

รายงานสถานการณ์น้ำ

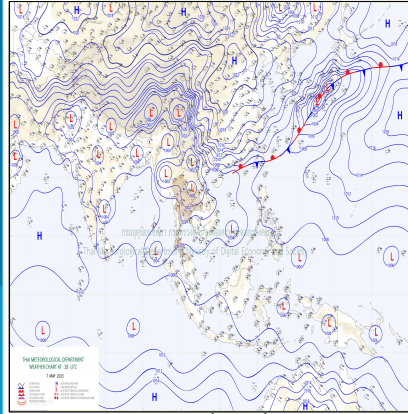
ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ โทร. 02 669 2560 E-mail : wmsc.1460@gmail.com



วันจันทร์ที่ 8 พฤษภาคม 2566



สภาพภูมิอากาศ และปริมาณฝน (วันที่ 8 พ.ค. 66 เวลา 06.00 น.)

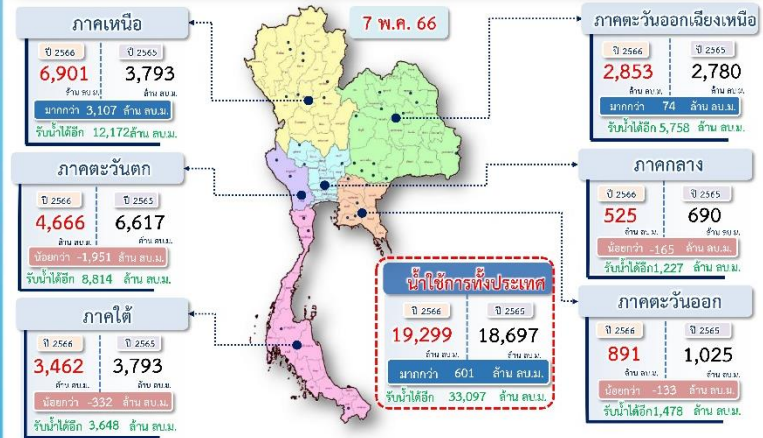


ประเทศไทยตอนบนมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้น ทั้งนี้เนื่องจากบริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางจากประเทศจีนได้แผ่ลงมาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนและทะเลจีนใต้แล้ว คาดว่าจะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนในวันที่ (8 พ.ค. 66) ประกอบกับมีลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดนำความชื้นจากอ่าวไทยและทะเลจีนใต้เข้ามาปกคลุมประเทศไทยตอนบน ในขณะที่บริเวณดังกล่าวมีอากาศร้อนถึงร้อนจัด อนึ่ง ช่วงวันที่ 8-14 พ.ค. 66 ลมตะวันตกและลมตะวันออกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้และอ่าวไทยจะมีกำลังแรงขึ้น ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมบริเวณอ่าวเบงกอลตอนล่าง ทำให้บริเวณภาคใต้จะมีฝนฟ้าคะนองเพิ่มขึ้น

ปริมาณฝนตก 24 ชั่วโมงที่ผ่านมาสูงสุด 3 ลำดับ ได้แก่ อ.พิบูลย์ จ.นครราชสีมา 63.0 มม. อ.เวียงสระ จ.สุราษฎร์ธานี 52.4 มม. และ อ.ท่าฉาง จ.สุราษฎร์ธานี 48.0 มม.

แหล่งที่มา สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)

ปริมาณน้ำใช้การ อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง



คุณภาพน้ำ (วันที่ 8 พ.ค. 66 เวลา 07.00 น.)

(หน่วย : กรัม/ลิตร)

แม่น้ำ	สถานีเฝ้าระวัง	เกณฑ์เฝ้าระวัง	ค่าความเค็ม
เจ้าพระยา	ประปาสำแล จ.ปทุมธานี	0.25	0.15 (ปกติ)
บางปะกง	วัดบางแตน	1.00	0.12 (ปกติ)
ท่าจีน	ด้านนอกคลองจินดา	0.75	0.25 (ปกติ)
	ด้านในคลองจินดา	0.75	0.23 (ปกติ)
แม่กลอง	ปากคลองดำเนินสะดวก	2.00	0.16 (ปกติ)

ผลการจัดสรรน้ำฤดูฝนปี 2566 และผลการจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2565/66

ผลจัดสรรน้ำฤดูฝน ปี 2566 (ข้อมูล ณ วันที่ 7 พ.ค.66)

ทั้งประเทศ แผนจัดสรรน้ำ 14,851 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 783 ล้าน ลบ.ม. (6%)
แผนเพาะปลูกข้าวนาปี (3 พ.ค.66) 16.97 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 0.33 ล้านไร่ (2%)
ลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนจัดสรรน้ำ 5,500 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 366 ล้าน ลบ.ม. (7%)
แผนเพาะปลูกข้าวนาปี (3 พ.ค.66) 8.05 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 0.33 ล้านไร่ (4%)

ผลการจัดสรรน้ำฤดูแล้ง ปี 2565/66 (ข้อมูล ณ วันที่ 7 พ.ค.66)

ลุ่มน้ำแม่กลอง แผนจัดสรรน้ำ 5,500 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 3,672 ล้าน ลบ.ม. (67%)
แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง (3 พ.ค.66) 0.84 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 0.82 ล้านไร่ (98%)

กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

- โครงการชลประทานลำพูน สำนักงานชลประทานที่ 1 ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์น้ำบริเวณฝายพญาอุต ตำบลริมปิง อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน เพื่อสนับสนุนน้ำในการผลิตน้ำประปาของการประปาส่วนภูมิภาคสาขาลำพูน และพื้นที่เพาะปลูก
- โครงการชลประทานน่าน สำนักงานชลประทานที่ 2 ดำเนินการติดตั้งเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่ จำนวน 1 เครื่อง สามารถสูบน้ำได้ 39,600 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน บริเวณอ่างเก็บน้ำห้วยทรายขาว ตำบลฝายแก้ว อำเภอกู่เพียง เพิ่มประสิทธิภาพการส่งน้ำและบรรเทาปัญหาขาดแคลนน้ำให้กับประชาชน ได้มีน้ำใช้อุปโภคบริโภค และการเกษตร
- ส่วนเครื่องจักรกล สำนักงานชลประทานที่ 13 ดำเนินการตรวจสอบและเตรียมความพร้อมเครื่องสูบน้ำ ณ ฝ่ายปฏิบัติการสูบน้ำ ตำบลม่วงชุม อำเภอดำม่วง จังหวัดกาญจนบุรี เพื่อเตรียมความพร้อมในการให้ความช่วยเหลือเกษตรกรที่อาจจะได้รับผลกระทบจากสถานการณ์ภัยแล้งและอุทกภัย ในปี 2566



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 8 พ.ค. 66)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ วันที่ 8 พฤษภาคม 2566

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	8,018	60	4,218	44	0.00	0.00	28.00	28.00	5,444
สิริกิติ์	4,366	46	1,516	23	4.13	2.36	17.00	16.99	5,144
ภูมิพล+สิริกิติ์	12,384	54	5,734	35	4.13	2.36	45.00	44.99	10,588
แควน้อยฯ	264	28	221	25	0.00	0.00	3.46	3.46	675
ป่าสักชลสิทธิ์	206	21	203	21	0.00	0.00	3.05	3.05	754
รวมทั้งหมด	12,854	52	6,158	34	4.13	2.36	51.50	51.50	12,017

*หมายเหตุ : () คือ เป็นความจุเก็บกักปกติ

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร



(ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566) ข้อมูล ณ วันที่ 18 เม.ย. 66

โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 รวมระยะเวลาการจ้างงาน 3-10 เดือน มีแผนการจ้างจำนวน 86,000 คน ปัจจุบันมีการจ้างแรงงานไปแล้ว จำนวน 72,922 คน คิดเป็นร้อยละ 84.79

สายด่วน 1460
ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ



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

