

สภาพภูมิอากาศ และปริมาณฝน (เวลา 06.00 น.)

บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทยและทะเลจีนใต้แล้ว ลักษณะเช่นนี้ทำให้ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออกบนมีอุณหภูมิลดลงอีกเล็กน้อยกับมีลมแรง โดยภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีอากาศเย็นถึงหนาว ส่วนภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้มีอากาศเย็นในตอนเช้า สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือกำลังปานกลางปกคลุมอ่าวไทยตอนล่างและภาคใต้ ทำให้ภาคใต้มีฝนบางแห่ง

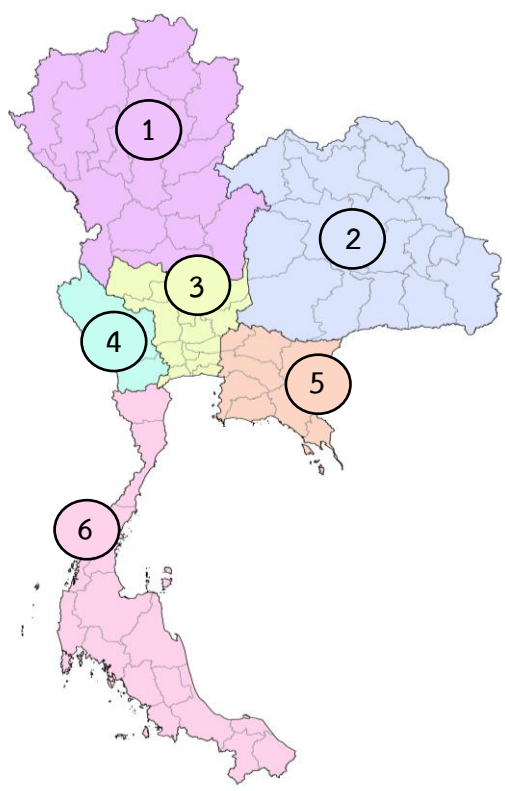


ปริมาณฝนตกสะสม 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา สูงสุด 5 ลำดับ

อันดับ	อำเภอ	จังหวัด	ปริมาณฝน (มม.)
1	เมืองระยอง	ระยอง	21.9
2	เชียงคาน	เลย	12.5
3	บางเลน	นครปฐม	9.2
4	สะเดา	สงขลา	8.5
5	สุคีริน	นราธิวาส	8.2



ปริมาณน้ำใช้การ ในอ่างเก็บน้ำ ขนาดใหญ่และขนาดกลาง จำนวน 470 แห่ง



ข้อมูล ณ วันที่ 4 ก.พ. 68

ภาค	ความจุ	ปริมาณน้ำเก็บกัก	ปริมาณน้ำใช้การ
1 เหนือ	25,908	19,137 (74%)	12,301 (48%)
2 ตะวันออกเฉียงเหนือ	10,429	6,508 (62%)	4,691 (45%)
3 กลาง	1,838	1,106 (60%)	1,020 (56%)
4 ตะวันตก	26,769	21,193 (79%)	7,905 (30%)
5 ตะวันออก	2,520	1,443 (57%)	1,293 (51%)
6 ใต้	8,874	6,433 (72%)	4,669 (53%)
รวมทั้งประเทศ	76,338	55,820 (73%)	31,880 (42%)

*หมายเหตุ %น้ำใช้การเทียบกับความจุเก็บกัก

*หน่วย ล้าน ลบ.ม.



คุณภาพน้ำ (ข้อมูล ณ วันที่ 5 ก.พ. 68 เวลา 07.00 น.)

หน่วย : กรัมต่อลิตร

แม่น้ำ	สถานีเฝ้าระวัง/ควบคุม	เกณฑ์เฝ้าระวัง	ค่าความเค็มวันนี้
แม่น้ำเจ้าพระยา	ประปาสำแล จ.ปทุมธานี	0.25	0.15 (ปกติ)
แม่น้ำบางปะกง	วัดบางคาง	1.00	0.07 (ปกติ)
แม่น้ำท่าจีน	ด่านนอกคลองจินดา	0.75	0.21 (ปกติ)
	ด่านในคลองจินดา	0.75	0.25 (ปกติ)
แม่น้ำแม่กลอง	อัมพวา	2.00	0.12 (ปกติ)

การช่วยเหลือเครื่องจักร-เครื่องมือฤดูแล้งปี 2567/68

โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร

เครื่องสูบน้ำ รถบรรทุกน้ำ เครื่องจักรกล สนิบสนุนอื่นๆ



284/2,198 เครื่อง 15/351 คัน -/2,833 หน่วย

หมายเหตุ ผล/แผน

16 มกราคม 2568 **ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568**

เป้าหมาย **84,716 คน** จ้างไปแล้ว **18,914 คน (22%)**



วงเงิน **5,554 ล้านบาท**
ใช้งบประมาณไปแล้ว **361.26 ล้านบาท (7%)**



กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือ

โครงการคลองส่งน้ำและบำรุงรักษาคลองเพรียว-เสাই สำนักงานชลประทานที่ 10 ดำเนินการกำจัดวัชพืชบริเวณคลองระบายน้ำหนองนาค ในเขตพื้นที่ ตำบลหนองนาค อำเภอหนองแค จังหวัดสระบุรี เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการกักเก็บน้ำ และการระบายน้ำในพื้นที่



ส่วนเครื่องจักรกล สำนักงานชลประทานที่ 11 ดำเนินการติดตั้งเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่ ขนาด 14 นิ้ว บริเวณประตูระบายน้ำแสนภูดาช ตำบลแสนภูดาช อำเภอบ้านโพธิ์ จังหวัดฉะเชิงเทรา เพื่อช่วยแก้ไขปัญหาน้ำเสียภายในพื้นที่คลองแสนภูดาช



โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษานครชุม ร่วมกับส่วนเครื่องจักรกล สำนักงานชลประทานที่ 13 ดำเนินการกำจัดวัชพืชในพื้นที่คลองลำพญา ตำบลดอนใหญ่ อำเภอบางแพ จังหวัดราชบุรี เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรในพื้นที่ย้ายแปลงของเกษตรกรในพื้นที่



โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาปราณบุรี สำนักงานชลประทานที่ 14 สนับสนุนรถบรรทุกทุกน้ำ ในพื้นที่ ตำบลกุยเหนือ อำเภอกุยบุรี จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรในพื้นที่ปลูกข้าวนาปีบ้านโคกอิฐ-โคกโน

