

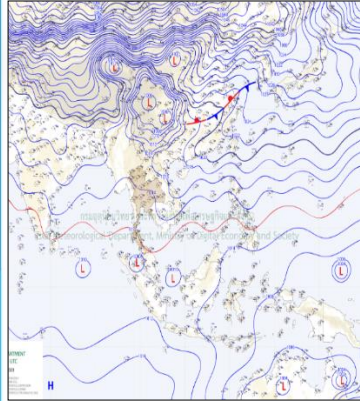
รายงานสถานการณ์น้ำ

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



วันพฤหัสบดีที่ 14 ธันวาคม พ.ศ. 2566

สภาพภูมิอากาศ และปริมาณฝน (วันที่ 14 ธ.ค. 66 เวลา 06.00 น.)

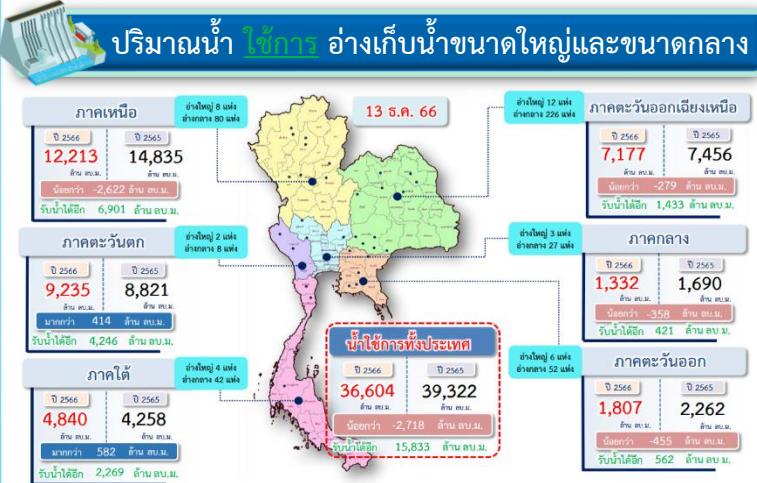


บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนของประเทศไทยและทะเลจีนใต้ ประกอบกับมีลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมภาคกลางตอนล่าง ทำให้ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนทำให้อากาศเย็นลงทั่วทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑลมีฝนบางแห่ง ในขณะที่มีคลื่นกระแสลมฝ่ายตะวันตกเคลื่อนเข้าปกคลุมภาคเหนือตอนบนทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ ทำให้ภาคใต้ตอนล่างมีฝนตกหนักบางแห่ง

ปริมาณฝนตก 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา สูงสุด 3 ลำดับ ได้แก่ อ.สุคิริน จ.นราธิวาส 203.8 มม. อ.จะนะ จ.นราธิวาส 180.6 มม. และ อ.แว้ง จ.นราธิวาส 168.8 มม.

แหล่งที่มา สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)

ปริมาณน้ำใช้การ อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง



สถานการณ์น้ำท่า กรมชลประทาน (ข้อมูล วันที่ 14 ธ.ค. 66 เวลา 06.00 น.)

สถานี	แม่น้ำ	ที่ตั้ง	ระดับตลิ่ง (เมตร)	ความจุ (ลบ.ม./วินาที)	ระดับน้ำ (เมตร)	ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	(+)/สูง(-)/ต่ำกว่าตลิ่ง(เมตร)	แนวโน้ม
X.285	คลองน้ำเมือง	อ. เมืองนครศรีธรรมราช จ. นครศรีธรรมราช	2.50	-	1.36	-	-1.14	เพิ่มขึ้น
X.167	คลองเสาชง	อ. ร้อยทีบุย จ. นครศรีธรรมราช	11.35	106.35	9.39	37.35	-1.96	เพิ่มขึ้น
X.203	คลองท่าดี	อ. เมืองนครศรีธรรมราช จ. นครศรีธรรมราช	10.50	44.20	9.27	18.05	-1.23	เพิ่มขึ้น
X.5C	แม่น้ำคาวี	อ. พุทพิณ จ. สุราษฎร์ธานี	2.50	-	0.71	-	-1.79	เพิ่มขึ้น
X.68	คลองท่าแค	อ. เมืองพัทลุง จ. พัทลุง	15.60	61.00	14.17	15.40	-1.43	เพิ่มขึ้น
X.265	คลองลำ	อ. เมืองพัทลุง จ. พัทลุง	8.00	-	6.66	-	-1.34	เพิ่มขึ้น
X.10A	ปัตตานี	อ. เมืองปัตตานี จ. ปัตตานี	1.15	-	0.08	-	-1.07	เพิ่มขึ้น
X.275	แม่น้ำปัตตานี	อ. เมืองปัตตานี จ. ปัตตานี	2.00	-	1.64	-	-0.36	ลดลง
X.119A	ลุ่มน้ำโกลก	อ. สุโขทัย จ. นครราชสีมา	9.30	267.00	6.85	111.75	-2.45	เพิ่มขึ้น
X.73	คลองห้วยหมื่น	อ. รวณะ จ. นครราชสีมา	14.90	114.00	14.21	84.40	-0.69	เพิ่มขึ้น

สรุปพื้นที่ประสบอุทกภัยภาคใต้ กรมชลประทาน (วันที่ 14 ธ.ค. 66)

❖ พื้นที่ประสบอุทกภัยรวม 9 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดระนอง สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช ชุมพร พัทลุง สงขลา ปัตตานี นราธิวาส และยะลา

ปัจจุบันกลับเข้าสู่ภาวะปกติแล้วทั้ง 9 จังหวัด

โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร



ข้อมูล ณ วันที่ 30 พ.ย. 66

โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร งบประมาณพฤษภาคม ปี พ.ศ. 2566 รวมระยะเวลาการจ้างแรงงาน 8 เดือน (ตุลาคม 2566 - พฤษภาคม 2567) มีแผนการจ้างแรงงานจำนวน 9,472 คน ปัจจุบันจ้างแรงงานไปแล้ว จำนวน 1,554 คน คิดเป็นร้อยละ 16.41

กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่แฝก-แม่จัดสมบูรณ์ชล สำนักงานชลประทานที่ 1 ดำเนินการขุดลอกและบำรุงรักษาระบบชลประทาน คลองส่งน้ำในเขตพื้นที่ฝายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 1 คลองข่อย 1-9 ความยาวคลองรวม ประมาณ 67 กม. เพื่อช่วยแก้ปัญหาการส่งน้ำในช่วงฤดูแล้งปี 2566/67
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล สำนักงานชลประทานที่ 11 นำเรือนวัตกรรมเก็บวัชพืชในคลองมหาสวัสดิ์ บริเวณประตูน้ำฉิมพลีฝั่งตะวันออกจนถึงคลองบางกอกน้อย เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนให้กับประชาชนที่สัญจรทางน้ำและเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพในการระบายน้ำได้ดียิ่งขึ้น
- ส่วนเครื่องจักรกล สำนักงานชลประทานที่ 13 ดำเนินการติดตั้งเครื่องสูบน้ำขนาด 8 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง บริเวณ หมู่ที่ 4 ตำบลหัวโพธิ์ อำเภอสองพี่น้อง จังหวัดสุพรรณบุรี เพื่อเร่งระบายน้ำออกจากพื้นที่การเกษตรที่ถูกน้ำท่วมขัง



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 14 ธ.ค. 66)

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	10,332	77	6,532	68	12.54	5.06	18.00	18.00	3,130
สิริกิติ์	5,913	62	3,063	46	3.18	7.28	19.02	19.01	3,597
ภูมิพล+สิริกิติ์	16,245	71	9,595	59	15.72	12.34	37.02	37.01	6,727
แควน้อยยา	907	97	864	96	1.43	1.43	6.91	6.91	32
ป่าสักชลสิทธิ์	908	95	905	95	0.52	0.52	3.46	3.46	53
รวมทั้งหมด	18,060	73	11,364	63	17.67	14.29	47.39	47.38	6,811

*หมายเหตุ: () คือ ปริมาณขุดเก็บกัก (หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

ผลการจัดสรรน้ำฤดูแล้ง ปี 2566/67 และผลการเพาะปลูกข้าวนาปรัง

- **ผลจัดสรรน้ำฤดูแล้ง ปี 2566/67 (ข้อมูล ณ วันที่ 13 ธ.ค.66)**
- **ทั้งประเทศ** แผนจัดสรรน้ำ 21,810 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 4,551 ล้าน ลบ.ม. (21%)**
แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง (6 ธ.ค.66) 5.80 ล้านไร่ **เพาะปลูกไปแล้ว 1.61 ล้านไร่ (28%)**
- **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา** แผนจัดสรรน้ำ 6,100 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 1,040 ล้าน ลบ.ม. (18%)**
แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง (6 ธ.ค.66) 3.03 ล้านไร่ **เพาะปลูกไปแล้ว 1.09 ล้านไร่ (36%)**

