

รายงานสถานการณ์น้ำ

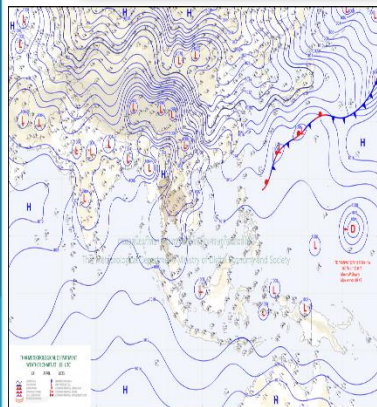
ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ โทร. 02 669 2560 E-mail : wmsc.1460@gmail.com



วันอาทิตย์ที่ 23 เมษายน 2566



สภาพภูมิอากาศ และปริมาณฝน (วันที่ 23 เม.ย. 66 เวลา 06.00 น.)

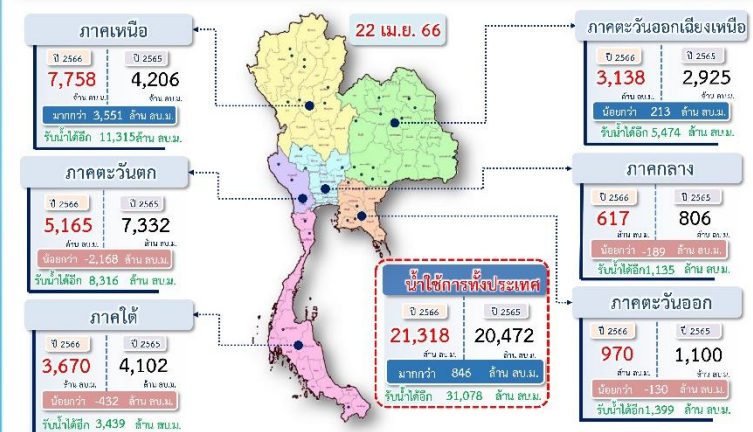


บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางจากประเทศจีนได้แผ่ลงมาถึงได้ ส่งผลให้ลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดนำความชื้นจากอ่าวไทยและทะเลจีนใต้เข้ามาปกคลุมประเทศไทยตอนบนมีกำลังแรงขึ้น ในขณะที่ประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อนถึงร้อนจัด และมีฝนฟ้าคะนองกระจาย ร้อยละ 30-40 ของพื้นที่ ส่วนภาคใต้มีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นได้บางพื้นที่ จะเริ่มมีผลกระทบในภาคตะวันออกเฉียงเหนือก่อน ส่วนภาคอื่นๆ จะได้รับผลกระทบในระยะถัดไป สำหรับสท.วันออก และสท.วันออกเฉียงใต้ พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย ทำให้ภาคใต้มีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นและมีฝนตกหนักบางแห่ง

ปริมาณฝนตก 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา สูงสุด 3 ลำดับ ได้แก่ อ.ศรีนครินทร์ จ.พัทลุง 89.5 มม. อ.ห้วยยอด จ.ตรัง 75.0 มม. และ อ.เมืองกระบี่ จ.กระบี่ 65.2 มม.

แหล่งที่มา สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)

ปริมาณน้ำใช้การ อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 23 เม.ย. 66)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ วันที่ 23 เมษายน 2566

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	8,494	63	4,694	49	0.00	0.00	26.00	26.00	4,968
สิริกิติ์	4,627	49	1,777	27	2.02	0.00	17.17	16.72	4,883
ภูมิพล+สิริกิติ์	13,120	57	6,470	40	2.02	0.00	43.17	42.72	9,852
แควน้อยฯ	317	34	274	31	0.00	0.00	4.32	4.32	622
ป่าสักชลสิทธิ์	258	27	255	27	0.08	0.08	3.49	3.48	702
รวมทั้งหมด	13,695	55	6,999	39	2.10	0.08	50.98	50.52	11,176

*หมายเหตุ: () คือ ดินทรายล้นกักเก็บน้ำ (หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร

(ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566) ข้อมูล ณ วันที่ 31 มี.ค. 66

โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ครอบคลุมระยะเวลาการจ้างงาน 3-10 เดือน มีแผนการจ้างจำนวน 86,000 คน ปัจจุบันมีการจ้างแรงงานไปแล้ว จำนวน 60,846 คน คิดเป็นร้อยละ 70.75



คุณภาพน้ำ (วันที่ 23 เม.ย. 66 เวลา 07.00 น.)

(หน่วย : กรัม/ลิตร)

แม่น้ำ	สถานีเฝ้าระวัง	เกณฑ์เฝ้าระวัง	ค่าความเค็ม
เจ้าพระยา	ประปาสำแล จ.ปทุมธานี	0.25	0.15 (ปกติ)
	วัดบางแตน	1.00	0.12 (ปกติ)
ท่าจีน	ด้านนอกคลองจินดา	0.75	0.23 (ปกติ)
	ด้านในคลองจินดา	0.75	0.23 (ปกติ)
แม่กลอง	ปากคลองดำเนินสะดวก	2.00	0.14 (ปกติ)

ผลจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2565/66 และผลการเพาะปลูกข้าวนาปรัง

ผลจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2565/66 (ข้อมูล ณ วันที่ 22 เม.ย.66)

ทั้งประเทศ แผนจัดสรรน้ำ 27,685 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 24,071 ล้าน ลบ.ม. (87%)
 คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 3,614 ล้าน ลบ.ม. (13%)
 กลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนจัดสรรน้ำ 9,100 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 8,688 ล้าน ลบ.ม. (96%)
 คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 412 ล้าน ลบ.ม. (4%)
 กลุ่มน้ำแม่กลอง แผนจัดสรรน้ำ 5,500 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 3,209 ล้าน ลบ.ม. (59%)
 คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 2,291 ล้าน ลบ.ม. (41%)

การเพาะปลูกข้าวนาปรัง ปี 2565/66 (ข้อมูล ณ วันที่ 19 เม.ย.66)

ทั้งประเทศ แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 10.42 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 10.36 ล้านไร่ (99%)
 กลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 6.64 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 6.35 ล้านไร่ (96%)
 กลุ่มน้ำแม่กลอง แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 0.84 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 0.82 ล้านไร่ (98%)

กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ สำนักงานชลประทานที่ 11 ดำเนินการกำจัดวัชพืชและสิ่งกีดขวางทางน้ำ บริเวณคลองรางปลาหมอ ต.บางภาษี อ.บางเลน จ.นครปฐม เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ และลดปัญหาน้ำเน่าเสีย
- ส่วนเครื่องจักรกล สำนักงานชลประทานที่ 12 ดำเนินการสนับสนุนเครื่องจักรกล(รถแบคโฮแขนยาว จำนวน 2 คัน) ใช้กำจัดวัชพืชและสิ่งกีดขวางทางน้ำ บริเวณตำบลบ้านสระ อำเภอสามชูก จังหวัดสุพรรณบุรี เพื่อไม่ให้กระทบต่อคุณภาพน้ำ และช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการส่งน้ำให้เกษตรกร
- โครงการชลประทานชุมพร สำนักงานชลประทานที่ 14 ดำเนินการกำจัดสิ่งกีดขวางทางน้ำในคลองท่าตะเภา ตั้งแต่สะพานเทศบาล 2 ถึงบริเวณที่ทำการ สำนักงานสรรพากร ตำบลท่าตะเภา อำเภอมือง จังหวัดชุมพร เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการน้ำ และทัศนียภาพที่ดียิ่งขึ้น

