

รายงานสถานการณ์น้ำฉบับผู้บริหาร



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

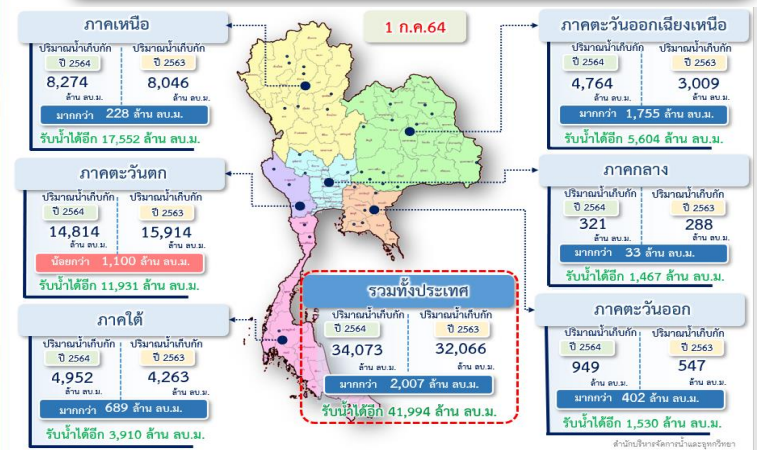
วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2564

ปริมาณฝนสะสม 24 ชั่วโมงย้อนหลัง (วันที่ 2 ก.ค.64 เวลา 06.00 น.)

ลำดับที่	สถานี	อำเภอ	จังหวัด	ปริมาณฝนสะสม (มม.)
1	ท้ายปด.มะขามเต่า-อุทอง	วัดสิงห์	ชัยนาท	105.4
2	อบต.ศรีจุฬา	เมืองนครนายก	นครนายก	104.6
3	ปด.พลเทพ	เมืองชัยนาท	ชัยนาท	95.8
4	เขตพญาไท	พญาไท	กรุงเทพมหานคร	90.5
5	บ่อสูบลาศอาญารชดา	จตุจักร	กรุงเทพมหานคร	90.5

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 เก็บกัก อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง (ข้อมูล ณ วันที่ 1 ก.ค.64)



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 1 ก.ค.64)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แคว้นอยุธยา และป่าสักฯ วันที่ 1 กรกฎาคม 2564

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่าง		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	4,089	30	289	3	0.39	0.00	8.50	8.50	9,373
สิริกิติ์	3,301	35	451	7	15.03	13.62	34.91	35.01	6,209
ภูมิพล+สิริกิติ์	7,390	32	740	5	15.42	13.62	43.41	43.51	15,582
แคว้นอยุธยา	209	22	166	18	0.86	0.86	4.32	4.32	731
ป่าสักชลสิทธิ์	84	9	81	8	0.00	0.00	1.30	0.88	876
รวมทั้งหมด	7,682	31	986	5	16.28	14.48	49.03	48.71	17,189

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

สภาพการเพาะปลูกข้าว (ข้อมูล ณ วันที่ 30 มิ.ย.64)

การเพาะปลูกข้าวนาปี ปี 2563/64
ทั้งประเทศ แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 1.90 ล้านไร่ เพาะปลูกทั้งสิ้น 5.56 ล้านไร่
เก็บเกี่ยวแล้ว 5.27 ล้านไร่ คงเหลือการเก็บเกี่ยว 0.29 ล้านไร่

การเพาะปลูกข้าวนาปี ปี 2564
ทั้งประเทศ แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 16.65 ล้านไร่ เพาะปลูกแล้ว 9.53 ล้านไร่
คิดเป็นร้อยละ 57.23 ของแผนฯ

ลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 7.97 ล้านไร่ เพาะปลูกแล้ว 4.89 ล้านไร่
คิดเป็นร้อยละ 61.44 ของแผนฯ

คุณภาพน้ำ (วันที่ 2 ก.ค.64 เวลา 05.00 น.)

แม่น้ำ	สถานีเฝ้าระวัง	เกณฑ์เฝ้าระวัง	ค่าความเค็ม
แม่น้ำเจ้าพระยา	ประปาสำแล จ.ปทุมธานี	0.25	1.05 (สูงกว่าเกณฑ์มาตรฐาน) กปน.ได้ประชาสัมพันธ์ลดการรับ จากสวนเคมีให้ประชาชนทราบ.
แม่น้ำบางปะกง	วัดบางคาง	2.00	0.14 (ปกติ)
แม่น้ำท่าจีน	ด้านนอกคลองจินดา	0.75	1.78 (เกินเกณฑ์มาตรฐาน)
	ด้านในคลองจินดา	0.75	0.27 (ปกติ)
แม่น้ำแม่กลอง	ปากคลองดำเนินสะดวก	2.00	0.14 (ปกติ)

(หน่วย : กรัม/ลิตร)

สถานการณ์น้ำท่า สถานีหลักกรมชลประทาน (ข้อมูล ณ วันที่ 2 ก.ค.64)

สถานี	พื้นที่	ชื่อ	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	1.65	6.20	-9.65
N.5A	แม่น้ำน่าน	อ.เมืองพิษณุโลก จ.พิษณุโลก	6.00 น.	10.37	1,365.0	3.50	336.90	-6.87
E.20A	บ้านน้ำพันหอย	อ.มหาชนะชัย จ.ยโสธร	6.00 น.	10.00	1,220.0	2.91	21.44	-7.09
M.7	สะพานเสรีประชาธิปไตย	อ.เมือง จ.อุบลราชธานี	6.00 น.	7.00	2,300.0	2.16	102.00	-4.84
M.2A	บ้านด่านเขา	อ.เฉลิมพระเกียรติ จ.นครราชสีมา	6.00 น.	5.30	100.0	0.14	-	-5.16
M.104	บ้านวังบัว	อ.คูเมือง จ.บุรีรัมย์	6.00 น.	5.90	490.0	1.16	15.80	-4.74
P.17	บ้านท้าว	อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์	6.00 น.	39.80	2,990.0	34.04	31.00	-5.76
N.67	วัดยายเขยเหนือ	อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์	6.00 น.	28.30	1,579.0	19.90	220.00	-8.40
C.2	ค่ายจิปะวัติ	อ.เมืองนครสวรรค์ จ.นครสวรรค์	6.00 น.	26.20	3,590.0	17.35	204.00	-8.85
C.13	ท้ายเขื่อนเจ้าพระยา	อ.สรรพยา จ.นครสวรรค์	6.00 น.	16.34	2,840.0	5.78	100.00	-10.56

กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาขามฉะมณี สำนักงานชลประทานที่ 12 นำเรือนวัตกรรมใหม่ จำนวน 2 ลำ และรถบรรทุกกระบะเท้าย จำนวน 2 คัน ดำเนินการกำจัดวัชพืชผักตบชวา สิ่งปฏิกูล บริเวณด้านเหนือประตูระบายน้ำขามฉะมณี ในแม่น้ำน้อย ตำบลลงครกชัย อำเภอบางบาล จังหวัดอ่างทอง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการส่งน้ำ-ระบายน้ำ เตรียมรับน้ำหลากในฤดูฝน ปี 2564
- สำนักงานชลประทานที่ 15 ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ขนาด 12 นิ้ว จำนวน 2 เครื่อง ในพื้นที่ หมู่ 13 ตำบลสวนหลวง อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดนครราชสีมา เพื่อช่วยรักษาระดับน้ำป่าฟรุควนเครื่อง

