

รายงานสถานการณ์น้ำ

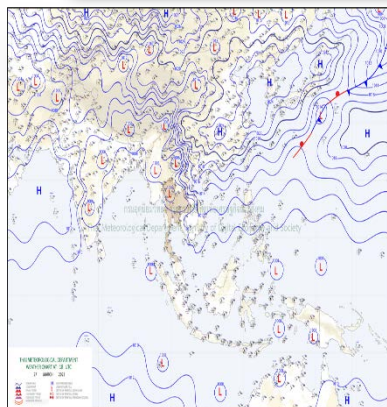
ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ โทร. 02 669 2560 E-mail : wmsc.1460@gmail.com



วันอังคารที่ 28 มีนาคม 2566



สภาพภูมิอากาศ และปริมาณฝน (วันที่ 28 มี.ค. 66 เวลา 06.00 น.)



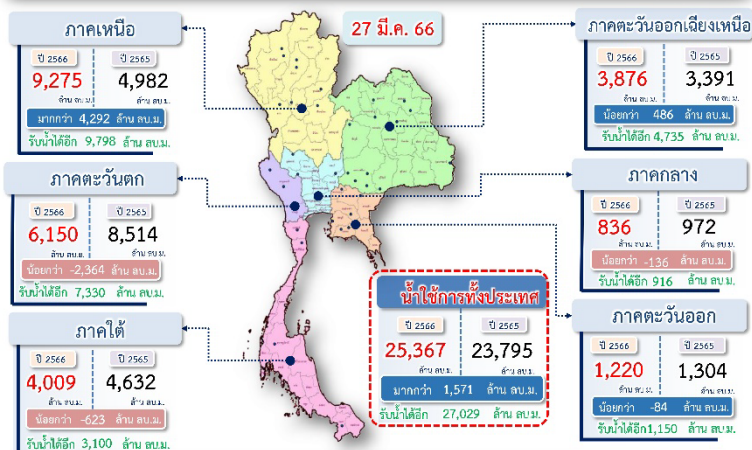
ความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร่อนยังคงปกคลุมประเทศไทยตอนบนทำให้บริเวณดังกล่าวมีอากาศร้อน โดยทั่วไปมีฟ้าหลัวในตอนกลางวันและมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ในภาคเหนือและภาคกลาง ในขณะที่บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางจากประเทศจีนแผ่ปกคลุมด้านตะวันออกของภาคตะวันออกเฉียงเหนือและทะเลจีนใต้ ส่งผลทำให้มีลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดนำความชื้นจากอ่าวไทยและทะเลจีนใต้เข้ามาปกคลุมประเทศไทยตอนบน ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณดังกล่าวมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้น โดยมีลักษณะของพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และมีลูกเห็บตกบางแห่ง สำหรับลมตะวันออกและลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน ทำให้ภาคใต้มีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง

ปริมาณฝนตก 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา สูงสุด 3 ลำดับ ได้แก่ อ.หลังสวน จ.ชุมพร 81.5 มม.

อ.ชุมพวง จ.นครราชสีมา 24.8 มม. และอ.หนองหาน จ.อุดรธานี 23.4 มม.

แหล่งที่มา สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)

ปริมาณน้ำใช้การ อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 28 มี.ค. 66)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ วันอังคารที่ 28 มีนาคม 2566

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	9,253	69	5,453	56	0.00	0.11	24.00	26.00	4,209
สิริกิติ์	5,056	53	2,206	33	0.73	2.72	16.88	17.00	4,454
ภูมิพล+สิริกิติ์	14,309	62	7,659	47	0.73	2.83	40.88	43.00	8,663
แควน้อยฯ	439	47	396	44	0.00	0.00	4.32	4.32	500
ป่าสักชลสิทธิ์	382	40	379	40	0.00	0.42	4.33	4.33	578
รวมทั้งหมด	15,130	61	8,434	46	0.73	3.25	49.53	51.65	9,741

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

โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร

(ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566) ข้อมูล ณ วันที่ 17 มี.ค. 66

โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 รวมระยะเวลาการจ้างงาน 3-10 เดือน มีแผนการจ้างจำนวน 86,000 คน ปัจจุบันมีการจ้างแรงงานไปแล้ว จำนวน 54,621 คน คิดเป็นร้อยละ 63.51



คุณภาพน้ำ (วันที่ 28 มี.ค. 66 เวลา 07.00 น.)

(หน่วย : กรัม/ลิตร)

แม่น้ำ	สถานีเฝ้าระวัง	เกณฑ์เฝ้าระวัง	ค่าความเค็ม
เจ้าพระยา	ประปาสำแล จ.ปทุมธานี	0.25	0.16 (ปกติ)
บางปะกง	วัดบางแตน	1.00	0.09 (ปกติ)
ท่าจีน	ด้านนอกคลองจินดา	0.75	0.19 (ปกติ)
	ด้านในคลองจินดา	0.75	0.22 (ปกติ)
แม่กลอง	ปากคลองดำเนินสะดวก	2.00	0.14 (ปกติ)

ผลจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2565/66 และผลการเพาะปลูกข้าวนาปรัง

ผลจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2565/66 (ข้อมูล ณ วันที่ 27 มี.ค.66)

ทั้งประเทศ แผนจัดสรรน้ำ 27,685 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 20,151 ล้าน ลบ.ม. (73%)
 คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 7,534 ล้าน ลบ.ม. (27%)

ลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนจัดสรรน้ำ 9,100 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 7,279 ล้าน ลบ.ม. (80%)
 คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 1,821 ล้าน ลบ.ม. (20%)

ลุ่มน้ำแม่กลอง แผนจัดสรรน้ำ 5,500 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 2,305 ล้าน ลบ.ม. (42%)
 คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 3,195 ล้าน ลบ.ม. (58%)

การเพาะปลูกข้าวนาปรัง ปี 2565/66 (ข้อมูล ณ วันที่ 22 มี.ค.66)

ทั้งประเทศ แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 10.42 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 9.96 ล้านไร่ (96%)
 ลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 6.64 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 6.31 ล้านไร่ (95%)
 ลุ่มน้ำแม่กลอง แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 0.84 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 0.61 ล้านไร่ (73%)

กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ สำนักงานชลประทานที่ 11 ดำเนินการกำจัดวัชพืช บริเวณคลองลากซ้อนเก่า ตำบลละหาร อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ รักษาความสะอาดและลดปัญหา น้ำเน่าเสีย
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแก่งกระจาน สำนักงานชลประทานที่ 14 ดำเนินการขุดลอกชักร่องน้ำ บริเวณตำบลพยุหะวรค์ อำเภอกำแพงกระจาน จังหวัดเพชรบุรี เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร ให้มีน้ำสำหรับทำการเพาะปลูก และเพื่อประโยชน์ใช้สอยด้านอื่น ๆ
- ส่วนเครื่องจักรกล สำนักงานชลประทานที่ 15 ดำเนินการติดตั้งเครื่องสูบน้ำ จำนวน 3 เครื่อง ในเขตพื้นที่ หมู่ 7 ตำบลเขาพังไกร อำเภอดำรงวิทยารมย์ จังหวัดนครราชสีมา เพื่อสูบน้ำเค็มออกจากพื้นที่ และเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำ

