

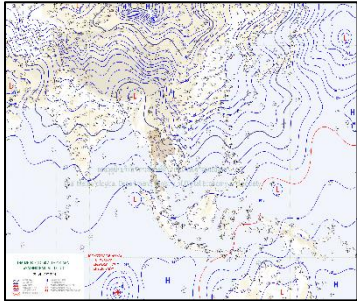
รายงานสถานการณ์น้ำ

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



วันเสาร์ที่ 27 มกราคม พ.ศ. 2567

สภาพภูมิอากาศ และปริมาณฝน (วันที่ 27 ม.ค. 67 เวลา 06.00 น.)



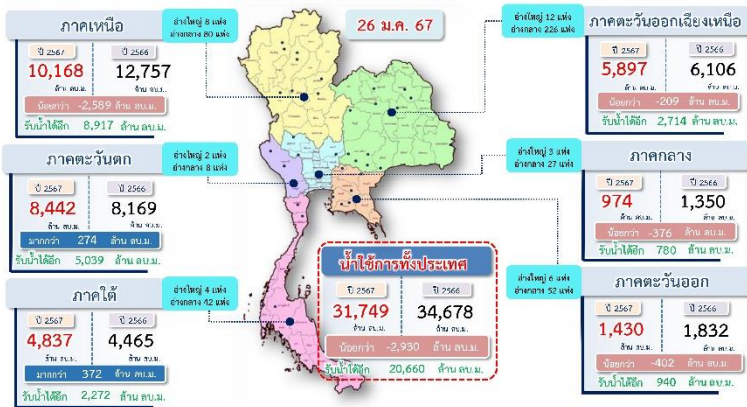
บริเวณความกดอากาศสูงกำลังค่อนข้างแรงยังคงปกคลุมประเทศไทยและทะเลจีนใต้ ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีอากาศเย็นถึงหนาวในตอนเช้า ในขณะที่คลื่นกระแสลมฝ่ายตะวันตกจากประเทศเมียนมาพัดผ่านภาคเหนือ ภาคกลางตอนบน และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนบางแห่งเกิดขึ้นได้ สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้มีกำลังค่อนข้างแรง ทำให้ภาคใต้

ปริมาณฝนตก 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา สูงสุด 3 มิลลิเมตรที่ อ.สวี จ.ชุมพร

156.0 มม. อ.ทุ่งตะโก จ.ชุมพร 133.6 มม. และ อ.หลังสวน จ.ชุมพร 118 มม.

แหล่งที่มา สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)

ปริมาณน้ำใช้การ อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 27 ม.ค. 67)

อ่างเก็บน้ำ	สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ		กัมปพฤกษ์		สิริกิติ์		แควน้อย		และป่าสัก		วันที่ 27 มกราคม 2567	
	ปริมาณน้ำในอ่าง	ปริมาณน้ำใช้การได้	ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง	ปริมาณน้ำระบาย	ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง	ปริมาณน้ำระบาย	ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง	ปริมาณน้ำระบาย	ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง	ปริมาณน้ำระบาย	รับน้ำได้	
กัมปพฤกษ์	9,157	68	5,357	55	0.90	0.00	30.00	30.00	4,305			
สิริกิติ์	5,378	57	2,528	38	0.96	0.95	14.01	14.01	4,132			
กัมปพฤกษ์+สิริกิติ์	14,536	63	7,886	48	1.86	0.95	44.01	44.01	8,436			
แควน้อย	742	79	699	78	1.27	0.00	5.18	5.18	197			
ป่าสักชลสิทธิ์	626	65	623	65	0.00	0.00	5.62	5.62	334			
รวมทั้งหมด	15,904	64	9,208	51	3.13	0.95	54.81	54.81	8,967			

หมายเหตุ: () คือ เก็บความจุ้นกักเก็บ (หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร

ข้อมูล ณ วันที่ 15 ม.ค. โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร งบประมาณกลางก่อน ปี พ.ศ. 2566 รวมระยะเวลาการจ้างแรงงาน 8 เดือน (ตุลาคม 2566 - พฤษภาคม 2567) มีแผนการจ้างแรงงานจำนวน 9,472 คน ปัจจุบันจ้างแรงงานไปแล้ว จำนวน 4,877 คน คิดเป็นร้อยละ 51.49



คุณภาพน้ำ (วันที่ 27 ม.ค. 67 เวลา 07.00 น.)

แม่น้ำ	สถานีเฝ้าระวัง	เกณฑ์เฝ้าระวัง	ค่าความเค็ม
เจ้าพระยา	ประปาสำแล จ.ปทุมธานี	0.25	0.21 (ปกติ)
	วัดบางคาง	1.00	0.07 (ปกติ)
ท่าจีน	ด้านนอกคลองจินดา	0.75	0.34 (ปกติ)
	ด้านในคลองจินดา	0.75	0.38 (ปกติ)
แม่กลอง	ปากคลองดำเนินสะดวก	2.00	0.26 (ปกติ)

ผลการจัดสรรน้ำฤดูแล้ง 2566/67 และผลการเพาะปลูกข้าวนาปรัง

ผลจัดสรรน้ำฤดูแล้ง ปี 2566/67 (ข้อมูล ณ วันที่ 26 ม.ค.67)

ทั้งประเทศ แผนจัดสรรน้ำ 21,810 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 10,422 ล้าน ลบ.ม. (48%) คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 11,388 ล้าน ลบ.ม. (52%)

ลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนจัดสรรน้ำ 6,100 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 3,471 ล้าน ลบ.ม. (57%) คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 2,629 ล้าน ลบ.ม. (43%)

ลุ่มน้ำแม่กลอง แผนจัดสรรน้ำ 5,000 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 582 ล้าน ลบ.ม. (12%) คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 4,418 ล้าน ลบ.ม. (88%)

การเพาะปลูกข้าวนาปรัง ปี 2566/67 (ข้อมูล ณ วันที่ 24 ม.ค.67)

ทั้งประเทศ แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 5.80 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 7.88 ล้านไร่ (136%)

ลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 3.03 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 5.43 ล้านไร่ (180%)

ลุ่มน้ำแม่กลอง แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 0.84 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 0.21 ล้านไร่ (25%)

กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล สำนักงานชลประทานที่ 3 ดำเนินการกำจัดวัชพืชและสิ่งกีดขวางทางน้ำ บริเวณคลองส่งน้ำสายชอย PR-72.5R-3.7R (C-38) กม.8+750 ตำบลสามง่าม อำเภอสามง่าม จังหวัดพิจิตร เพื่อให้การบริหารจัดการน้ำเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษานครปฐม สำนักงานชลประทานที่ 13 ดำเนินการกำจัดวัชพืชและสิ่งกีดขวางทางน้ำ บริเวณคลองเจตีย์บูชา ช่วง กม.1+300 ตำบลท่าตำหนัก อำเภอนครชัยศรี จังหวัดนครปฐม เพื่อให้การบริหารจัดการน้ำมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น



สายด่วน 1460
ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ



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

