

รายงานสถานการณ์น้ำ

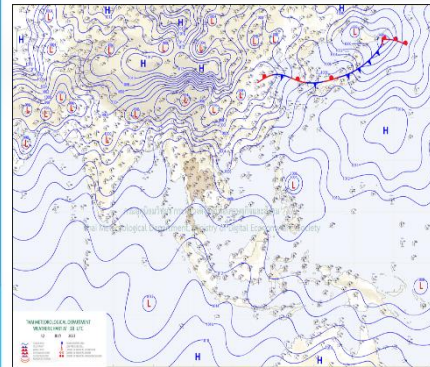
ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ โทร. 02 669 2560 E-mail : wmsc.1460@gmail.com



วันพฤหัสบดีที่ 13 กรกฎาคม 2566



สภาพภูมิอากาศ และปริมาณฝน (วันที่ 13 ก.ค. 66 เวลา 06.00 น.)

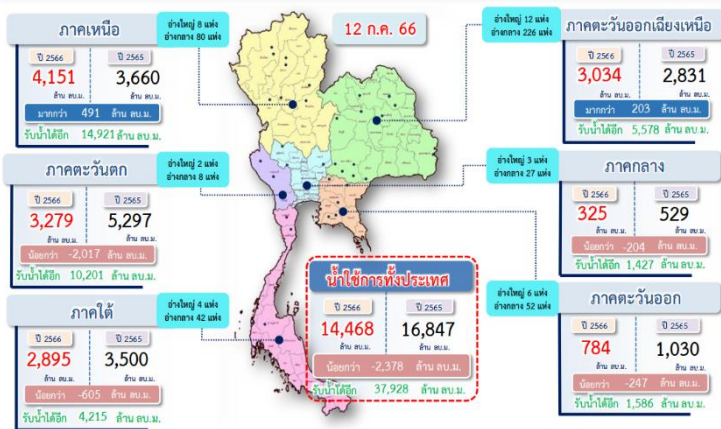


มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ลักษณะเช่นนี้ ทำให้ประเทศไทยยังคงมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นได้ ส่วนมากบริเวณด้านรับมรสุม สำหรับบริเวณทะเลอันดามันมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง 1 - 2 เมตร

ปริมาณฝนตก 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา สูงสุด 3 ลำดับ ได้แก่ อ.แก่งกระจาน จ.เพชรบุรี 71.0 มม. อ.เวียงแก่น จ.เชียงราย 66.0 มม. และ อ.เชียงคำ จ.พะเยา 60.5 มม.

แหล่งที่มา สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)

ปริมาณน้ำใช้การ อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 13 ก.ค. 66)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสัก วันที่ 13 กรกฎาคม 2566

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่าง		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	6,135	46	2,335	24	9.75	2.31	22.00	26.00	7,327
สิริกิติ์	3,666	39	816	12	7.99	6.41	15.00	14.95	5,844
ภูมิพล+สิริกิติ์	9,802	43	3,152	19	17.74	8.72	37.00	40.95	13,170
แควน้อยฯ	161	17	118	13	1.47	1.02	1.73	1.73	778
ป่าสักชลสิทธิ์	115	12	112	12	0.36	0.00	1.04	1.04	845
รวมทั้งหมด	10,077	41	3,381	19	19.57	9.74	39.77	43.72	14,794

*หมายเหตุ: () คือ เกินความจุอ่างเก็บน้ำ

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร

(ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566) ข้อมูล ณ วันที่ 30 มิ.ย. 66

โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 รวมระยะเวลาการจ้างงาน 3-10 เดือน มีแผนการจ้างจำนวน 86,000 คน ปัจจุบันมีการจ้างแรงงานไปแล้ว จำนวน 85,771 คน คิดเป็นร้อยละ 99.73



คุณภาพน้ำ (วันที่ 13 ก.ค. 66 เวลา 07.00 น.)

(หน่วย : กรัม/ลิตร)

แม่น้ำ	สถานีเฝ้าระวัง	เกณฑ์เฝ้าระวัง	ค่าความเค็ม
เจ้าพระยา	ประปาสำแล จ.ปทุมธานี	0.25	0.19 (ปกติ) วันที่ 12 ก.ค.66 ค่าสูงสุด 0.21
	บางปะกง	ปตร.หาดยาง (ควบคุมตลอดทั้งปี)	-
ท่าจีน	ด้านนอกคลองจินดา	0.75	0.34 (ปกติ)
	ด้านในคลองจินดา	0.75	0.29 (ปกติ)
แม่กลอง	ปากคลองดำเนินสะดวก	2.00	0.15 (ปกติ)

ผลการจัดสรรน้ำฤดูฝนปี 2566 และผลการเพาะปลูกข้าวนาปี

ผลจัดสรรน้ำฤดูฝน ปี 2566 (ข้อมูล ณ วันที่ 12 ก.ค.66)

ทั้งประเทศ แผนจัดสรรน้ำ 14,851 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 8,229 ล้าน ลบ.ม. (55%)
 กลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนจัดสรรน้ำ 5,500 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 3,573 ล้าน ลบ.ม. (65%)
 กลุ่มน้ำแม่กลอง แผนจัดสรรน้ำ 3,800 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 223 ล้าน ลบ.ม. (6%)

การเพาะปลูกข้าวนาปี (ข้อมูล ณ วันที่ 5 ก.ค.66)

ทั้งประเทศ แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 16.98 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 10.63 ล้านไร่ (57%)
 กลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 8.05 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 6.43 ล้านไร่ (80%)
 กลุ่มน้ำแม่กลอง แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 0.88 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 0.23 ล้านไร่ (25%)

กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

- ส่วนเครื่องจักรกล สำนักงานชลประทานที่ 4 ดำเนินการติดตั้งเครื่องสูบน้ำขนาด 8 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง บริเวณ หมู่ที่ 1 บ้านหนองตบ ตำบลหนองบัวเหนือ อำเภอเมืองตาก จังหวัดตาก เพื่อสูบน้ำช่วยเหลือเกษตรกรในการเพาะปลูกพืช
- โครงการชลประทานมหาสารคาม สำนักงานชลประทานที่ 6 ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ขนาด 8 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง บริเวณตำบลโพรงงาม อำเภอโกสุมพิสัย จังหวัดมหาสารคาม เพื่อสูบน้ำสนับสนุนและช่วยเหลือเกษตรกรในการปลูกข้าวนาปี
- โครงการชลประทานศรีสะเกษ สำนักงานชลประทานที่ 8 ลงพื้นที่สำรวจความเสียหายบริเวณอาคารส่งน้ำฝั่งซ้าย อ่างเก็บน้ำห้วยตาจู อำเภอขุนหาญ จังหวัดศรีสะเกษ เพื่อสำรวจความชำรุดเสียหายของอาคารและปรับปรุงซ่อมแซมอาคารส่งน้ำให้สามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ

