

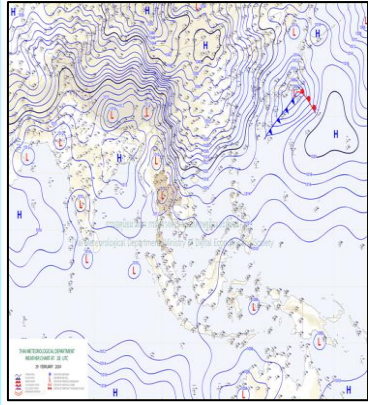
# รายงานสถานการณ์น้ำ

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



วันศุกร์ที่ 1 มีนาคม พ.ศ. 2567

## สภาพภูมิอากาศ และปริมาณฝน (วันที่ 1 มี.ค. 67 เวลา 06.00 น.)

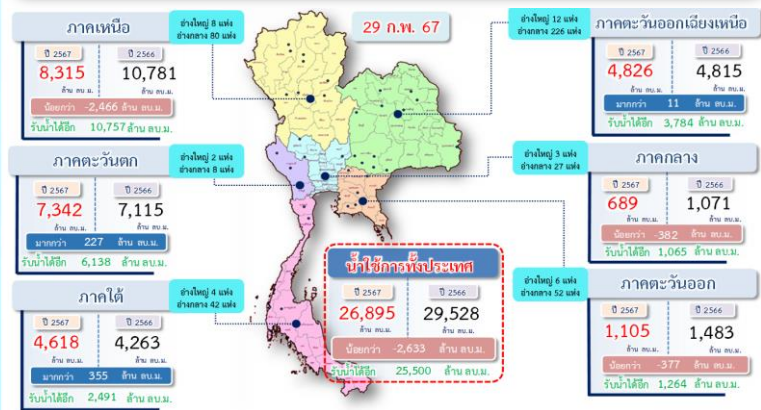


ความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมประเทศไทยตอนบน ทำให้บริเวณดังกล่าวมีอากาศร้อนในหลายพื้นที่ ในขณะที่บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนได้แผ่ลงมาปกคลุมด้านตะวันออกของภาคตะวันออกเฉียงเหนือและทะเลจีนใต้แล้ว ประกอบกับลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทยและประเทศไทย ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณประเทศไทยตอนบนมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้น โดยมีลักษณะของพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และลูกเห็บตกบางแห่ง รวมถึงฟ้าผ่าที่อาจจะเกิดขึ้นได้

ปริมาณฝนตก 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา สูงสุด 3 ลำดับ ได้แก่ อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี 50.6 มม. อ.บ้านฉาง จ.ระยอง 40.0 มม. และ อ.ลำสนธิ จ.ลพบุรี 36.5 มม.

แหล่งที่มา สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)

## ปริมาณน้ำใช้การ อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง



## สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 1 มี.ค. 67)

สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ วันที่ 1 มีนาคม 2567

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่าง		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วัน	เมื่อวาน	วัน	เมื่อวาน	
ภูมิพล	8,204	61	4,404	46	0.98	3.04	13.00	13.00	5,258
สิริกิติ์	4,875	51	2,025	30	3.41	3.26	21.07	20.97	4,635
ภูมิพล+สิริกิติ์	13,079	57	6,429	39	4.39	6.30	34.07	33.97	9,893
แควน้อยฯ	567	60	524	58	0.10	0.85	7.78	7.78	372
ป่าสักชลสิทธิ์	404	42	401	42	1.90	1.90	4.76	4.76	556
รวมทั้งหมด	14,050	56	7,354	40	6.38	9.05	46.60	46.50	10,821

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

## โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร



ข้อมูล ณ วันที่ 15 ก.พ. 67 โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือ

เกษตรกร งบประมาณกลางก่อน ปี พ.ศ. 2566 รวมระยะเวลาการจ้างแรงงาน 8 เดือน (ตุลาคม 2566 - พฤษภาคม 2567) มีแผนการจ้างแรงงานจำนวน 9,472 คน ปัจจุบันจ้างแรงงานไปแล้ว จำนวน 7,576 คน คิดเป็นร้อยละ 79.98



## คุณภาพน้ำ (วันที่ 1 มี.ค. 67 เวลา 07.00 น.)



แม่น้ำ	สถานีเฝ้าระวัง	เกณฑ์เฝ้าระวัง	ค่าความเต็ม
เจ้าพระยา	ประปาสำแล จ.ปทุมธานี	0.25	0.18 (ปกติ)
	วัดบางคาง	1.00	0.06 (ปกติ)
ท่าจีน	ด้านนอกคลองจินดา	0.75	0.22 (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 29 ก.พ.67)

ทั้งประเทศ แผนจัดสรรน้ำ 24,985 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 15,355 ล้าน ลบ.ม. (61%)

คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 9,630 ล้าน ลบ.ม. (39%)

ลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนจัดสรรน้ำ 8,700 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 5,608 ล้าน ลบ.ม. (64%)

คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 3,092 ล้าน ลบ.ม. (36%)

ลุ่มน้ำแม่กลอง แผนจัดสรรน้ำ 5,000 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 1,653 ล้าน ลบ.ม. (34%)

### การเพาะปลูกข้าวนาปรัง ปี 2566/67 (ข้อมูล ณ วันที่ 28 ก.พ.67)

ทั้งประเทศ คาดการณ์พื้นที่ที่เพาะปลูก 8.82 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 8.50 ล้านไร่ (96%) เกือบเกี่ยวแล้ว 0.63 ล้านไร่

ลุ่มน้ำเจ้าพระยา คาดการณ์พื้นที่ที่เพาะปลูก 5.92 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 5.68 ล้านไร่ (96%) เกือบเกี่ยวแล้ว 0.41 ล้านไร่

ลุ่มน้ำแม่กลอง แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 0.84 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 0.31 ล้านไร่ (37%)

## กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน



- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้ สำนักงานชลประทานที่ 11 ดำเนินการกำจัดวัชพืชและสิ่งกีดขวางทางน้ำ บริเวณคลองทวารวดีสายล่าง ในพื้นที่ หมู่ 2 ตำบลดอนฉิมพลี อำเภอบางน้ำเปรี้ยว จังหวัดฉะเชิงเทรา เพื่อตัดวงจรการเจริญเติบโตของวัชพืช และเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำในพื้นที่
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาผักไห่ สำนักงานชลประทานที่ 12 ดำเนินการกำจัดวัชพืชและผักตบชวา เหนือประตูระบายน้ำผักไห่บริเวณวัดชีโพน ปากคลองลาดชะโด ตำบลผักไห่ อำเภอฟักไห่ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำมากยิ่งขึ้น



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

