

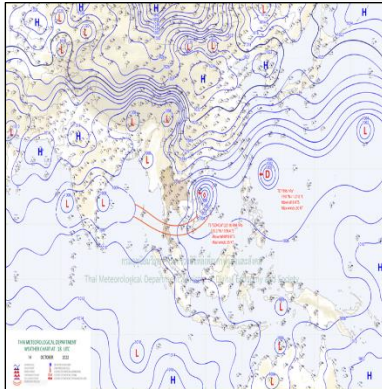
รายงานสถานการณ์น้ำ

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



วันเสาร์ที่ 15 ตุลาคม 2565

สภาพภูมิอากาศ และปริมาณฝน (วันที่ 15 ต.ค. 65 เวลา 06.00 น.)

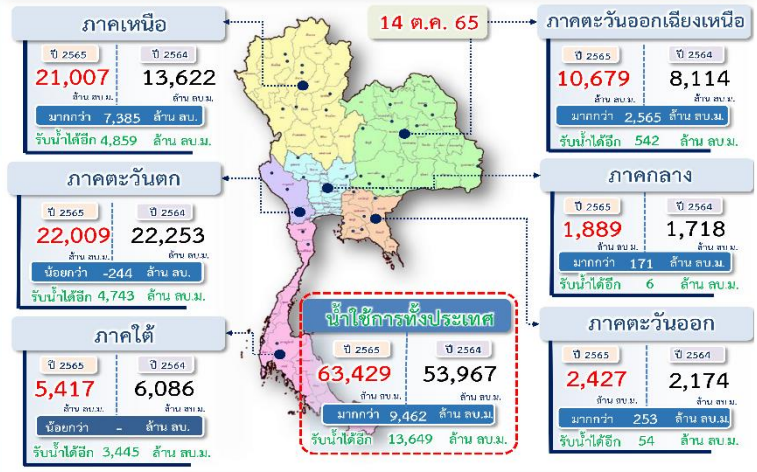


พายุโซนร้อน เซินกา (SONCA) ได้เคลื่อนขึ้นฝั่งที่เมืองกวังหงาย ประเทศเวียดนามแล้ว โดยมีศูนย์กลางอยู่ห่างประมาณ 109 กิโลเมตร ทางตะวันออกเฉียงเหนือของแขวงเซกอง ประเทศลาว โดยจะอ่อนกำลังอย่างรวดเร็วเป็นพายุดีเปรสชันและหย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงตามลำดับ ลักษณะเช่นนี้ทำให้ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก ภาคกลางรวมทั้งกรุงเทพมหานคร และปริมณฑล มีฝนเพิ่มขึ้น โดยมีฝนตกหนักบางแห่งกับมีลมแรงในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประกอบกับร่องมรสุมพาดผ่านภาคใต้ตอนกลาง ทำให้ภาคใต้มีฝนตกต่อเนื่องและมีฝนตกหนักบางแห่งในระยนี้

สถานการณ์น้ำท่า กรมชลประทาน (ข้อมูล วันที่ 15 ต.ค. 65 เวลา 06.00น.)

สถานี	แม่น้ำ	ตั้ง	ระดับตลิ่ง (เมตร)	ความจุ (ลบ.ม./วินาที)	ระดับน้ำ (เมตร)	ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	(+)อยู่/(-)ต่ำกว่าตลิ่ง (เมตร)	แนวโน้ม	
N.8	น่าน	อ. บานขุนนก	จ. พิจิตร	10.80	1023.00	10.97	979.20	0.17	ลดลง
Y.16	ยม	อ. บางระกำ	จ. พิษณุโลก	7.30	239.00	10.78	-	3.48	เพิ่มขึ้น
Y.64	ยม	อ. บางระกำ	จ. พิษณุโลก	6.40	352.00	9.82	780.80	3.42	เพิ่มขึ้น
Y.5	ยม	อ. โพทะเล	จ. พิจิตร	8.10	464.00	8.34	-	0.24	เพิ่มขึ้น
Y.40	ยม	อ. โพทะเล	จ. พิจิตร	9.22	-	9.39	314.20	0.17	เพิ่มขึ้น
S.42	ป่าสัก	อ. วิเชียรบุรี	จ. เพชรบูรณ์	11.00	283.70	11.34	305.80	0.34	ลดลง
E.9	ชี	อ. มิตรบุรี	จ. ชลบุรี	11.00	398.00	11.52	733.00	0.52	ลดลง
E.16A	ชี	อ. เมืองชลบม	จ. ชลบุรี	9.60	647.00	11.10	1,175.08	1.50	ลดลง
E.22B	ลำน้ำทอง	อ. นาทอง	จ. ชลบุรี	10.00	376.00	11.18	608.00	1.18	เพิ่มขึ้น
E.91	ชี	อ. วิเชียรบุรี	จ. มหาสารคาม	11.70	828.00	13.49	1,296.80	1.79	ลดลง
E.8A	ชี	อ. เมืองมหาสารคาม	จ. มหาสารคาม	9.50	788.00	11.95	-	2.45	เพิ่มขึ้น
E.66A	ชี	อ. สีขาว	จ. ร้อยเอ็ด	11.60	721.00	13.90	1,386.00	2.30	เพิ่มขึ้น
E.95	ชี	อ. ร้อยเอ็ด	จ. ร้อยเอ็ด	7.50	860.00	9.42	1,252.40	1.92	เพิ่มขึ้น
E.18	ชี	อ. พุฒินา	จ. ร้อยเอ็ด	9.80	1010.00	10.79	1,341.10	0.99	เพิ่มขึ้น
E.102	น้ำชี	อ. เมืองลพบุรี	จ. ลพบุรี	9.20	-	9.97	-	0.77	ลดลง
E.2A	ชี	อ. เมืองลพบุรี	จ. ลพบุรี	12.00	1030.00	12.74	1,327.85	0.74	เพิ่มขึ้น
E.20A	ชี	อ. มหาชัย	จ. ลพบุรี	10.00	1100.00	10.66	1,473.53	0.66	ทรงตัว
M.104	มูล	อ. คูเมือง	จ. บุรีรัมย์	8.00	1520.00	8.75	-	0.75	ลดลง
M.6A	มูล	อ. ชลบุรี	จ. บุรีรัมย์	7.95	1132.00	8.52	1,770.00	0.57	ลดลง
M.159	ลำชี	อ. พนม	จ. สุรินทร์	8.20	265.00	10.63	516.10	2.43	ลดลง
M.4	มูล	อ. พนม	จ. สุรินทร์	8.00	960.00	9.20	2,420.00	1.20	ลดลง
M.5	มูล	อ. ราษีไศล	จ. ศรีสะเกษ	10.75	2170.00	12.63	-	1.88	ลดลง
M.9	หัวลำภู	อ. เมืองศรีสะเกษ	จ. ศรีสะเกษ	10.00	195.00	12.75	-	2.75	ลดลง
M.182	มูล	อ. กิ่งกรแก้ว	จ. ศรีสะเกษ	10.40	1584.00	14.29	2,756.50	3.89	ลดลง
E.98	ชี	อ. เมือง	จ. อุบลราชธานี	10.00	1075.00	11.27	1,387.50	1.27	ลดลง
M.7	มูล	อ. เมืองอุบลราชธานี	จ. อุบลราชธานี	7.00	2300.00	11.49	5,752.00	4.49	ลดลง
M.118	มูล	อ. พิษณุโลก	จ. อุบลราชธานี	8.00	5100.00	9.25	6,790.00	1.25	ลดลง
C.13	เจ้าพระยา	อ. สรรพยา	จ. ชัยนาท	16.34	2690.00	17.27	3,108.00	0.93	ลดลง
C.35	เจ้าพระยา	อ. พระนครศรีอยุธยา	จ. พระนครศรีอยุธยา	4.35	1155.00	5.79	1,543.00	1.44	ทรงตัว
C.36	คลองมะลิ	อ. บางบาล	จ. พระนครศรีอยุธยา	4.36	420.00	7.04	960.00	2.68	เพิ่มขึ้น
C.37	คลองบางบาล	อ. บางบาล	จ. พระนครศรีอยุธยา	4.14	135.00	5.80	287.00	1.66	ทรงตัว
C.67	น้อย	อ. เสนา	จ. พระนครศรีอยุธยา	2.75	-	5.78	-	3.03	ทรงตัว
C.68	น้อย	อ. เสนา	จ. พระนครศรีอยุธยา	3.20	-	4.98	-	1.78	ทรงตัว
S.32	ป่าสัก	อ. เมืองสระบุรี	จ. สระบุรี	12.80	973.00	12.83	-	0.03	ลดลง
S.26	ป่าสัก	อ. ทวีป	จ. พระนครศรีอยุธยา	7.20	657.00	9.41	975.00	2.21	ลดลง
S.5	ป่าสัก	อ. พระนครศรีอยุธยา	จ. พระนครศรีอยุธยา	4.70	1400.00	4.91	-	0.21	ลดลง
Kgt.1	ป่าสักบุรี	อ. เมืองราชบุรี	จ. ราชบุรี	4.13	774.00	4.35	-	0.22	ลดลง
Hgt.3	ป่าสักบุรี	อ. เมืองราชบุรี	จ. ราชบุรี	8.79	491.70	9.43	589.40	0.64	ลดลง
T.13	ท่าจีน	อ. สทิงพระ	จ. สุราษฎร์ธานี	2.40	-	3.47	-	1.07	เพิ่มขึ้น

ปริมาณฝนตก 24 ชั่วโมงที่ผ่านมาสูงสุด 3 ลำดับ ได้แก่ อ.เมืองสตูล จ.สตูล 119.2 มม. อ.เมืองระนอง จ.ระนอง 94.6 มม. และ อ.ละงู จ.สตูล 83.0 มม.



สรุปพื้นที่ประสบอุทกภัย กรมชลประทาน (วันที่ 15 ต.ค. 65)

- พื้นที่ได้รับผลกระทบรวม 52 จังหวัด ดังนี้
 - จังหวัดที่เข้าสู่ภาวะปกติ 22 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดเมืองสอง เชียงใหม่ น่าน ลำพูน พะเยา ลำปาง เชียงราย อุดรธานี กำแพงเพชร ตาก อุดรธานี เลย หนองคาย นครนายก จันทบุรี ชลบุรี ตราด สระแก้ว สมุทรปราการ ระนอง ภูเก็ต และสตูล
 - จังหวัดที่ประสบอุทกภัย 30 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดพิจิตร พิษณุโลก นครสวรรค์ สุโขทัยหนองบัวลำภู ชัยภูมิ ขอนแก่น ร้อยเอ็ด มหาสารคาม ยโสธร อุบลราชธานี นครราชสีมา ศรีสะเกษ สุรินทร์บุรีรัมย์ ฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรี ระยอง ลพบุรี เพชรบูรณ์ สระบุรี ปทุมธานี พระนครศรีอยุธยา อ่างทองสิงห์บุรี ชัยนาท อุทัยธานี สุพรรณบุรี นครปฐม และกาญจนบุรี

สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 15 ต.ค. 65)

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่าง		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	11,526	86	7,726	80	59.14	64.80	0.00	1.00	1,936
สิริกิติ์	6,729	71	3,879	58	23.46	25.62	3.00	3.00	2,781
ภูมิพล+สิริกิติ์	18,254	79	11,604	71	82.60	90.42	3.00	4.00	4,718
แควน้อย	951	101	908	101	10.29	13.07	11.23	12.96	0
ป่าสักชลสิทธิ์	1,024	107	1,021	107	49.61	49.33	56.21	62.29	0
รวมทั้งหมด	20,230	81	13,534	74	142.50	152.82	70.45	79.25	4,718

สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยา (วันที่ 15 ต.ค. 65)

- แม่น้ำป่าสัก สถานี P.17** อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน 703 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 792 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +36.35 ม.รทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 3.20 ม.
- แม่น้ำน่าน สถานี N.67** อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน 1,353 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,359 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +27.80 ม.รทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 0.50 ม.
- แม่น้ำเจ้าพระยา สถานี C.2** อ.เมือง จ.นครสวรรค์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน 2,968 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 3,019 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +25.13 ม.รทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 0.57 ม.
- เขื่อนเจ้าพระยา สถานี C.13** อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ปริมาณน้ำไหลผ่าน 3,108 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 3,154 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำเหนือเขื่อน +17.68 ม.รทก. (เมื่อวาน +17.66 ม.รทก) ระดับน้ำท้ายเขื่อน 17.27 ม.รทก.
- แม่น้ำป่าสัก** เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ระบาย 650.62 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 720.96 ลบ.ม./วินาที) ท้ายเขื่อนพระรามหกที่สถานีวัดน้ำ S.26 ปริมาณน้ำไหลผ่าน 975 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,010 ลบ.ม./วินาที) ปริมาณน้ำคลองระพีพัฒน์ผ่านปตร.พระนารายณ์ 102 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 109 ลบ.ม./วินาที)
- แม่น้ำเจ้าพระยา C.29A** อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา ปริมาณน้ำไหลผ่านเฉลี่ย 2,983 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 2,948 ลบ.ม./วินาที)

กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

ส่วนเครื่องจักรกล สำนักชลประทานที่ 13 ทำการติดตั้งเครื่องสูบน้ำจำนวน 1 เครื่อง บริเวณคลองบางปลาอ้อม ตำบลบางเลน อำเภอบางเลน จังหวัดนครปฐม เพื่อเร่งระบายน้ำช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์อุทกภัย เนื่องจากมีฝนตกหนักอย่างต่อเนื่องในพื้นที่

