

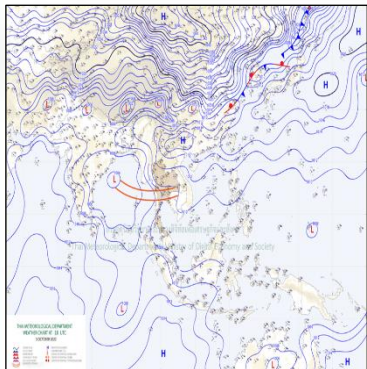
รายงานสถานการณ์น้ำ

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



วันอังคารที่ 4 ตุลาคม 2565

สภาพภูมิอากาศ และปริมาณฝน (วันที่ 4 ต.ค. 65 เวลา 06.00 น.)

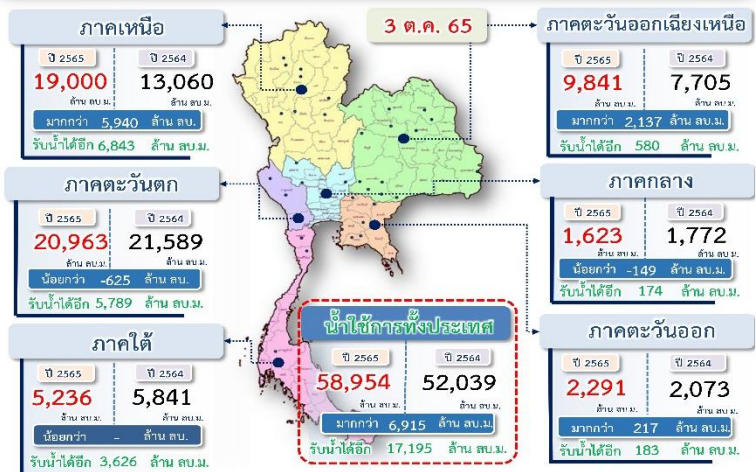


ร่องมรสุมพาดผ่านภาคกลางตอนล่าง ภาคตะวันออก และภาคใต้ตอนบน ประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน และมีมรสุมตะวันออกเฉียงใต้พัดนำความชื้นเข้าปกคลุมภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออก ในขณะที่มีลมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมภาคใต้ฝั่งตะวันออก และอ่าวไทย ลักษณะเช่นนี้ทำให้มีฝนตกหนักบางแห่งในภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ภาคตะวันออก และภาคใต้ฝั่งตะวันตก และมีฝนตกหนักมากบางแห่งบริเวณภาคกลาง และภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ปริมาณฝนตก 24 ชั่วโมงที่ผ่านมาสูงสุด 3 ลำดับ ได้แก่ อ.หลักสี่ จ.กรุงเทพมหานครฯ 165.5 มม. อ.หลักสี่ จ.กรุงเทพมหานครฯ 137.0 มม. และ อ.บางนา จ.กรุงเทพมหานครฯ 126.0 มม.

แหล่งที่มา สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)

ปริมาณน้ำ เก็บกัก อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 4 ต.ค. 65)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แคว้น้อยฯ และป่าสักฯ วันที่ 4 ตุลาคม 2565

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่าง	ปริมาณน้ำใช้การได้	ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง	ปริมาณน้ำระบาย	รับน้ำได้อีก				
	ปริมาณน้ำ % ความจุ	ปริมาณน้ำ % ใช้การ	วัน	วัน	วัน				
ภูมิพล	10,299	77	6,499	67	236.93	194.41	0.00	0.50	3,163
สิริกิติ์	6,363	67	3,513	53	64.66	81.25	0.00	0.00	3,147
ภูมิพล+สิริกิติ์	16,662	73	10,012	61	301.59	275.66	0.00	0.50	6,310
แคว้น้อยฯ	870	93	827	92	28.61	26.07	8.05	6.84	69
ป่าสักชลสิทธิ์	946	99	943	99	152.79	118.38	51.90	51.89	14
รวมทั้งหมด	18,478	74	11,782	65	482.99	420.10	59.94	59.23	6,393

*หมายเหตุ: () คือ เก็บความจุเก็บกักปกติ

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

โครงการชลประทานพิจิตร ร่วมกับ ส่วนเครื่องจักรกล สำนักงานชลประทานที่ 3 ดำเนินการติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ขนาด 8 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง บริเวณพื้นที่ หมู่ 2 ตำบลบ้านบึง อำเภอเมือง จังหวัดพิจิตร เพื่อสูบน้ำช่วยเหลือบรรเทาความเดือดร้อนในพื้นที่ทางการเกษตรที่เกิดน้ำท่วมขังจากฝนตกหนัก

สถานการณ์น้ำท่า กรมชลประทาน (ข้อมูล วันที่ 4 ต.ค. 65 เวลา 06.00น.)

สถานี	แม่น้ำ	พื้นที่	ระดับน้ำ (เมตร)	ความจุ (ลบ.ม./วินาที)	ระดับน้ำ (เมตร)	ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	(+)จุดวัด/หัววัด (เมตร)	แนวโน้ม	
P.1	ชี	อ.เมืองเชียงใหม่	จ.เชียงใหม่	3.70	500.00	4.51	715.75	0.81	เพิ่มขึ้น
N.7A	น่าน	อ.เมืองศรีนคร	จ.ศรีนคร	9.87	997.00	10.01	1,025.00	0.14	เพิ่มขึ้น
Y.64	ยม	อ.บางระกำ	จ.พิษณุโลก	6.40	352.00	6.86	607.90	2.16	เพิ่มขึ้น
P.26A	คลองสามแคว	อ.เมืองกำแพงเพชร	จ.กำแพงเพชร	5.00	272.00	5.00	272.30	0.60	เพิ่มขึ้น
S.3	ป่าสัก	อ.หนองเสือ	จ.นนทบุรี	8.30	45.00	9.08	123.30	0.78	ลดลง
S.48	ป่าสัก	อ.เมืองนนทบุรี	จ.นนทบุรี	9.20	190.00	12.09	378.50	2.89	ลดลง
W.24	วัง	อ.สามนา	จ.ตาก	8.50	576.00	9.02	666.00	0.52	เพิ่มขึ้น
E.32A	ชี	อ.บ้านพร้าว	จ.ชัยภูมิ	12.00	480.00	12.44	594.00	0.44	ลดลง
E.23	ชี	อ.เมืองชัยภูมิ	จ.ชัยภูมิ	9.00	260.00	9.62	412.56	0.62	ลดลง
E.6C	ลำพอง	อ.เมืองชัยภูมิ	จ.ชัยภูมิ	5.50	46.00	5.93	55.46	0.43	เพิ่มขึ้น
E.21	ชี	อ.เมืองชัยภูมิ	จ.ชัยภูมิ	11.00	705.00	11.44	778.75	0.34	เพิ่มขึ้น
E.9	ชี	อ.วังน้ำเขียว	จ.นครราชสีมา	11.00	398.00	11.83	631.00	0.43	เพิ่มขึ้น
E.16A	ชี	อ.เมืองขอนแก่น	จ.ขอนแก่น	9.60	647.00	10.40	885.00	0.80	เพิ่มขึ้น
E.85	ชี	อ.ชุมพลบุรี	จ.สุรินทร์	5.20	44.00	5.63	225.30	0.43	เพิ่มขึ้น
E.29A	ลำพอง	อ.ภูเขียว	จ.ชัยภูมิ	10.50	242.00	11.31	284.98	0.81	ลดลง
E.68A	ลำพอง	อ.เมืองขอนแก่น	จ.ขอนแก่น	5.20	82.00	5.39	98.10	0.19	เพิ่มขึ้น
E.22B	ลำพอง	อ.เมืองขอนแก่น	จ.ขอนแก่น	10.00	376.00	10.80	463.35	0.80	เพิ่มขึ้น
E.91	ชี	อ.โพนทราย	จ.มหาสารคาม	11.70	828.00	12.92	1,114.57	1.22	เพิ่มขึ้น
E.8A	ชี	อ.เมืองมหาสารคาม	จ.มหาสารคาม	9.50	788.00	11.33	-	1.83	เพิ่มขึ้น
E.66A	ชี	อ.ศีขรภูมิ	จ.ร้อยเอ็ด	11.60	721.00	12.95	1,051.00	1.35	เพิ่มขึ้น
E.95	ชี	อ.เมืองร้อยเอ็ด	จ.ร้อยเอ็ด	7.50	860.00	8.80	1,120.00	1.30	เพิ่มขึ้น
E.18	ชี	อ.พุนพิน	จ.สุราษฎร์ธานี	9.80	1,010.00	9.99	1,076.50	0.19	เพิ่มขึ้น
E.92	ชี	อ.เมืองสุราษฎร์ธานี	จ.สุราษฎร์ธานี	8.80	176.00	9.31	220.83	0.51	เพิ่มขึ้น
E.102	ชี	อ.เมืองสุราษฎร์ธานี	จ.สุราษฎร์ธานี	9.20	102.00	9.62	-	0.42	เพิ่มขึ้น
E.2A	ชี	อ.เมืองสุราษฎร์ธานี	จ.สุราษฎร์ธานี	12.00	1,030.00	12.42	1,204.36	0.42	เพิ่มขึ้น
E.29A	ชี	อ.เมืองสุราษฎร์ธานี	จ.สุราษฎร์ธานี	10.00	1,100.00	10.34	1,218.88	0.34	เพิ่มขึ้น
Nh.58A	แม่กลอง	อ.เมืองสมุทรสาคร	จ.สมุทรสาคร	9.00	485.00	11.61	1,125.60	2.61	เพิ่มขึ้น
M.164	เจ้าพระยา	อ.เมืองนครราชสีมา	จ.นครราชสีมา	3.50	35.00	3.71	39.88	0.21	เพิ่มขึ้น
M.134	มูล	อ.พิมาย	จ.นครราชสีมา	5.30	132.00	5.71	161.90	0.41	เพิ่มขึ้น
M.186	ลำเชียงไกร	อ.ชีวา	จ.นครราชสีมา	3.60	32.00	4.86	121.00	1.26	ลดลง
M.159	ลำชี	อ.จอมพระ	จ.สุรินทร์	8.20	265.00	11.58	-	3.38	เพิ่มขึ้น
M.4	มูล	อ.พิมาย	จ.สุรินทร์	8.00	960.00	8.89	-	0.89	เพิ่มขึ้น
M.42	หัวฝาย	อ.หัวฝาย	จ.สุรินทร์	8.30	124.00	11.41	-	3.11	เพิ่มขึ้น
M.5	มูล	อ.ราษีไศล	จ.ศรีสะเกษ	10.75	2,170.00	11.92	-	1.17	เพิ่มขึ้น
M.130	วังน้ำยม	อ.เมืองศรีสะเกษ	จ.ศรีสะเกษ	7.10	180.00	8.23	-	1.49	ลดลง
M.9	วังน้ำยม	อ.เมืองศรีสะเกษ	จ.ศรีสะเกษ	10.00	195.00	13.14	637.80	3.14	เพิ่มขึ้น
M.176	พิจิตร	อ.พิจิตร	จ.พิจิตร	13.00	425.00	13.01	819.20	0.01	ลดลง
M.182	มูล	อ.กันทรวิชัย	จ.ศรีสะเกษ	10.40	1,584.00	13.55	-	3.15	เพิ่มขึ้น
M.7	มูล	อ.เมืองอุบลราชธานี	จ.อุบลราชธานี	7.00	2,300.00	10.69	-	3.69	เพิ่มขึ้น
N.80	เจ้าพระยา	อ.ชุมแสง	จ.นครสวรรค์	25.00	450.00	25.55	-	0.55	เพิ่มขึ้น
S.26	เจ้าพระยา	อ.พรหมคีรีอยุธยา	จ.พระนครศรีอยุธยา	4.35	1,135.00	5.23	1,473.00	1.18	เพิ่มขึ้น
S.26	คลองสามแคว	อ.บางบาล	จ.พระนครศรีอยุธยา	4.36	420.00	6.88	919.00	2.52	เพิ่มขึ้น
S.37	คลองสามแคว	อ.บางบาล	จ.พระนครศรีอยุธยา	4.14	135.00	5.62	261.00	1.48	เพิ่มขึ้น
S.67	น้อย	อ.บางบาล	จ.พระนครศรีอยุธยา	2.75	-	-	-	2.87	เพิ่มขึ้น
S.68	น้อย	อ.เสนา	จ.พระนครศรีอยุธยา	3.20	-	4.75	-	1.55	เพิ่มขึ้น
S.43	ป่าสัก	อ.ชัยบาดาล	จ.ลพบุรี	51.90	980.00	52.18	1,077.00	0.28	ลดลง
S.26	ป่าสัก	อ.พิจิตร	จ.พระนครศรีอยุธยา	7.20	497.00	8.99	906.00	1.79	เพิ่มขึ้น
Kpt.1	บางบาล	อ.เมืองปทุมธานี	จ.ปทุมธานี	4.13	774.00	4.45	-	0.32	เพิ่มขึ้น
Kpt.3	ปราชญ์บุรี	อ.คันธารราษฎร์	จ.ปทุมธานี	8.79	491.70	9.37	806.60	1.58	เพิ่มขึ้น
Kpt.6	ปราชญ์บุรี	อ.คันธารราษฎร์	จ.ปทุมธานี	7.10	-	7.45	-	0.35	เพิ่มขึ้น
Kst.12A	คลองพระปรง	อ.เมืองสระแก้ว	จ.สระแก้ว	8.57	132.00	10.53	-	1.96	เพิ่มขึ้น
T.13	ท่าจีน	อ.สทิงพระ	จ.พระนครศรีอยุธยา	2.40	-	3.00	-	0.60	เพิ่มขึ้น
T.1	ท่าจีน	อ.นครสวรรค์	จ.นครปฐม	1.66	-	1.92	-	0.26	เพิ่มขึ้น

สรุปพื้นที่ประสบอุทกภัย กรมชลประทาน (วันที่ 4 ต.ค. 65)

พื้นที่ได้รับผลกระทบรวม 51 จังหวัด ดังนี้

- ❖ จังหวัดที่เข้าสู่ภาวะปกติ 18 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดแม่ฮ่องสอน น่าน เชียงราย พิจิตร อุตรดิตถ์ นครสวรรค์ บุรีรัมย์ นครนายก จันทบุรี ชลบุรี ระยอง ตราด ฉะเชิงเทรา เพชรบูรณ์ สมุทรปราการ ระนอง ภูเก็ต และสตูล
- ❖ จังหวัดที่ประสบอุทกภัย 33 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดเชียงใหม่ ลำพูน พะเยา ลำปาง พิจิตร สุโขทัย ตาก เลย กำแพงเพชร อุตรดิตถ์ เลยหนองบัวลำภู ชัยภูมิ ขอนแก่น ร้อยเอ็ด มหาสารคาม ยโสธร อุบลราชธานี นครราชสีมา ศรีสะเกษ สุรินทร์ สระแก้ว ปราจีนบุรี ลพบุรี สระบุรี ปทุมธานี พระนครศรีอยุธยา อ่างทอง สิงห์บุรี ชัยนาท อุทัยธานี สุพรรณบุรี นครปฐม และกาญจนบุรี

สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยา (วันที่ 4 ต.ค. 65)

แม่น้ำปิง สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน 1,316 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,265 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +37.86 ม.รทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 2.05 ม.

แม่น้ำน่าน สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน 1,315 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,297 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +27.60 ม.รทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 0.70 ม.

แม่น้ำเจ้าพระยา สถานี C.2 อ.เมือง จ.นครสวรรค์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน 2,841 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 2,775 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +24.88 ม.รทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 0.82 ม.

เขื่อนเจ้าพระยา สถานี C.13 อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ปริมาณน้ำไหลผ่าน 2,681 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 2,643 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำเหนือเขื่อน +17.30 ม.รทก. (เมื่อวาน +17.20 ม.รทก) ระดับน้ำท้ายเขื่อน 16.32 ม.รทก.

แม่น้ำป่าสัก เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ระบาย 600.645 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 600.529 ลบ.ม./วินาที) ท้ายเขื่อนพระรามหกที่สถานีวัดน้ำ S.26 ปริมาณน้ำไหลผ่าน 906.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 829.00 ลบ.ม./วินาที) ปริมาณน้ำคลองระพีพัฒน์ผ่านปตร.พระนารายณ์ 20 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 19 ลบ.ม./วินาที)

แม่น้ำเจ้าพระยา C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา ปริมาณน้ำไหลผ่านเฉลี่ย 3,218 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 3,156 ลบ.ม./วินาที)



สามารถติดตามสถานการณ์น้ำได้ที่ <http://wmsc.rid.go.th/>

