

รายงานสถานการณ์น้ำฉบับผู้บริหาร

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



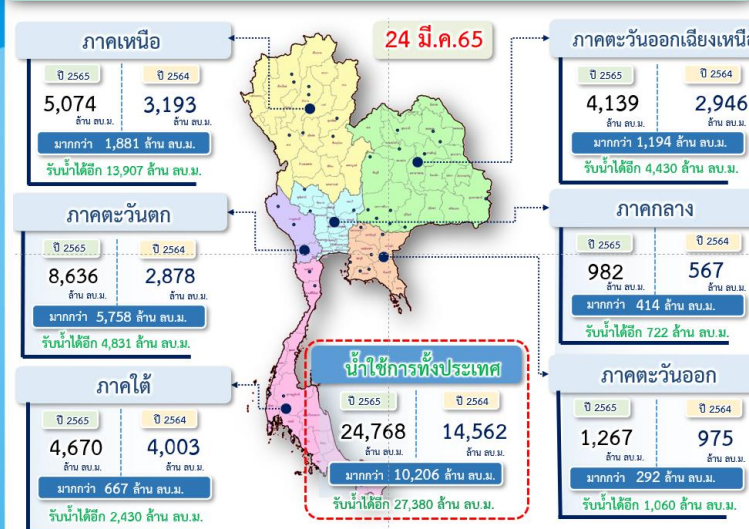
วันศุกร์ที่ 25 มีนาคม 2565

สภาพภูมิอากาศ และปริมาณฝน (วันที่ 25 มี.ค. 65 เวลา 06.00 น.)

หอยมความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมภาคเหนือตอนบน ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีอุณหภูมิสูงขึ้น โดยมีอากาศร้อนกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน ประกอบกับลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมภาคเหนือตอนล่าง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล และภาคตะวันออกเฉียงเหนือกำลังอ่อนลง ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนลดลง แต่ยังคงมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง จึงขอให้ประชาชนในบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนฟ้าคะนองที่เกิดขึ้น สำหรับลมตะวันออกเฉียงและลมตะวันออกเฉียงใต้ยังคงพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย ทำให้ภาคใต้มีฝนฟ้าคะนอง

ปริมาณฝนตก 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา สูงสุด 3 ลำดับ ได้แก่ อ.ตระการพิซผล จ.อุบลราชธานี 250.0 มม. อ.สุคีริน จ.นราธิวาส 103.6 มม.และ อ.พรหมนิคม จ.สกลนคร 73.8 มม.
หมายเหตุ แหล่งที่มาสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)

ปริมาณน้ำ ใช้งาน อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 25 มี.ค. 65)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ วันที่ 25 มีนาคม 2565

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	6,367	47	2,567	27	5.68	1.01	19.00	19.00	7,095
สิริกิติ์	3,924	41	1,074	16	2.83	2.76	10.03	9.97	5,586
ภูมิพล+สิริกิติ์	10,291	45	3,641	22	8.51	3.77	29.03	28.97	12,681
แควน้อยฯ	547	58	504	56	0.00	0.51	4.32	6.91	392
ป่าสักชลสิทธิ์	496	52	493	51	0.51	1.61	4.35	4.33	464
รวมทั้งหมด	11,334	46	4,638	26	9.02	5.89	37.70	40.21	13,537

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

โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร

(ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565) ข้อมูล ณ วันที่ 16 มี.ค.65

โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 รวมระยะเวลาการจ้างงาน 1-10 เดือน มีแผนการจ้างจำนวน 75,000 คน ปัจจุบันมีการจ้างแรงงานไปแล้ว จำนวน 41,926 คน คิดเป็นร้อยละ 55.90

คุณภาพน้ำ (วันที่ 25 มี.ค.65 เวลา 06.00 น.)

(หน่วย : กรัม/ลิตร)

แม่น้ำ	สถานีเฝ้าระวัง	เกณฑ์เฝ้าระวัง	ค่าความเค็ม
แม่น้ำเจ้าพระยา	ประปาสำแล จ.ปทุมธานี	0.25	0.19 (ปกติ)
แม่น้ำบางปะกง	วัดบางคาง	2.00	0.05 (ปกติ)
แม่น้ำท่าจีน	ด้านนอกคลองจินดา	0.75	0.21 (ปกติ)
	ด้านในคลองจินดา	0.75	0.09 (ปกติ)
แม่น้ำแม่กลอง	ปากคลองดำเนินสะดวก	2.00	0.13 (ปกติ)

ผลจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2564/65 และผลการเพาะปลูกข้าวนาปรัง

ผลจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2564/65 (ข้อมูล ณ วันที่ 24 มี.ค.65)

ทั้งประเทศ แผนจัดสรรน้ำ 22,280 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 17,322 ล้าน ลบ.ม. (78%) คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 4,958 ล้าน ลบ.ม. (22%)

ลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนจัดสรรน้ำ 5,700 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 4,847 ล้าน ลบ.ม. (85%) คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 853 ล้าน ลบ.ม. (15%)

ลุ่มน้ำแม่กลอง แผนจัดสรรน้ำ 5,500 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 2,270 ล้าน ลบ.ม. (41%) คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 3,230 ล้าน ลบ.ม. (59%)

การเพาะปลูกข้าวนาปรัง ปี 2564/65 (ข้อมูล ณ วันที่ 23 มี.ค.65)

ทั้งประเทศ แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 6.41 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 7.91 ล้านไร่ (123.28%) เกือบเกี่ยวแล้ว 1.64 ล้านไร่

ลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 2.81 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 4.41 ล้านไร่ (156.66%) เกือบเกี่ยวแล้ว 1.21 ล้านไร่

ลุ่มน้ำแม่กลอง แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 0.84 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 0.67 ล้านไร่ (79.56%)

กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

- โครงการชลประทานปราจีนบุรี สำนักงานชลประทานที่ 9 ได้ดำเนินการกำจัดวัชพืช และสิ่งกีดขวางทางน้ำ โดยเรือนวัตกรรมกำจัดวัชพืชและเรือแบบปิยะ (แบคไธ) ณ บริเวณคลองสัมพันธ์ ตำบลสัมพันธ์ อำเภอสรรคบุรี จังหวัดปราจีนบุรี เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการน้ำ การเกษตร อุปโภค-บริโภค ในภาวะฝนทิ้งช่วง
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเจ้าเจ็ด-บางยี่หนำ สำนักงานชลประทานที่ 11 ได้ดำเนินการกำจัดวัชพืช และสิ่งกีดขวางทางน้ำ โดยเรือนวัตกรรมกำจัดวัชพืช เพื่อการแก้ไขปัญหาคความเดือดร้อนเรื่องคุณภาพน้ำ กำจัดวัชพืชไม่ให้แพร่ขยายพันธุ์ ป้องกันไม่ให้น้ำเน่าเสีย เพิ่มการระบายน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพในการบริหารจัดการน้ำ บริเวณประตูระบายน้ำปลายคลองบางซอ ตำบลบางตาเถร อำเภอสองพี่น้อง จังหวัดสุพรรณบุรี

