

รายงานสถานการณ์น้ำฉบับผู้บริหาร



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

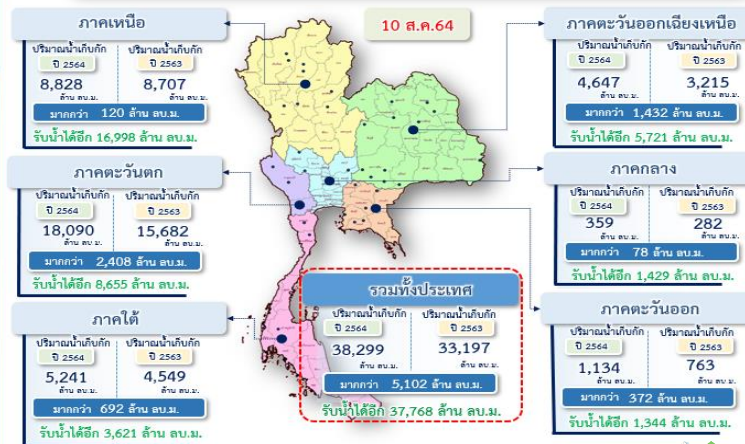
วันพุธที่ 11 สิงหาคม 2564

ปริมาณฝนสะสม 24 ชั่วโมงย้อนหลัง (วันที่ 11 ส.ค.64 เวลา 06.00 น.)

ลำดับที่	สถานี	อำเภอ	จังหวัด	ปริมาณฝนสะสม (มม.)
1	บ้านบางหวาน	กะทู้	ภูเก็ต	100.5
2	อบต.ด่านชุมพล	ป้อไร่	ตราด	86.4
3	บ้านแหลมหิน	ตะกั่วทุ่ง	พังงา	80.5
4	ตลาดเก่าตะกั่วป่า	ตะกั่วป่า	พังงา	77.6
5	หน่วยจัดการต้นน้ำน้ำโสม	นาโยง	อุตรธานี	66.2

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 เก็บกัก อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง (ข้อมูล ณ วันที่ 10 ส.ค.64)



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 10 ส.ค.64)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ วันที่ 10 สิงหาคม 2564

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	4,444	33	644	7	9.99	12.53	7.00	7.00	9,018
สิริกิติ์	3,456	36	606	9	14.28	22.44	10.95	12.00	6,054
ภูมิพล+สิริกิติ์	7,900	34	1,250	8	24.27	34.97	17.95	19.00	15,072
แควน้อยฯ	265	28	222	25	3.57	4.82	5.62	5.62	674
ป่าสักชลสิทธิ์	70	7	67	7	0.00	0.00	1.30	1.30	890
รวมทั้งหมด	8,235	33	1,539	8	27.84	39.79	24.86	25.92	16,636

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

สภาพการเพาะปลูกข้าว (ข้อมูล ณ วันที่ 4 ส.ค.64)

การเพาะปลูกข้าวประจำปี 2563/64
ทั้งประเทศ แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 1.90 ล้านไร่ **เพาะปลูกทั้งสิ้น 5.56 ล้านไร่**
เก็บเกี่ยวแล้ว 5.42 ล้านไร่ คงเหลือการเก็บเกี่ยว 0.14 ล้านไร่

การเพาะปลูกข้าวนาปี ปี 2564
ทั้งประเทศ แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 16.65 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 13.26 ล้านไร่**
คิดเป็นร้อยละ 78.79 ของแผนฯ เก็บเกี่ยวแล้ว 0.17 ล้านไร่

ลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 7.97 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 6.23 ล้านไร่**
คิดเป็นร้อยละ 78.17 ของแผนฯ เก็บเกี่ยวแล้ว 0.17 ล้านไร่

คุณภาพน้ำ (วันที่ 11 ส.ค.64 เวลา 05.00 น.)

แม่น้ำ	สถานีเฝ้าระวัง	เกณฑ์เฝ้าระวัง	ค่าความเค็ม
แม่น้ำเจ้าพระยา	ประปาสำแล จ.ปทุมธานี	0.25	0.18 (ปกติ)
แม่น้ำบางปะกง	วัดบางคาง	2.00	0.03 (ปกติ)
แม่น้ำท่าจีน	ด่านนอกคลองจินดา	0.75	0.37 (ปกติ)
	ด่านในคลองจินดา	0.75	0.25 (ปกติ)
แม่น้ำแม่กลอง	ปากคลองดำเนินสะดวก	2.00	0.13 (ปกติ)

(หน่วย : กรัม/ลิตร)

สถานการณ์น้ำท่า สถานีหลักกรมชลประทาน (ข้อมูล ณ วันที่ 11 ส.ค.64)

สถานี	ที่ตั้ง	เวลา	ระดับตลิ่ง (เมตร)	ความจุ (ลบ.ม./วินาที)	ระดับน้ำ (เมตร)	ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	(+)/สูง/(-)ต่ำกว่าตลิ่ง (เมตร)
P.1	สะพานวรัช อ.เมืองเชียงใหม่ จ.เชียงใหม่	5.00 น.	3.70	445.00	1.45	14.60	-2.25
N.1	หน้าสำนักงานป่าไม้ อ.เมืองน่าน จ.น่าน	5.00 น.	7.00	1,217.00	0.90	90.00	-6.10
N.49	บ้านน้ำยาว อ.ปัว จ.น่าน	5.00 น.	4.50	319.00	1.32	6.60	-3.18
M.7	สะพานเสรีประชาธิปไตย อ.เมือง จ.อุบลราชธานี	5.00 น.	7.00	2,300.00	2.22	114.00	-4.78
M.2A	บ้านด่านกระดาก อ.เฉลิมพระเกียรติ จ.นครราชสีมา	5.00 น.	5.30	100.00	1.48	3.80	-3.82
P.17	บ้านท่าวี อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์	5.00 น.	39.80	2,990.00	33.87	22.00	-5.93
K.31	บ้านน้ำโจน อ.โทรโขคง จ.กาญจนบุรี	5.00 น.	8.50	500.00	4.61	62.98	-3.89
K.17	บ้านบ่อ อ.สวนผึ้ง จ.ราชบุรี	5.00 น.	4.80	340.00	0.18	5.70	-4.62
X.139A	บ้านปะเหลียน อ.ปะเหลียน จ.ตรัง	5.00 น.	4.90	149.00	1.34	9.40	-3.56
X.236	บ้านย่านคาขาว อ.ย่านคาขาว จ.ตรัง	5.00 น.	5.10	227.00	1.15	30.50	-3.95

กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาขีปน สำนักงานชลประทานที่ 6 ลงพื้นที่สูบน้ำเพื่อช่วยเหลือเกษตรกรบริเวณพื้นที่อ่างเก็บน้ำโสกงูเหลี่ยม ตำบลขุนทอง อำเภอบัวใหญ่ จังหวัดนครราชสีมา เพื่อเป็นการสูบน้ำเสริมในช่วงฤดูฝนให้กับเกษตรกรกลุ่มผู้ใช้น้ำในพื้นที่ จำนวน 575 ไร่
- โครงการชลประทานบุรีรัมย์ สำนักงานชลประทานที่ 8 นำเรือนวัตกรรมจำนวน 2 ลำ ดำเนินการกำจัดวัชพืชและสิ่งกีดขวางทางน้ำ ในลำห้วยจรเข้มะ บริเวณวิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีบุรีรัมย์ ตำบลอิสาน อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแก่งกระจาน สำนักงานชลประทานที่ 14 ดำเนินการกำจัดวัชพืชลำห้วยแม่ประจันต์ บริเวณฝายทดน้ำทุ่งเคล็ด หมู่ 5 บ้านทุ่งเคล็ด ตำบลท่าตะคร้อ อำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี

