

รายงานสถานการณ์น้ำ

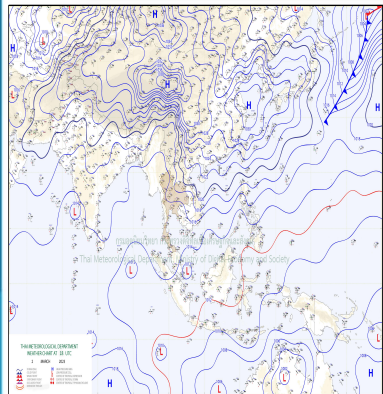
ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ โทร. 02 669 2560 E-mail : wmsc.1460@gmail.com



วันศุกร์ที่ 3 มีนาคม 2566



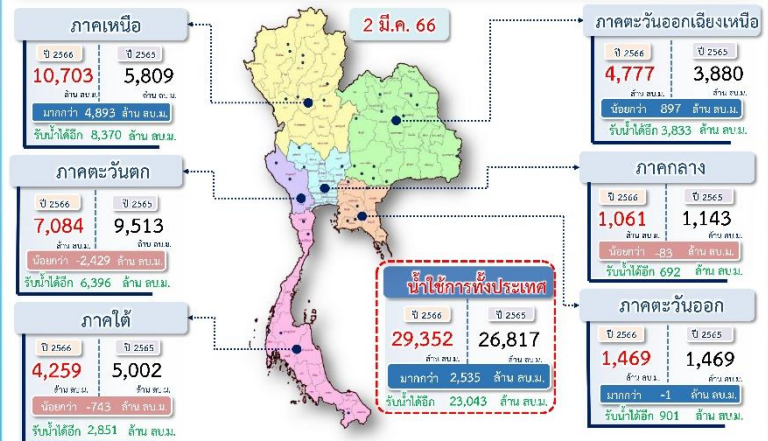
สภาพภูมิอากาศ และปริมาณฝน (วันที่ 3 มี.ค. 66 เวลา 06.00 น.)



บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางระลอกใหม่จากประเทศจีนแผ่ลงมาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออกของประเทศไทย และทะเลจีนใต้แล้ว ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณดังกล่าวมีอุณหภูมิลดลงกับมีลมแรง โดยภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีอากาศเย็นถึงหนาว ส่วนภาคกลางรวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล และภาคตะวันออกมีอากาศเย็นในตอนเช้า สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือกำลังปานกลางพัดปกคลุมอ่าวไทย และภาคใต้ ทำให้ภาคใต้ตอนล่างยังคงมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นได้ ส่วนคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยตอนล่างมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร

ปริมาณฝนตก 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา สูงสุด 3 ลำดับ ได้แก่ อ.ปากพอง จ.นครศรีธรรมราช 34.2 มม. อ.ศรีสาคร จ.นราธิวาส 25.2 มม. อ.สุคิริน จ.นราธิวาส 19.0 มม.
แหล่งที่มา สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)

ปริมาณน้ำ ใ้การ อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 3 มี.ค. 66)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ วันที่ 3 มีนาคม 2566

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	9,982	74	6,182	64	2.80	2.81	33.00	33.00	3,480
สิริกิติ์	5,451	57	2,601	39	3.16	3.13	20.00	20.00	4,059
ภูมิพล+สิริกิติ์	15,433	67	8,783	54	5.96	5.94	53.00	53.00	7,539
แควน้อยฯ	549	58	506	56	0.00	0.88	4.32	4.32	390
ป่าสักชลสิทธิ์	507	53	504	53	0.00	0.00	6.49	6.49	453
รวมทั้งหมด	16,489	66	9,793	54	5.96	6.82	63.81	63.81	8,382

*หมายเหตุ: () คือ ดินความจุเท่ากับปกติ (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 3 มี.ค. 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	0.09 (ปกติ)
ท่าจีน	ด้านนอกคลองจินดา	0.75	0.23 (ปกติ)
	ด้านในคลองจินดา	0.75	0.22 (ปกติ)
แม่กลอง	ปากคลองดำเนินสะดวก	2.00	0.15 (ปกติ)

ผลจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2565/66 และผลการเพาะปลูกข้าวนาปรัง

ผลจัดสรรน้ำฤดูแล้ง ปี 2565/66 (ข้อมูล ณ วันที่ 2 มี.ค.66)
ทั้งประเทศ แผนจัดสรรน้ำ 27,685 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 16,154 ล้าน ลบ.ม. (59%)
คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 11,531 ล้าน ลบ.ม. (41%)
ลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนจัดสรรน้ำ 9,100 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 5,755 ล้าน ลบ.ม. (64%)
คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 3,345 ล้าน ลบ.ม. (36%)
ลุ่มน้ำแม่กลอง แผนจัดสรรน้ำ 5,500 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 1,500 ล้าน ลบ.ม. (28%)
คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 4,000 ล้าน ลบ.ม. (72%)

การเพาะปลูกข้าวนาปรัง ปี 2565/66 (ข้อมูล ณ วันที่ 1 มี.ค.66)

ทั้งประเทศ แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 10.42 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 9.28 ล้านไร่ (89%)
ลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 6.64 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 6.25 ล้านไร่ (94%)
ลุ่มน้ำแม่กลอง แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 0.84 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 0.17 ล้านไร่ (20%)

กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

- โครงการชลประทานศรีสะเกษ สำนักงานชลประทานที่ 8 เข้าดำเนินการซ่อมแซมแก้ไขประตูระบายน้ำ อ่างเก็บน้ำห้วยเล่า ตำบลห้วยตามอญ อำเภออุทุมพรพิสัย จังหวัดศรีสะเกษ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการส่งน้ำเข้าพื้นที่ในเขตชลประทาน
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล สำนักงานชลประทานที่ 11 ดำเนินการนำรถแบคโฮลงโป๊ะลงพื้นที่เก็บวัชพืชผักตบชวา บริเวณคลองพระมอพิสัย ตำบลบางภาษี อำเภอบางเลน จังหวัดนครปฐม เพื่อเร่งแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในพื้นที่ และเพิ่มประสิทธิภาพในการระบายน้ำให้ดียิ่งขึ้น
- โครงการชลประทานกาญจนบุรี ร่วมกับส่วนเครื่องจักรกล สำนักงานชลประทานที่ 13 ดำเนินการติดตั้งเครื่องสูบน้ำขนาด 8 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง บริเวณ หมู่ 11 ตำบลหนองขาว อำเภอดำรงวิทย์ จังหวัดกาญจนบุรี เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรในการเตรียมการเพาะปลูก

