

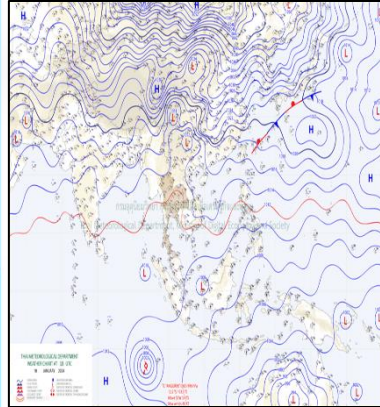
รายงานสถานการณ์น้ำ

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



วันศุกร์ที่ 19 มกราคม พ.ศ. 2567

สภาพภูมิอากาศ และปริมาณฝน (วันที่ 19 ม.ค. 67 เวลา 06.00 น.)

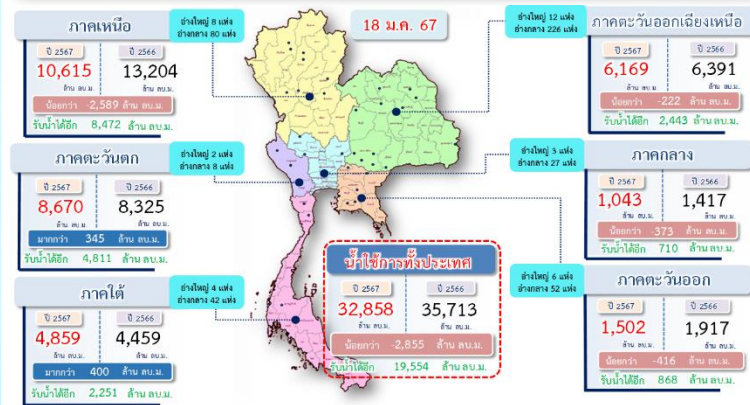


บริเวณความกดอากาศสูงที่ปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือและทะเลจีนใต้มีกำลังอ่อนลง ในขณะที่ลมฝ่ายตะวันตกในระดับบนปกคลุมภาคเหนือ ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้ตอนบนยังคงมีอากาศเย็นในตอนเช้า ส่วนภาคเหนือมีอากาศเย็นถึงหนาว และอุณหภูมิลดลงอีกเล็กน้อย สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้มีกำลังอ่อนลง แต่ยังคงทำให้ภาคใต้ตอนล่างมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง

ปริมาณฝนตก 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา สูงสุด 3 ลำดับ ได้แก่ อ.ลานสกา จ.นครศรีธรรมราช 69.0 มม. อ.เมืองนครศรีธรรมราช จ.นครศรีธรรมราช 49.7 มม. และ อ.ร่อนพิบูลย์ จ.นครศรีธรรมราช 29.8 มม.

แหล่งที่มา สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)

ปริมาณน้ำใช้การ อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 19 ม.ค. 67)

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	9,413	70	5,613	58	0.62	0.63	33.00	33.00	4,049
สิริกิติ์	5,479	58	2,629	39	0.87	0.81	14.04	14.00	4,031
ภูมิพล+สิริกิติ์	14,892	65	8,242	50	1.49	1.44	47.04	47.00	8,080
แควน้อยฯ	783	83	740	83	0.00	0.00	5.18	5.18	156
ป่าสักชลสิทธิ์	682	71	679	71	0.00	0.00	5.62	5.62	279
รวมทั้งหมด	16,356	66	9,660	53	1.49	1.44	57.84	57.80	8,515

*หมายเหตุ: () คือ เก็บรวมเขื่อนกั้นปกติ (หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร



ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธ.ค. โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร งบประมาณพฤษภาคม ก่อน ปี พ.ศ. 2566 รวมระยะเวลาการจ้างแรงงาน 8 เดือน (ตุลาคม 2566 - พฤษภาคม 2567) มีแผนการจ้างแรงงานจำนวน 9,472 คน ปัจจุบันจ้างแรงงานไปแล้ว จำนวน 3,790 คน คิดเป็นร้อยละ 43.07



สถานการณ์น้ำท่า กรมชลประทาน (วันที่ 19 ม.ค. 67 เวลา 06.00 น.)

สถานี	แม่น้ำ	ที่ตั้ง	ระดับตลิ่ง (เมตร)	ความจุ (ลบ.ม./วินาที)	ระดับน้ำ (เมตร)	ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	(+)/สูง/(-)ต่ำกว่าตลิ่ง(เมตร)	แนวโน้ม
X.285	คลองหน้าเมือง	อ. เมืองนครศรีธรรมราช จ. นครศรีธรรมราช	2.50	-	1.33	-	-1.17	เพิ่มขึ้น
X.167	คลองสาธิต	อ. ร่อนพิบูลย์ จ. นครศรีธรรมราช	11.35	106.35	9.33	35.85	-2.02	เพิ่มขึ้น
X.200	คลองท่าดี	อ. ลานสกา จ. นครศรีธรรมราช	33.90	-	31.91	-	-1.99	เพิ่มขึ้น
X.5C	แม่น้ำตาปี	อ. ทุนดิน จ. สุราษฎร์ธานี	2.50	-	0.90	-	-1.60	เพิ่มขึ้น
X.68	คลองท่าแค	อ. เมืองพัทลุง จ. พัทลุง	15.60	61.00	13.94	10.98	-1.66	ลดลง
X.265	คลองลำ	อ. เมืองพัทลุง จ. พัทลุง	8.00	-	6.45	-	-1.55	ลดลง
X.282	คลองนาทวี	อ. นาทวี จ. สงขลา	22.14	-	20.69	-	-1.45	เพิ่มขึ้น
X.10A	ปัตตานี	อ. เมืองปัตตานี จ. ปัตตานี	1.15	-	0.19	-	-0.96	ลดลง
X.275	แม่น้ำปัตตานี	อ. เมืองปัตตานี จ. ปัตตานี	2.00	-	0.97	-	-1.03	ลดลง

สรุปพื้นที่ประสบอุทกภัยภาคใต้ กรมชลประทาน (วันที่ 19 ม.ค. 67)

พื้นที่ประสบอุทกภัยภาคใต้รวมทั้งสิ้น 11 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดระนอง ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สตูล ตรัง สงขลา ยะลา ปัตตานี และนราธิวาส

ปัจจุบันสถานการณ์เข้าสู่สภาวะปกติแล้ว ทั้ง 11 จังหวัด

ผลการจัดสรรน้ำฤดูแล้ง 2566/67 และผลการเพาะปลูกข้าวนาปรัง

ผลจัดสรรน้ำฤดูแล้ง ปี 2566/67 (ข้อมูล ณ วันที่ 18 ม.ค.67)

- ▶ ทั้งประเทศ แผนจัดสรรน้ำ 21,810 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 9,297 ล้าน ลบ.ม. (43%)
- ▶ แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง (17 ม.ค.67) 5.80 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 7.44 ล้านไร่ (128%)
- ▶ กลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนจัดสรรน้ำ 6,100 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 2,972 ล้าน ลบ.ม. (49%)
- ▶ แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง (17 ม.ค.66) 5.22 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 4.83 ล้านไร่ (173%)
- ▶ กลุ่มน้ำแม่กลอง แผนจัดสรรน้ำ 5,000 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 365 ล้าน ลบ.ม. (8%)
- ▶ แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง (17 ม.ค.66) 0.84 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 0.185 ล้านไร่ (22%)



คุณภาพน้ำ (วันที่ 19 ม.ค. 67 เวลา 06.00 น.)

(หน่วย : กรัม/ลิตร)

แม่น้ำ	สถานีเฝ้าระวัง	เกณฑ์เฝ้าระวัง	ค่าความเค็ม
เจ้าพระยา	ประปาสำแล จ.ปทุมธานี	0.25	0.23 (ปกติ)
	บางปะกง	วัดบางแดน	1.00
ท่าจีน	ด้านนอกคลองจินดา	0.75	0.33 (ปกติ)
	ด้านในคลองจินดา	0.75	0.43 (ปกติ)
แม่กลอง	ปากคลองดำเนินสะดวก	2.00	0.17 (ปกติ)

กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน



โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสน้ำ สำนักงานชลประทานที่ 16 ดำเนินการขุดลอกวัชพืชและสิ่งกีดขวางทางน้ำ บริเวณคันคลองส่งน้ำสายซอย 2R-MC ตั้งแต่ กม.0+000 - กม.3+000 ในเขตพื้นที่ตำบลบ้านใหม่ อำเภอรอนนิต จังหวัดสงขลา เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการส่งน้ำ และเพื่อเตรียมความพร้อมในการส่งน้ำช่วยเหลือเกษตรกรในพื้นที่ตำบลบ้านใหม่

สายด่วน 1460



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

