

# รายงานสถานการณ์น้ำ

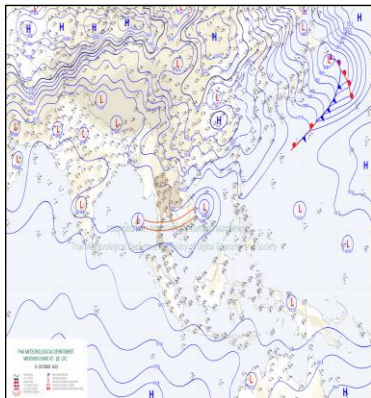
ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ โทร. 02 669 2560 E-mail : wmsc.1460@gmail.com



วันจันทร์ที่ 16 ตุลาคม 2566



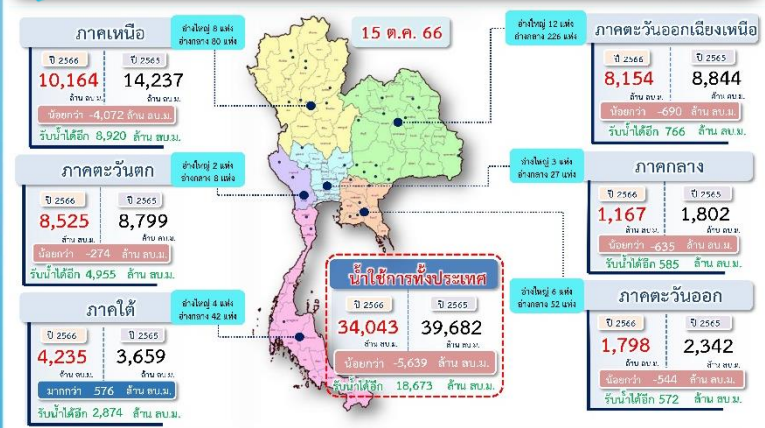
สภาพภูมิอากาศ และปริมาณฝน (วันที่ 16 ต.ค. 66 เวลา 06.00 น.)



ร่องมรสุมกำลังปานกลางพัดผ่านภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาคใต้ตอนบน เข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงบริเวณทะเลจีนใต้ตอนกลาง ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ตอนล่างและอ่าวไทย ในขณะที่บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นยังคงปกคลุมภาคเหนือตอนบนและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยยังคงมีฝนฟ้าคะนอง และมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่งในภาคใต้

ปริมาณฝนตก 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา สูงสุด 3 ลำดับ ได้แก่ อ.เมืองกาญจนบุรี จ.กาญจนบุรี 105.8 มม. อ.ทองผาภูมิ จ.กาญจนบุรี 101.0 มม. และ อ.คลองลาน จ.กำแพงเพชร 96.5 มม. แหล่งที่มา สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)

## ปริมาณน้ำใช้การ อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง



## สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 16 ต.ค. 66)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ วันที่ 16 ตุลาคม 2566

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วัน	เมตร	วัน	เมตร	
ภูมิพล	8,709	65	4,909	51	116.37	141.99	3.00	3.00	4,753
สิริกิติ์	5,839	61	2,989	45	31.13	26.96	3.89	1.82	3,671
ภูมิพล+สิริกิติ์	14,548	63	7,898	48	147.50	168.95	6.89	4.82	8,424
แควน้อยฯ	890	95	847	95	20.89	21.16	15.55	14.04	49
ป่าสักชลสิทธิ์	785	82	782	82	39.48	35.62	12.97	10.38	175
รวมทั้งหมด	16,223	65	9,527	52	207.87	225.73	35.41	29.24	8,648

\*หมายเหตุ: ( ) คือ บินตามความจุอ่างเก็บน้ำ (หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

## โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร

(ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566) ข้อมูล ณ วันที่ 31 ส.ค. 66

โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 รวมระยะเวลาการจ้างงาน 3-10 เดือน มีแผนการจ้างจำนวน 86,000 คน ปัจจุบันมีการจ้างแรงงานไปแล้ว จำนวน 97,744 คน คิดเป็นร้อยละ 110.17



สถานการณ์น้ำท่า กรมชลประทาน (ข้อมูล วันที่ 16 ต.ค. 66 เวลา 06.00)

สถานี	แม่น้ำ	ที่ตั้ง	ระดับตลิ่ง (เมตร)	ความจุ (ลบ.ม./วินาที)	ระดับน้ำ (เมตร)	ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	(+)สูง/(-)ต่ำกว่าตลิ่ง (เมตร)	แนวโน้ม
Y.16	ยม	อ. บางระกำ จ. พิษณุโลก	7.30	-	9.56	451.20	2.26	เพิ่มขึ้น
Y.64	ยม	อ. บางระกำ จ. พิษณุโลก	6.40	352.00	8.56	663.30	2.16	เพิ่มขึ้น
S.4B	ป่าสัก	อ. เมืองเพชรบูรณ์ จ. เพชรบูรณ์	9.20	190.00	9.80	239.10	0.60	ลดลง
S.42	ป่าสัก	อ. วิเชียรบุรี จ. เพชรบูรณ์	11.00	283.70	11.40	309.80	0.40	ลดลง
E.23	ชี	อ. เมืองชัยภูมิ จ. ชัยภูมิ	9.00	250.00	9.13	295.50	0.13	ลดลง
E.68A	ลำพระนิง	อ. เมืองหนองบัวลำภู จ. หนองบัวลำภู	5.20	130.00	5.24	142.00	0.04	ลดลง
E.8A	ชี	อ. เมืองมหาสารคาม จ. มหาสารคาม	9.50	700.00	10.33	845.00	0.83	ลดลง
E.66A	ชี	อ. จักรเพ็ญ จ. ร้อยเอ็ด	11.60	730.00	12.44	876.08	0.84	เพิ่มขึ้น
E.87	ลำปาว	อ. กมลาไสย จ. กาฬสินธุ์	8.50	290.00	9.33	416.22	0.83	ลดลง
E.95A	ชี	อ. ราชบุรี จ. ร้อยเอ็ด	6.60	-	9.07	1,235.50	2.47	เพิ่มขึ้น
E.18	ชี	อ. พุฒิชัย จ. ร้อยเอ็ด	9.80	1,050.00	10.71	1,268.40	0.91	เพิ่มขึ้น
E.102	น้ำอ้อย	อ. เมืองโพนสวรรค์ จ. โพนสวรรค์	9.50	-	10.35	-	0.85	ลดลง
E.2A	ชี	อ. เมืองโพนสวรรค์ จ. โพนสวรรค์	12.00	1,020.00	13.15	1,575.00	1.15	เพิ่มขึ้น
E.20A	ชี	อ. มหาชนะชัย จ. โพนสวรรค์	10.00	1,100.00	10.85	1,600.00	0.85	เพิ่มขึ้น
M.7	มูล	อ. เมืองอุบลราชธานี จ. อุบลราชธานี	7.00	2,300.00	7.84	2,807.60	0.84	ลดลง
C.36	คลองโม่มะ	อ. บางบาล จ. พระนครศรีอยุธยา	4.36	425.00	5.23	557.00	0.87	เพิ่มขึ้น
C.67	น้อย	อ. เสนา จ. พระนครศรีอยุธยา	2.75	-	4.26	-	1.51	เพิ่มขึ้น
C.68	น้อย	อ. เสนา จ. พระนครศรีอยุธยา	3.20	-	3.21	-	0.01	เพิ่มขึ้น
Kgt.3	ปราจีนบุรี	อ. กบินทร์บุรี จ. ปราจีนบุรี	8.79	445.20	9.49	508.10	0.70	ลดลง
Kgt.6	ปราจีนบุรี	อ. ศรีมหาโพธิ์ จ. ปราจีนบุรี	6.61	-	6.79	-	0.18	ลดลง
Kgt.12A	คลองพระปรง	อ. เมืองสระแก้ว จ. สระแก้ว	8.57	111.00	9.22	147.00	0.65	ลดลง
T.15	ท่าจีน	อ. บางเลน จ. นครปฐม	1.80	-	1.84	-	0.04	ลดลง

## สรุปพื้นที่ประสบอุทกภัย กรมชลประทาน (วันที่ 16 ต.ค. 66)

พื้นที่ประสบอุทกภัยรวม 52 จังหวัด ดังนี้

- ❖ จังหวัดที่เข้าสู่ภาวะปกติ 30 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดเชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง เชียงราย แม่ฮ่องสอน พะเยา น่าน นครสวรรค์ พิจิตร แพร่ ตาก กำแพงเพชร เลย สกลนคร บึงกาฬ มหาสารคาม นครพนม นครราชสีมา นครนายก ระยอง จันทบุรี ตราด สมุทรปราการ ฉะเชิงเทรา ระนอง ชุมพร ภูเก็ต พังงา สตูล และตรัง
- ❖ จังหวัดที่ประสบอุทกภัย 22 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดอุดรธานี พิษณุโลก สุโขทัยหนองบัวลำภู อุดรธานี ร้อยเอ็ด ขอนแก่น กาฬสินธุ์ ชัยภูมิ โยธาธิการ อำนาจเจริญ อุบลราชธานี ปราจีนบุรี สระแก้ว เพชรบูรณ์ สระบุรี ลพบุรี พระนครศรีอยุธยา ปทุมธานี กรุงเทพมหานคร อ่างทอง และสุพรรณบุรี

## กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

- โครงการชลประทานขอนแก่น สำนักงานชลประทานที่ 6 ดำเนินการติดตั้งเครื่องสูบน้ำเพิ่มเติม รวม 7 เครื่อง บริเวณ ประตูระบายน้ำ D10 ตำบลพระลับ อำเภอเมืองขอนแก่น เพื่อเร่งระบายน้ำและแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนให้กับประชาชนในพื้นที่
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางบาล สำนักงานชลประทานที่ 10 ดำเนินการติดตั้งเครื่องสูบน้ำ จำนวน 3 เครื่อง บริเวณ สถานีสูบน้ำเปรมเหนือ บางปะอิน ตำบลบางกระสั้น อำเภอบางปะอิน เพื่อเร่งระบายน้ำออกจากพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบอย่างต่อเนื่อง

