

รายงานสถานการณ์น้ำ

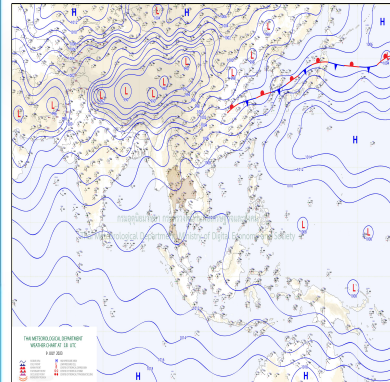
ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ โทร. 02 669 2560 E-mail : wmsc.1460@gmail.com



วันจันทร์ที่ 10 กรกฎาคม 2566



สภาพภูมิอากาศ และปริมาณฝน (วันที่ 10 ก.ค. 66 เวลา 06.00 น.)

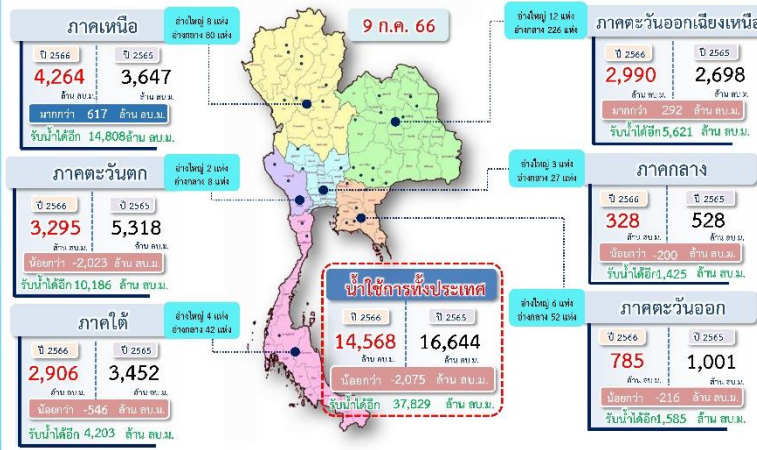


คลื่นกระแสมลายตะวันออกได้เคลื่อนผ่านประเทศไทยลงสู่ทะเลอันดามันแล้ว ในขณะที่มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ยังคงพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยมีฝนลดลงแต่ยังคงมีฝนตกหนักบางแห่งในภาคเหนือ ภาคกลาง และภาคใต้ฝั่งตะวันตก

ปริมาณฝนตก 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา สูงสุด 3 ลำดับ ได้แก่ ออกระวัง จ.ภูเก็ต 173.5 มม. อ.ปากชม จ.เลย 112.0 มม. และ อ.บึงนาราง จ.พิจิตร 107.8 มม.

แหล่งที่มา สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)

ปริมาณน้ำใช้การ อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 10 ก.ค. 66)

สถานการณ์อ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ วันที่ 10 กรกฎาคม 2566

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	6,201	46	2,401	25	2.93	6.68	30.00	30.00	7,261
สิริกิติ์	3,692	39	842	13	1.86	4.81	15.00	14.93	5,818
ภูมิพล+สิริกิติ์	9,893	43	3,243	20	4.79	11.49	45.00	44.93	13,079
แควน้อยฯ	163	17	120	13	0.28	0.70	1.30	1.30	776
ป่าสักชลสิทธิ์	118	12	115	12	0.37	1.66	1.04	1.04	842
รวมทั้งหมด	10,175	41	3,479	19	5.44	13.85	47.33	47.27	14,696

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

โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร

(ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566) ข้อมูล ณ วันที่ 15 มิ.ย. 66
โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 รวมระยะเวลาการจ้างงาน 3-10 เดือน มีแผนการจ้างจำนวน 86,000 คน ปัจจุบันมีการจ้างแรงงานไปแล้ว จำนวน 82,059 คน คิดเป็นร้อยละ 95.42



คุณภาพน้ำ (วันที่ 10 ก.ค. 66 เวลา 07.00 น.)

(หน่วย : กรัม/ลิตร)

แม่น้ำ	สถานีเฝ้าระวัง	เกณฑ์เฝ้าระวัง	ค่าความเค็ม
เจ้าพระยา	ประปาสำแล จ.ปทุมธานี	0.25	0.18 (ปกติ) วันที่ 8 ก.ค.66 ค่าสูงสุด 0.22
	บางปะกง	ปตร.หาดยาง (ควบคุมตลอดทั้งปี)	1.00
ท่าจีน	ด้านนอกคลองจินดา	0.75	0.35 (ปกติ)
	ด้านในคลองจินดา	0.75	0.31 (ปกติ)
แม่กลอง	ปากคลองดำเนินสะดวก	2.00	0.17 (ปกติ)

ผลการจัดสรรน้ำฤดูฝนปี 2566 และผลการเพาะปลูกข้าวนาปี

ผลจัดสรรน้ำฤดูฝน ปี 2566 (ข้อมูล ณ วันที่ 9 ก.ค.66)

ทั้งประเทศ แผนจัดสรรน้ำ 14,851 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 7,924 ล้าน ลบ.ม. (53%)
ลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนจัดสรรน้ำ 5,500 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 3,438 ล้าน ลบ.ม. (63%)
ลุ่มน้ำแม่กลอง แผนจัดสรรน้ำ 3,800 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 169 ล้าน ลบ.ม. (3%)

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

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

กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

- โครงการชลประทานหนองคาย สำนักงานชลประทานที่ 5 ลงพื้นที่ติดตามการรั่วซึมด้านท้ายอ่างเก็บน้ำห้วยเปลงวง อ.เฝ้าไร่ จ.หนองคาย เพื่อแนะแนวทางการบริหารจัดการน้ำและสังเกตพฤติกรรมกรั่วซึมของน้ำเป็นการเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์อุทกภัย ปี 2566
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพลเทพ สำนักงานชลประทานที่ 12 ลงพื้นที่สำรวจคลองระบายน 1 ขวามะขามเฒ่า กม.0+000 ถึง กม.7+200 ตำบลมะขามเฒ่า อ.อำเภอวังยาง จ.พิจิตร เพื่อออกแบบงานขุดลอกและเสริมคันคลอง
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาปราณบุรี สำนักงานชลประทานที่ 14 นำรถบรรทุกน้ำ จำนวน 2 คัน สูบน้ำจากแหล่งน้ำธรรมชาติ เติมลงสระประปาหมู่บ้านหนองกา หมู่ที่ 7 ตำบลปราณบุรี อำเภอปราณบุรี จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เพื่อบรรเทาปัญหาการขาดแคลนน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภคในพื้นที่

