

# รายงานสถานการณ์น้ำ

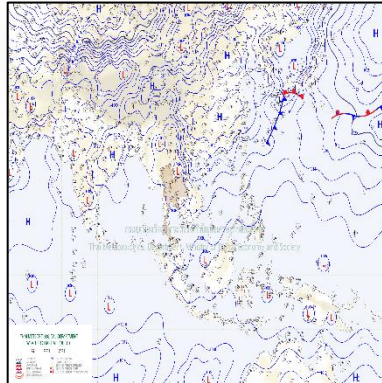
ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ โทร. 02 669 2560 E-mail : wmsc.1460@gmail.com



วันพุธที่ 26 เมษายน 2566



## สภาพภูมิอากาศ และปริมาณฝน (วันที่ 26 เม.ย. 66 เวลา 06.00 น.)

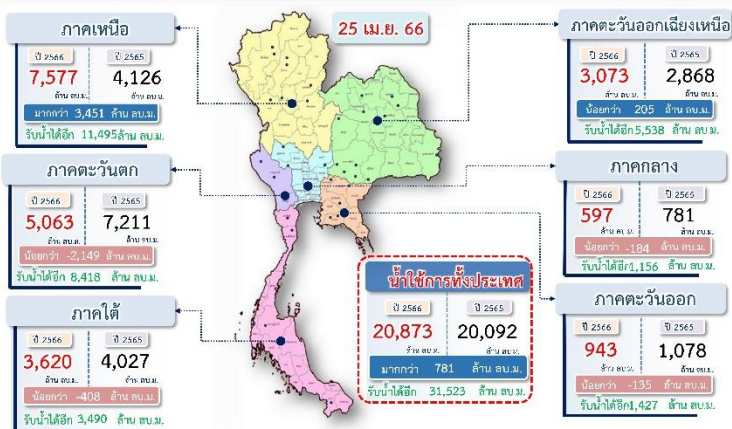


ประเทศไทยตอนบนมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้น โดยมีลักษณะของพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และลูกเห็บตกบางแห่ง รวมถึงอาจมีฟ้าผ่าเกิดขึ้นได้บางพื้นที่ ทั้งนี้เนื่องจากบริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือและทะเลจีนใต้ ทำให้ลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้ที่พัดนำความชื้นจากอ่าวไทยและทะเลจีนใต้เข้ามาปกคลุมประเทศไทยตอนบนมีกำลังแรงขึ้น ในขณะที่ประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อนถึงร้อนจัด สำหรับลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน ทำให้ภาคใต้มีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง

ปริมาณฝนตก 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา สูงสุด 3 ลำดับ ได้แก่ อ.บ่อทอง จ.ชลบุรี 86.0 มม. อ.เขาชะเมา จ.ระยอง 57.6 มม. และ อ.น้ำหนาว จ.เพชรบูรณ์ 55.0 มม.

แหล่งที่มา สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)

## ปริมาณน้ำใช้การ อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง



## สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 26 เม.ย. 66)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ วันที่ 26 เมษายน 2566

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วัน	เมื่อวาน	วัน	เมื่อวาน	
ภูมิพล	8,396	62	4,596	48	0.00	0.00	28.00	28.00	5,066
สิริกิติ์	4,575	48	1,725	26	1.95	0.17	17.00	17.04	4,935
ภูมิพล+สิริกิติ์	12,971	56	6,321	39	1.95	0.17	45.00	45.04	10,001
แควน้อยฯ	305	32	262	29	0.00	0.00	3.46	3.46	634
ป่าสักชลสิทธิ์	248	26	245	26	1.62	0.08	3.51	3.50	712
รวมทั้งหมด	13,523	54	6,827	38	3.57	0.25	51.96	52.00	11,348

\*หมายเหตุ: ( ) คือ เกินความจุอ่างเก็บน้ำ

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

## โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร



(ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566) ข้อมูล ณ วันที่ 18 เม.ย. 66

โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 รวมระยะเวลาการจ้างงาน 3-10 เดือน มีแผนการจ้างจำนวน 86,000 คน ปัจจุบันมีการจ้างแรงงานไปแล้ว จำนวน 72,922 คน คิดเป็นร้อยละ 84.79



## คุณภาพน้ำ (วันที่ 26 เม.ย. 66 เวลา 07.00 น.)

(หน่วย : กรัม/ลิตร)

แม่น้ำ	สถานีเฝ้าระวัง	เกณฑ์เฝ้าระวัง	ค่าความเค็ม
เจ้าพระยา	ประปาสำแล จ.ปทุมธานี	0.25	0.17 (ปกติ)
	วัดบางแตน	1.00	0.12 (ปกติ)
ท่าจีน	ด้านนอกคลองจินดา	0.75	0.26 (ปกติ)
	ด้านในคลองจินดา	0.75	0.25 (ปกติ)
แม่กลอง	ปากคลองดำเนินสะดวก	2.00	0.15 (ปกติ)

## ผลจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2565/66 และผลการเพาะปลูกข้าวนาปรัง

### ผลจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2565/66 (ข้อมูล ณ วันที่ 25 เม.ย.66)

ทั้งประเทศ แผนจัดสรรน้ำ 27,685 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 24,509 ล้าน ลบ.ม. (89%)  
 คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 3,176 ล้าน ลบ.ม. (11%)  
 กลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนจัดสรรน้ำ 9,100 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 8,849 ล้าน ลบ.ม. (98%)  
 คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 251 ล้าน ลบ.ม. (2%)  
 กลุ่มน้ำแม่กลอง แผนจัดสรรน้ำ 5,500 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 3,305 ล้าน ลบ.ม. (61%)  
 คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 2,195 ล้าน ลบ.ม. (39%)

### การเพาะปลูกข้าวนาปรัง ปี 2565/66 (ข้อมูล ณ วันที่ 19 เม.ย.66)

ทั้งประเทศ แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 10.42 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 10.36 ล้านไร่ (99%)  
 กลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 6.64 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 6.35 ล้านไร่ (96%)  
 กลุ่มน้ำแม่กลอง แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 0.84 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 0.82 ล้านไร่ (98%)

## กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

- ส่วนเครื่องจักรกล สำนักงานชลประทานที่ 2 ลงพื้นที่ติดตั้งเครื่องสูบน้ำขนาด 8 นิ้วจำนวน 3 เครื่อง ณ พื้นที่บ้านเปาะ ตำบลบ้านโป่ง อำเภองาว จังหวัดลำปาง เพื่อสนับสนุนและช่วยเหลือเกษตรกรให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ โดยคำนึงถึงประชาชนในพื้นที่ที่ได้รับประโยชน์สูงสุดใน
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล สำนักงานชลประทานที่ 11 ดำเนินการกำจัดวัชพืช บริเวณคลองพระพิมล ต.ขุนศรี อ.ไทรน้อย จ.นนทบุรี เพื่อเร่งแก้ไขปัญหาคความเดือดร้อนของประชาชนในพื้นที่ และเพิ่มประสิทธิภาพในการระบายน้ำให้ดียิ่งขึ้น
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาธาระโนด-กระแสนันธุ์ สำนักงานชลประทานที่ 16 ดำเนินการขุดลอกตะกอนดิน ณ บริเวณปากคลองนายจอง ตำบลกระแสนันธุ์ อำเภอกะเสสินธุ์ จังหวัดสงขลา เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการระบายน้ำให้ดีและเป็นการเร่งระบายน้ำเข้า-ออกและให้ไหลเวียนระหว่างคลองกับทะเลสาบสงขลาต่อไป



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

