

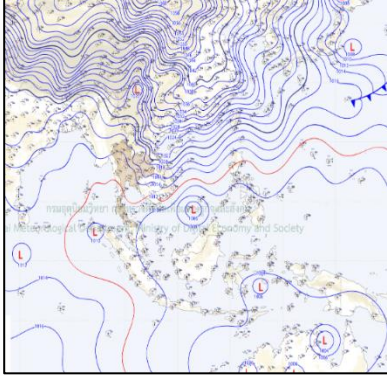
# รายงานสถานการณ์น้ำ

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



วันพฤหัสบดีที่ 21 ธันวาคม พ.ศ. 2566

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



บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังแรงอีกระลอกหนึ่งจากประเทศจีนได้แผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน และทะเลจีนใต้แล้ว ทำให้ประเทศไทยมีอากาศเย็นถึงหนาวในตอนเช้า และอุณหภูมิจะลดลงอีก 1-3 องศาเซลเซียสกับมีลมแรง สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือกำลังปานกลางพัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ ทำให้ภาคใต้ตอนล่าง (ฝั่งตะวันออก) มีฝนตกหนักบางแห่ง

ปริมาณฝนตก 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา สูงสุด 3 ลำดับ ได้แก่ อ.พรหมคีรี จ.นครศรีธรรมราช 48.5 มม. อ.ถลุง จ.ภูเก็ต 39.6 มม. และ อ.บ้านแพวง จ.นครพนม 26.6 มม.

แหล่งที่มา สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)



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

สถานี	แม่น้ำ	ที่ตั้ง	ระดับล้น (เมตร)	ความจุ (ลบ.ม./วินาที)	ระดับน้ำ (เมตร)	ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	(+)/ล้น(-)ต่ำ กวักล้น(เมตร)	แนวโน้ม	
X.285	คลองน้ำเมือง	อ. เมืองนครศรีธรรมราช	จ. นครศรีธรรมราช	2.50	-	1.36	-	-1.14	ลดลง
X.203	คลองท่าดี	อ. เมืองนครศรีธรรมราช	จ. นครศรีธรรมราช	10.50	44.20	8.84	12.32	-1.66	ลดลง
X.68	คลองท่าแค	อ. เมืองพัทลุง	จ. พัทลุง	15.60	61.00	14.03	12.60	-1.57	ลดลง
X.265	คลองจำ	อ. เมืองพัทลุง	จ. พัทลุง	8.00	-	6.57	-	-1.43	ลดลง
X.10A	ปัตตานี	อ. เมืองปัตตานี	จ. ปัตตานี	1.15	-	0.60	-	-0.55	ลดลง
X.275	แม่น้ำปัตตานี	อ. เมืองปัตตานี	จ. ปัตตานี	2.00	-	2.22	-	0.22	ลดลง
X.119	แม่น้ำโก-ลก	อ. สุไหงโก-ลก	จ. นราธิวาส	7.00	-	6.30	-	-0.70	ลดลง
X.119A	คูน้ำโก-ลก	อ. สุไหงโก-ลก	จ. นราธิวาส	9.30	267.00	8.16	170.00	-1.14	ลดลง
X.73	คลองตันหยงมัส	อ. ธาระ	จ. นราธิวาส	14.90	114.00	13.23	55.75	-1.67	ลดลง

## สรุปพื้นที่ประสบอุทกภัยภาคใต้ กรมชลประทาน (วันที่ 21 ธ.ค. 66)

### พื้นที่ประสบอุทกภัยรวม 9 จังหวัด

- ❖ ปัจจุบันกลับเข้าสู่ภาวะปกติแล้วทั้ง 8 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดชุมพร ระนอง สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ยะลา และนราธิวาส
- ❖ จังหวัดที่ประสบอุทกภัย 1 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดปัตตานี

## โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร

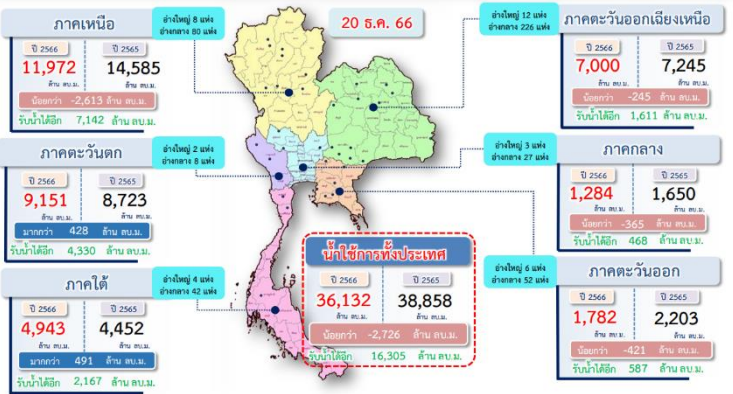
ข้อมูล ณ วันที่ 30 พ.ย. โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรงบประมาณพ่วงก่อน ปี พ.ศ. 2566 รวมระยะเวลาการจ้างแรงงาน 8 เดือน (ตุลาคม 2566 - พฤษภาคม 2567) มีแผนการจ้างแรงงานจำนวน 9,472 คน ปัจจุบันจ้างแรงงานไปแล้ว จำนวน 1,554 คน คิดเป็นร้อยละ 16.41

## กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

- โครงการชลประทานปราจีนบุรี สำนักงานชลประทานที่ 9 ดำเนินการขุดลอกตะกอนดิน ทำความสะอาด บริเวณคลองส่งน้ำสายชอยย 1L 1L RMC ประจันตคาม ตำบลประจันตคาม อำเภอประจันตคาม จังหวัดปราจีนบุรี เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำในพื้นที่
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้ สำนักงานชลประทานที่ 11 ดำเนินการตัดหญ้าและทำความสะอาด บริเวณ ปตร.ปากคลอง 19 ตำบลดอนฉิมพลี อำเภอบางน้ำเปรี้ยว จังหวัดฉะเชิงเทรา เพื่อให้การบริหารจัดการน้ำแก่พื้นที่เพาะปลูกเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ



## ปริมาณน้ำใช้การ อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง



## สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 21 ธ.ค. 66)

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่าง		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง		ปริมาณน้ำระบาย	
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน
ภูมิพล	10,225	76	6,425	67	1.98	4.65	23.00	23.00
สิริกิติ์	5,821	61	2,971	45	2.42	4.52	12.00	12.06
ภูมิพล+สิริกิติ์	16,046	70	9,396	58	4.40	9.17	35.00	35.06
แควน้อยยา	873	93	830	93	0.05	0.01	3.46	3.89
ป่าสักชลสิทธิ์	871	91	868	91	0.00	0.00	3.47	3.46
รวมทั้งหมด	17,790	72	11,094	61	4.45	9.18	41.92	42.41

## ผลการจัดสรรน้ำฤดูแล้ง ปี 2566/67 และผลการเพาะปลูกข้าวนาปรัง

### ผลจัดสรรน้ำฤดูแล้ง ปี 2566/67 (ข้อมูล ณ วันที่ 20 ธ.ค.66)

- ทั้งประเทศ แผนจัดสรรน้ำ 21,810 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 5,350 ล้าน ลบ.ม. (25%) แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง (13 ธ.ค.66) 5.80 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 2.41 ล้านไร่ (42%)
- กลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนจัดสรรน้ำ 6,100 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 1,374 ล้าน ลบ.ม. (23%) แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง (13 ธ.ค.66) 3.03 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 1.78 ล้านไร่ (59%)

