

# รายงานสถานการณ์น้ำ

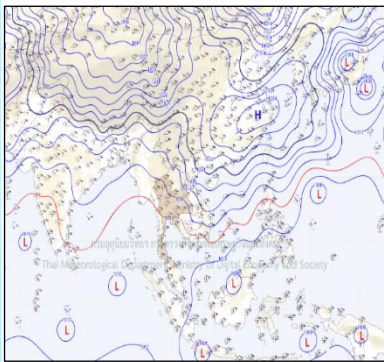
ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ โทร. 02 669 2560 E-mail : wmsc.1460@gmail.com



วันพฤหัสบดีที่ 4 มกราคม พ.ศ. 2567



## สภาพภูมิอากาศ และปริมาณฝน (วันที่ 4 ม.ค. 67 เวลา 06.00 น.)

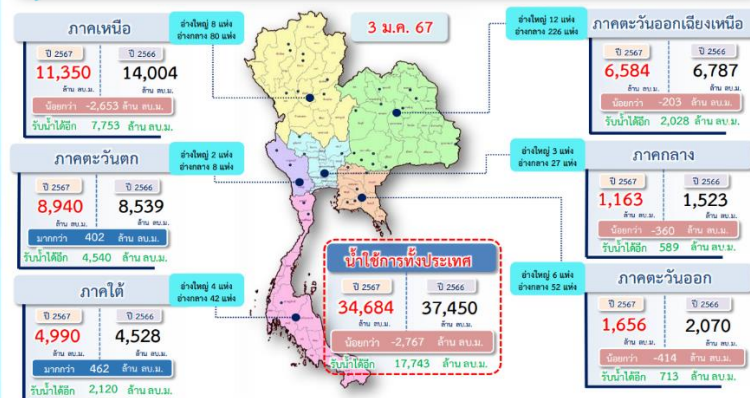


บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางระลอกใหม่แผ่ปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนและทะเลจีนใต้ ในขณะที่ลมฝ่ายตะวันตกในระดับบนพัดปกคลุมภาคเหนือ ทำให้ภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีอากาศเย็นถึงหนาว สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ ทำให้ภาคใต้ยังคงมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง

ปริมาณฝนตก 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา สูงสุด 3 ลำดับ ได้แก่ อ.เมฆวง จ.เชียงใหม่ 44.2 มม. อ.ทุ่งหัว จ.สตูล 37.5 มม. และ อ.สะเมิง จ.เชียงใหม่ 37.0 มม.

แหล่งที่มา สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)

## ปริมาณน้ำใช้การ อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง



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

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	9,865	73	6,065	63	1.92	4.43	30.00	30.00	3,597
สิริกิติ์	5,659	60	2,809	42	6.77	2.60	14.12	14.00	3,851
ภูมิพล+สิริกิติ์	15,523	68	8,873	54	8.69	7.03	44.12	44.00	7,449
แควน้อยฯ	833	89	790	88	1.03	0.60	3.46	3.46	106
ป่าสักชลสิทธิ์	782	81	779	81	0.00	0.00	5.20	5.21	178
รวมทั้งหมด	17,138	69	10,442	57	9.72	7.63	52.78	52.67	7,733

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

## โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร

**ข้อมูล ณ วันที่ 15 ธ.ค.** โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร งบประมาณพ่วงก่อน ปี พ.ศ. 2566 รวมระยะเวลาการจ้างแรงงาน 8 เดือน (ตุลาคม 2566 - พฤษภาคม 2567) มีแผนการจ้างแรงงานจำนวน 9,472 คน ปัจจุบันจ้างแรงงานไปแล้ว จำนวน 3,219 คน คิดเป็นร้อยละ 33.98



## สถานการณ์น้ำท่า กรมชลประทาน (วันที่ 4 ม.ค. 67 เวลา 06.00 น.)

สถานี	แม่น้ำ	ที่ตั้ง	ระดับตั้ง (เมตร)	ความจุ (ลบ.ม./วินาที)	ระดับน้ำ (เมตร)	ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	(+)/สูง/(-)/ต่ำกว่าตั้ง(เมตร)	แนวโน้ม
X.282	คลองนาทวี	อ. นาทวี จ. สงขลา	22.14	-	20.28	-	-1.86	ลดลง
X.40A	แม่น้ำปัตตานี	อ. เมืองยะลา จ. ยะลา	16.50	635.00	14.50	253.00	-2.00	ลดลง
X.283	แม่น้ำปัตตานี	อ. ยะรัง จ. ปัตตานี	10.00	460.00	8.41	261.00	-1.59	ลดลง
X.73	คลองตันหยงมัส	อ. ระแงะ จ. นราธิวาส	14.90	114.00	12.77	44.25	-2.13	ลดลง
X.119A	แม่น้ำโก-ลก	อ. สุโงโกลก จ. นราธิวาส	9.30	267.00	6.93	114.55	-2.37	ลดลง
X.10A	ปัตตานี	อ. เมืองปัตตานี จ. ปัตตานี	1.15	-	0.47	-	-0.68	ลดลง
X.272	สายบุรี	อ. สายบุรี จ. ปัตตานี	3.60	-	1.64	-	-1.96	ลดลง
X.283	แม่น้ำปัตตานี	อ. ยะรัง จ. ปัตตานี	10.00	460.00	8.41	289.00	-1.59	ลดลง
X.275	แม่น้ำปัตตานี	อ. เมืองปัตตานี จ. ปัตตานี	2.00	-	2.29	-	0.29	ลดลง

## สรุปพื้นที่ประสบอุทกภัยภาคใต้ กรมชลประทาน (วันที่ 4 ม.ค. 67)

### พื้นที่ประสบอุทกภัยรวม 11 จังหวัด

- ❖ ปัจจุบันกลับเข้าสู่ภาวะปกติแล้วทั้ง 10 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดระนอง ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สตูล ตรัง สงขลา ยะลา และนราธิวาส
- ❖ จังหวัดที่ประสบอุทกภัย 1 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดปัตตานี

## ผลการจัดสรรน้ำฤดูแล้ง ปี 2566/67 และผลการเพาะปลูกข้าวนาปรัง

### ผลจัดสรรน้ำฤดูแล้ง ปี 2566/67 (ข้อมูล ณ วันที่ 3 ม.ค.67)

- ทั้งประเทศ แผนจัดสรรน้ำ 21,810 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 7,236 ล้าน ลบ.ม. (34%) แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง (27 ธ.ค.66) 5.80 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 4.65 ล้านไร่ (80%)
- กลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนจัดสรรน้ำ 6,100 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 2,108 ล้าน ลบ.ม. (35%) แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง (27 ธ.ค.66) 3.03 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 3.45 ล้านไร่ (114%)



## คุณภาพน้ำ (วันที่ 4 ม.ค. 67 เวลา 07.00 น.)

แม่น้ำ	สถานีเฝ้าระวัง	เกณฑ์เฝ้าระวัง	(หน่วย : กรัม/ลิตร)	
			ค่าความเค็ม	ค่าความเค็ม
เจ้าพระยา	ประปาสำแล จ.ปทุมธานี	0.25	0.24	(ปกติ)
	บางปะกง	วัดบางแดน	1.00	0.08
ท่าจีน	ด้านนอกคลองจินดา	0.75	0.30	(ปกติ)
	ด้านในคลองจินดา	0.75	N/A	
แม่กลอง	ปากคลองดำเนินสะดวก	2.00	0.13	(ปกติ)

## กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล สำนักงานชลประทานที่ 11 นำเรือยนต์กรมก่าจัดวัชพืชในคลองมหาสวัสดิ์ บริเวณประตูน้ำฉิมพลีฝั่งตะวันออก จนถึงคลองบางกอกน้อย เพื่อกำจัดวัชพืช แกไขความเดือดร้อนให้กับประชาชนที่สัญจรทางน้ำ และเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพในการระบายน้ำได้ดียิ่งขึ้น



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

