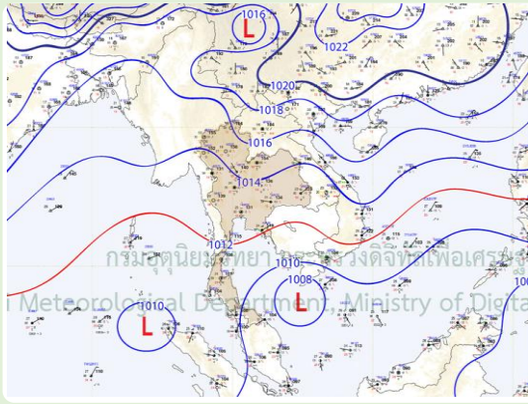


รายงานสถานการณ์น้ำ วันที่ 11 ธันวาคม 2568



สภาพภูมิอากาศ และปริมาณฝน (เวลา 06.00 น.)

บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นที่ปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้มีกำลังอ่อนลง ในขณะที่มีลมตะวันออกเฉียงใต้พัดเข้ามาปกคลุมบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง และอ่าวไทยตอนบน ส่งผลให้ฝนเกิดขึ้นได้บางพื้นที่ บริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ภาคตะวันออก ภาคกลางตอนล่าง รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล สำหรับภาคใต้เนื่องจากหย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณทะเลจีนใต้ตอนล่างจะเคลื่อนผ่านปลายแหลมญวน เข้าปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ ประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่ปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน ส่งผลให้ภาคใต้จะมีฝนเพิ่มขึ้น กับมีฝนตกหนักหลายพื้นที่ และมีฝนตกหนักมากบางแห่ง

ปริมาณฝนตกสะสม 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา สูงสุด 3 ลำดับ

1. อ.เชียงของ จ.เชียงราย ปริมาณฝน **27.5 มม.**
2. อ.ลี้ จ.ลำพูน ปริมาณฝน **25.5 มม.**
3. อ.ท่าสองยาง จ.ตาก ปริมาณฝน **19.8 มม.**



วันที่ 10 ธ.ค. 68

ภาคเหนือ (95 แห่ง)	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (242 แห่ง)
จ. 2568 2567	จ. 2568 2567
ความจุ 23,970 23,970	ความจุ 10,490 10,490
เงินเก็บ 23,903 (99%) 22,673 (94%)	เงินเก็บ 9,270 (88%) 7,976 (76%)
ไม่เก็บ 1,667 (6%) 1,297 (5%)	ไม่เก็บ 1,220 (12%) 2,514 (24%)

ภาคตะวันออก (110 แห่ง)	ภาคกลาง (330 แห่ง)
จ. 2568 2567	จ. 2568 2567
ความจุ 26,748 26,748	ความจุ 1,838 1,838
เงินเก็บ 23,967 (89%) 22,617 (84%)	เงินเก็บ 1,633 (89%) 1,520 (83%)
ไม่เก็บ 2,781 (10%) 4,131 (16%)	ไม่เก็บ 205 (11%) 318 (17%)

ภาคใต้ (48 แห่ง)	ทั่วประเทศ (483 แห่ง)
จ. 2568 2567	จ. 2568 2567
ความจุ 8,916 8,916	ความจุ 76,506 76,506
เงินเก็บ 6,733 (76%) 6,603 (74%)	เงินเก็บ 69,120 (90%) 62,823 (82%)
ไม่เก็บ 2,183 (24%) 2,313 (26%)	ไม่เก็บ 7,386 (10%) 13,683 (18%)

2568 มกราคม 2567 จำนวน 6,297 ล้าน ลบ.ม.

ปริมาณน้ำใช้การ อ่างฯ ขนาดใหญ่และขนาดกลาง และสถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา

อ่างเก็บน้ำ	ความจุที่ รก.	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้สัปดาห์
		ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	13,462	13,260	99	9,460	98	18.45	21.45	30.00	30.00	202
สิริกิติ์	9,510	9,233	97	6,383	96	3.56	3.50	23.08	23.05	277
ภูมิพล+สิริกิติ์	22,972	22,493	98	15,843	97	22.01	24.95	53.08	53.05	479
แควน้อยฯ	939	911	97	868	97	1.08	1.08	4.32	4.32	28
ป่าสักชลสิทธิ์	960	866	90	863	90	0.00	0.00	4.55	4.55	95
รวมทั้งหมด	24,871	24,270	98	17,574	97	23.09	26.03	61.95	61.92	601

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

การจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2568/69 (ทั้งประเทศ และกลุ่มเจ้าพระยา)

พื้นที่	น้ำต้นทุน ณ 1 พ.ย.68	แผนจัดสรรน้ำ 1 พ.ย.68 - 30 เม.ย.69	ผลการจัดสรรน้ำ	คงเหลือที่ต้องจัดสรรอีก
ทั้งประเทศ	47,516	29,563 สำรองต้นฤดูฝน 17,953	6,341 (22%)	23,222 (78%)
เจ้าพระยา	17,745	9,500 สำรองต้นฤดูฝน 6,100	2,233 (24%)	7,267 (76%)

หน่วย : ล้าน ลบ.ม.

การเพาะปลูกพืชในช่วงฤดูแล้งปี 2568/69 (3 ธ.ค.68)

ทั้งประเทศ			เจ้าพระยา		
แผนนาปรัง	เพาะปลูกแล้ว	เก็บเกี่ยว	แผนนาปรัง	เพาะปลูกแล้ว	เก็บเกี่ยว
10.05 ล้านไร่	1.79 ล้านไร่	= ล้านไร่	6.27 ล้านไร่	1.33 ล้านไร่	= ล้านไร่

กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือ

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาภาษีเจริญ ร่วมกับส่วนเครื่องจักรกล สำนักงานชลประทานที่ 11 ดำเนินการติดตั้งเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่ ขนาด 12 นิ้ว บริเวณประตูระบายน้ำคลองเกาะโพธิ์ ตำบลตลาดกระทุ่มแบน อำเภอกะทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการระบายน้ำ



สถานการณ์อุทกภัยปี 2568

จากปริมาณฝนที่ตกหนักและตกสะสมในพื้นที่ตั้งแต่ต้นเดือนพฤษภาคม 2568 เป็นต้นมา ส่งผลทำให้พื้นที่ประสบอุทกภัยรวมทั้งสิ้น 65 จังหวัด ดังนี้

- จังหวัดที่เข้าสู่ภาวะปกติ 58 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดเชียงใหม่ ลำพูน แม่ฮ่องสอน เชียงราย ลำปาง พะเยา น่าน อุตรดิตถ์ พิจิตร พิษณุโลก แพร่ ตาก กำแพงเพชร สุโขทัย อุตรดิตถ์ เลย สกลนครหนองบัวลำภู หนองคาย ขอนแก่น ชัยภูมิ ร้อยเอ็ด นครพนม มุกดาหาร อำนาจเจริญ อุบลราชธานี ยโสธร นครราชสีมา ศรีสะเกษ สุรินทร์ สระแก้ว นครนายก จันทบุรี ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ปราจีนบุรี ระยอง ตราด ลพบุรี สระบุรี เพชรบูรณ์ ปทุมธานี กรุงเทพมหานคร สมุทรปราการ ชัยนาท เพชรบุรี ชุมพร ประจวบคีรีขันธ์ สุราษฎร์ธานี ภูเก็ต นครศรีธรรมราช สตูล พัทลุง สงขลา ตรัง ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส
- จังหวัดที่ประสบอุทกภัย 7 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดสุพรรณบุรี สิงห์บุรี อุทัยธานี นครปฐม อ่างทอง นครสวรรค์ และพระนครศรีอยุธยา

การช่วยเหลือเครื่องจักร-เครื่องมือฤดูแล้งปี 2568/69

กรมชลประทานให้ความช่วยเหลือเครื่องจักร-เครื่องมือ ช่วงฤดูแล้งปี 2568/69 ไปแล้ว รวม 98 หน่วย แบ่งเป็นการช่วยเหลือเครื่องสูบน้ำ 89/2,563 ชุด รถบรรทุกน้ำ 4/298 คัน และเครื่องจักรกลสนับสนุนอื่น ๆ 5/3,911 หน่วย

*หมายเหตุ ผล/แผน

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด - กระแสสินธุ์ สำนักงานชลประทานที่ 16 ดำเนินการตรวจสอบและเตรียมความพร้อมเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่ ตามจุดติดตั้งบริเวณต่างๆ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการใช้งานและระบายน้ำในพื้นที่ต่อไป

