

รายงานสถานการณ์น้ำฉบับผู้บริหาร



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

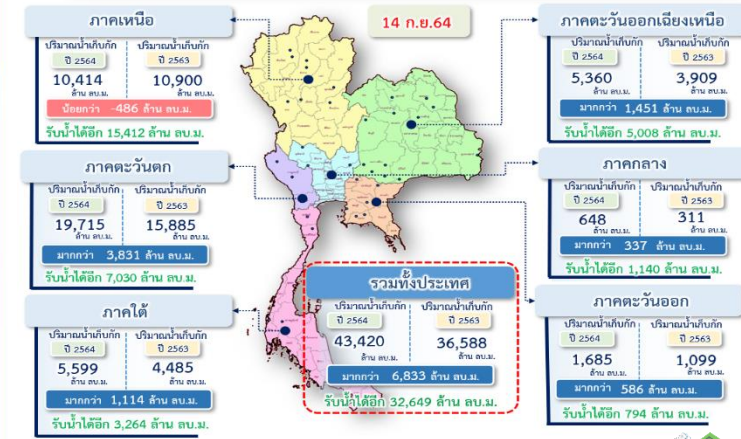
วันพุธที่ 15 กันยายน 2564

ปริมาณฝนสะสม 24 ชั่วโมงย้อนหลัง (วันที่ 15 ก.ย.64 เวลา 06.00 น.)

ลำดับที่	สถานี	อำเภอ	จังหวัด	ปริมาณฝนสะสม (มม.)
1	อบต.บางปืด	แหลมฉบัง	ตราด	195.4
2	หน่วยพิทักษ์อุทยานแห่งชาติที่ ตย.๑ (ทัพไทย)	ตาพระยา	สระแก้ว	118.4
3	บ้านเกียงห้วยน่าน	เหิง	เชียงราย	94.0
4	หน่วยพิทักษ์ป่าหินเรือ	ท่าชะ	ชุมพร	92.8
5	บ้านวังยายมุก	เขาคิชฌกูฏ	จันทบุรี	80.5

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 14 ก.ย.64)



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 14 ก.ย.64)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ วันที่ 14 กันยายน 2564

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	5,133	38	1,333	14	52.48	89.35	0.50	0.50	8,329
สิริกิติ์	3,820	40	970	15	20.78	19.13	0.00	0.00	5,690
ภูมิพล+สิริกิติ์	8,952	39	2,302	14	73.26	108.48	0.50	0.50	14,020
แควน้อยฯ	508	54	465	52	31.03	30.59	0.00	0.33	431
ป่าสักชลสิทธิ์	238	25	235	25	17.18	12.55	0.00	0.00	722
รวมทั้งหมด	9,698	39	3,002	17	121.47	151.62	0.50	0.83	15,173

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

สภาพการเพาะปลูกข้าว (ข้อมูล ณ วันที่ 8 ก.ย.64)

การเพาะปลูกข้าวนาปี ปี 2563/64
ทั้งประเทศ แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 1.90 ล้านไร่ **เพาะปลูกทั้งสิ้น 5.56 ล้านไร่**
เก็บเกี่ยวแล้ว 5.45 ล้านไร่ คงเหลือการเก็บเกี่ยว 0.11 ล้านไร่

การเพาะปลูกข้าวนาปี ปี 2564
ทั้งประเทศ แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 16.83 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 14.87 ล้านไร่**
คิดเป็นร้อยละ 88.34 ของแผนฯ เก็บเกี่ยวแล้ว 3.664 ล้านไร่

ลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 7.97 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 6.79 ล้านไร่**
คิดเป็นร้อยละ 85.21 ของแผนฯ เก็บเกี่ยวแล้ว 3.184 ล้านไร่

คุณภาพน้ำ (วันที่ 15 ก.ย.64 เวลา 05.00 น.)

แม่น้ำ	สถานีเฝ้าระวัง	เกณฑ์เฝ้าระวัง	ค่าความเต็ม
แม่น้ำเจ้าพระยา	ประปาสำแล จ.ปทุมธานี	0.25	0.11 (ปกติ)
แม่น้ำบางปะกง	วัดบางคาง	2.00	0.04 (ปกติ)
แม่น้ำท่าจีน	ด้านนอกคลองจินดา	0.75	0.27 (ปกติ)
	ด้านในคลองจินดา	0.75	0.42 (ปกติ)
แม่น้ำแม่กลอง	ปากคลองดำเนินสะดวก	2.00	0.13 (ปกติ)

(หน่วย : กรัม/ลิตร)

สถานการณ์น้ำท่า สถานีหลักกรมชลประทาน (ข้อมูล ณ วันที่ 15 ก.ย.64)

สถานี	ที่ตั้ง	เวลา	ระดับตลิ่ง (เมตร)	ความจุ (ลบ.ม./วินาที)	ระดับน้ำ (เมตร)	ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	(+)สูง/(-)ต่ำกว่าตลิ่ง (เมตร)
S.33	แม่น้ำป่าสัก อ.หล่มเก่า จ.เพชรบูรณ์	6.00 น.	8.84	366.00	3.55	27.60	-5.29
S.3	แม่น้ำป่าสัก อ.หล่มสัก จ.เพชรบูรณ์	6.00 น.	8.30	85.00	7.88	69.53	-0.42
M.2A	บ้านด่านกษัตริย์ อ.เฉลิมพระเกียรติ จ.นครราชสีมา	6.00 น.	5.30	100.00	5.11	94.30	-0.19
M.173	บ้านโนนสะอาด อ.โคกชัย จ.นครราชสีมา	6.00 น.	6.60	70.00	6.96	142.00	0.36
P.17	บ้านท่าวี อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์	5.00 น.	39.80	2,990.00	36.58	668.00	-3.22
Kgt.3	อ.กบินทร์บุรี อ.กบินทร์บุรี จ.ปราจีนบุรี	6.00 น.	8.79	543.00	9.50	624.00	0.71
Kgt.9	บ้านเขว้า อ.เขว้า จ.สระบุรี	6.00 น.	10.00	502.50	4.24	35.90	-5.76
Kgt.10	บ้านสระบุรี อ.เมืองสระบุรี จ.สระบุรี	6.00 น.	11.00	300.00	6.15	39.00	-4.85
Z.10	บ้านศรีบัวทอง อ.เขาสมิง จ.ตราด	6.00 น.	11.50	428.00	5.64	121.60	-5.86
Z.21	บ้านโป่งรงเค้น อ.มะขาม จ.จันทบุรี	6.00 น.	7.49	230.50	1.23	6.45	-6.26
X.139A	บ้านปะเหลียน อ.ปะเหลียน จ.ตรัง	6.00 น.	4.90	149.00	1.88	14.80	-3.02
X.236	บ้านย่านตาขาว อ.ย่านตาขาว จ.ตรัง	6.00 น.	5.10	227.00	1.76	49.40	-3.34

กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าบัว สำนักงานชลประทานที่ 3 นำรถแบคโฮดำเนินการกำจัดวัชพืชและผักตบชวาที่กีดขวางทางน้ำ บริเวณคลองระบายน้ำ DR.7 กม.13+500 ตำบลคลองคูม อําเภอตะพานหิน จังหวัดพิจิตร เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการส่งน้ำและการระบายน้ำให้เร็วขึ้น เพื่อไม่ให้เกิดความเสียหายกับพื้นที่การเกษตรกรรม
- โครงการชลประทานอุดรธานี สำนักงานชลประทานที่ 5 นำรถแบคโฮและรถบรรทุกเท้าย ดำเนินการขุดลอกคลองและกำจัดสิ่งกีดขวางทางน้ำ บริเวณคลองสาธารณะ บ้านเลื่อม หมู่ที่ 1 ไปจนถึงบ้านหม่อมพัฒนา หมู่ที่ 13 อําเภอเมืองจังหวัดอุดรธานี เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการส่งน้ำและการระบายน้ำมากยิ่งขึ้น รวมทั้งเพื่อเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์น้ำหลากในช่วงฤดูฝน ปี 2564

