

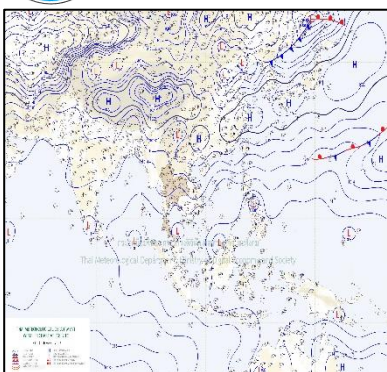
# รายงานสถานการณ์น้ำ

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



วันพุธที่ 1 พฤศจิกายน พ.ศ. 2566

## สภาพภูมิอากาศ และปริมาณฝน (วันที่ 1 พ.ย. 66 เวลา 06.00 น.)

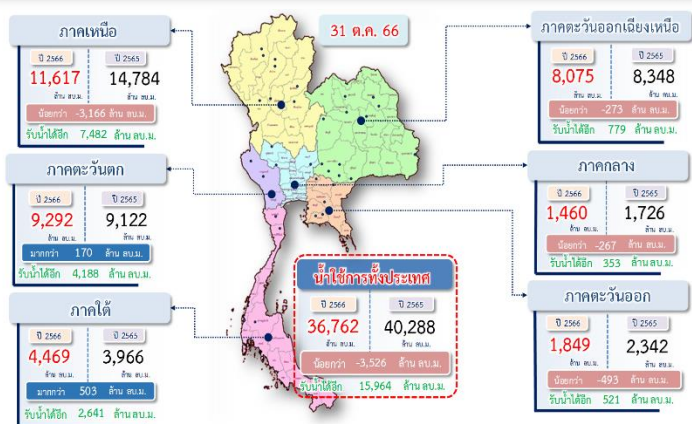


บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนได้แผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนลดลง แต่ยังคงมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นได้บางพื้นที่ในภาคเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน ทำให้ภาคใต้มีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง

ปริมาณฝนตก 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา สูงสุด 3 ลำดับ ได้แก่ อ.ควนขนุน จ.พัทลุง 97.4 มม. อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย 94.0 มม. และ อ.ปง จ.พะเยา 91.5 มม.

แหล่งที่มา สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)

## ปริมาณน้ำใช้การ อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง



## สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 1 พ.ย. 66)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2566

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	9,812	73	6,012	62	124.77	69.05	3.00	3.00	3,650
สิริกิติ์	6,025	63	3,175	48	17.16	21.25	4.02	3.97	3,485
ภูมิพล+สิริกิติ์	15,837	69	9,187	56	141.93	90.30	7.02	6.97	7,135
แควน้อยฯ	925	98	882	98	5.23	5.13	0.43	0.43	14
ป่าสักชลสิทธิ์	1,019	106	1,016	106	16.24	21.17	17.35	17.36	0
รวมทั้งหมด	17,781	71	11,085	61	163.40	116.61	24.80	24.76	7,149

หมายเหตุ: ( ) คือ เก็บความจุขุดกักเก็บ

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

## กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ สำนักงานชลประทานที่ 11 ดำเนินการนำเรือวันวัตกรรมเข้าปฏิบัติการจัดเก็บวัชพืช และสิ่งกีดขวางทางน้ำ บริเวณคลองผู้ปูนใต้ ตำบลนิลเพชร อำเภอบางเลน จังหวัดนครปฐม เพื่อเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ



## สถานการณ์น้ำท่า กรมชลประทาน (ข้อมูล วันที่ 1 พ.ย. 66 เวลา 06.00 น.)

สถานี	แม่ข่าย	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	-	9.09	37,060.00	1.79	ลดลง
Y.64	ยม	อ. บางระกำ จ. พิษณุโลก	6.40	352.00	8.12	602.50	1.72	ลดลง
E.8A	ชี	อ. เมืองมหาสารคาม จ. มหาสารคาม	9.50	700.00	9.58	713.87	0.08	เพิ่มขึ้น
E.66A	ชี	อ. จัตุรัส จ. ร้อยเอ็ด	11.60	730.00	11.74	750.72	0.14	ลดลง
E.95A	ชี	อ. รั้วใหญ่ จ. ร้อยเอ็ด	6.60	-	7.85	977.80	1.25	ลดลง
E.18	ชี	อ. พุ่งช้างหมวก จ. ร้อยเอ็ด	9.80	1,050.00	9.67	1,019.79	-0.13	ลดลง
E.2A	ชี	อ. เมืองยโสธร จ. ยโสธร	12.00	1,020.00	12.23	1,130.40	0.23	ลดลง
E.20A	ชี	อ. มหาชนะชัย จ. ยโสธร	10.00	1,100.00	10.33	1,277.45	0.33	ลดลง
M.7	มูล	อ. เมืองอุบลราชธานี จ. อุบลราชธานี	7.00	2,300.00	6.64	2,150.00	-0.36	ลดลง
C.36	คลองโม่งแก่ง	อ. บางบาล จ. พระนครศรีอยุธยา	4.36	425.00	4.64	466.00	0.28	เพิ่มขึ้น
C.67	น้อย	อ. เสนา จ. พระนครศรีอยุธยา	2.75	-	3.91	-	1.16	เพิ่มขึ้น
T.10	ท่าจีน	อ. เมืองสุพรรณบุรี จ. สุพรรณบุรี	3.50	-	4.04	-	0.54	ลดลง
T.13	ท่าจีน	อ. สอภคินี จ. สุพรรณบุรี	2.40	-	2.43	-	0.03	เพิ่มขึ้น
T.15	ท่าจีน	อ. บางเลน จ. นครปฐม	1.80	-	2.22	-	0.42	เพิ่มขึ้น
T.1	ท่าจีน	อ. นครชัยศรี จ. นครปฐม	1.50	-	1.44	-	-0.06	ลดลง

## สรุปพื้นที่ประสบอุทกภัย กรมชลประทาน (วันที่ 1 พ.ย. 66)

### พื้นที่ประสบอุทกภัยรวม 56 จังหวัด ดังนี้

❖ **จังหวัดที่เข้าสู่ภาวะปกติ 44 จังหวัด** ได้แก่ จังหวัดเชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง แม่ฮ่องสอน พะเยา อุตรดิตถ์ น่าน พิษณุโลก นครสวรรค์ พิจิตร แพร่ สุโขทัย ตาก กำแพงเพชร เลย สกลนคร บึงกาฬ ขอนแก่น มหาสารคาม อุตรดิตถ์ นครพนม นครราชสีมา สระแก้ว นครนายก ระยอง จันทบุรี ปราจีนบุรี ตราด ฉะเชิงเทรา เพชรบูรณ์ ลพบุรี สระบุรี ปทุมธานี สมุทรปราการ กรุงเทพมหานคร อุทัยธานี ชัยนาท ระนอง ชุมพร ภูเก็ต นครศรีธรรมราช พังงา สตูล และตรัง

❖ **จังหวัดที่ประสบอุทกภัย 12 จังหวัด** ได้แก่ จังหวัดเชียงรายหนองบัวลำภู ร้อยเอ็ด กาฬสินธุ์ ชัยภูมิ ยโสธร อำนาจเจริญ อุบลราชธานี พระนครศรีอยุธยา อ่างทอง สุพรรณบุรี และนครปฐม

## สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยา (วันที่ 1 พ.ย. 66)

**แม่น้ำปิง สถานี P.17** อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน 900 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 830 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +36.87 ม.รทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 1.83 ม.

**แม่น้ำน่าน สถานี N.67** อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน 1,039 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,027 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +26.18 ม.รทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 2.12 ม.

**แม่น้ำเจ้าพระยา สถานี C.2** อ.เมือง จ.นครสวรรค์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน 1,971 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,838 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +22.96 ม.รทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 2.74 ม.

**เขื่อนเจ้าพระยา สถานี C.13** อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ปริมาณน้ำไหลผ่าน 1,490 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,490 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำเหนือเขื่อน +16.81 ม.รทก. (เมื่อวาน +16.41 ม.รทก) ระดับน้ำท้ายเขื่อน +12.79 ม.รทก.

**แม่น้ำป่าสัก** เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ระบาย 201 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 201 ลบ.ม./วินาที) ท้ายเขื่อนพระรามหก ปริมาณน้ำไหลผ่าน 210 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 198 ลบ.ม./วินาที) ปริมาณน้ำคัดกรองพัฒนาผ่านประตูพระนารายณ์ 71 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 67 ลบ.ม./วินาที)

**แม่น้ำเจ้าพระยา C.29A** อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา ปริมาณน้ำไหลผ่านเฉลี่ย 1,139 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,332 ลบ.ม./วินาที)

**รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตก** 326 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 321 ลบ.ม./วินาที)

**รับน้ำเข้าฝั่งตะวันออก** 197 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 194 ลบ.ม./วินาที)



สามารถติดตามสถานการณ์น้ำได้ที่ <http://wmsc.rid.go.th/>

