

# รายงานสถานการณ์น้ำฉบับผู้บริหาร



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

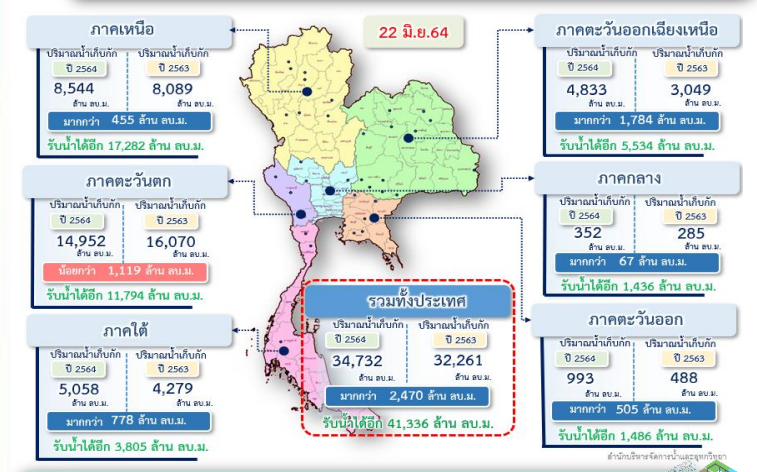
วันพุธที่ 23 มิถุนายน 2564

## ปริมาณฝนสะสม 24 ชั่วโมงย้อนหลัง (วันที่ 23 มิ.ย.64 เวลา 06.00 น.)

ลำดับที่	สถานี	อำเภอ	จังหวัด	ปริมาณฝนสะสม (มม.)
1	ตราด	คลองใหญ่	ตราด	95.5
2	อบต.ระเว	พิบูลมังสาหาร	อุบลราชธานี	79.8
3	บ้านบางเหลาโอน	ตะกั่วป่า	พังงา	74.5
4	แม่น้ำมูล วัดปากโตม	พิบูลมังสาหาร	อุบลราชธานี	71.0
5	หน่วยอนุรักษ์และจัดการต้นน้ำคลองจตุรม	วังสมบูรณ์	สระแก้ว	65.8

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 เกือบก อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง (ข้อมูล ณ วันที่ 22 มิ.ย.64)



## สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 22 มิ.ย.64)

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	4,166	31	366	4	2.92	0.00	10.00	10.00	9,296
สิริกิติ์	3,440	36	590	9	9.51	14.96	15.99	20.03	6,070
ภูมิพล+สิริกิติ์	7,606	33	956	6	12.43	14.96	25.99	30.03	15,366
แควน้อยฯ	236	25	193	21	2.52	3.07	3.02	3.02	703
ป่าสักชลสิทธิ์	97	10	94	10	1.48	0.62	3.03	3.03	863
รวมทั้งหมด	7,939	32	1,243	7	16.43	18.65	32.04	36.08	16,932

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

## สภาพการเพาะปลูกข้าว (ข้อมูล ณ วันที่ 16 มิ.ย.64)

**การเพาะปลูกข้าวนาปี ปี 2563/64**  
ทั้งประเทศ แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 1.90 ล้านไร่ **เพาะปลูก 5.56 ล้านไร่** แยกเป็น  
เพาะปลูกในแผน 1.60 ล้านไร่ เพาะปลูกเกินแผน 0.50 ล้านไร่ และเพาะปลูกนอกแผน  
3.46 ล้านไร่ **เก็บเกี่ยวแล้ว 5.09 ล้านไร่**

**การเพาะปลูกข้าวนาปี ปี 2564**  
ทั้งประเทศ แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 16.65 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 7.52 ล้านไร่**  
**คิดเป็นร้อยละ 45.18 ของแผนฯ**  
ลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 7.97 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 4.50 ล้านไร่**  
**คิดเป็นร้อยละ 56.46 ของแผนฯ**

## คุณภาพน้ำ (วันที่ 23 มิ.ย. 64 เวลา 05.00 น.)

แม่น้ำ	สถานีเฝ้าระวัง	เกณฑ์เฝ้าระวัง	ค่าความเค็ม
แม่น้ำเจ้าพระยา	ประปาสำแล จ.ปทุมธานี	0.25	0.57 (สูงกว่าเกณฑ์มาตรฐาน) ไม่กระทบต่อคุณภาพน้ำประปา
แม่น้ำบางปะกง	วัดบางคาง	2.00	0.08 (ปกติ)
แม่น้ำท่าจีน	ด้านนอกคลองจินดา	0.75	2.01 (เกินเกณฑ์มาตรฐาน)
	ด้านในคลองจินดา	0.75	0.26 (ปกติ)
แม่น้ำแม่กลอง	ปากคลองดำเนินสะดวก	2.00	0.17 (ปกติ)

(หน่วย : กรัม/ลิตร)

## สถานการณ์น้ำท่า สถานีหลักกรมชลประทาน (ข้อมูล ณ วันที่ 23 มิ.ย.64)

สถานี	ที่ตั้ง	เวลา	ระดับตลิ่ง (เมตร)	ความจุ (ลบ.ม./วินาที)	ระดับน้ำ (เมตร)	ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	(+)/สูง(-)/ต่ำกว่าตลิ่ง (เมตร)
Y.14A	แม่น้ำยม ศรีสังขาลัย สุโขทัย	6.00 น.	11.30	1,965.0	1.93	14.53	-9.37
E.91	บ้านหนองขวน อ.โคกโพธิ์ จ.มหาสารคาม	5.00 น.	11.70	834.0	3.54	100.35	-8.16
E.92	บ้านท่างาม อ.เสลภูมิ จ.ร้อยเอ็ด	5.00 น.	8.80	186.0	2.65	14.42	-6.15
E.20A	บ้านบ้านพิทยาศ อ.มหาชนะชัย จ.ยโสธร	5.00 น.	10.00	1,220.0	4.8	206.85	-5.20
N.2B	แม่น้ำน่าน อ.เมืองอุตรดิตถ์ จ.อุตรดิตถ์	6.00 น.	7.00	1,910.0	1.15	250.50	-5.85
M.12A	แม่น้ำน่าน อ.ท่าปลา จ.อุตรดิตถ์	6.00 น.	12.46	3,000.0	1.12	27.85	-11.34
M.7	สะพานศรีประชาโชติชัย อ.เมือง จ.อุบลราชธานี	6.00 น.	7.00	2,300.0	2.47	172.50	-4.53
M.2A	บ้านด่านกษตา อ.เฉลิมพระเกียรติ จ.นครราชสีมา	6.00 น.	5.30	100.0	0.69	-	-4.61
M.104	บ้านวังบัว อ.คูเมือง จ.บุรีรัมย์	6.00 น.	5.90	490.0	1.43	20.52	-4.47
P.17	บ้านท่าเรือ อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์	5.00 น.	39.80	2,990.0	34.12	37.00	-5.68
N.67	วัดกองชัยเหนือ อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์	5.00 น.	28.30	1,579.0	19.37	165.00	-8.93

## กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

- สำนักงานชลประทานที่ 10 ลงพื้นที่ดำเนินการติดตั้งเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่ จำนวน 4 เครื่อง บริเวณคลองส่งน้ำสายใหญ่นครหลวง หมู่ 3 กม.10 + 000 ตำบลปากท่า อำเภอท่าเรือ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา เพื่อแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำในพื้นที่เพาะปลูกข้าวนาปี
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาขามเฒ่า สำนักงานชลประทานที่ 12 ลงพื้นที่ดำเนินการกำจัดวัชพืชและผักตบชวา บริเวณด้านเหนือประตูระบายน้ำยางมณีในแม่น้ำน้อย ตำบลลองครักษ์ อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการส่งน้ำ - ระบายน้ำ รวมทั้งเตรียมความพร้อมรับน้ำหลากในฤดูฝน ปี 2564

