

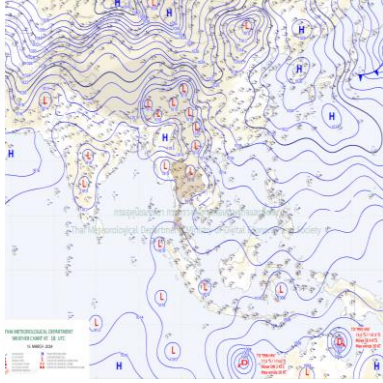
# รายงานสถานการณ์น้ำ

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



วันเสาร์ที่ 16 มีนาคม พ.ศ. 2567

## สภาพภูมิอากาศ และปริมาณฝน (วันที่ 16 มี.ค. 67 เวลา 06.00 น.)



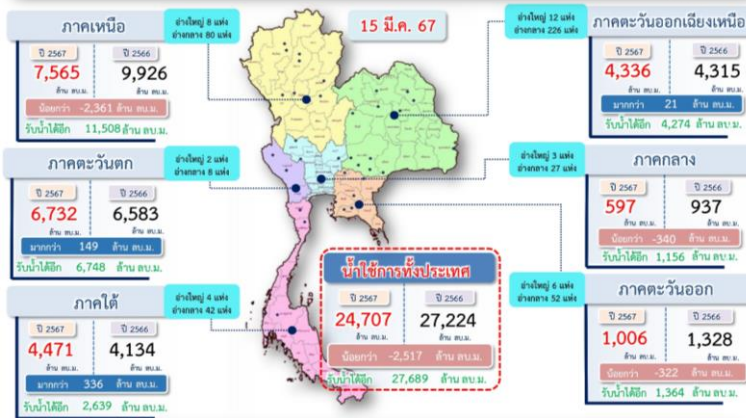
ความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมประเทศไทยตอนบน ทำให้มีอากาศร้อนกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน โดยมีอากาศร้อนจัดบริเวณภาคเหนือและภาคกลาง ในขณะที่มีลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดนำความชื้นจากอ่าวไทยและทะเลจีนใต้มาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง และภาคตะวันออก ทำให้บริเวณดังกล่าวยังคงมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง สำหรับลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน ทำให้ภาคใต้มีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง

ปริมาณฝนตก 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา สูงสุด 3 ลำดับ ได้แก่ อ.เกาะช้าง จ.ตราด 155.5 มม.

อ.แหลมงอบ จ.ตราด 91.1 มม. และ อ.เมือง จ.ตราด 69.0 มม.

แหล่งที่มา สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)

## ปริมาณน้ำใช้การ อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง



## สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 16 มี.ค. 67)

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่าง		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	7,945	59	4,145	43	2.58	0.00	18.00	18.00	5,517
สิริกิติ์	4,612	48	1,762	26	1.02	2.58	18.08	17.89	4,898
ภูมิพล+สิริกิติ์	12,558	55	5,908	36	3.60	2.58	36.08	35.89	10,414
แควน้อยยา	455	48	412	46	1.29	1.11	6.91	6.91	484
ป่าสักชลสิทธิ์	339	35	336	35	0.00	0.00	3.89	3.89	621
<b>รวมทั้งหมด</b>	<b>13,352</b>	<b>54</b>	<b>6,656</b>	<b>37</b>	<b>4.89</b>	<b>3.69</b>	<b>46.88</b>	<b>46.69</b>	<b>11,519</b>

\*หมายเหตุ: ( ) คือ เป็นรวมจากอ่างเก็บน้ำ

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

## โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร

**ข้อมูล ณ วันที่ 29 ก.พ. 67** โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร งบประมาณกลางก่อน 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 16 มี.ค. 67 เวลา 07.00 น.)

แม่น้ำ	สถานีเฝ้าระวัง	เกณฑ์เฝ้าระวัง	ค่าความเต็ม
เจ้าพระยา	ประปาสำแล จ.ปทุมธานี	0.25	0.18 (ปกติ)
	วัดบางคาง	1.00	0.07 (ปกติ)
ท่าจีน	ด้านนอกคลองจินดา	0.75	0.10 (ปกติ)
	ด้านในคลองจินดา	0.75	0.21 (ปกติ)
แม่กลอง	อัมพวา	2.00	0.18 (ปกติ)

## ผลการจัดสรรน้ำฤดูแล้ง 2566/67 และผลการเพาะปลูกข้าวนาปรัง

### ผลจัดสรรน้ำฤดูแล้ง ปี 2566/67 (ข้อมูล ณ วันที่ 15 มี.ค.67)

ทั้งประเทศ แผนจัดสรรน้ำ 24,985 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 17,457 ล้าน ลบ.ม. (70%)  
 คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 7,528 ล้าน ลบ.ม. (30%)  
 กลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนจัดสรรน้ำ 8,700 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 6,391 ล้าน ลบ.ม. (73%)  
 คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 2,309 ล้าน ลบ.ม. (27%)  
 กลุ่มน้ำแม่กลอง แผนจัดสรรน้ำ 5,000 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 2,192 ล้าน ลบ.ม. (44%)  
 คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 2,808 ล้าน ลบ.ม. (56%)

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

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

## กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษานครชุม สำนักงานชลประทานที่ 13 ดำเนินการกำจัดวัชพืชและสิ่งกีดขวางทางน้ำ บริเวณคลอง 2 ซ้าย 1 ขวา 9 ซ้าย ตำบลสวนป่า อำเภอเมืองนครปฐม จังหวัดนครปฐม เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำในพื้นที่
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาปากพนังบน สำนักงานชลประทานที่ 15 ดำเนินการกำจัดวัชพืชและสิ่งกีดขวางทางน้ำ ในพื้นที่คลองบางกลม - คลองขุด ตำบลชะอวด อำเภอชะอวด จังหวัดนครศรีธรรมราช เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ ป้องกันและลดผลกระทบภัยอันเกิดจากน้ำ



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

