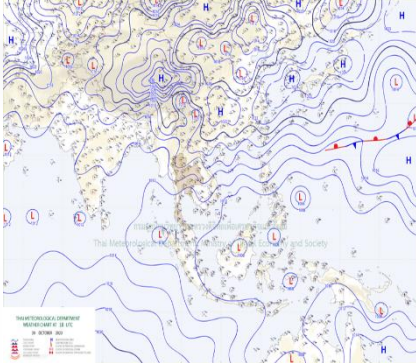
รายงานสถานการณ์น้ำ

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



วันอังคารที่ 31 ตุลาคม 2566

สภาพภูมิอากาศ และปริมาณฝน (วันที่ 31 ต.ค. 66 เวลา 06.00 น.)

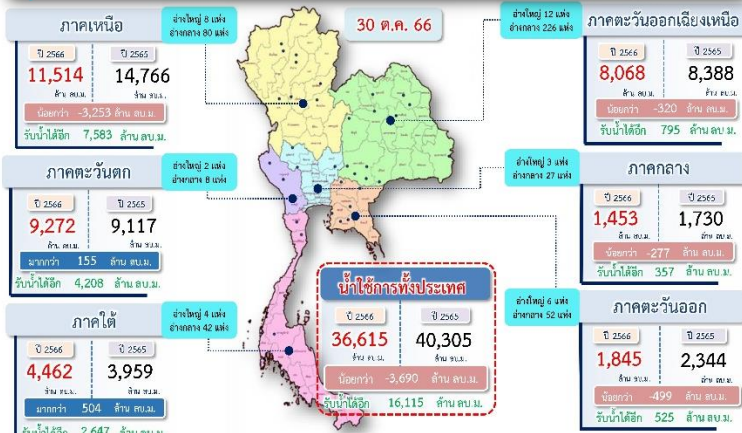


บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนได้แผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนแล้ว ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนลดลง แต่ยังคงมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นได้บางพื้นที่ ในขณะที่ลมตะวันออกเฉียงและลมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน ทำให้ภาคใต้มีฝนตกหนักบางแห่ง

ปริมาณฝนตก 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา สูงสุด 3 ลำดับ ได้แก่ อ.เมืองนครราชสีมา จ.นครราชสีมา 170.7 มม. อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย 127.5 มม. และ อ.โกสัมพีนคร จ.กำแพงเพชร 109.3 มม.

แหล่งที่มา สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)

ปริมาณน้ำ **ใช้การ** อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 31 ต.ค. 66)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ วันที่ 31 ตุลาคม 2566

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันที่	เมื่อวาน	วันที่	เมื่อวาน	
ภูมิพล	9,691	72	5,891	61	69.05	71.09	3.00	3.00	3,771
สิริกิติ์	6,013	63	3,163	47	21.25	22.16	3.97	6.98	3,497
ภูมิพล+สิริกิติ์	15,703	68	9,053	55	90.30	93.25	6.97	9.98	7,269
แควน้อยฯ	920	98	877	98	5.13	4.29	0.43	0.43	19
ป่าสักชลสิทธิ์	1,021	106	1,018	106	21.17	21.15	17.36	17.34	0
รวมทั้งหมด	17,644	71	10,948	60	116.61	118.69	24.76	27.75	7,287

*หมายเหตุ: () คือ มีน้ล้นรวมเกินกักเก็บ

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้ สำนักงานชลประทานที่ 11 ดำเนินการกำจัดวัชพืชคลองซอยที่ 14 (สายกลาง) บริเวณหน้ามัสยิดนูรุ้ลออิสลาม หมู่ 8 ตำบลชุมพล อำเภอองครักษ์ จังหวัดนครนายก เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำในพื้นที่

สถานการณ์น้ำท่า กรมชลประทาน (ข้อมูล วันที่ 31 ต.ค. 66 เวลา 06.00 น.)

สถานี	แม่น้ำ	ที่ตั้ง	ระดับตลิ่ง (เมตร)	ความจุ (ลบ.ม./วินาที)	ระดับน้ำ (เมตร)	ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	(+)/ลบ.ค่าว่าลิ่ง (เมตร)	แนวโน้ม	
Y.16	ยม	อ. บางระจัน	จ. พิจิตร	7.30	-	9.17	380.00	1.87	ลดลง
Y.64	ยม	อ. บางระจัน	จ. พิจิตร	6.40	352.00	8.20	616.30	1.80	ลดลง
E.9	ชี	อ. หนองบัว	จ. ชลบุรี	11.00	430.00	10.69	297.50	-0.31	ลดลง
E.8A	ชี	อ. เมืองมหาสารคาม	จ. มหาสารคาม	9.50	700.00	9.56	710.40	0.06	เพิ่มขึ้น
E.66A	ชี	อ. จันทรา	จ. ร้อยเอ็ด	11.60	730.00	11.76	753.68	0.16	ลดลง
E.65	ลำปาว	อ. ศรีธาตุ	จ. อุดรธานี	7.00	150.00	6.55	43.95	-0.45	เพิ่มขึ้น
E.95A	ชี	อ. รัตภูมิ	จ. ร้อยเอ็ด	6.60	-	7.95	998.18	1.35	ลดลง
E.18	ชี	อ. พงษ์ช้างหลวง	จ. ร้อยเอ็ด	9.80	1,050.00	9.77	1,043.03	-0.03	ลดลง
E.102	น้ำขิง	อ. เมืองยโสธร	จ. ยโสธร	9.50	-	9.22	-	-0.28	ลดลง
E.2A	ชี	อ. เมืองยโสธร	จ. ยโสธร	12.00	1,020.00	12.29	1,159.20	0.29	ลดลง
E.97	ชี	อ. คำชะโนด	จ. ยโสธร	12.50	1,200.00	11.99	1,057.80	-0.51	ลดลง
E.20A	ชี	อ. มหาชนะชัย	จ. ยโสธร	10.00	1,100.00	10.38	1,307.23	0.38	ลดลง
M.164	ลำตะคอง	อ. เมืองสุพรรณบุรี	จ. สุพรรณบุรี	3.50	35.00	3.56	36.52	0.06	เพิ่มขึ้น
M.7	มูล	อ. เมืองสุพรรณบุรี	จ. สุพรรณบุรี	7.00	2,300.00	6.70	2,150.00	-0.30	ลดลง
C.36	คลองโมมม	อ. บางบาล	จ. พระนครศรีอยุธยา	4.36	425.00	4.57	454.00	0.21	ทรงตัว
C.47	น้อย	อ. เสนา	จ. พระนครศรีอยุธยา	2.75	-	3.86	-	1.11	ลดลง
C.68	น้อย	อ. เสนา	จ. พระนครศรีอยุธยา	3.20	-	2.93	-	-0.27	ลดลง
Kg.30	บางปะกง	อ. เมืองฉะเชิงเทรา	จ. ฉะเชิงเทรา	1.70	-	0.94	-	-0.76	เพิ่มขึ้น
T.10	ท่าจีน	อ. เมืองสมุทรสาคร	จ. สมุทรสาคร	3.50	-	4.03	-	0.53	ลดลง
T.13	ท่าจีน	อ. สองพี่น้อง	จ. สมุทรสาคร	2.40	-	2.42	-	0.02	เพิ่มขึ้น
T.15	ท่าจีน	อ. บางแพ	จ. นครปฐม	1.80	-	2.21	-	0.41	เพิ่มขึ้น
T.1	ท่าจีน	อ. นครชัยศรี	จ. นครปฐม	1.50	-	1.43	-	-0.07	ลดลง
T.14	ท่าจีน	อ. สามพราน	จ. นครปฐม	1.50	-	0.79	-	-0.71	เพิ่มขึ้น

สรุปพื้นที่ประสบอุทกภัย กรมชลประทาน (วันที่ 31 ต.ค. 66)

พื้นที่ประสบอุทกภัยรวม 56 จังหวัด ดังนี้

❖ **จังหวัดที่เข้าสู่ภาวะปกติ 45 จังหวัด** ได้แก่ จังหวัดเชียงใหม่ เชียงราย ลำพูน ลำปาง แม่ฮ่องสอน พะเยา อุดรธานี น่าน พิจิตร 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 จันทบุรี ภูเก็ต นครศรีธรรมราช พังงา สตูล และตรัง

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

สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยา (วันที่ 31 ต.ค. 66)

แม่น้ำปิง สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน 830 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 410 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +36.73 ม.รทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 1.97 ม.

แม่น้ำน่าน สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน 1,027 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,022 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +26.11 ม.รทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 2.19 ม.

แม่น้ำเจ้าพระยา สถานี C.2 อ.เมือง จ.นครสวรรค์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน 1,838 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,744 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +22.59 ม.รทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 3.11 ม.

เขื่อนเจ้าพระยา สถานี C.13 อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ปริมาณน้ำไหลผ่าน 1,490 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,427 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำเหนือเขื่อน +16.41 ม.รทก. (เมื่อวาน +16.52 ม.รทก.) ระดับน้ำท้ายเขื่อน +12.79 ม.รทก.

แม่น้ำป่าสัก เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ระบาย 201 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 201 ลบ.ม./วินาที) ท้ายเขื่อนพระรามหก ปริมาณน้ำไหลผ่าน 198 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 203 ลบ.ม./วินาที) ปริมาณน้ำคลองระพีพัฒน์ผ่านปร.พระนารายณ์ 67 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 61 ลบ.ม./วินาที)

แม่น้ำเจ้าพระยา C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา ปริมาณน้ำไหลผ่านเฉลี่ย 1,332 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,399 ลบ.ม./วินาที)

รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตก 321 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 321 ลบ.ม./วินาที)

รับน้ำเข้าฝั่งตะวันออก 194 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 196 ลบ.ม./วินาที)

