

รายงานสถานการณ์น้ำ

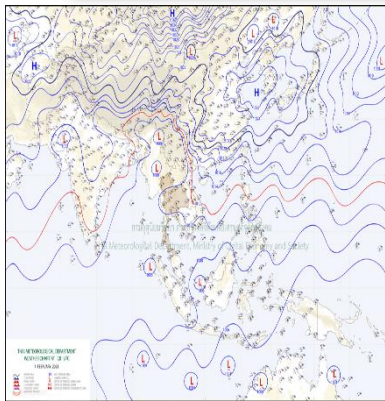
ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ โทร. 02 669 2560 E-mail : wmsc.1460@gmail.com



วันอาทิตย์ที่ 5 กุมภาพันธ์ 2566



สภาพภูมิอากาศ และปริมาณฝน (วันที่ 5 ก.พ. 66 เวลา 06.00 น.)

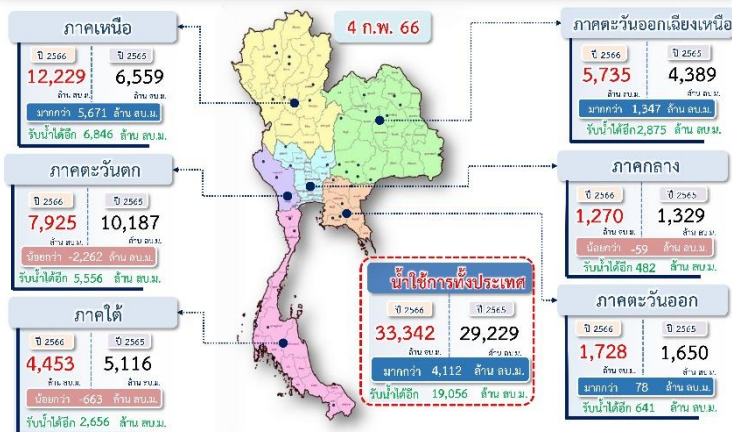


บริเวณความกดอากาศสูงกำลังอ่อนปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้ ส่งผลทำให้มีลมตะวันออกเฉียงใต้พัดนำความชื้นจากทะเลจีนใต้ และอ่าวไทยเข้ามาปกคลุมภาคเหนือตอนล่าง ภาคตะวันออก และภาคกลาง รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล และภาคตะวันออก ประกอบกับมีลมฝ่ายตะวันตกในระดับบนเคลื่อนเข้าปกคลุมภาคเหนือตอนบน และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นได้ กับมีหมอกในตอนเช้า โดยภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือยังมีอากาศเย็นในตอนเช้า สำหรับลมตะวันออกและลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน ทำให้ภาคใต้ยังคงมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้น

ปริมาณฝนตก 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา สูงสุด 3 ลำดับ ได้แก่ อ.อุทุมมา จ.ขอนแก่น 113.0 มม. อ.น้ำหนาว จ.เพชรบูรณ์ 97.0 มม. อ.โคกเจริญ จ.ลพบุรี 81.0 มม.

แหล่งที่มา สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)

ปริมาณน้ำใช้การ อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 5 ก.พ. 66)

สถานการณ์ในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ วันที่ 5 กุมภาพันธ์ 2566

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่าง		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันที่	เมื่อวาน	วันที่	เมื่อวาน	
ภูมิพล	10,839	81	7,039	73	3.72	3.69	33.00	33.00	2,623
สิริกิติ์	5,831	61	2,981	45	3.69	3.61	17.04	16.98	3,679
ภูมิพล+สิริกิติ์	16,670	73	10,020	61	7.41	7.30	50.04	49.98	6,302
แควน้อยฯ	669	71	626	70	0.65	0.00	4.32	4.32	270
ป่าสักชลสิทธิ์	657	68	654	68	1.14	0.77	6.08	4.32	303
รวมทั้งหมด	17,995	72	11,299	62	9.20	8.07	60.44	58.62	6,876

*หมายเหตุ: () คือ อุณหภูมิเฉลี่ยกับปกติ

(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 5 ก.พ. 66 เวลา 07.00 น.)

(หน่วย : กรัม/ลิตร)

แม่น้ำ	สถานีเฝ้าระวัง	เกณฑ์เฝ้าระวัง	ค่าความเค็ม
เจ้าพระยา	ประปาสำแล จ.ปทุมธานี	0.25	0.17 (ปกติ)
บางปะกง	วัดบางแตน	1.00	0.06 (ปกติ)
ท่าจีน	ด้านนอกคลองจินดา	0.75	0.30 (ปกติ)
	ด้านในคลองจินดา	0.75	0.23 (ปกติ)
แม่กลอง	ปากคลองดำเนินสะดวก	2.00	0.14 (ปกติ)

ผลจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2565/66 และผลการเพาะปลูกข้าวนาปรัง

ผลจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2565/66 (ข้อมูล ณ วันที่ 4 ก.พ.66)

- ทั้งประเทศ แผนจัดสรรน้ำ 27,685 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 11,940 ล้าน ลบ.ม. (44%)
- คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 15,745 ล้าน ลบ.ม. (56%)
- ลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนจัดสรรน้ำ 9,100 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 4,073 ล้าน ลบ.ม. (45%)
- คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 5,027 ล้าน ลบ.ม. (55%)
- ลุ่มน้ำแม่กลอง แผนจัดสรรน้ำ 5,500 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 692 ล้าน ลบ.ม. (13%)
- คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 4,808 ล้าน ลบ.ม. (87%)

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

- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ สำนักงานชลประทานที่ 11 ดำเนินการกำจัดวัชพืช ณ คลองพระยาบรรลือ ตำบลคลองพระยาบันลือ อำเภอลาดบัวหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นการบรรเทาปัญหาน้ำท่วมและเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล สำนักงานชลประทานที่ 11 ลงพื้นที่เก็บวัชพืชผักตบชวา อย่างต่อเนื่องบริเวณคลองสภาพพัฒนา ต.ลำพญา อ.บางเลน จ.นครปฐม เพื่อเร่งแก้ไขปัญหาคความเดือดร้อนของประชาชนในพื้นที่และเพิ่มประสิทธิภาพในการระบายน้ำให้ดียิ่งขึ้น



สายด่วน 1460



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

