

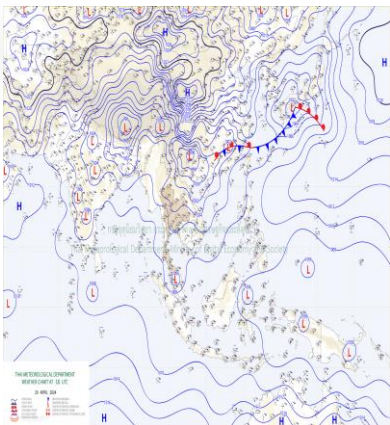
รายงานสถานการณ์น้ำ

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



วันอังคารที่ 30 เมษายน พ.ศ. 2567

สภาพภูมิอากาศ และปริมาณฝน (วันที่ 30 เม.ย. 67 เวลา 06.00 น.)

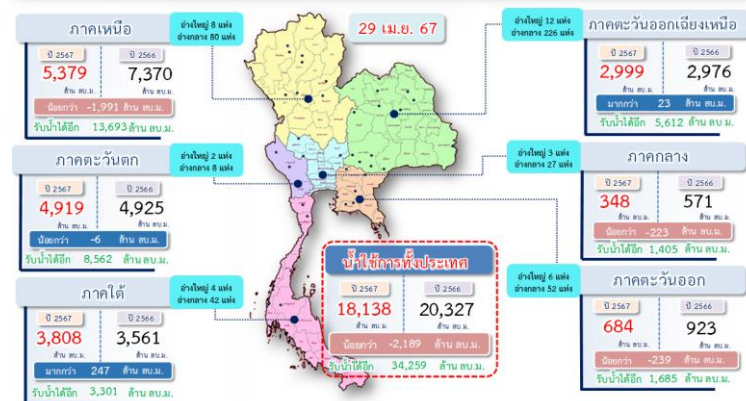


ความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมประเทศไทยตอนบน ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยมีอากาศร้อนถึงร้อนจัดโดยทั่วไปกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน ในขณะที่มีลมใต้และลมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างและภาคตะวันออก ทำให้บริเวณดังกล่าวยังคงมีฝนฟ้าคะนองกับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง สำหรับลมตะวันตกเฉียงเหนือพัดปกคลุมทะเลอันดามัน และลมใต้พัดปกคลุมภาคใต้และอ่าวไทย ทำให้ภาคใต้มีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง

ปริมาณฝนตก 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา สูงสุด 3 ลำดับ ได้แก่ อ.ศรีสาคร จ.นราธิวาส 26.8 มม. อ.เคียนซา จ.สุราษฎร์ธานี 24.0 มม. และ อ.เมืองยะลา จ.ยะลา 20.7 มม.

แหล่งที่มา สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

ปริมาณน้ำใช้การ อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 30 เม.ย. 67)

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	6,717	50	2,917	30	0.00	0.45	28.00	28.00	6,745
สิริกิติ์	4,134	43	1,284	19	1.96	1.83	10.99	10.88	5,376
ภูมิพล+สิริกิติ์	10,851	47	4,201	26	1.96	2.28	38.99	38.88	12,121
แควน้อยฯ	289	31	246	27	0.00	0.08	2.59	3.46	650
ป่าสักชลสิทธิ์	166	17	163	17	0.00	0.00	3.46	3.03	794
รวมทั้งหมด	11,306	45	4,610	25	1.96	2.36	45.04	45.36	13,565

หมายเหตุ: () คือ ปริมาณขุดเก็บกักน้ำ (หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร

ข้อมูล ณ วันที่ 15 เม.ย. 67 โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร งบประมาณพ่วงก่อน ปี พ.ศ. 2566 รวมระยะเวลาการจ้างแรงงาน 8 เดือน (ตุลาคม 2566 - พฤษภาคม 2567) มีแผนการจ้างแรงงานจำนวน 9,472 คน ปัจจุบันจ้างแรงงานไปแล้ว จำนวน 9,306 คน คิดเป็นร้อยละ 98.25



คุณภาพน้ำ (วันที่ 30 เม.ย. 67 เวลา 07.00 น.)

แม่น้ำ	สถานีเฝ้าระวัง	เกณฑ์เฝ้าระวัง	ค่าความเค็ม
เจ้าพระยา	ประปาสำแล จ.ปทุมธานี	0.25	0.52 (สูงกว่าเกณฑ์)
บางปะกง	วัดบางคาง	1.00	0.07 (ปกติ)
ท่าจีน	ด้านนอกคลองจินดา	0.75	0.34 (ปกติ)
	ด้านในคลองจินดา	0.75	0.35 (ปกติ)
แม่กลอง	อัมพวา	2.00	0.32 (ปกติ)

ผลการจัดสรรน้ำฤดูแล้ง 2566/67 และผลการเพาะปลูกข้าวนาปรัง

ผลจัดสรรน้ำฤดูแล้ง ปี 2566/67 (ข้อมูล ณ วันที่ 29 เม.ย. 67)

ทั้งประเทศ แผนจัดสรรน้ำ 24,985 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 23,698 ล้าน ลบ.ม. (95%) คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 1,287 ล้าน ลบ.ม. (5%)
 กลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนจัดสรรน้ำ 8,700 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 8,537 ล้าน ลบ.ม. (98%) คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 163 ล้าน ลบ.ม. (2%)
 กลุ่มน้ำแม่กลอง แผนจัดสรรน้ำ 5,000 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 3,801 ล้าน ลบ.ม. (77%) คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 1,200 ล้าน ลบ.ม. (23%)

การเพาะปลูกข้าวนาปรัง ปี 2566/67 (ข้อมูล ณ วันที่ 24 เม.ย. 67)

ทั้งประเทศ คาดการณ์พื้นที่เพาะปลูก 8.82 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 9.07 ล้านไร่ (103%) เกือบเกี่ยวแล้ว 7.02 ล้านไร่
 กลุ่มน้ำเจ้าพระยา คาดการณ์พื้นที่เพาะปลูก 5.92 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 5.68 ล้านไร่ (96%) เกือบเกี่ยวแล้ว 5.34 ล้านไร่
 กลุ่มน้ำแม่กลอง แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 0.84 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 0.83 ล้านไร่ (99%) เกือบเกี่ยวแล้ว 0.16 ล้านไร่

กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาปราณบุรี สำนักงานชลประทานที่ 14 ดำเนินการนำรถบรรทุกสูบน้ำจากสระเก็บกักน้ำสำรอง ช่วยเหลือพื้นที่บ้านเนินพยอม หมู่ที่ 7 ตำบลไร่เก่า อำเภอสามร้อยยอด จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เพื่อบรรเทาปัญหาการขาดแคลนน้ำเพื่อการเกษตร แปลงใหญ่ขนุน และพื้นที่ปลูกไม้ยืนต้นต่าง ๆ
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาปากพองล่าง ส่วนเครื่องจักรกล สำนักงานชลประทานที่ 15 ดำเนินการติดตั้งเครื่องสูบน้ำ จำนวน 1 เครื่อง บริเวณบ้านเกาะทวดหมู่ที่ 1 ตำบลเกาะเกด อำเภอเชียรใหญ่ จังหวัดนครศรีธรรมราช เพื่อสูบน้ำเข้าคลองส่งน้ำแก้ปัญหาการขาดแคลนน้ำให้กับเกษตรกรที่ทำนาปีและพืชไร่



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

