

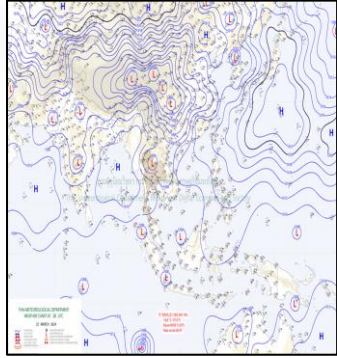
รายงานสถานการณ์น้ำ

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



วันเสาร์ที่ 23 มีนาคม พ.ศ. 2567

สภาพภูมิอากาศ และปริมาณฝน (วันที่ 23 มี.ค. 67 เวลา 06.00 น.)

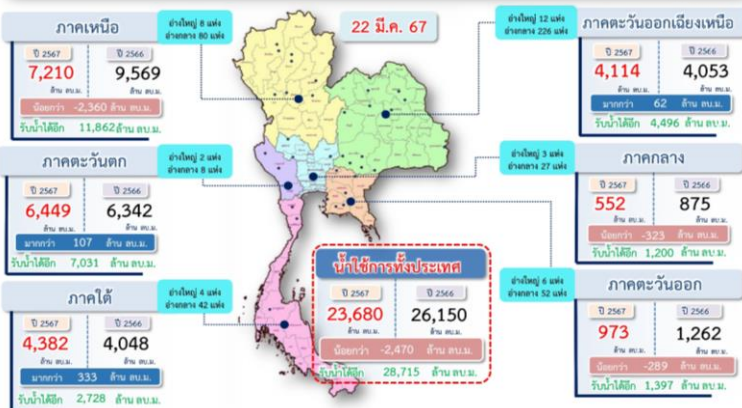


ความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมประเทศไทยตอนบน ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณดังกล่าวมีอากาศร้อนกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน ในขณะที่มีลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดนำความชื้นจากอ่าวไทยและทะเลจีนใต้เข้ามาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ภาคกลางตอนล่าง และภาคตะวันออก ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นได้บ้างพื้นที่สำหรับลมตะวันออกเฉียงใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน ลักษณะเช่นนี้ทำให้ภาคใต้มีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง

ปริมาณฝนตก 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา สูงสุด 3 ลำดับ ได้แก่ อ.กุยบุรี จ.ประจวบคีรีขันธ์ 104 มม. อ.สามร้อยยอด จ.ประจวบคีรีขันธ์ 76.2 มม. และ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์ 72.4 มม.

แหล่งที่มา สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)

ปริมาณน้ำ ไข้ว อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 23 มี.ค. 67)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ กุ้มิหล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ วันที่ 23 มีนาคม 2567

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
กุ้มิหล	7,766	58	3,966	41	0.00	1.17	28.00	25.00	5,696
สิริกิติ์	4,522	48	1,672	25	2.91	1.49	10.90	13.04	4,988
กุ้มิหล+สิริกิติ์	12,287	53	5,637	35	2.91	2.66	38.90	38.04	10,685
แควน้อยฯ	418	45	375	42	0.00	0.86	6.05	6.05	521
ป่าสักชลสิทธิ์	308	32	305	32	0.60	0.00	3.46	3.46	652
รวมทั้งหมด	13,013	52	6,317	35	3.52	3.52	48.41	47.55	11,858

โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร

ข้อมูล ณ วันที่ 15 มี.ค. 67 โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร งบประมาณพ่วงก่อน ปี พ.ศ. 2566 รวมระยะเวลาการจ้างแรงงาน 8 เดือน (ตุลาคม 2566 - พฤษภาคม 2567) มีแผนการจ้างแรงงานจำนวน 9,472 คน ปัจจุบันจ้างแรงงานไปแล้ว จำนวน 8,491 คน คิดเป็นร้อยละ 89.64

คุณภาพน้ำ (วันที่ 23 มี.ค. 67 เวลา 07.00 น.)

แม่น้ำ	สถานีเฝ้าระวัง	เกณฑ์เฝ้าระวัง	ค่าความเต็ม
เจ้าพระยา	ประปาสำแล จ.ปทุมธานี	0.25	0.16 (ปกติ)
	บางปะกง	วัดบางคาง	1.00
ท่าจีน	ด้านนอกคลองจินดา	0.75	0.25 (ปกติ)
	ด้านในคลองจินดา	0.75	0.24 (ปกติ)
แม่กลอง	อัมพวา	2.00	0.29 (ปกติ)

ผลการจัดสรรน้ำฤดูแล้ง 2566/67 และผลการเพาะปลูกข้าวนาปรัง

ผลจัดสรรน้ำฤดูแล้ง ปี 2566/67 (ข้อมูล ณ วันที่ 22 มี.ค.67)

ทั้งประเทศ แผนจัดสรรน้ำ 25,005 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 18,477 ล้าน ลบ.ม. (74%) คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 6,528 ล้าน ลบ.ม. (26%)

ลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนจัดสรรน้ำ 8,700 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 6,754 ล้าน ลบ.ม. (78%) คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 1,946 ล้าน ลบ.ม. (22%)

ลุ่มน้ำแม่กลอง แผนจัดสรรน้ำ 5,000 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 2,440 ล้าน ลบ.ม. (49%) คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 2,560 ล้าน ลบ.ม. (51%)

การเพาะปลูกข้าวนาปรัง ปี 2566/67 (ข้อมูล ณ วันที่ 20 มี.ค.67)

ทั้งประเทศ คาดการณ์พื้นที่เพาะปลูก 8.82 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 8.96 ล้านไร่ (101%) เกือบเกี่ยวแล้ว 2.45 ล้านไร่

ลุ่มน้ำเจ้าพระยา คาดการณ์พื้นที่เพาะปลูก 5.92 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 5.68 ล้านไร่ (96%) เกือบเกี่ยวแล้ว 1.88 ล้านไร่

ลุ่มน้ำแม่กลอง แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 0.84 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 0.742 ล้านไร่ (88%)

กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

- โครงการชลประทานบุรีรัมย์ สำนักงานชลประทานที่ 8 ดำเนินการกำจัดวัชพืชและสิ่งกีดขวางทางน้ำ บริเวณลำห้วยชุมเห็ด บ้านชุมทอง ตำบลชุมเห็ด อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์ เพื่อลดการแพร่ขยายพันธุ์ ช่วยให้การระบายน้ำมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาปรางบุรี สำนักงานชลประทานที่ 14 ดำเนินการขุดลอกลำห้วยหนองแก พื้นที่เกษตรแปลงใหญ่ (ขนุน) หมู่ที่ 3 ตำบลไร่ใหม่ อำเภอสามร้อยยอด จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เพื่อให้แนวลำห้วยมีความพร้อมต่อการใช้งาน สามารถเก็บกักน้ำไว้ใช้ในการเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพ

