

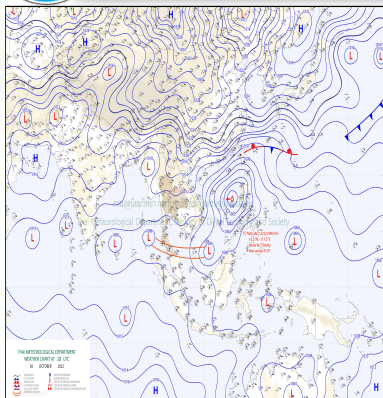
# รายงานสถานการณ์น้ำ

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



วันจันทร์ที่ 31 ตุลาคม 2565

## สภาพภูมิอากาศ และปริมาณฝน (วันที่ 31 ต.ค. 65 เวลา 06.00 น.)

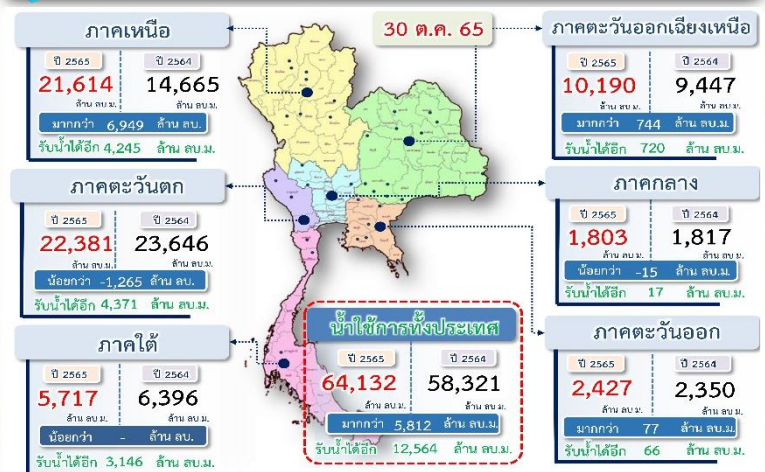


บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางจากประเทศจีนยังคงปกคลุมภาคเหนือตอนบน ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน และทะเลจีนใต้ ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนอุณหภูมิลดลงเล็กน้อย โดยภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีอากาศเย็นในตอนเช้ากับมีลมแรง สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน ประกอบกับร่องมรสุมยังคงพาดผ่านภาคใต้ตอนล่าง ทำให้บริเวณดังกล่าวยังคงมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นต่อเนื่อง กับมีฝนตกหนักบางแห่งในระยะนี้ อนึ่ง พายุโซนร้อนกำลังแรง "นัลแก" บริเวณทะเลจีนใต้ตอนบนมีแนวโน้มจะเคลื่อนตัวเข้าใกล้ชายฝั่งมณฑลกว่างตุงประเทศจีนในช่วงวันที่ 2-3 พ.ย. 65 โดยพายุนี้ไม่ส่งผลกระทบต่อประเทศไทยของประเทศไทย

ปริมาณฝนตก 24 ชั่วโมงที่ผ่านมาสูงสุด 3 ลำดับ ได้แก่ อ.บ้านนาสาร จ.สุราษฎร์ธานี 66.5 มม. อ.ปากพอง จ.นครศรีธรรมราช 64.6 มม. และ อ.ศรีนครินทร์ จ.พัทลุง 64.4 มม.

แหล่งที่มา สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)

## ปริมาณน้ำ เก็บกัก อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง



**พื้นที่ใช้การทั้งหมด**  
ปี 2565: 64,132 ล้าน ลบ.ม. (มากกว่า 5,812 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 12,564 ล้าน ลบ.ม.)  
ปี 2564: 58,321 ล้าน ลบ.ม.

## สถานการณ์น้ำท่า กรมชลประทาน (ข้อมูล วันที่ 31 ต.ค. 65 เวลา 06.00น.)

สถานี	แม่น้ำ	ที่ตั้ง	ระดับตลิ่ง (เมตร)	ความจุ (ลบ.ม./วินาที)	ระดับน้ำ (เมตร)	ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	(+)สูง/(-)ต่ำกว่าตลิ่ง (เมตร)	แนวโน้ม
Y.16	แคว	อ. บางระกำ จ. พิษณุโลก	7.30	239.00	8.60	-	1.30	ลดลง
Y.64	แคว	อ. บางระกำ จ. พิษณุโลก	6.40	352.00	7.64	503.90	1.24	ลดลง
E.91	ชี	อ. ไผ่เจียง จ. มหาสารคาม	11.70	828.00	12.54	1,010.04	0.84	ลดลง
E.8A	ชี	อ. เมืองมหาสารคาม จ. มหาสารคาม	9.50	788.00	11.52	-	2.02	ลดลง
E.66A	ชี	อ. ร้อยเอ็ด จ. ร้อยเอ็ด	11.60	721.00	13.58	1,253.40	1.98	ลดลง
E.95	ชี	อ. เขียวชัย จ. ร้อยเอ็ด	7.50	860.00	9.39	1,372.24	1.89	ลดลง
E.18	ชี	อ. พงษ์พานิช จ. ร้อยเอ็ด	9.80	1010.00	10.85	1,371.56	1.05	ลดลง
E.102	น้ำยั้ง	อ. เมืองยโสธร จ. ยโสธร	9.20	-	9.88	-	0.68	เพิ่มขึ้น
E.2A	ชี	พ. เมืองยโสธร อ. ยโสธร	12.00	1030.00	12.66	1,296.97	0.66	เพิ่มขึ้น
E.20A	ชี	อ. มหาชนะชัย จ. ยโสธร	10.00	1100.00	10.50	1,378.39	0.50	ลดลง
M.104	มูล	อ. คูเมือง จ. บุรีรัมย์	8.00	1520.00	8.10	-	0.10	ลดลง
M.5	มูล	อ. ราษีไศล จ. ศรีสะเกษ	10.75	2170.00	11.19	1,935.00	0.44	ลดลง
M.9	ห้วยสำราญ	อ. เมืองศรีสะเกษ จ. ศรีสะเกษ	10.00	195.00	10.90	-	0.90	ลดลง
M.182	มูล	อ. กัมปารามย์ จ. ศรีสะเกษ	10.40	1584.00	12.60	2,165.00	2.20	ลดลง
E.98	ชี	อ. เขื่อนเงิน จ. อุบลราชธานี	10.00	1075.00	10.70	1,245.00	0.70	ลดลง
M.7	มูล	อ. เมืองอุบลราชธานี จ. อุบลราชธานี	7.00	2300.00	9.64	4,012.00	2.64	ลดลง
C.35	เจ้าพระยา	อ. พระนครศรีอยุธยา จ. พระนครศรีอยุธยา	4.35	1155.00	4.53	1,204.00	0.18	ลดลง
C.36	คลองโผงเผง	อ. บางบาล จ. พระนครศรีอยุธยา	4.36	420.00	5.96	687.00	1.60	ลดลง
C.37	คลองบางบาล	อ. บางบาล จ. พระนครศรีอยุธยา	4.14	135.00	4.93	181.00	0.79	ลดลง
C.67	น้อย	อ. เสนา จ. พระนครศรีอยุธยา	2.75	-	5.13	-	2.38	ลดลง
C.68	น้อย	อ. เสนา จ. พระนครศรีอยุธยา	3.20	-	4.26	-	1.06	ลดลง
T.13	ท่าจีน	อ. สองพี่น้อง จ. สุพรรณบุรี	2.40	-	3.39	-	0.99	ลดลง
T.1	ท่าจีน	อ. นครชัยศรี จ. นครปฐม	1.66	-	2.16	-	0.50	ลดลง

## สรุปพื้นที่ประสบอุทกภัย กรมชลประทาน (วันที่ 31 ต.ค. 65)

พื้นที่ได้รับผลกระทบรวม 59 จังหวัด ดังนี้

- ❖ จังหวัดที่เข้าสู่ภาวะปกติ 36 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ น่าน ลำพูน พะเยา ลำปาง เชียงราย อุดรธานี สุโขทัย กำแพงเพชร ตาก นครราชสีมา บุรีรัมย์ นครนายก ปราจีนบุรี ฉะเชิงเทรา จันทบุรี ชลบุรี ระยอง ตราด สระแก้ว เพชรบูรณ์ พทุมธานี สมุทรปราการ กาญจนบุรี ระนอง ชุมพร สุราษฎร์ธานีภูเก็ต สงขลา สตูล ตรัง และนราธิวาส
- ❖ จังหวัดที่ประสบอุทกภัย 23 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดพิจิตร พิษณุโลก นครสวรรค์หนองบัวลำภู ชัยภูมิ ขอนแก่น กาฬสินธุ์ ร้อยเอ็ด มหาสารคาม ยโสธร อุบลราชธานี ศรีสะเกษ สุรินทร์ ลพบุรี สระบุรี พระนครศรีอยุธยา อ่างทอง สิงห์บุรี ชัยนาท อุทัยธานี สุพรรณบุรี นครปฐม และประจวบคีรีขันธ์

## สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 31 ต.ค. 65)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสัก วันที่ 31 ตุลาคม 2565

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่าง		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	11,956	89	8,156	84	21.38	18.50	3.00	3.00	1,506
สิริกิติ์	6,861	72	4,011	60	9.71	7.52	9.00	9.02	2,649
ภูมิพล+สิริกิติ์	18,817	82	12,167	75	31.09	26.02	12.00	12.02	4,155
แควน้อยฯ	957	102	914	102	2.72	2.72	2.59	2.59	0
ป่าสักชลสิทธิ์	978	102	975	102	4.67	3.33	4.33	6.09	0
<b>รวมทั้งหมด</b>	<b>20,752</b>	<b>83</b>	<b>14,056</b>	<b>77</b>	<b>38.48</b>	<b>32.07</b>	<b>18.92</b>	<b>20.70</b>	<b>4,155</b>

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

## กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

สำนักงานชลประทานที่ 11 ดำเนินการติดตั้งเครื่องผลักดันน้ำ จำนวน 2 เครื่อง ณ บริเวณประตูปากล่องชุดใหม่ ตำบลคลองพระยาบันลือ อำเภอลาดบัวหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำในช่วงฤดูฝน

## สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยา (วันที่ 31 ต.ค. 65)

**แม่น้ำป่าสัก สถานี P17** อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน 146 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 161 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +34.56 ม.รทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 5.18 ม.

**แม่น้ำน่าน สถานี N67** อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน 1,000 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,034 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +25.85 ม.รทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 2.45 ม.

**แม่น้ำเจ้าพระยา สถานี C2** อ.เมือง จ.นครสวรรค์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน 2,028 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 2,126 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +23.00 ม.รทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 2.70 ม.

**เขื่อนเจ้าพระยา สถานี C.13** อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ปริมาณน้ำไหลผ่าน 1,868 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,996 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำเหนือเขื่อน +17.58 ม.รทก. (เมื่อวาน +17.58 ม.รทก.) ระดับน้ำท้ายเขื่อน 14.09 ม.รทก.

**แม่น้ำป่าสัก** เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ระบาย 50.06 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 70.51 ลบ.ม./วินาที) ท้ายเขื่อนพระรามหกที่สถานีวัดน้ำ S.26 ปริมาณน้ำไหลผ่าน 257 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 304 ลบ.ม./วินาที) ปริมาณน้ำคลองระพีพัฒน์ผ่านประตูพระนารายณ์ 102 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 100 ลบ.ม./วินาที)

**แม่น้ำเจ้าพระยา C29A** อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา ปริมาณน้ำไหลผ่านเฉลี่ย 2,374 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 2,389 ลบ.ม./วินาที)

