

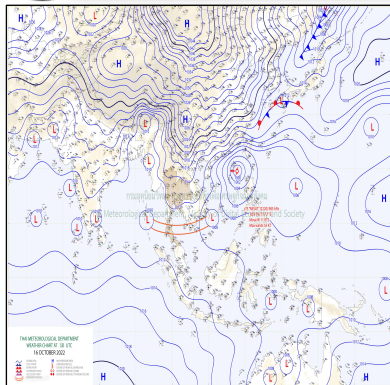
# รายงานสถานการณ์น้ำ

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



วันจันทร์ที่ 17 ตุลาคม 2565

## สภาพภูมิอากาศ และปริมาณฝน (วันที่ 17 ต.ค. 65 เวลา 06.00 น.)



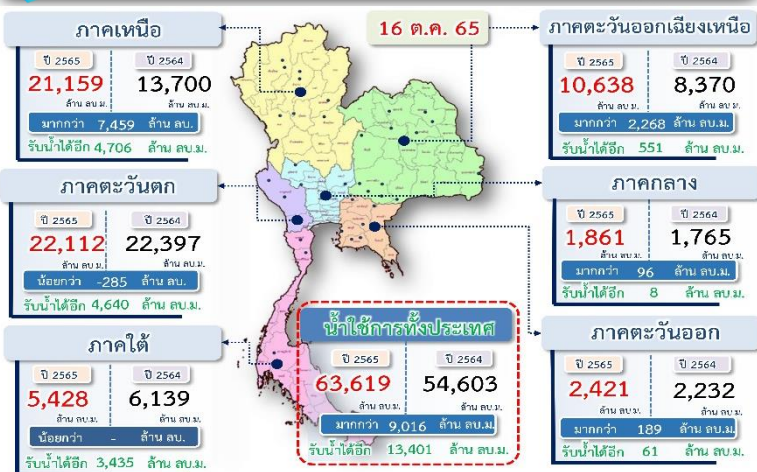
บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังค่อนข้างแรงจากประเทศจีนได้แผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้ ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีอากาศเย็นกับมีลมแรงและมีฝนบางแห่ง ในขณะที่ร่องมรสุมยังคงพาดผ่านภาคใต้ตอนกลาง ทำให้ภาคใต้มีฝนตกต่อเนื่องและมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยมีกำลังแรงขึ้น โดยอ่าวไทยคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ทะเลอันดามันคลื่นสูง 2-3 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร

ปริมาณฝนตก 24 ชั่วโมงที่ผ่านมาสูงสุด 3 ลำดับ ได้แก่ อ.ท่าช้าง จ.สุราษฎร์ธานี 107.0 มม.

อ.เมืองระนอง จ.ระนอง 94.6 มม. และ อ.เสีจ จ.ตรัง 93.0 มม.

แหล่งที่มา สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)

## ปริมาณน้ำ เก็บกัก อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง



## สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 17 ต.ค. 65)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ วันที่ 17 ตุลาคม 2565

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันที่	เมื่อวาน	วันที่	เมื่อวาน	
ภูมิพล	11,628	86	7,828	81	47.70	56.36	0.50	0.00	1,834
สิริกิติ์	6,757	71	3,907	59	16.65	19.07	2.75	2.98	2,753
ภูมิพล+สิริกิติ์	18,385	80	11,735	72	64.35	75.43	3.25	2.98	4,587
แควน้อยฯ	947	101	904	101	8.01	8.79	9.94	11.23	0
ป่าสักชลสิทธิ์	1,003	104	1,000	104	38.23	42.37	43.28	50.19	0
รวมทั้งหมด	20,335	82	13,639	75	110.59	126.59	56.46	64.40	4,587

\*หมายเหตุ : ( ) คือ เก็บรวมจากเขื่อนที่ปกติ

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

## กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

ส่วนเครื่องจักรกล สำนักงานชลประทานที่ 13 ทำการติดตั้งเครื่องสูบน้ำจำนวน 1 เครื่อง บริเวณ ประตูคลองโรงหีบหมึก 8 ตำบลบางช้าง อำเภอสสามพราน จังหวัดนครปฐม เพื่อเร่งระบายน้ำช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์อุทกภัย

## สถานการณ์น้ำท่า กรมชลประทาน (ข้อมูล วันที่ 17 ต.ค. 65 เวลา 06.00น.)

สถานี	แม่น้ำ	ตั้ง	ระดับเดิม (เมตร)	ความจุ (ลบ.ม./วินาที)	ระดับน้ำ (เมตร)	ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	(จุดวัด)ต่ำกว่าเดิม (เมตร)	แนวโน้ม
M.8	แม่	อ. บางบาล	10.80	1023.00	10.80	959.50	0.00	ลดลง
Y.16	ยม	อ. บางบาล	7.30	239.00	10.70	...	3.40	ลดลง
Y.64	ยม	อ. บางบาล	6.40	352.00	9.73	767.10	3.33	ลดลง
Y.5	ยม	อ. บางบาล	8.10	464.00	8.36	...	0.26	เพิ่มขึ้น
Y.40	ยม	อ. บางบาล	9.22	...	9.40	...	0.18	ทรงตัว
S.42	ป่าสัก	อ. บางบาล	11.00	283.70	11.33	305.10	0.33	ทรงตัว
E.9	ชี	อ. บางบาล	11.00	398.00	11.36	588.80	0.36	ลดลง
E.16A	ชี	อ. บางบาล	9.60	647.00	10.90	992.01	1.30	ลดลง
E.22B	ลำพอง	อ. บางบาล	10.00	376.00	11.19	611.17	1.19	ลดลง
E.91	ชี	อ. บางบาล	11.70	828.00	13.40	1,268.00	1.70	ลดลง
E.6A	ชี	อ. บางบาล	9.50	788.00	11.92	...	2.42	ลดลง
E.64A	ชี	อ. บางบาล	11.60	721.00	13.67	1,289.40	2.07	ลดลง
E.95	ชี	อ. บางบาล	7.50	860.00	9.51	...	2.01	เพิ่มขึ้น
E.18	ชี	อ. บางบาล	9.80	1010.00	10.91	1,402.02	1.11	เพิ่มขึ้น
E.102	น้ำชี	อ. บางบาล	9.20	...	9.98	...	0.78	เพิ่มขึ้น
E.2A	ชี	อ. บางบาล	12.00	1030.00	12.76	1,335.57	0.76	เพิ่มขึ้น
E.20A	ชี	อ. บางบาล	10.00	1100.00	10.66	1,473.53	0.66	ลดลง
M.188A	ลำเชียงไกร	อ. บางบาล	4.90	70.00	5.06	73.96	0.16	ลดลง
M.184	มูล	อ. บางบาล	5.30	132.00	5.95	192.50	0.65	ลดลง
M.104	มูล	อ. บางบาล	8.00	1520.00	8.71	...	0.71	ลดลง
M.6A	มูล	อ. บางบาล	7.95	1132.00	8.40	1,650.00	0.45	ลดลง
M.159	ลำชี	อ. บางบาล	8.20	265.00	10.31	461.70	2.11	ลดลง
M.4	มูล	อ. บางบาล	8.00	960.00	9.08	2,252.00	1.08	ลดลง
M.42	ห้วยคต	อ. บางบาล	8.30	124.00	9.11	180.90	0.81	ลดลง
M.5	มูล	อ. บางบาล	10.75	2170.00	12.57	...	1.82	ลดลง
M.190	ห้วยสำราญ	อ. บางบาล	7.10	180.00	7.36	193.00	0.26	ลดลง
M.9	ห้วยสำราญ	อ. บางบาล	10.00	195.00	12.62	...	2.62	ลดลง
M.182	มูล	อ. บางบาล	10.40	1584.00	14.25	2,742.50	3.85	ลดลง
E.98	ชี	อ. บางบาล	10.00	1075.00	11.30	1,395.00	1.30	ทรงตัว
M.7	มูล	อ. บางบาล	7.00	2300.00	11.44	5,675.00	4.44	ลดลง
M.69	ลำพอง	อ. บางบาล	7.30	225.00	9.22	...	1.92	ลดลง
M.118	มูล	อ. บางบาล	8.00	5100.00	9.19	6,706.50	1.19	ลดลง
C.13	เจ้าพระยา	อ. บางบาล	16.34	2690.00	17.13	3,038.00	0.79	ลดลง
C.35	เจ้าพระยา	อ. บางบาล	4.35	1155.00	5.79	1,543.00	1.44	เพิ่มขึ้น
C.36	คลองมะขาม	อ. บางบาล	4.36	420.00	7.03	958.00	2.67	เพิ่มขึ้น
C.37	คลองมะขาม	อ. บางบาล	4.14	135.00	5.80	287.00	1.66	ทรงตัว
C.67	น้อย	อ. บางบาล	2.75	...	5.78	...	3.03	เพิ่มขึ้น
C.68	น้อย	อ. บางบาล	3.20	...	4.98	...	1.78	เพิ่มขึ้น
S.26	ป่าสัก	อ. บางบาล	7.20	657.00	8.73	867.00	1.53	ลดลง
S.5	ป่าสัก	อ. บางบาล	4.70	1400.00	4.91	...	0.21	เพิ่มขึ้น
Kgt.1	ปราจีนบุรี	อ. บางบาล	4.13	774.00	4.25	...	0.12	ลดลง
Kgt.3	ปราจีนบุรี	อ. บางบาล	8.79	491.70	9.01	521.40	0.22	ลดลง
T.11	พิจิตร	อ. บางบาล	2.40	...	3.44	...	1.04	ลดลง
T.15	พิจิตร	อ. บางบาล	3.10	...	3.15	...	0.05	ลดลง
T.1	พิจิตร	อ. บางบาล	1.66	...	2.25	...	0.59	เพิ่มขึ้น

## สรุปพื้นที่ประสบอุทกภัย กรมชลประทาน (วันที่ 17 ต.ค. 65)

พื้นที่ได้รับผลกระทบรวม 52 จังหวัด ดังนี้

- ❖ จังหวัดที่เข้าสู่ภาวะปกติ 24 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดเมืองสอง เขียงใหม่ น่าน ลำพูน พะเยา ลำปาง เชียงราย อุดรธานี กำแพงเพชร ตาก อุตรดิตถ์ เลย หนองคาย นครนายก จันทบุรี ระยอง ชลบุรี ตราด สระแก้ว สมุทรปราการ กาญจนบุรี ระนอง ภูเก็ตและสตูล
- ❖ จังหวัดที่ประสบอุทกภัย 28 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดพิจิตร พิษณุโลก นครสวรรค์ สุโขทัยหนองบัวลำภู ชัยภูมิ ขอนแก่น ร้อยเอ็ด มหาสารคาม ยโสธร อุบลราชธานี นครราชสีมา ศรีสะเกษ สุรินทร์บุรีรัมย์ ฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรี ลพบุรี เพชรบูรณ์ สระบุรี ปทุมธานี พระนครศรีอยุธยา อ่างทอง สิงห์บุรีชัยนาท อุทัยธานี สุพรรณบุรี และ นครปฐม

## สถานการณ์น้ำในกลุ่มน้ำเจ้าพระยา (วันที่ 15 ต.ค. 65)

- แม่น้ำป่าสัก สถานี P.17** อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน 596 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 637 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +36.04 ม.รทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 3.76 ม.
- แม่น้ำลำเชียงไกร สถานี N.67** อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน 1,342 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,347 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +27.74 ม.รทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 0.56 ม.
- แม่น้ำเจ้าพระยา สถานี C.2** อ.เมือง จ.นครสวรรค์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน 2,894 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 2,934 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +25.00 ม.รทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 0.70 ม.
- เขื่อนเจ้าพระยา สถานี C.13** อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ปริมาณน้ำไหลผ่าน 3,038 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 3,058 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำเหนือเขื่อน +17.68 ม.รทก. (เมื่อวาน +17.67 ม.รทก) ระดับน้ำท้ายเขื่อน 17.13 ม.รทก.
- แม่น้ำป่าสัก** เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ระบาย 500.87 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 580.87 ลบ.ม./วินาที) ท้ายเขื่อนพระรามหกที่สถานีวัดน้ำ S.26 ปริมาณน้ำไหลผ่าน 867 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 915 ลบ.ม./วินาที) ปริมาณน้ำคลองระพีพัฒน์ผ่านประตูพระนารายณ์ 110 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 111 ลบ.ม./วินาที)
- แม่น้ำเจ้าพระยา C.29A** อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา ปริมาณน้ำไหลผ่านเฉลี่ย 2,918 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 2,748 ลบ.ม./วินาที)



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

