

รายงานสถานการณ์น้ำ

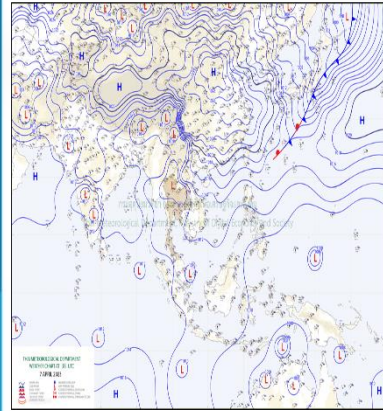
ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ โทร. 02 669 2560 E-mail : wmsc.1460@gmail.com



วันเสาร์ที่ 8 เมษายน 2566



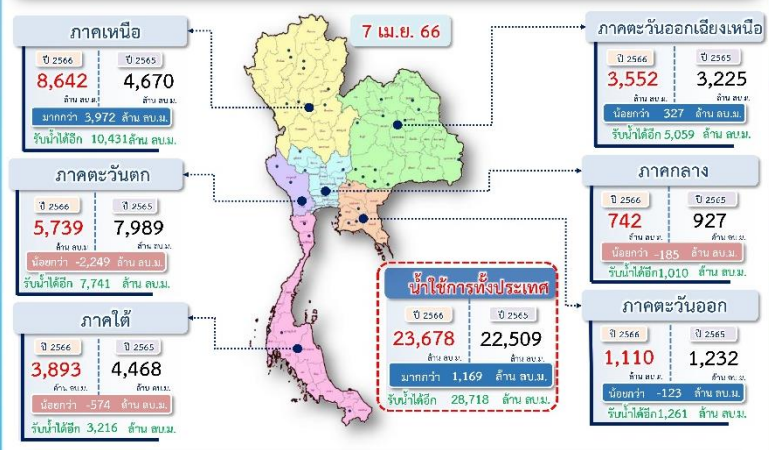
สภาพภูมิอากาศ และปริมาณฝน (วันที่ 8 เม.ย. 66 เวลา 06.00 น.)



บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางได้แผ่ปกคลุมทะเลจีนใต้ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก และภาคกลางรวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑลแล้ว ส่งผลทำให้ลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้ที่พัดนำความชื้นจากอ่าวไทยและทะเลจีนใต้เข้ามาปกคลุมประเทศไทยตอนบนมีกำลังแรงขึ้น ในขณะที่บริเวณประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อน ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณดังกล่าวจะมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้น โดยมีลักษณะของพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และลูกเห็บตกบางแห่ง รวมถึงอาจมีฟ้าผ่าเกิดขึ้นได้บางพื้นที่ ส่วนลมตะวันออกเฉียงใต้ปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน ทำให้ภาคใต้ยังคงมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง

ปริมาณฝนตก 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา สูงสุด 3 ลำดับ ได้แก่ อ.เลิงนกทา จ.ยโสธร 74.8 มม. อ.บ่อไร่ จ.ตราด 60.5 มม. และ อ.ขลุง จ.จันทบุรี 59.5 มม.

ปริมาณน้ำใช้การ อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 8 เม.ย. 66)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ วันที่ 8 เมษายน 2566

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ	ปริมาณน้ำใช้การได้	ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ	ปริมาณน้ำระบาย	รับน้ำได้				
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันที่	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้
ภูมิพล	8,944	66	5,144	53	0.00	0.00	28.00	28.00	4,518
สิริกิติ์	4,873	51	2,023	30	1.35	1.36	17.00	17.05	4,637
ภูมิพล+สิริกิติ์	13,817	60	7,167	44	1.35	1.36	45.00	45.05	9,155
แควน้อยฯ	381	41	338	38	0.00	0.00	4.32	4.32	558
ป่าสักชลสิทธิ์	327	34	324	34	0.00	0.00	3.53	3.46	633
รวมทั้งหมด	14,525	58	7,829	43	1.35	1.36	52.85	52.83	10,346

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

โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร

(ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566) ข้อมูล ณ วันที่ 17 มี.ค. 66
โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ครอบคลุมระยะเวลาการจ้างงาน 3-10 เดือน มีแผนการจ้างจำนวน 86,000 คน ปัจจุบันมีการจ้างแรงงานไปแล้ว จำนวน 54,621 คน คิดเป็นร้อยละ 63.51



คุณภาพน้ำ (วันที่ 8 เม.ย. 66 เวลา 07.00 น.)

(หน่วย : กรัม/ลิตร)

แม่น้ำ	สถานีเฝ้าระวัง	เกณฑ์เฝ้าระวัง	ค่าความเค็ม
เจ้าพระยา	ประปาสำแล จ.ปทุมธานี	0.25	0.14 (ปกติ)
	วัดบางแตน	1.00	0.12 (ปกติ)
ท่าจีน	ด้านนอกคลองจินดา	0.75	0.24 (ปกติ)
	ด้านในคลองจินดา	0.75	0.24 (ปกติ)
แม่กลอง	ปากคลองดำเนินสะดวก	2.00	0.14 (ปกติ)

ผลจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2565/66 และผลการเพาะปลูกข้าวนาปรัง

ผลจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2565/66 (ข้อมูล ณ วันที่ 7 เม.ย.66)
 ทั้งประเทศ แผนจัดสรรน้ำ 27,685 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 21,815 ล้าน ลบ.ม. (79%)
 คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 5,870 ล้าน ลบ.ม. (21%)
 กลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนจัดสรรน้ำ 9,100 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 7,872 ล้าน ลบ.ม. (87%)
 คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 1,228 ล้าน ลบ.ม. (13%)
 กลุ่มน้ำแม่กลอง แผนจัดสรรน้ำ 5,500 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 2,706 ล้าน ลบ.ม. (50%)
 คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 2,794 ล้าน ลบ.ม. (50%)

การเพาะปลูกข้าวนาปรัง ปี 2565/66 (ข้อมูล ณ วันที่ 5 เม.ย.66)

ทั้งประเทศ แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 10.42 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 10.29 ล้านไร่ (99%)
 กลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 6.64 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 6.35 ล้านไร่ (96%)
 กลุ่มน้ำแม่กลอง แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 0.84 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 0.82 ล้านไร่ (98%)

กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชีกกลาง สำนักงานชลประทานที่ 6 ลงพื้นที่ติดตามความก้าวหน้าการกำจัดผักตบชวาและวัชพืช บริเวณหน้าเขื่อนร้อยเอ็ด ตำบลพระธาตุ อำเภอยางชุมน้อย จังหวัดร้อยเอ็ด เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค และช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรแก่ราษฎรทางด้านล่างของลำน้ำได้อย่างเพียงพอ
- โครงการชลประทานกาญจนบุรี สำนักงานชลประทานที่ 13 ดำเนินการกำจัดวัชพืชผายท่อน้ำห้วยบองตี้ ตำบลบองตี้ อำเภอยางชุมน้อย จังหวัดกาญจนบุรี เพื่อปรับทัศนียภาพและเปิดทางน้ำให้ไหลสะดวกปราศจากวัชพืชที่กีดขวางทางน้ำสามารถระบายน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้น
- ส่วนเครื่องจักรกล สำนักงานชลประทานที่ 16 ดำเนินการติดตั้งเครื่องสูบน้ำขนาด 8 นิ้ว จำนวน 3 เครื่อง ณ บริเวณคลองบ้านแร่ และบริเวณคลองบ้านควนสาร หมู่ที่ 1 ตำบลพญาขัน อำเภอมืองพัทลุง จังหวัดพัทลุง เพื่อสูบน้ำสนับสนุน และช่วยเหลือเกษตรกรในการปลูกข้าวนาปี

