

# รายงานสถานการณ์น้ำฉบับผู้บริหาร



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

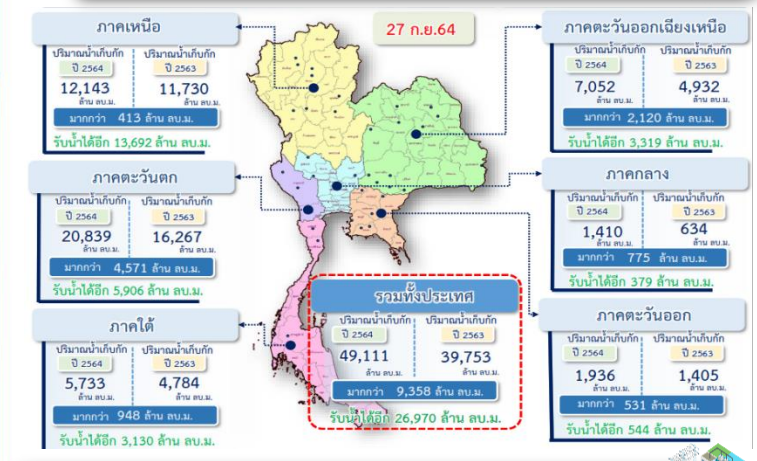
วันอังคารที่ 28 กันยายน 2564

## ปริมาณฝนสะสม 24 ชั่วโมงย้อนหลัง (วันที่ 28 ก.ย.64 เวลา 06.00 น.)

ลำดับที่	สถานี	อำเภอ	จังหวัด	ปริมาณฝนสะสม (มม.)
1	บ้านวังยายมุข	เขาคิชฌกูฏ	จันทบุรี	94.0
2	บ้านหินประกาย	วังทอง	พิษณุโลก	88.0
3	บ้านโคกพลวง	นางรอง	บุรีรัมย์	84.2
4	บ้านหลวง	ฝาง	เชียงใหม่	82.0
5	บ้านคลองใหญ่	เขาคิชฌกูฏ	จันทบุรี	81.0

หมายเหตุ แหล่งที่มาสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)  
ฝนตกหนักมาก (>90 มม.) ฝนตกหนัก (35.1-90 มม.) ฝนปานกลาง (10.1-35.0 มม.) ฝนเล็กน้อย (0.1-10.0 มม.) ไม่มีฝน (0 มม.)

## ปริมาณน้ำ เกือบกัก อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง (ข้อมูล ณ วันที่ 27 ก.ย.64)



## สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 27 ก.ย.64)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ วันที่ 27 กันยายน 2564

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	6,098	45	2,298	24	133.34	109.77	0.50	0.50	7,364
สิริกิติ์	4,068	43	1,218	18	16.92	20.14	0.00	0.00	5,442
ภูมิพล+สิริกิติ์	10,166	44	3,516	22	150.26	129.91	0.50	0.50	12,806
แควน้อยฯ	777	83	734	82	21.12	19.12	1.12	1.12	162
ป่าสักชลสิทธิ์	705	73	702	73	106.78	87.32	8.64	0.00	255
รวมทั้งหมด	11,648	47	4,952	27	278.16	236.35	10.26	1.62	13,223

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

## สภาพการเพาะปลูกข้าว (ข้อมูล ณ วันที่ 22 ก.ย.64)

**การเพาะปลูกข้าวนาปี ปี 2563/64**  
ทั้งประเทศ แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 1.90 ล้านไร่ **เพาะปลูกทั้งสิ้น 5.56 ล้านไร่**  
เก็บเกี่ยวแล้ว 5.48 ล้านไร่ คงเหลือการเก็บเกี่ยว 0.08 ล้านไร่

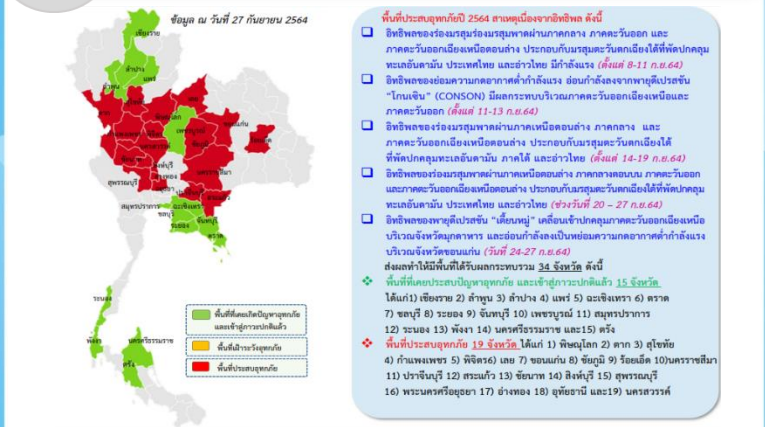
**การเพาะปลูกข้าวนาปี ปี 2564**  
ทั้งประเทศ แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 16.83 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 15.12 ล้านไร่**  
คิดเป็นร้อยละ 89.87 ของแผนฯ เก็บเกี่ยวแล้ว 5.01 ล้านไร่

ลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 7.97 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 6.95 ล้านไร่**  
คิดเป็นร้อยละ 87.29 ของแผนฯ เก็บเกี่ยวแล้ว 4.14 ล้านไร่

## สถานการณ์น้ำท่า สถานีหลักกรมชลประทาน (ข้อมูล ณ วันที่ 28 ก.ย.64)

สถานี	ที่ตั้ง	เวลา	ระดับตลิ่ง (เมตร)	ความจุ (ลบ.ม./วินาที)	ระดับน้ำ (เมตร)	ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	(+)สูง/(-)ต่ำจากตลิ่ง (เมตร)
S.3	แม่น้ำป่าสัก อ.หล่มสัก จ.เพชรบูรณ์	6.00 น.	8.30	85.00	8.49	93.07	0.19
S.4B	แม่น้ำป่าสัก อ.เมืองเพชรบูรณ์ จ.เพชรบูรณ์	6.00 น.	9.20	190.00	9.69	-	0.49
S.42	แม่น้ำป่าสัก อ.วิเชียรบุรี จ.เพชรบูรณ์	6.00 น.	11.00	279.10	12.08	-	1.08
E.23	บ้านค่าย อ.เมืองชัยภูมิ จ.ชัยภูมิ	5.00 น.	9.00	265.00	9.55	532.46	0.55
E.85	บ้านโนนทัน อ.ชุมแพ จ.ขอนแก่น	5.00 น.	5.26	25.00	5.77	154.12	0.51
E.29A	บ้านผานาค อ.ภูกระดึง จ.เลย	5.00 น.	9.00	167.00	10.84	280.12	1.84
E.5	บ้านโนนเปลือย อ.บ้านเขว้า จ.ชัยภูมิ	6.00 น.	11.50	186.10	12.44	777.60	0.94
M.173	บ้านโนนสะอาด อ.โพนชัย จ.นครราชสีมา	6.00 น.	6.60	70.00	6.92	134.00	0.32
M.184	บ้านเข็ญ อ.พิมาย จ.นครราชสีมา	6.00 น.	5.00	100.00	5.71	143.70	0.71
W.24	อ.สามนา จ.ตาก	6.00 น.	7.85	504.00	8.98	658.60	1.13
W.4A	แม่น้ำวัง อ.สามเงา จ.ตาก	6.00 น.	8.00	700.00	6.82	507.10	-1.18
C36	บ้านบางหลวงโต อ.บางบาล จ.พระนครศรีอยุธยา	6.00 น.	4.00	420.00	5.91	789.00	1.91
C37	บ้านบางบาล อ.บางบาล จ.พระนครศรีอยุธยา	6.00 น.	3.80	148.00	4.44	182.00	0.64
Kgt.3	อ.กบินทร์บุรี อ.กบินทร์บุรี จ.ปราจีนบุรี	6.00 น.	8.79	543.00	9.80	660.00	1.01

## สรุปพื้นที่ประสบอุทกภัย กรมชลประทาน (ข้อมูล ณ วันที่ 27 ก.ย.64)



## กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาตงเศรษฐี สำนักงานชลประทานที่ 3 ลงพื้นที่ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ณ หมู่ที่ 6 ตำบลโพทะเล อำเภอโพทะเล จังหวัดพิจิตร เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของเกษตรกร เนื่องจากมีปริมาณน้ำฝนตกในพื้นที่การเกษตรเป็นจำนวนมาก
- ส่วนเครื่องจักรกล สำนักงานชลประทานที่ 6 ติดตั้งเครื่องสูบน้ำขนาด 8 นิ้ว จำนวน 2 เครื่อง ณ ตำบลผักก้าง อำเภอกุฉินารายณ์ จังหวัดชัยภูมิ เพื่อช่วยเร่งระบายน้ำ แก้ไขปัญหาหน้าท่วมขังในเขตพื้นที่เศรษฐกิจของอำเภอกุฉินารายณ์ โดยมีอัตราการสูบน้ำรวม 1,000 ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง

