

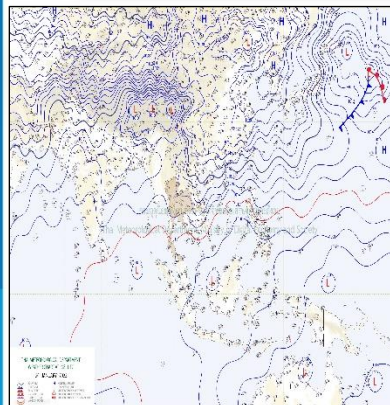
# รายงานสถานการณ์น้ำ

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



วันเสาร์ที่ 21 มกราคม 2566

## สภาพภูมิอากาศ และปริมาณฝน (วันที่ 21 ม.ค. 66 เวลา 06.00 น.)

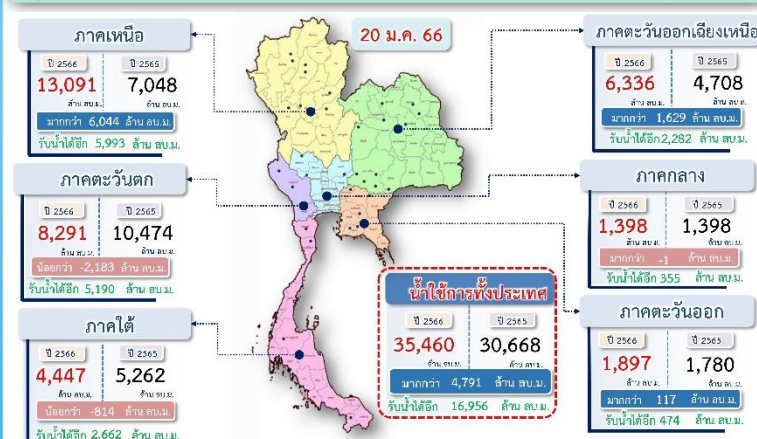


มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือกำลังค่อนข้างแรงพัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน ทำให้ภาคใต้มีฝนเพิ่มมากขึ้นและมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง สำหรับบริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นยังคงปกคลุมประเทศไทยตอนบน ในขณะที่ลมตะวันตกในระดับบนเคลื่อนเข้าปกคลุมภาคเหนือ ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีอากาศเย็นถึงหนาวในตอนเช้า โดยอุณหภูมิลดลงอีก 1-2 องศาเซลเซียสในภาคเหนือ

ปริมาณฝนตก 24 ชั่วโมงที่ผ่านมาสูงสุด 3 ลำดับ ได้แก่ อ.ระแงะ จ.นราธิวาส 125.2 มม. อ.ศรีสาคร จ.นราธิวาส 81.2 มม. อ.เจาะไอร้อง จ.นราธิวาส 79.6 มม.

แหล่งที่มา สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)

## ปริมาณน้ำ ไข้ว่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง



## สถานการณ์น้ำท่า กรมชลประทาน (ข้อมูล วันที่ 21 ม.ค. 66 เวลา 06.00น.)

สถานี	แม่น้ำ	ที่ตั้ง	ระดับตลิ่ง (เมตร)	ความจุ (ลบ.ม./วินาที)	ระดับน้ำ (เมตร)	ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	(+)สูง/(-)ต่ำกว่าตลิ่ง (เมตร)	แนวโน้ม
T.13	ท่าจีน	อ.สองพี่น้อง จ.สุพรรณบุรี	2.65	-	0.92	-	-1.73	เพิ่มขึ้น
T.15	ท่าจีน	อ.สองพี่น้อง จ.สุพรรณบุรี	3.10	-	0.73	-	-2.37	เพิ่มขึ้น
T.1	ท่าจีน	อ.นครชัยศรี จ.นครปฐม	1.66	-	0.69	-	-0.97	ลดลง
X.73	บางนา	อ.ระแงะ จ.นราธิวาส	14.90	-	13.15	-	-1.75	เพิ่มขึ้น
X.285	ภาคใต้ตะวันออกตอนบน	อ.เมืองศรีธรรมราช จ.นครศรีธรรมราช	2.50	-	1.29	-	-1.21	ลดลง
X.209	คลองท่าส้มเบ้น (ล่าง)	อ.เมืองระนอง จ.ระนอง	9.80	-	7.59	-	-2.21	ทรงตัว
X.180	คลองท่าตะเภา	อ.เมืองชุมพร จ.ชุมพร	3.80	191.00	1.02	46.70	-2.78	ลดลง
X.70	คลองบ้านตาล	อ.เมืองศรีธรรมราช จ.นครศรีธรรมราช	18.22	21.25	15.97	1.65	-2.25	ทรงตัว
X.200	คลองท่าดี	อ.สามง่าม จ.นครศรีธรรมราช	33.90	110.00	31.72	-	-2.18	ทรงตัว
X.68	คลองท่าแค	อ.เมืองพัทลุง จ.พัทลุง	15.60	47.50	13.48	3.80	-2.12	ทรงตัว
X.265	คลองง่า	อ.เมืองพัทลุง จ.พัทลุง	8.00	-	6.79	-	-1.21	เพิ่มขึ้น
X.282	คลองนาหวี	อ.นาหวี จ.สงขลา	22.14	-	19.91	-	-2.23	ลดลง
X.277	คลองท่าแนะ	อ.ควนขนุน จ.พัทลุง	20.90	-	18.58	-	-2.32	เพิ่มขึ้น
X.10A	ปัตตานี	อ.เมืองปัตตานี จ.ปัตตานี	1.15	-	0.39	-	-0.76	ลดลง
X.272	สายบุรี	อ.สายบุรี จ.ปัตตานี	3.60	-	0.57	-	-3.03	เพิ่มขึ้น
X.275	แม่น้ำปัตตานี	อ.เมืองปัตตานี จ.ปัตตานี	2.00	-	1.21	-	-0.79	ลดลง

## สรุปพื้นที่ประสบอุทกภัย กรมชลประทาน (วันที่ 21 ม.ค. 66)

พื้นที่ได้รับผลกระทบรวม 63 จังหวัด ดังนี้

- จังหวัดที่เข้าสู่ภาวะปกติ 63 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ น่าน ลำพูน พะเยา ลำปาง เชียงราย อุดรดิตถ์ พิษณุโลก นครสวรรค์ พิจิตร สุโขทัย กำแพงเพชร ตาก อุดรธานี เลย หนองบัวลำภู หนองคาย ขอนแก่น กาฬสินธุ์ ชัยภูมิ มหาสารคาม ยโสธร อุบลราชธานี ศรีสะเกษ นครราชสีมา สุรินทร์ บุรีรัมย์ ร้อยเอ็ด นครนายก ปราจีนบุรี ฉะเชิงเทรา จันทบุรี ชลบุรี ระยอง ตราด สระแก้ว ลพบุรี เพชรบูรณ์ สระบุรี สมุทรปราการ ปทุมธานี ชัยนาท อ่างทอง สิงห์บุรี สุพรรณบุรี พระนครศรีอยุธยา นครปฐม อุทัยธานี กาญจนบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร ระนอง ภูเก็ต สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา สตูล ตรัง ยะลา ปัตตานี และนราธิวาส

## ปัจจุบันสถานการณ์อุทกภัยเข้าสู่ภาวะปกติแล้ว

## สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยา (วันที่ 21 ม.ค. 66)

**แม่น้ำปิง สถานี P.17** อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน 297 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 278 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +35.64 ม.รทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 4.22 ม.

**แม่น้ำน่าน สถานี N.67** อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน 131 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 133 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +19.24 ม.รทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 9.06 ม.

**แม่น้ำเจ้าพระยา สถานี C.2** อ.เมือง จ.นครสวรรค์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน 395 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 403 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +18.02 ม.รทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 7.68 ม.

**เขื่อนเจ้าพระยา สถานี C.13** อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ปริมาณน้ำไหลผ่าน 70 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 70 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำเหนือเขื่อน +15.16 ม.รทก. (เมื่อวาน +15.16 ม.รทก) ระดับน้ำท้ายเขื่อน +5.54 ม.รทก.

**แม่น้ำป่าสัก** เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ระบาย 50.18 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 80.06 ลบ.ม./วินาที) เขื่อนพระรามหกปริมาณน้ำไหลผ่าน 30.64 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 30.74 ลบ.ม./วินาที) ปริมาณน้ำคลองระพีพัฒน์ผ่านปตร.พระนารายณ์ และทรบ.ปากคลองระพีพัฒน์ 80 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 80 ลบ.ม./วินาที)

**แม่น้ำเจ้าพระยา C29A** อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา ปริมาณน้ำไหลผ่านเฉลี่ย 297 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 337 ลบ.ม./วินาที)

## สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักลุ่มน้ำเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 21 ม.ค. 66)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ วันที่ 21 มกราคม 2566

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	11,302	84	7,502	78	5.07	5.18	30.00	30.00	2,160
สิริกิติ์	6,056	64	3,206	48	3.13	3.19	17.00	17.08	3,454
ภูมิพล+สิริกิติ์	17,358	76	10,708	66	8.20	8.37	47.00	47.08	5,614
แควน้อยฯ	741	79	698	78	0.00	0.00	6.48	6.48	198
ป่าสักชลสิทธิ์	730	76	727	76	0.00	0.00	4.34	6.92	230
รวมทั้งหมด	18,829	76	12,133	67	8.20	8.37	57.82	60.48	6,042

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

## กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

โครงการชลประทานสงขลาร่วมกับส่วนเครื่องจักรกล สำนักงานชลประทานที่ 16 ดำเนินการขุดลอกกำจัดวัชพืช และสิ่งกีดขวางทางน้ำ ณ บริเวณคลองปาลาม ตำบลหัวยี่ลิก อำเภอกวนเนียง จังหวัดสงขลา เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการระบายน้ำ

