

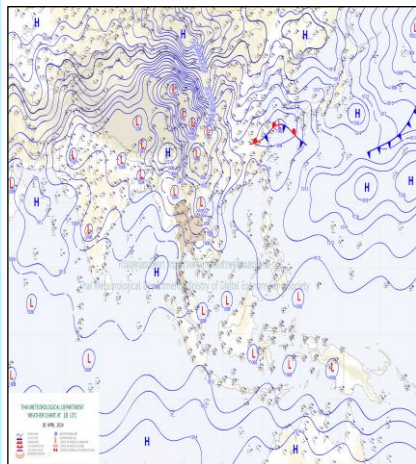
# รายงานสถานการณ์น้ำ

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



วันจันทร์ที่ 29 เมษายน พ.ศ. 2567

## สภาพภูมิอากาศ และปริมาณฝน (วันที่ 29 เม.ย. 67 เวลา 06.00 น.)

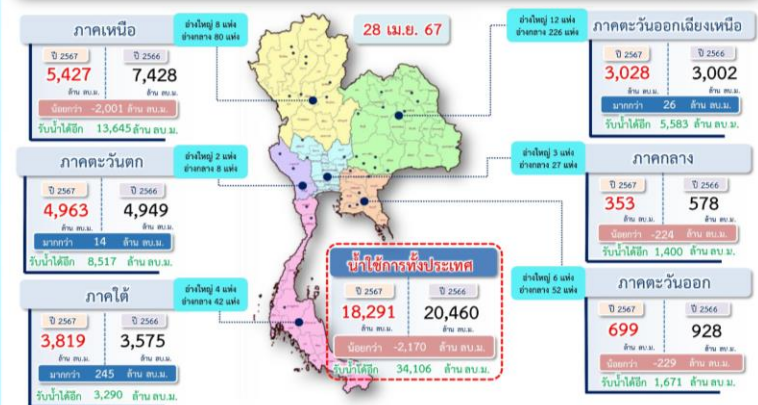


ความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมประเทศไทยตอนบน ทำให้ประเทศไทยมีอากาศร้อนถึงร้อนจัด โดยทั่วไปก็มีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน ในขณะที่มีลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างและภาคตะวันออก ทำให้บริเวณดังกล่าวยังคงมีฝนฟ้าคะนองกับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง สำหรับลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทยภาคใต้ และทะเลอันดามัน ทำให้ภาคใต้มีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง

ปริมาณฝนตก 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา สูงสุด 3 ลำดับ ได้แก่ อ.ควนกาหลง จ.สตูล 89.5 มม. อ.พนม จ.สุราษฎร์ธานี 81.3 มม. และ อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา 81.0 มม.

แหล่งที่มา สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

## ปริมาณน้ำใช้การ อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง



## สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 29 เม.ย. 67)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ วันที่ 29 เมษายน 2567

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	6,749	50	2,949	31	0.45	0.00	28.00	28.00	6,713
สิริกิติ์	4,144	44	1,294	19	1.83	1.94	10.88	11.00	5,366
ภูมิพล+สิริกิติ์	10,893	47	4,243	26	2.28	1.94	38.88	39.00	12,079
แควน้อยฯ	293	31	250	28	0.08	0.06	3.46	3.46	646
ป่าสักชลสิทธิ์	171	18	168	18	0.00	0.00	3.03	3.03	789
รวมทั้งหมด	11,356	46	4,660	26	2.36	2.00	45.36	45.48	13,515

## โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร

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

## คุณภาพน้ำ (วันที่ 29 เม.ย. 67 เวลา 07.00 น.)

แม่น้ำ	สถานีเฝ้าระวัง	เกณฑ์เฝ้าระวัง	ค่าความเค็ม
เจ้าพระยา	ประปาสำแล จ.ปทุมธานี	0.25	0.46 (เฝ้าระวัง)
บางปะกง	วัดบางคาง	1.00	0.07 (ปกติ)
ท่าจีน	ด้านนอกคลองจินดา	0.75	0.30 (ปกติ)
	ด้านในคลองจินดา	0.75	0.32 (ปกติ)
แม่กลอง	อัมพวา	2.00	0.23 (ปกติ)

## ผลการจัดสรรน้ำฤดูแล้ง 2566/67 และผลการเพาะปลูกข้าวนาปรัง

### ผลจัดสรรน้ำฤดูแล้ง ปี 2566/67 (ข้อมูล ณ วันที่ 28 เม.ย.67)

ทั้งประเทศ แผนจัดสรรน้ำ 24,985 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 23,567 ล้าน ลบ.ม. (94%) คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 1,418 ล้าน ลบ.ม. (6%)  
 ลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนจัดสรรน้ำ 8,700 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 8,487 ล้าน ลบ.ม. (98%) คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 213 ล้าน ลบ.ม. (2%)  
 ลุ่มน้ำแม่กลอง แผนจัดสรรน้ำ 5,000 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 3,765 ล้าน ลบ.ม. (76%) คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 1,235 ล้าน ลบ.ม. (24%)

### 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  
 ลุ่มน้ำเจ้าพระยา คาดการณ์พื้นที่เพาะปลูก 5.92 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 5.68 ล้านไร่ (96%) เกือบเกี่ยวแล้ว 5.34 ล้านไร่  
 ลุ่มน้ำแม่กลอง แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 0.84 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 0.83 ล้านไร่ (99%) เกือบเกี่ยวแล้ว 0.16 ล้านไร่

## กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

- โครงการสงน้ำและบำรุงรักษาทางเขียด สำนักงานชลประทานที่ 16 ดำเนินการขุดลอกกำจัดวัชพืช บริเวณสายคลองส่งน้ำสาย RMC1 และ สายคลอง 1R-RMC1 ตำบลโคกสัก อำเภอบางแก้ว และตำบลแม่ขี อำเภอยะโฮมด จังหวัดพัทลุง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการส่งน้ำและระบายน้ำให้แก่เกษตรกร
- โครงการสงน้ำและบำรุงรักษาโค-ลก สำนักงานชลประทานที่ 17 ดำเนินการติดตั้งเครื่องสูบน้ำระบบไฮดรอลิก (Hydroflow) จำนวน 1 เครื่อง บริเวณบ้านน้ำตก ตำบลปาล์มสาม อำเภอสุโขทัย-ลก จังหวัดนราธิวาส เพื่อสูบน้ำให้ความช่วยเหลือพื้นที่ภัยแล้งและพื้นที่ที่พรุได้แดง



สายด่วน 1460  
ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ



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

