

รายงานสถานการณ์น้ำ

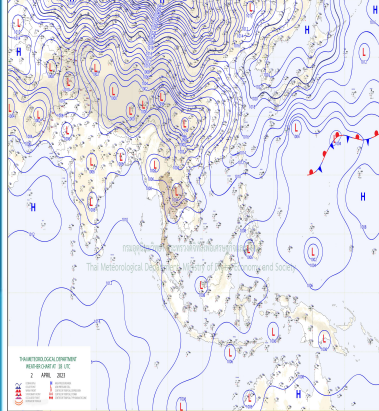
ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ โทร. 02 669 2560 E-mail : wmsc.1460@gmail.com



วันจันทร์ที่ 3 เมษายน 2566



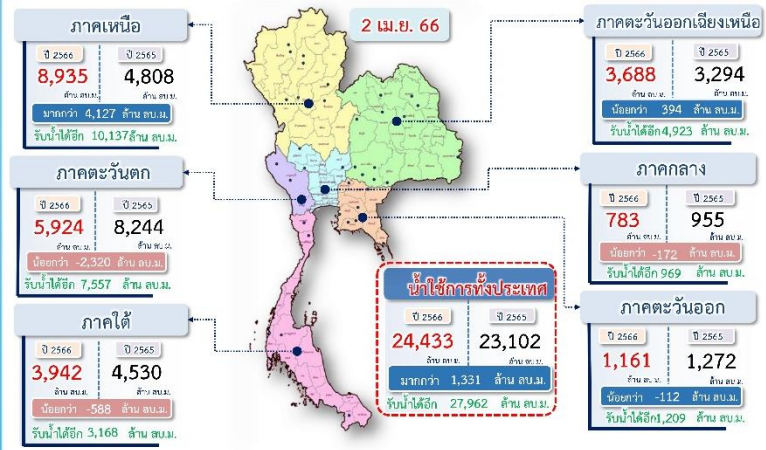
สภาพภูมิอากาศ และปริมาณฝน (วันที่ 3 เม.ย. 66 เวลา 06.00 น.)



ความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมประเทศไทยตอนบน ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อนโดยทั่วไปกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน โดยมีอากาศร้อนจัดบางแห่งในบริเวณภาคเหนือ ในขณะที่ลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ภาคกลาง และภาคตะวันออก ประกอบกับมีลมฝ่ายตะวันตกเคลื่อนเข้าปกคลุมภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ทำให้ประเทศไทยตอนบนยังคงมีฝนฟ้าคะนองกับมีลมกระโชกแรงเกิดขึ้นได้บางพื้นที่ สำหรับลมตะวันออกเฉียงใต้และลมตะวันตกเฉียงเหนือพัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน ทำให้ภาคใต้ตอนล่างมีฝนฟ้าคะนองและมีฝนตกหนักบางแห่ง

ปริมาณฝนตก 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา สูงสุด 3 ลำดับ ได้แก่ อ.ปลาปาก จ.นครพนม 97.8 มม. อ.สะบาย้อย จ.สงขลา 92.0 มม. และ อ.ริเอสาะ จ.นราธิวาส 83.5 มม. แหล่งที่มา สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)

ปริมาณน้ำใช้การ อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 3 เม.ย. 66)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ กุมิพล สิริกิติ์ แควนน้อยฯ และป่าสักฯ วันที่ 3 เมษายน 2566

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
กุมิพล	9,095	68	5,295	55	0.00	0.83	24.00	24.00	4,367
สิริกิติ์	4,958	52	2,108	32	3.12	3.24	17.06	17.21	4,552
กุมิพล+สิริกิติ์	14,053	61	7,403	45	3.12	4.07	41.06	41.21	8,919
แควนน้อยฯ	406	43	363	41	0.00	0.00	4.32	4.32	533
ป่าสักชลสิทธิ์	350	36	347	36	0.00	0.00	4.32	4.32	610
รวมทั้งหมด	14,810	60	8,114	45	3.12	4.07	49.70	49.85	10,061

*หมายเหตุ: () คือ เก็บความจุเทียบกับปกติ (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 3 เม.ย. 66 เวลา 07.00 น.)

(หน่วย : กรัม/ลิตร)

แม่น้ำ	สถานีเฝ้าระวัง	เกณฑ์เฝ้าระวัง	ค่าความเค็ม
เจ้าพระยา	ประปาสำแล จ.ปทุมธานี	0.25	0.15 (ปกติ)
	วัดบางแตน	1.00	0.09 (ปกติ)
ท่าจีน	ด้านนอกคลองจินดา	0.75	0.23 (ปกติ)
	ด้านในคลองจินดา	0.75	0.22 (ปกติ)
แม่กลอง	ปากคลองดำเนินสะดวก	2.00	0.14 (ปกติ)

ผลจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2565/66 และผลการเพาะปลูกข้าวนาปรัง

ผลจัดสรรน้ำฤดูแล้ง ปี 2565/66 (ข้อมูล ณ วันที่ 2 เม.ย.66)

ทั้งประเทศ แผนจัดสรรน้ำ 27,685 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 21,079 ล้าน ลบ.ม. (77%)
คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 6,606 ล้าน ลบ.ม. (23%)
ลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนจัดสรรน้ำ 9,100 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 7,601 ล้าน ลบ.ม. (84%)
คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 1,499 ล้าน ลบ.ม. (16%)
ลุ่มน้ำแม่กลอง แผนจัดสรรน้ำ 5,500 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 2,543 ล้าน ลบ.ม. (47%)
คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 2,957 ล้าน ลบ.ม. (53%)

การเพาะปลูกข้าวนาปรัง ปี 2565/66 (ข้อมูล ณ วันที่ 29 มี.ค.66)

ทั้งประเทศ แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 10.42 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 10.14 ล้านไร่ (97%)
ลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 6.64 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 6.37 ล้านไร่ (96%)
ลุ่มน้ำแม่กลอง แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 0.84 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 0.68 ล้านไร่ (81%)

กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำน้ำร่อง สำนักงานชลประทานที่ 8 ลงพื้นที่ติดตามการดำเนินงานผันน้ำเข้าสระน้ำ ของชุมชน หมู่ที่ 9 บ้านหนองต้อ และหมู่ที่ 18 บ้านหนองต้อพัฒนา ตำบลหูท่าบป อำเภอบะค้อ จังหวัดบุรีรัมย์ เพื่อใช้ในการผลิตน้ำประปา
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาขามเฒ่า สำนักงานชลประทานที่ 12 ดำเนินการกำจัดสิ่งกีดขวางทางน้ำ ในคลองส่งน้ำ 3ซ้าย-3ซ้าย ตำบลบ้านแห อำเภอมืองอ่างทอง จังหวัดอ่างทอง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการส่งน้ำ และลดการแพร่ขยายพันธุ์ของวัชพืชผักตบชวา
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาธาระโนด-กระแสดินธุ์ สำนักงานชลประทานที่ 16 ดำเนินการปิดประตูระบายน้ำคลองเชียงพง และประตูระบายน้ำคลองมหากการ ตำบลระโนด อำเภอระโนด จังหวัดสงขลา พร้อมทั้งดำเนินการสูบน้ำจากสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าคลองเชียงพง และสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าคลองมหากการ เพื่อสูบน้ำเข้าคลองอาทิพย์ช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรและการเลี้ยงสัตว์

