

# รายงานสถานการณ์น้ำฉบับผู้บริหาร

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



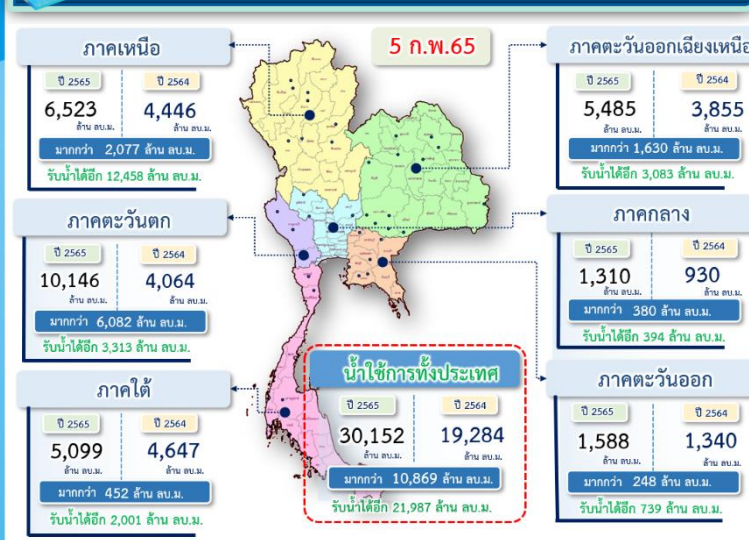
วันอาทิตย์ที่ 6 กุมภาพันธ์ 2565

## สภาพภูมิอากาศ และปริมาณฝน (วันที่ 6 ก.พ. 65 เวลา 06.00 น.)

คลื่นกระแสลมฝ่ายตะวันตกเคลื่อนเข้าปกคลุมภาคเหนือของประเทศไทย ทำให้บริเวณดังกล่าวมีพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และลูกเห็บตกบางพื้นที่ ในขณะที่บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนได้แผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้ ส่งผลให้มีลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดนำความชื้นจากทะเลจีนใต้และอ่าวไทยเข้ามาปกคลุมภาคเหนือตอนล่าง ภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้ ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง ส่วนคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยตอนล่างมีกำลังแรงขึ้น ปริมาณฝนตก 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา สูงสุด 3 ตำบล ได้แก่ บางสะพาน จ.ประจวบคีรีขันธ์ 64.5 มม. อ.น้ำปาด จ.อุตรดิตถ์ 62.0 มม. และ อ.ปะทิว จ.ชุมพร 57.5 มม.

หมายเหตุ แหล่งที่มาสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)

## ปริมาณน้ำ ใช้งาน อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง



## สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 6 ก.พ. 65)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2565

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันที่	เมื่อวาน	วันที่	เมื่อวาน	
ภูมิพล	7,226	54	3,426	35	1.19	0.60	19.00	24.00	6,236
สิริกิติ์	4,182	44	1,332	20	4.47	2.80	7.01	7.02	5,328
ภูมิพล+สิริกิติ์	11,409	50	4,759	29	5.66	3.40	26.01	31.02	11,563
แควน้อยฯ	719	77	676	75	0.57	0.45	4.32	4.32	220
ป่าสักชลสิทธิ์	695	72	692	72	0.00	0.00	4.34	4.35	265
รวมทั้งหมด	12,823	52	6,127	34	6.23	3.85	34.67	39.69	12,048

\*หมายเหตุ: ( ) คือ เก็บรวมขุมเก็บกักปกติ (หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

## โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร

(ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565) ข้อมูล ณ วันที่ 31 ม.ค.65

โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 รวมระยะเวลาการจ้างงาน 1-10 เดือน มีแผนการจ้างจำนวน 75,000 คน ปัจจุบันมีการจ้างแรงงานไปแล้ว จำนวน 24,729 คน คิดเป็นร้อยละ 32.97

## คุณภาพน้ำ (วันที่ 6 ก.พ.65 เวลา 06.00 น.)

(หน่วย : กรัม/ลิตร)

แม่น้ำ	สถานีเฝ้าระวัง	เกณฑ์เฝ้าระวัง	ค่าความเค็ม
แม่น้ำเจ้าพระยา	ประปาสำแล จ.ปทุมธานี	0.25	0.20 (ปกติ)
	วัดบางคาง	2.00	0.07 (ปกติ)
แม่น้ำท่าจีน	ด้านนอกคลองจินดา	0.75	0.44 (ปกติ)
	ด้านในคลองจินดา	0.75	0.42 (ปกติ)
แม่น้ำแม่กลอง	ปากคลองดำเนินสะดวก	2.00	0.18 (ปกติ)

## ผลจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2564/65 และผลการเพาะปลูกข้าวนาปรัง

**ผลจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2564/65 (ข้อมูล ณ วันที่ 5 ก.พ.65)**

ทั้งประเทศ แผนจัดสรรน้ำ 22,280 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 11,066 ล้าน ลบ.ม. (50%)  
 คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 11,214 ล้าน ลบ.ม. (50%)  
 กลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนจัดสรรน้ำ 5,700 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 2,930 ล้าน ลบ.ม. (51%)  
 คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 2,770 ล้าน ลบ.ม. (49%)  
 กลุ่มน้ำแม่กลอง แผนจัดสรรน้ำ 5,500 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 673 ล้าน ลบ.ม. (12%)  
 คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 4,827 ล้าน ลบ.ม. (88%)

**การเพาะปลูกข้าวนาปรัง ปี 2564/65 (ข้อมูล ณ วันที่ 2 ก.พ.65)**

ทั้งประเทศ แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 6.41 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 6.52 ล้านไร่ (101.70%)  
 กลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 2.81 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 4.08 ล้านไร่ (144.90%)  
 กลุ่มน้ำแม่กลอง แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 0.84 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 0.23 ล้านไร่ (27.32%)

## กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล สำนักงานชลประทานที่ 11 นำเรือนวัตกรรมลงพื้นที่กำจัดผักตบชวาและสิ่งกีดขวางทางน้ำ บริเวณคลองมหาสวัสดิ์ ตำบลศาลากลาง อำเภอบางกรวย จังหวัดนนทบุรี เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนเรื่องน้ำให้กับประชาชน และเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการส่งน้ำและการระบายน้ำมากยิ่งขึ้น
- สำนักงานชลประทานที่ 17 นำเครื่องจักร (รถแบคโฮ) ดำเนินการขุดลอกตะกอนทรายที่ทับถมปิดปากคลอง บริเวณประตูระบายน้ำน้ำแบ่ง ตำบลไพรวัน อำเภอดากกบ จังหวัดนครราชสีมา เพื่อเปิดร่องน้ำให้เรือประมงสัญจรออกทะเลเพื่อให้อาหารแก่ปลา และสามารถทำการประมงได้ และเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำมากยิ่งขึ้น

