

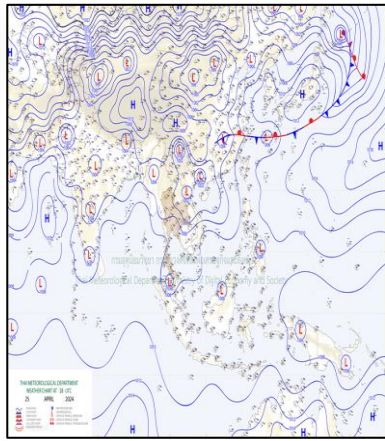
# รายงานสถานการณ์น้ำ

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



วันศุกร์ที่ 26 เมษายน พ.ศ. 2567

## สภาพภูมิอากาศ และปริมาณฝน (วันที่ 26 เม.ย. 67 เวลา 06.00 น.)



ความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมประเทศไทยตอนบน ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยมีอากาศร้อนถึงร้อนจัดโดยทั่วไปกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน ในขณะที่มีลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมประเทศไทย อ่าวไทย และทะเลอันดามัน ทำให้บริเวณดังกล่าวยังคงมีฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงบางแห่ง

ปริมาณฝนตก 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา สูงสุด 3 ลำดับ ได้แก่ อ.สงขลา จ.สงขลา 109.6 มม. อ.เมืองกระบี่ จ.กระบี่ 64.5 มม. และ อ.ทุ่งหว้า จ.สตูล 52.2 มม.

แหล่งที่มา สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

## ปริมาณน้ำใช้การ อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง



## สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 26 เม.ย. 67)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ วันที่ 26 เมษายน 2567

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	6,845	51	3,045	32	0.00	0.00	28.00	28.00	6,617
สิริกิติ์	4,174	44	1,324	20	1.95	1.89	11.04	11.01	5,336
ภูมิพล+สิริกิติ์	11,019	48	4,369	27	1.95	1.89	39.04	39.01	11,953
แควน้อยฯ	303	32	260	29	0.00	0.00	3.46	3.46	636
ป่าสักชลสิทธิ์	182	19	179	19	0.00	0.00	3.03	3.02	778
รวมทั้งหมด	11,504	46	4,808	26	1.95	1.89	45.52	45.49	13,367

\*หมายเหตุ : ( ) คือ เป็นค่าเฉลี่ยใกล้เคียง

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

## โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร



ข้อมูล ณ วันที่ 15 เม.ย. 67 โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร งบประมาณพฤษภาคม ก่อน ปี พ.ศ. 2566 รวมระยะเวลาการจ้างแรงงาน 8 เดือน (ตุลาคม 2566 - พฤษภาคม 2567) มีแผนการจ้างแรงงานจำนวน 9,472 คน ปัจจุบันจ้างแรงงานไปแล้ว จำนวน 9,306 คน คิดเป็นร้อยละ 98.25



## คุณภาพน้ำ (วันที่ 26 เม.ย. 67 เวลา 07.00 น.)



แม่น้ำ	สถานีเฝ้าระวัง	เกณฑ์เฝ้าระวัง	ค่าความเค็ม
เจ้าพระยา	ประปาสำแล จ.ปทุมธานี	0.25	0.20 (ปกติ)
บางปะกง	วัดบางคาง	1.00	N/A
ท่าจีน	ด้านนอกคลองจินดา	0.75	N/A
	ด้านในคลองจินดา	0.75	0.29 (ปกติ)
แม่กลอง	อัมพวา	2.00	N/A

## ผลการจัดสรรน้ำฤดูแล้ง 2566/67 และผลการเพาะปลูกข้าวนาปรัง

### ผลจัดสรรน้ำฤดูแล้ง ปี 2566/67 (ข้อมูล ณ วันที่ 25 เม.ย.67)

ทั้งประเทศ แผนจัดสรรน้ำ 24,985 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 23,159 ล้าน ลบ.ม. (93%) คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 1,826 ล้าน ลบ.ม. (7%)  
 กลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนจัดสรรน้ำ 8,700 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 8,337 ล้าน ลบ.ม. (96%) คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 363 ล้าน ลบ.ม. (4%)  
 กลุ่มน้ำแม่กลอง แผนจัดสรรน้ำ 5,000 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 3,658 ล้าน ลบ.ม. (74%) คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 1,342 ล้าน ลบ.ม. (26%)

### การเพาะปลูกข้าวนาปรัง ปี 2566/67 (ข้อมูล ณ วันที่ 24 เม.ย.67)

ทั้งประเทศ คาดการณ์พื้นที่เพาะปลูก 8.82 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 9.07 ล้านไร่ (103%) เกือบเกี่ยวแล้ว 7.02 ล้านไร่  
 กลุ่มน้ำเจ้าพระยา คาดการณ์พื้นที่เพาะปลูก 5.92 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 5.68 ล้านไร่ (96%) เกือบเกี่ยวแล้ว 5.34 ล้านไร่  
 กลุ่มน้ำแม่กลอง แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 0.84 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 0.83 ล้านไร่ (99%) เกือบเกี่ยวแล้ว 0.16 ล้านไร่

## กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน



- ส่วนเครื่องจักรกล สำนักงานชลประทานที่ 9 ดำเนินการติดตั้งเครื่องสูบน้ำจำนวน 2 เครื่อง ณ หมู่ที่ 7 ตำบลเขาสมิงและหมู่ 8 ตำบลแสนตุง อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดตราด เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรที่ประสบปัญหาขาดแคลนน้ำในการทำเกษตรช่วงฤดูแล้ง
- โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ 11 ดำเนินการติดตั้งเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่จำนวน 1 เครื่อง บริเวณปลายคลองโชน 19 ตำบลบางตาเถร อำเภอสองพี่น้อง จังหวัดสุพรรณบุรี เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรที่ประสบปัญหาขาดแคลนน้ำในการทำเกษตรและเพื่อเตรียมความพร้อมช่วงฤดูแล้งในคลองโชน 19



สายด่วน 1460  
ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ



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

