

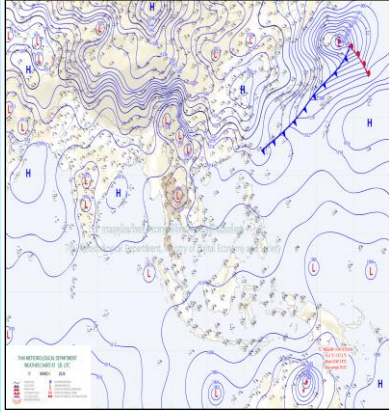
# รายงานสถานการณ์น้ำ

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



วันจันทร์ที่ 18 มีนาคม พ.ศ. 2567

## สภาพภูมิอากาศ และปริมาณฝน (วันที่ 18 มี.ค. 67 เวลา 06.00 น.)

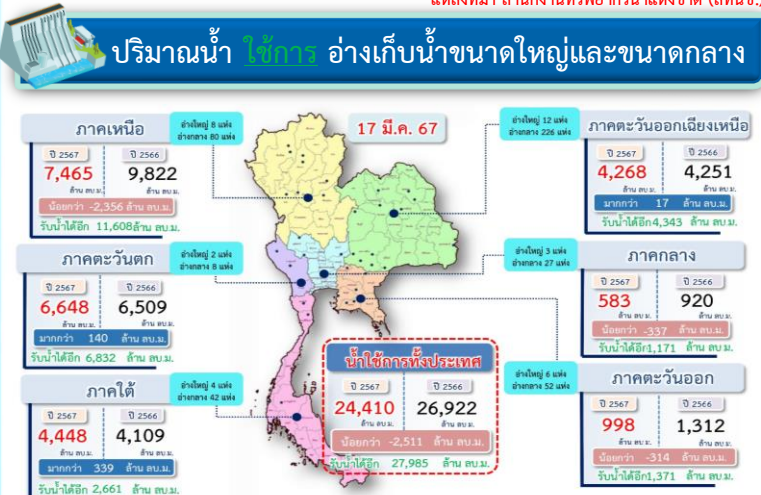


ความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมประเทศไทยตอนบน ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยมีอากาศร้อนกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน ในขณะที่ลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดนำความชื้นจากอ่าวไทยและทะเลจีนใต้เข้ามาปกคลุมภาคเหนือตอนล่าง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ภาคกลาง และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง สำหรับลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน ทำให้ภาคใต้มีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง

ปริมาณฝนตก 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา สูงสุด 3 ลำดับ ได้แก่ อ.ท่าตะเกียบ จ.ฉะเชิงเทรา 25.4 มม. อ.จะนะ จ.นราธิวาส 18.2 มม. และ อ.บ้านฝ้อ จ.อุดรธานี 16.4 มม.

แหล่งที่มา สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)

## ปริมาณน้ำใช้การ อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง



## สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 18 มี.ค. 67)

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	7,902	59	4,102	42	0.00	0.00	18.00	18.00	5,560
สิริกิติ์	4,582	48	1,732	26	4.54	2.79	17.96	18.02	4,928
ภูมิพล+สิริกิติ์	12,484	54	5,834	36	4.54	2.79	35.96	36.02	10,488
แควน้อยฯ	444	47	401	45	1.28	1.53	6.91	6.91	495
ป่าสักชลสิทธิ์	329	34	326	34	0.00	0.00	3.46	3.89	631
รวมทั้งหมด	13,257	53	6,561	36	5.82	4.32	46.33	46.82	11,614

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

## โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร

ข้อมูล ณ วันที่ 29 ก.พ. 67 โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร งบประมาณพลางก่อน ปี พ.ศ. 2566 รวมระยะเวลาการจ้างแรงงาน 8 เดือน (ตุลาคม 2566 - พฤษภาคม 2567) มีแผนการจ้างแรงงานจำนวน 9,472 คน ปัจจุบันจ้างแรงงานไปแล้ว จำนวน 7,987 คน คิดเป็นร้อยละ 84.32



## คุณภาพน้ำ (วันที่ 18 มี.ค. 67 เวลา 07.00 น.)

แม่น้ำ	สถานีเฝ้าระวัง	เกณฑ์เฝ้าระวัง	ค่าความเค็ม
เจ้าพระยา	ประปาสำแล จ.ปทุมธานี	0.25	0.19 (ปกติ)
บางปะกง	วัดบางคาง	1.00	0.07 (ปกติ)
ท่าจีน	ด้านนอกคลองจินดา	0.75	0.20 (ปกติ)
	ด้านในคลองจินดา	0.75	0.22 (ปกติ)
แม่กลอง	อัมพวา	2.00	0.19 (ปกติ)

## ผลการจัดสรรน้ำฤดูแล้ง 2566/67 และผลการเพาะปลูกข้าวนาปรัง

### ผลจัดสรรน้ำฤดูแล้ง ปี 2566/67 (ข้อมูล ณ วันที่ 17 มี.ค.67)

ทั้งประเทศ แผนจัดสรรน้ำ 24,985 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 17,750 ล้าน ลบ.ม. (71%) คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 7,235 ล้าน ลบ.ม. (29%)  
 กลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนจัดสรรน้ำ 8,700 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 6,495 ล้าน ลบ.ม. (75%) คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 2,205 ล้าน ลบ.ม. (25%)  
 กลุ่มน้ำแม่กลอง แผนจัดสรรน้ำ 5,000 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 2,264 ล้าน ลบ.ม. (46%) คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 2,736 ล้าน ลบ.ม. (54%)

### การเพาะปลูกข้าวนาปรัง ปี 2566/67 (ข้อมูล ณ วันที่ 13 มี.ค.67)

ทั้งประเทศ คาดการณ์พื้นที่เพาะปลูก 8.82 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 8.82 ล้านไร่ (100%) เกือบเกี่ยวแล้ว 1.71 ล้านไร่  
 กลุ่มน้ำเจ้าพระยา คาดการณ์พื้นที่เพาะปลูก 5.92 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 5.68 ล้านไร่ (96%) เกือบเกี่ยวแล้ว 1.22 ล้านไร่  
 กลุ่มน้ำแม่กลอง แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 0.84 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 0.61 ล้านไร่ (73%)

## กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์ สำนักงานชลประทานที่ 16 ดำเนินการสูบน้ำจากทะเลสาบสงขลาสูงสู่คลองพลเอกอาทิตย์ และกระจายน้ำเข้าสู่ลำคลองสาขา บริเวณอำเภอระโนด อำเภอสติงพระและอำเภอลิงหนคร จังหวัดสงขลา เพื่อให้เกษตรกรทั้ง 2 ฝั่งได้นำน้ำไปใช้เพื่อการเกษตรและบรรเทาปัญหาภัยแล้ง
- โครงการชลประทานนราธิวาส สำนักงานชลประทานที่ 17 ดำเนินการทดสอบการสูบน้ำ ณ สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าคลองน้ำดำ ตำบลละหาร อำเภอยี่งอ จังหวัดนราธิวาส เพื่อผันน้ำเข้าสู่พื้นที่โครงการพญาเงาะ-ไม้แก่น เป็นการบรรเทาปัญหาการขาดแคลนน้ำในพื้นที่การเกษตรและเป็นแหล่งน้ำต้นทุนในการป้องกันไฟไหม้ป่าพรุ

