

รายงานสถานการณ์น้ำ

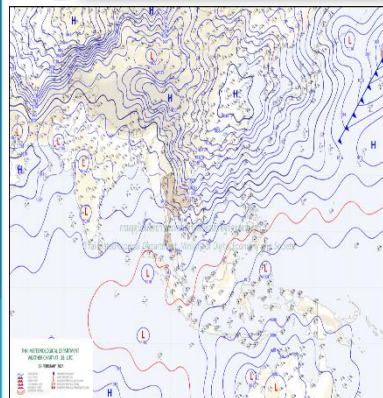
ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ โทร. 02 669 2560 E-mail : wmsc.1460@gmail.com



วันอาทิตย์ที่ 26 กุมภาพันธ์ 2566



สภาพภูมิอากาศ และปริมาณฝน (วันที่ 26 ก.พ. 66 เวลา 06.00 น.)

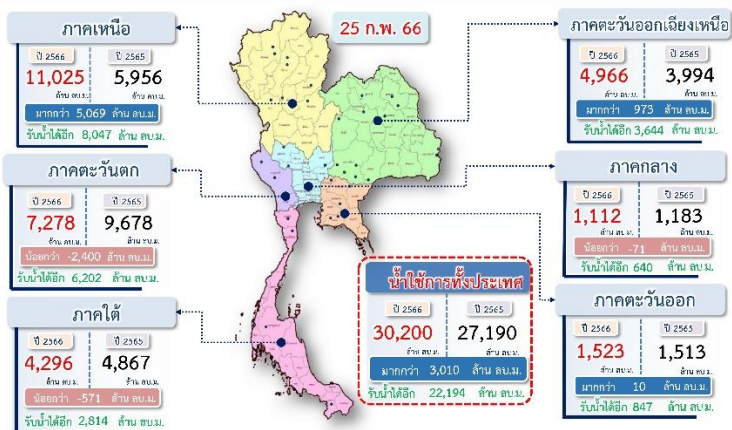


บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังแรงจากประเทศจีนปกคลุมประเทศไทยตอนบน ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีอากาศหนาวเย็นลงกับมีลมแรง และอุณหภูมิจะลดลงอีก 1-3 องศาเซลเซียส โดยภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีอากาศเย็นถึงหนาว ส่วนภาคกลางรวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล และภาคตะวันออก มีอากาศเย็นในตอนเช้า สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันมีกำลังแรงขึ้น ทำให้ภาคใต้มีฝนเพิ่มขึ้น

ปริมาณฝนตก 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา สูงสุด 3 ลำดับ ได้แก่ อ.เกาะสมุย จ.สุราษฎร์ธานี 694 มม. อ.ท่าชนะ จ.สุราษฎร์ธานี 47.0 มม. อ.ขอมมอ จ.นครศรีธรรมราช 33.0 มม.

แหล่งที่มา สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)

ปริมาณน้ำใช้การ อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 26 ก.พ. 66)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ วันที่ 26 กุมภาพันธ์ 2566

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	10,149	75	6,349	66	1.88	2.29	36.00	36.00	3,313
สิริกิติ์	5,538	58	2,688	40	1.90	3.98	16.89	17.00	3,972
ภูมิพล+สิริกิติ์	15,688	68	9,038	55	3.78	6.27	52.89	53.00	7,284
แควน้อยฯ	573	61	530	59	0.00	0.44	6.91	6.91	366
ป่าสักชลสิทธิ์	539	56	536	56	0.00	0.00	5.21	5.23	421
รวมทั้งหมด	16,800	68	10,104	56	3.78	6.71	65.01	65.14	8,071

*หมายเหตุ: () คือ เก็บความจุเก็บกักปกติ (หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร



(ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566) ข้อมูล ณ วันที่ 20 ก.พ. 66

โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 รวมระยะเวลาการจ้างงาน 3-10 เดือน มีแผนการจ้างจำนวน 86,000 คน ปัจจุบันมีการจ้างแรงงานไปแล้ว จำนวน 47,358 คน คิดเป็นร้อยละ 55.07



คุณภาพน้ำ (วันที่ 26 ก.พ. 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	0.07 (ปกติ)
ท่าจีน	ด้านนอกคลองจินดา	0.75	0.28 (ปกติ)
	ด้านในคลองจินดา	0.75	0.19 (ปกติ)
แม่กลอง	ปากคลองดำเนินสะดวก	2.00	0.14 (ปกติ)

ผลจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2565/66 และผลการเพาะปลูกข้าวนาปรัง

ผลจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2565/66 (ข้อมูล ณ วันที่ 25 ก.พ.66)

ทั้งประเทศ แผนจัดสรรน้ำ 27,685 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 15,319 ล้าน ลบ.ม. (56%)
 คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 12,366 ล้าน ลบ.ม. (44%)
 กลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนจัดสรรน้ำ 9,100 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 5,413 ล้าน ลบ.ม. (60%)
 คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 3,687 ล้าน ลบ.ม. (40%)
 กลุ่มน้ำแม่กลอง แผนจัดสรรน้ำ 5,500 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 1,324 ล้าน ลบ.ม. (25%)
 คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 4,176 ล้าน ลบ.ม. (75%)

การเพาะปลูกข้าวนาปรัง ปี 2565/66 (ข้อมูล ณ วันที่ 22 ก.พ.66)

ทั้งประเทศ แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 10.42 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 9.15 ล้านไร่ (88%)
 กลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 6.64 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 6.21 ล้านไร่ (94%)
 กลุ่มน้ำแม่กลอง แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 0.84 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 0.15 ล้านไร่ (18%)

กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

- โครงการชลประทานตาก สำนักงานชลประทานที่ 4 ลงพื้นที่ตรวจสอบติดตามการส่งน้ำในหน่วยสูบน้ำที่ 4 ตำบลหนองบัวเหนือ อำเภอเมืองตาก จังหวัดตาก เพื่อรับทราบปัญหาอุปสรรคในการส่งน้ำ และติดตามผลการเพาะปลูกพืชในเขตพื้นที่ชลประทาน
- โครงการชลประทานชัยภูมิ สำนักงานชลประทานที่ 6 ลงพื้นที่พบปะกลุ่มผู้ใช้น้ำอ่างเก็บน้ำบ้านเพชร อำเภอภูเขียว จังหวัดชัยภูมิ เพื่อติดตามความก้าวหน้างานจ้างเกษตรกรซ่อมแซมบำรุงรักษา เพื่อให้การบริหารจัดการน้ำมีประสิทธิภาพและเป็นไปตามเป้าหมาย
- โครงการชลประทานตรัง สำนักงานชลประทานที่ 16 ลงพื้นที่ตรวจสอบระดับน้ำในแหล่งเก็บน้ำ โครงการฝายบ้านน้ำราบ หมู่ที่ 7 บ้านน้ำราบ ตำบลช่อง อำเภอนาโยง จังหวัดตรัง ในพื้นที่อย่างใกล้ชิด เพื่อการบริหารจัดการน้ำ และแนวทางแก้ไขปัญหากล้วยแล้งปัญหาการขาดแคลนน้ำเพื่ออุปโภค บริโภค ในช่วงสถานการณ์ภัยแล้งในพื้นที่ให้เพียงพอกับความต้องการ



สายด่วน 1460
ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ



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

