

# รายงานสถานการณ์น้ำ

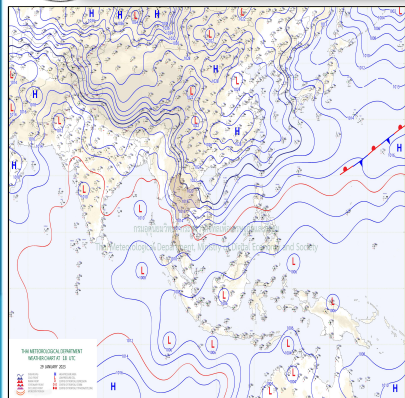
ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ โทร. 02 669 2560 E-mail : wmsc.1460@gmail.com



วันจันทร์ที่ 30 มกราคม 2566



สภาพภูมิอากาศ และปริมาณฝน (วันที่ 30 ม.ค. 66 เวลา 06.00 น.)

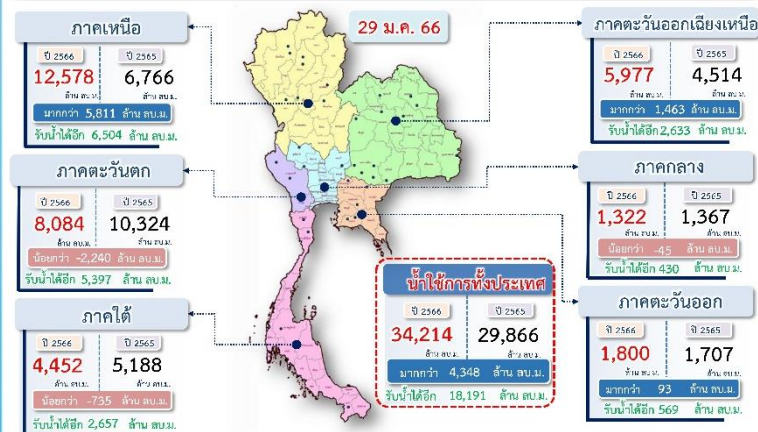


บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังแรงปกคลุมประเทศไทยและทะเลจีนใต้ ทำให้ประเทศไทยมีอากาศหนาวเย็นกับมีลมแรง สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือกำลังแรงพัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน ทำให้ภาคใต้ตอนล่างมีฝนตกหนักบางแห่ง

ปริมาณฝนตก 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา สูงสุด 3 ลำดับ ได้แก่ อ.ท่าลี่ จ.เลย 92.0 มม. อ.ชะอวด จ.นครศรีธรรมราช 49.6 มม. อ.ตะโหมด จ.พัทลุง 45.0 มม.

แหล่งที่มา สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)

ปริมาณน้ำ **ใช้การ** อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 30 ม.ค. 66)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ วันที่ 30 มกราคม 2566

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วัน	เมื่อวาน	วัน	เมื่อวาน	
ภูมิพล	11,026	82	7,226	75	2.82	5.59	33.00	33.00	2,436
สิริกิติ์	5,922	62	3,072	46	3.28	1.22	17.00	17.02	3,588
ภูมิพล+สิริกิติ์	16,947	74	10,297	63	6.10	6.81	50.00	50.02	6,025
แควน้อยฯ	695	74	652	73	0.00	0.00	4.32	4.32	244
ป่าสักชลสิทธิ์	690	72	687	72	2.42	2.41	6.06	6.05	270
รวมทั้งหมด	18,333	74	11,637	64	8.52	9.22	60.38	60.39	6,538

\*หมายเหตุ: ( ) คือเกินความจุอ่างเก็บน้ำ

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร



(ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566) ข้อมูล ณ วันที่ 16 ม.ค.66

โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 รวมระยะเวลาการจ้างงาน 3-10 เดือน มีแผนการจ้างจำนวน 86,000 คน ปัจจุบันมีการจ้างแรงงานไปแล้ว จำนวน 24,941 คน คิดเป็นร้อยละ 29.00



คุณภาพน้ำ (วันที่ 30 ม.ค. 66 เวลา 07.00 น.)

(หน่วย : กรัม/ลิตร)

แม่น้ำ	สถานีเฝ้าระวัง	เกณฑ์เฝ้าระวัง	ค่าความเค็ม
เจ้าพระยา	ประปาสำแล จ.ปทุมธานี	0.25	0.18 (ปกติ)
บางปะกง	วัดบางแตน	1.00	0.07 (ปกติ)
ท่าจีน	ด้านนอกคลองจินดา	0.75	0.30 (ปกติ)
	ด้านในคลองจินดา	0.75	0.29 (ปกติ)
แม่กลอง	ปากคลองดำเนินสะดวก	2.00	0.14 (ปกติ)

ผลจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2565/66 และผลการเพาะปลูกข้าวนาปรัง

ผลจัดสรรน้ำฤดูแล้ง ปี 2565/66 (ข้อมูล ณ วันที่ 29 ม.ค.66)

ทั้งประเทศ แผนจัดสรรน้ำ 27,685 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 11,003 ล้าน ลบ.ม. (40%)  
คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 16,682 ล้าน ลบ.ม. (60%)  
ลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนจัดสรรน้ำ 9,100 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 3,698 ล้าน ลบ.ม. (41%)  
คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 5,402 ล้าน ลบ.ม. (59%)  
ลุ่มน้ำแม่กลอง แผนจัดสรรน้ำ 5,500 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 541 ล้าน ลบ.ม. (10%)  
คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 4,959 ล้าน ลบ.ม. (90%)

การเพาะปลูกข้าวนาปรัง ปี 2565/66 (ข้อมูล ณ วันที่ 25 ม.ค.66)

ทั้งประเทศ แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 10.42 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 7.96 ล้านไร่ (76%)  
ลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 6.64 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 5.56 ล้านไร่ (84%)  
ลุ่มน้ำแม่กลอง แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 0.84 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 0.04 ล้านไร่ (5%)

กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

- โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ 2 ลงพื้นที่ติดตามความก้าวหน้าโครงการจัดหาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน โครงการฝายน้ำแม่ฮ่างพร้อมระบบส่งน้ำ หมู่ที่ 7 บ้านใหม่ท่าเรือ ตำบลสันมะเค็ด อำเภอพาน จังหวัดเชียงราย เพื่อเป็นแหล่งน้ำต้นทุนสำหรับอุปโภค บริโภค และทำการเกษตรที่สำคัญ จะสามารถช่วยเหลือราษฎรในพื้นที่ที่ประสบความเดือดร้อนในช่วงฤดูแล้งและขาดแคลนน้ำ
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าบัว สำนักงานชลประทานที่ 3 ดำเนินการกำจัดวัชพืชคลองส่งน้ำซี.98 กม.22+500 - กม.24+000 บริเวณท้องที่ ตำบลมะมั่ง อำเภอชุมแสง จังหวัดนครสวรรค์ เพื่อให้สามารถส่งน้ำได้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น และสร้างความปลอดภัยให้กับประชาชนผู้ใช้เส้นทางในการสัญจรไปมาด้วยความสะดวก
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี สำนักงานชลประทานที่ 14 ลงพื้นที่ควบคุมงานบำรุงรักษาคันคลองชลประทาน บริเวณคลองส่งน้ำสายใหญ่ 2 (ตอนปลาย) กม.14+023 (ฝั่งขวา) ในเขตพื้นที่หมู่ 7 ตำบลหนองจอก อำเภอท่ายาง จังหวัดเพชรบุรี เพื่อเตรียมความพร้อมในการส่งน้ำและปรับทัศนียภาพของคลองส่งน้ำ



สายด่วน 1460  
ชลประทาน อัจฉริยะประเทศไทย



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

