

รายงานสถานการณ์น้ำ

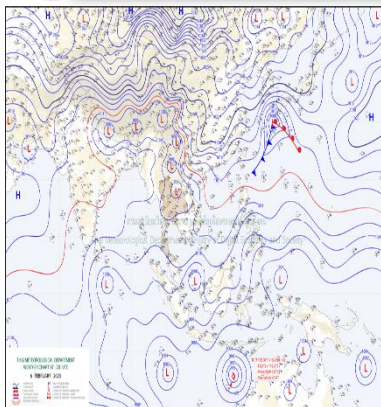
ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ โทร. 02 669 2560 E-mail : wmsc.1460@gmail.com



วันอังคารที่ 7 กุมภาพันธ์ 2566



สภาพภูมิอากาศ และปริมาณฝน (วันที่ 7 ก.พ. 66 เวลา 06.00 น.)

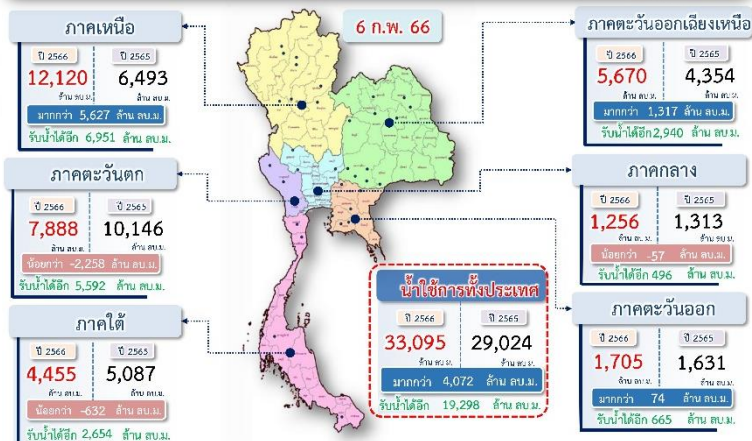


บริเวณความกดอากาศสูงกำลังอ่อนปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือและทะเลจีนใต้ ส่งผลทำให้มีฝนได้ และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดนำความชื้นจากทะเลจีนใต้ และอ่าวไทยเข้ามาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ภาคกลาง รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล และภาคตะวันออก ประกอบกับมีลมฝ่ายตะวันตกในระดับบนเคลื่อนเข้าปกคลุมภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นได้บางพื้นที่ กับมีหมอกในตอนเช้า โดยภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือยังคงมีอากาศเย็นในตอนเช้า สำหรับลมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันส่งผลให้ภาคใต้ยังคงมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง

ปริมาณฝนตก 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา สูงสุด 3 ลำดับ ได้แก่ อ.เมือง จ.กาญจนบุรี 106.8 มม. อ.สุคริพ จ.นครราชสีมา 75.2 มม. อ.สุคริพ จ.นครราชสีมา 54.2 มม.

แหล่งที่มา สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)

ปริมาณน้ำใช้การ อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 7 ก.พ. 66)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ วันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2566

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่าง		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	10,779	80	6,979	72	3.99	7.08	33.00	33.00	2,683
สิริกิติ์	5,803	61	2,953	44	3.71	3.67	17.03	17.01	3,707
ภูมิพล+สิริกิติ์	16,582	72	9,932	61	7.70	10.75	50.03	50.01	6,390
แควน้อยฯ	662	70	619	69	0.65	1.03	4.32	4.32	277
ป่าสักชลสิทธิ์	646	67	643	67	0.00	2.50	6.05	6.06	314
รวมทั้งหมด	17,889	72	11,193	62	8.35	14.28	60.40	60.39	6,982

หมายเหตุ: () คือ เก็บรวมจนถึงปกติ

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร



(ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566) ข้อมูล ณ วันที่ 16 ม.ค.66

โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 รวมระยะเวลาการจ้างงาน 3-10 เดือน มีแผนการจ้างจำนวน 86,000 คน ปัจจุบันมีการจ้างแรงงานไปแล้ว จำนวน 24,941 คน คิดเป็นร้อยละ 29.00



คุณภาพน้ำ (วันที่ 7 ก.พ. 66 เวลา 07.00 น.)

(หน่วย : กรัม/ลิตร)

แม่น้ำ	สถานีเฝ้าระวัง	เกณฑ์เฝ้าระวัง	ค่าความเค็ม
เจ้าพระยา	ประปาสำแล จ.ปทุมธานี	0.25	0.17 (ปกติ)
	วัดบางแตน	1.00	0.06 (ปกติ)
ท่าจีน	ด้านนอกคลองจินดา	0.75	0.30 (ปกติ)
	ด้านในคลองจินดา	0.75	0.28 (ปกติ)
แม่กลอง	ปากคลองดำเนินสะดวก	2.00	0.14 (ปกติ)

ผลจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2565/66 และผลการเพาะปลูกข้าวนาปรัง

ผลจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2565/66 (ข้อมูล ณ วันที่ 6 ก.พ.66)

- ทั้งประเทศ แผนจัดสรรน้ำ 27,685 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 12,254 ล้าน ลบ.ม. (45%) คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 15,431 ล้าน ลบ.ม. (55%)
- ลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนจัดสรรน้ำ 9,100 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 4,200 ล้าน ลบ.ม. (47%) คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 4,900 ล้าน ลบ.ม. (53%)
- ลุ่มน้ำแม่กลอง แผนจัดสรรน้ำ 5,500 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 742 ล้าน ลบ.ม. (14%) คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 4,758 ล้าน ลบ.ม. (86%)

การเพาะปลูกข้าวนาปรัง ปี 2565/66 (ข้อมูล ณ วันที่ 1 ก.พ.66)

- ทั้งประเทศ แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 10.42 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 8.47 ล้านไร่ (81%)
- ลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 6.64 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 5.82 ล้านไร่ (88%)
- ลุ่มน้ำแม่กลอง แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 0.84 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 0.09 ล้านไร่ (11%)

กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล สำนักงานชลประทานที่ 11 ลงพื้นที่เก็บวัชพืชผักตบชวา บริเวณคลองทวีวัฒนา ตำบลศาลายา อำเภอพุทธมณฑล จังหวัดนครปฐม เพื่อเร่งแก้ไขปัญหาคความเดือดร้อนของประชาชนในพื้นที่ และเพิ่มประสิทธิภาพในการระบายน้ำ
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าโบสถ์ สำนักงานชลประทานที่ 12 ดำเนินการกำจัดวัชพืช คลองระบาย สุพรรณ2 ตั้งแต่ กม.30+600 - กม.30+700 ในเขตพื้นที่ตำบลเขาพระ อำเภอเดิมบางนางบวช จังหวัดสุพรรณบุรี เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการระบายน้ำ
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระโนด-กระแสดินธุ์ สำนักงานชลประทานที่ 16 ดำเนินการกำจัดวัชพืชและสิ่งกีดขวางทางน้ำ ณ บริเวณประตูระบายน้ำคลองโรง ตำบลโรง อำเภอกระเสสินธุ์ จังหวัดสงขลา เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการระบายน้ำ



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

