

รายงานสถานการณ์น้ำ

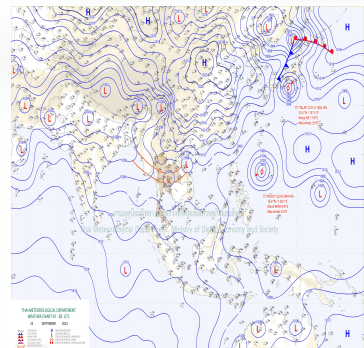
ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ โทร. 02 669 2560 E-mail : wmsc.1460@gmail.com



วันเสาร์ที่ 24 กันยายน 2565



สภาพภูมิอากาศ และปริมาณฝน (วันที่ 24 ก.ย. 65 เวลา 06.00 น.)



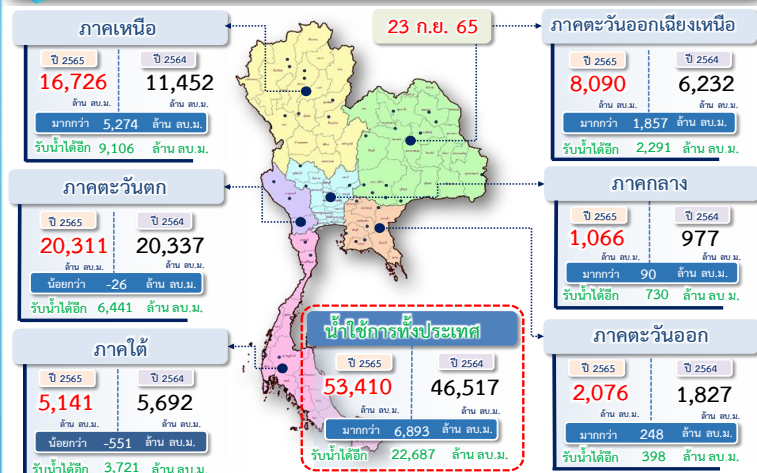
ร่องมรสุมกำลังแรงพาดผ่านภาคเหนือตอนล่าง และภาคกลาง เข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำที่ปกคลุมบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทยมีกำลังปานกลาง ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยมีฝนตกหนักบางแห่งในภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลางรวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ภาคตะวันออก และภาคใต้ฝั่งตะวันตก

ปริมาณฝนตก 24 ชั่วโมงที่ผ่านมาสูงสุด 3 ลำดับ ได้แก่ อ.ดอนตาล จ.มุกดาหาร 150.8 มม.

อ.ดอนตาล จ.มุกดาหาร 129.4 มม. และ อ.ป่าแดด จ.เชียงราย 117.0 มม.

แหล่งที่มา สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)

ปริมาณน้ำ เก็บกัก อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 24 ก.ย. 65)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ วันที่ 24 กันยายน 2565

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่าง		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	8,508	63	4,708	49	62.14	54.83	1.00	1.00	4,954
สิริกิติ์	5,988	63	3,138	47	33.92	31.49	2.18	1.90	3,522
ภูมิพล+สิริกิติ์	14,495	63	7,845	48	96.06	86.32	3.18	2.90	8,477
แควน้อยฯ	708	75	665	74	13.14	10.89	8.64	8.64	231
ป่าสักชลสิทธิ์	422	44	419	44	27.09	24.86	11.94	13.56	538
รวมทั้งหมด	15,626	63	8,930	49	136.29	122.07	23.76	25.10	9,245

หมายเหตุ: () คือ เก็บความจุเก็บกักปกติ (หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

ส่วนเครื่องจักรกล สำนักงานชลประทานที่ 10 ดำเนินการติดตั้งเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่ จำนวน 2 เครื่อง ติดตั้งที่ หมู่ 5 ตำบลหนองเมือง อำเภอบ้านหมี่ จังหวัดลพบุรี (บริเวณบ้านน้ำป่าสระมะเกลือ) เพื่อช่วยเหลือพื้นที่ทางการเกษตร และชุมชนถูกลูกน้ำท่วมขัง



สถานการณ์น้ำท่า กรมชลประทาน (ข้อมูล วันที่ 24 ก.ย. 65 เวลา 06.00น.)

สถานี	แม่น้ำ	ตลิ่ง	ระดับตลิ่ง (เมตร)	ความจุ (ลบ.ม./วินาที)	ระดับน้ำ (เมตร)	ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	(+)/-(ลบ.ม./วินาที)	แนวโน้ม
G.8	น้ำแม่จาว	อ. แม่จาว	จ. เชียงราย	4	166.00	4	166.00	เกินขึ้น
Y.16	ยม	อ. บางระจัน	จ. สิงหนคร	7.30	239.00	8.55	351.90	1.25
Y.64	ยม	อ. บางระจัน	จ. สิงหนคร	6.40	332.00	7.56	495.70	1.16
E.85	ปิง	อ. ชุมแสง	จ. พะเยา	5.20	44.00	5.27	79.70	0.07
E.85A	ปิง	อ. เขื่อนแม่งสารคาม	จ. มหาสารคาม	5.50	788.00	10.33	1,033.50	0.83
E.66A	ชี	อ. จัตุรัส	จ. ร้อยเอ็ด	11.60	721.00	12.15	830.20	0.55
E.91	ชี	อ. โพนพิสัย	จ. มหาสารคาม	11.70	828.00	11.97	899.40	0.27
E.95	ชี	อ. เขื่อนศรีนครินทร์	จ. ร้อยเอ็ด	7.50	860.00	8.02	956.26	0.52
M.184	มูล	อ. พิจิตร	จ. นครราชสีมา	5.30	132.00	5.39	137.40	0.09
M.187	มูล	อ. เขื่อนศรีนครินทร์	จ. สุรินทร์	3.60	60.00	4.29	-	0.69
M.159	ลำชี	อ. จอมพระ	จ. สุรินทร์	8.20	265.00	9.84	424.20	1.64
M.4	มูล	อ. ท่ามะกา	จ. สุรินทร์	8.00	960.00	8.06	984.00	0.06
M.42	วังสราญ	อ. ท่ามะกา	จ. ศรีสะเกษ	8.30	124.00	10.24	326.40	1.94
M.190	วังสราญ	อ. เขื่อนศรีนครินทร์	จ. ศรีสะเกษ	7.10	160.00	8.03	226.50	0.93
M.7	มูล	อ. เขื่อนอุบลรัตน์	จ. อุบลราชธานี	7.00	2,300.00	8.19	3,033.50	1.19
M.182	มูล	อ. กบินทร์บุรี	จ. ศรีสะเกษ	10.40	1,584.00	10.44	1,596.40	0.04
M.69	ลำซน	อ. ตระกาศ	จ. อุบลราชธานี	7.30	225.00	7.95	293.00	0.65
C.35	เจ้าพระยา	อ. พระนครศรีอยุธยา	จ. พระนครศรีอยุธยา	4.35	1,155.00	4.45	1,182.00	0.10
C.36	เจ้าพระยา	อ. บางบาล	จ. พระนครศรีอยุธยา	4.35	1,155.00	5.88	673.00	1.53
C.37	คลองบางบาล	อ. บางบาล	จ. พระนครศรีอยุธยา	4.14	148.00	4.44	150.00	0.30
C.67	น้อย	อ. เสนา	จ. พระนครศรีอยุธยา	2.75	-	4.90	-	2.15
C.68	น้อย	อ. เสนา	จ. พระนครศรีอยุธยา	3.20	-	3.89	-	0.69
T.13	ท่าจีน	อ. สองพี่น้อง	จ. สุพรรณบุรี	2.40	-	2.62	-	0.22



สรุปพื้นที่ประสบอุทกภัย กรมชลประทาน (วันที่ 24 ก.ย. 65)

พื้นที่ประสบอุทกภัยปี 2565 สาเหตุเนื่องจากอิทธิพล ร่องมรสุม และพายุ ดังนี้

- ร่องมรสุมพาดผ่านตอนบนของภาคเหนือ และประเทศลาวตอนบน เข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณประเทศเมียนมาตอนบน ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย มีกำลังปานกลาง (วันที่ 20-22 ส.ค.65)
 - พายุดีเปรสชัน "หมาอ้อน" ที่อ่อนกำลังลงเป็นหย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงบริเวณประเทศลาวตอนบน (วันที่ 24-26 ส.ค.65)
 - ร่องมรสุมกำลังแรงพาดผ่านภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทยมีกำลังค่อนข้างแรง (วันที่ 5-9 ก.ย.65)
- ส่งผลกระทบต่อพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบรวม 47 จังหวัด ดังนี้**
- ❖ จังหวัดที่เข้าสู่ภาวะปกติ 30 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดเชียงใหม่ แม่ฮ่องสอน ลำพูน เชียงราย น่าน ลำปาง พะเยา ตาก พิษณุโลก อุตรดิตถ์ พิจิตร นครสวรรค์ อุตรดิตถ์ เลยหนองบัวลำภู บุรีรัมย์ สระแก้ว นครนายก จันทบุรี ปราจีนบุรี ชลบุรี ระยอง ตราด เพชรบูรณ์ สระบุรี ฉะเชิงเทรา สมุทรปราการ อุทัยธานี ระนอง และภูเก็ต
 - ❖ จังหวัดที่ประสบอุทกภัย 17 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดชัยภูมิ ขอนแก่น ร้อยเอ็ด มหาสารคาม ยโสธร นครราชสีมา ศรีสะเกษ สุรินทร์ อุบลราชธานี ลพบุรี ปทุมธานี พระนครศรีอยุธยา อ่างทอง สิงห์บุรี ชัยนาท สุพรรณบุรี และนครปฐม

สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยา (วันที่ 24 ก.ย. 65)

แม่น้ำปิง สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน 532 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 592 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +35.85 ม.รทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 3.77 ม.

แม่น้ำน่าน สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน 1,082 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,099 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +26.31 ม.รทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 1.99 ม.

แม่น้ำเจ้าพระยา สถานี C.2 อ.เมือง จ.นครสวรรค์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน 1,980 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 2,041 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +22.88 ม.รทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 2.82 ม.

เขื่อนเจ้าพระยา สถานี C.13 อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ปริมาณน้ำไหลผ่าน 1,989 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,989 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำเหนือเขื่อน +16.49 ม.รทก. (เมื่อวาน +16.64 ม.รทก.) ระดับน้ำท้ายเขื่อน 14.45 ม.รทก.

แม่น้ำป่าสัก เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ระบาย 138.17 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 156.99 ลบ.ม./วินาที) ท้ายเขื่อนพระรามหกที่สถานีวัดน้ำ 5.26 ปริมาณน้ำไหลผ่าน 355.40 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 381.03 ลบ.ม./วินาที) ปริมาณน้ำคลองระพีพัฒน์ผ่านปตร.พระนารายณ์ 27 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 27 ลบ.ม./วินาที)

แม่น้ำเจ้าพระยา C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา ปริมาณน้ำไหลผ่านเฉลี่ย 2,427 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 2,283 ลบ.ม./วินาที)

