

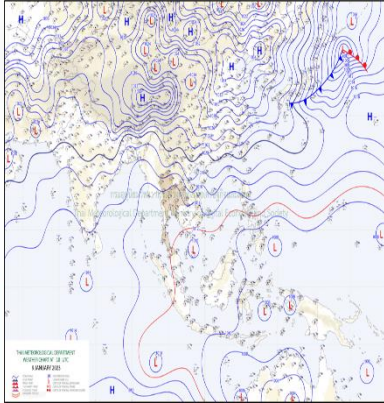
รายงานสถานการณ์น้ำ

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



วันอังคารที่ 10 มกราคม 2566

สภาพภูมิอากาศ และปริมาณฝน (วันที่ 10 ม.ค. 66 เวลา 06.00 น.)

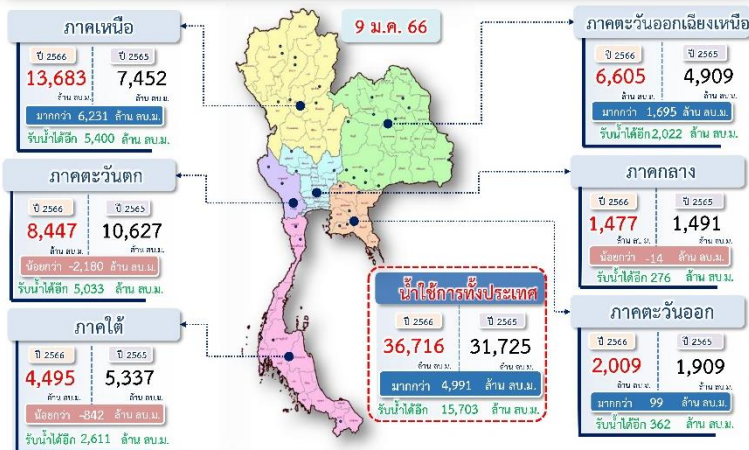


บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นยังคงปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้ ทำให้ภาคเหนือยังคงมีอากาศเย็นถึงหนาวกับมีหมอกในตอนเช้า ส่วนภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีอากาศเย็นในตอนเช้า โดยมีฝนบางแห่งบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาคตะวันออก สำหรับหย่อมความกดอากาศต่ำที่ปกคลุมทะเลจีนใต้ตอนล่างมีแนวโน้มเคลื่อนเข้าใกล้ปลายแหลมญวน ทำให้ภาคใต้ตอนล่างยังคงมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง

ปริมาณฝนตก 24 ชั่วโมงที่ผ่านมาสูงสุด 3 ลำดับ ได้แก่ **อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา 55.4 มม.** อ.มายอ จ.ปัตตานี 48.0 มม. อ.สะเดา จ.สงขลา 39.5 มม.

แหล่งที่มา สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)

ปริมาณน้ำใช้การ อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง



สถานการณ์น้ำท่า กรมชลประทาน (ข้อมูล วันที่ 10 ม.ค. 66 เวลา 06.00น.)

สถานี	แม่น้ำ	พื้นที่	ระดับ	ความจุ	ระดับ	ปริมาณน้ำ	(+)(สูง/(-)ต่ำ	แนวโน้ม
			ตั้ง	(ลบ.ม./	น้ำ	(ลบ.ม./	กว่าตั้ง	
			(เมตร)	วินาที)	(เมตร)	วินาที)	(เมตร)	
T.13	ท่าจีน	อ. สองพี่น้อง จ. สุพรรณบุรี	2.65	-	1.23	-	-1.42	ลดลง
T.15	ท่าจีน	อ. สองพี่น้อง จ. สุพรรณบุรี	3.10	-	1.00	-	-2.10	ลดลง
T.1	ท่าจีน	อ. นครชัยศรี จ. นครปฐม	1.66	-	0.40	-	-1.26	ลดลง
X.10A	ปัตตานี	อ. เมืองปัตตานี จ. ปัตตานี	1.15	-	0.29	-	-0.86	ลดลง
X.40A	แม่น้ำปัตตานี	อ. เมืองยะลา จ. ยะลา	16.50	641.00	14.09	209.90	-2.41	ลดลง
X.73	บางนรา	อ. ระแงะ จ. นราธิวาส	14.90	-	12.86	-	-2.04	ลดลง
X.209	คลองหาดส้มแป้น (ล่าง)	อ. เมืองระนอง จ. ระนอง	9.80	-	7.59	-	-2.21	ทรงตัว
X.70	คลองบ้านตาล	อ. เมืองนครศรีธรรมฯ จ. นครศรีธรรมราช	18.22	21.25	16.06	2.10	-2.16	ลดลง
X.200	คลองท่าดี	อ. ลานสกา จ. นครศรีธรรมราช	33.90	110.00	31.75	-	-2.15	ลดลง
X.68	คลองท่าแค	อ. เมืองพัทลุง จ. พัทลุง	15.60	47.50	13.69	5.90	-1.91	ลดลง
X.265	คลองสำ	อ. เมืองพัทลุง จ. พัทลุง	8.00	-	6.86	-	-1.14	เพิ่มขึ้น
X.282	คลองนาทวี	อ. นาทวี จ. สงขลา	22.14	-	19.97	-	-2.17	เพิ่มขึ้น
X.272	สายบุรี	อ. สายบุรี จ. ปัตตานี	3.60	-	0.96	-	-2.64	ลดลง
X.275	แม่น้ำปัตตานี	อ. เมืองปัตตานี จ. ปัตตานี	2.00	-	2.42	-	0.42	เพิ่มขึ้น

สรุปพื้นที่ประสบอุทกภัย กรมชลประทาน (วันที่ 10 ม.ค. 66)

พื้นที่ได้รับผลกระทบรวม 63 จังหวัด ดังนี้

❖ จังหวัดที่เข้าสู่ภาวะปกติ 62 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ น่าน ลำพูน พะเยา ลำปาง เชียงราย อุดรธานี 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 ระนองภูเก็ต สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา สตูล ตรัง ยะลา และนราธิวาส

❖ จังหวัดที่ประสบอุทกภัย 1 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดปัตตานี

สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยา (วันที่ 10 ม.ค. 66)

แม่น้ำปิง สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน 328 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 316 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +35.74 มรทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 4.10 ม.

แม่น้ำน่าน สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน 134 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 133 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +19.29 มรทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 9.01 ม.

แม่น้ำเจ้าพระยา สถานี C.2 อ.เมือง จ.นครสวรรค์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน 431 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 421 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +18.16 มรทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 7.54 ม.

เขื่อนเจ้าพระยา สถานี C.13 อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ปริมาณน้ำไหลผ่าน 70 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 70 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำเหนือเขื่อน +15.44 มรทก. (เมื่อวาน +15.44 มรทก) ระดับน้ำท้ายเขื่อน 5.54 มรทก.

แม่น้ำป่าสัก เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ระบาย 60.03 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 60.01 ลบ.ม./วินาที) เขื่อนพระรามหกปริมาณน้ำไหลผ่าน 15.43 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 15.36 ลบ.ม./วินาที) ปริมาณน้ำคลองระพีพัฒน์ผ่านปตร.พระนารายณ์และทรบ.ปากคลองระพีพัฒน์ 77 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 76 ลบ.ม./วินาที)

แม่น้ำเจ้าพระยา C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา ปริมาณน้ำไหลผ่านเฉลี่ย 308 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 241 ลบ.ม./วินาที)

สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักลุ่มน้ำเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 10 ม.ค. 66)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ วันที่ 10 มกราคม 2566

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	11,613	86	7,813	81	0.00	4.91	33.00	33.00	1,849
สิริกิติ์	6,218	65	3,368	51	2.97	2.94	17.02	17.01	3,292
ภูมิพล+สิริกิติ์	17,831	78	11,181	69	2.97	7.85	50.02	50.01	5,141
แควน้อยฯ	791	84	748	83	1.22	1.23	4.32	4.32	148
ป่าสักชลสิทธิ์	787	82	784	82	0.00	0.00	5.19	5.19	173
รวมทั้งหมด	19,409	78	12,713	70	4.19	9.08	59.53	59.52	5,462

*หมายเหตุ: () คือ เมื่อน้ำตามจุดเก็บกักปกติ

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน



โครงการชลประทานนราธิวาส ร่วมกับ ส่วนเครื่องจักรกล สำนักงานชลประทานที่ 17 ดำเนินการติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ขนาด 12 นิ้ว 2 เครื่อง ขนาด 8 นิ้ว 2 เครื่อง ณ ทรบ.แห่งที่ 3 (ยะกัง) หมู่ที่ 11 ตำบลลำภู อำเภอมือเมืองนราธิวาส จังหวัดนราธิวาส เพื่อดำเนินการสูบน้ำป้องกันอุทกภัยในช่วงฤดูฝน ปี 2566



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

