

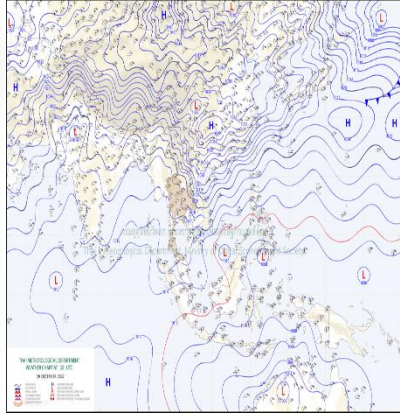
# รายงานสถานการณ์น้ำ

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



วันศุกร์ที่ 30 ธันวาคม 2565

## สภาพภูมิอากาศ และปริมาณฝน (วันที่ 30 ธ.ค. 65 เวลา 06.00 น.)



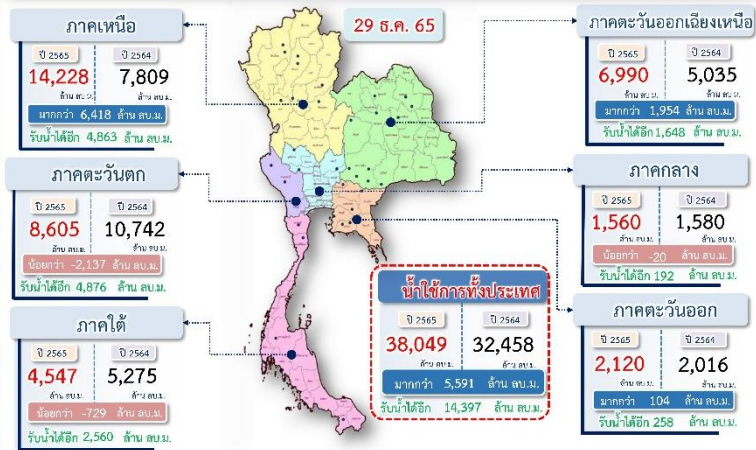
บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังค่อนข้างแรงจากประเทศจีนได้แผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยและทะเลจีนใต้ ทำให้บริเวณดังกล่าวมีอากาศเย็นถึงหนาวกับมีลมแรง และอุณหภูมิจะลดลงอีก 1-2 องศาเซลเซียส ในขณะที่คลื่นกระแสลมฝ่ายตะวันตกในระดับบนเคลื่อนผ่านตอนบนของภาคเหนือ ทำให้ภาคเหนือตอนบนมีฝนเกิดขึ้นได้บางพื้นที่ สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน ทำให้ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร

ปริมาณฝนตก 24 ชั่วโมงที่ผ่านมาสูงสุด 3 ลำดับ ได้แก่ อ.แม่จัน จ.เชียงราย 17.0 มม.

อ.เชียงแสน จ.เชียงราย 10.2 มม. และ อ.บางปะหัน จ.พระนครศรีอยุธยา 9.8 มม.

แหล่งที่มา สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)

## ปริมาณน้ำใช้การ อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง



## สถานการณ์น้ำท่า กรมชลประทาน (ข้อมูล วันที่ 30 ธ.ค. 65 เวลา 06.00น.)

สถานี	แม่น้ำ	ที่ตั้ง	ระดับตลิ่ง (เมตร)	ความจุ (ลบ.ม./วินาที)	ระดับน้ำ (เมตร)	ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	(+)/สูง/(-)ต่ำกว่าตลิ่ง (เมตร)	แนวโน้ม
T.13	ท่าจีน	อ. สองพี่น้อง จ. สุพรรณบุรี	2.65	-	1.91	-	-0.74	ลดลง
T.15	ท่าจีน	อ. สองพี่น้อง จ. สุพรรณบุรี	3.10	-	1.66	-	-1.44	ลดลง
T.1	ท่าจีน	อ. นครชัยศรี จ. นครปฐม	1.66	-	1.04	-	-0.62	ลดลง
X.73	บางระจัน	อ. ระแงะ จ. นราธิวาส	14.90	-	12.27	-	-2.63	ลดลง
X.10A	ปัตตานี	อ. เมืองปัตตานี จ. ปัตตานี	1.15	-	0.28	-	-0.87	เพิ่มขึ้น
X.40A	แม่น้ำปัตตานี	อ. เมืองยะลา จ. ยะลา	16.50	641.00	13.74	174.00	-2.76	ลดลง
X.119	แม่น้ำโก-ลก	อ. สุโงโกลง จ. นราธิวาส	7.00	-	4.10	-	-2.90	ลดลง
X.68	คลองท่าแค	อ. เมืองพัทลุง จ. พัทลุง	15.60	47.50	14.00	10.50	-1.60	ทรงตัว
X.265	คลองลำ	อ. เมืองพัทลุง จ. พัทลุง	8.00	-	6.79	-	-1.21	เพิ่มขึ้น
X.112	คลองอู่ตะเภา	อ. สงขลา จ. สงขลา	25.05	54.75	22.38	10.08	-2.67	ลดลง
X.282	คลองนาทวี	อ. นาทวี จ. สงขลา	22.14	-	20.15	-	-1.99	เพิ่มขึ้น
X.272	สายบุรี	อ. สายบุรี จ. ปัตตานี	3.60	-	1.02	-	-2.58	ลดลง
X.275	แม่น้ำปัตตานี	อ. เมืองปัตตานี จ. ปัตตานี	2.00	-	1.61	-	-0.39	ลดลง

## สรุปพื้นที่ประสบอุทกภัย กรมชลประทาน (วันที่ 30 ธ.ค. 65)

### พื้นที่ได้รับผลกระทบรวม 63 จังหวัด ดังนี้

❖ จังหวัดที่เข้าสู่ภาวะปกติ 63 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ น่าน ลำพูน พะเยา ลำปาง เชียงราย อุดรดิตถ์ พิษณุโลก นครสวรรค์ พิจิตร สุโขทัย กำแพงเพชร ตาก อุดรธานี เลยหนองบัวลำภู 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 ระนองภูเก็ตสุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา สตูล ตรัง ยะลา ปัตตานี และนราธิวาส

### ปัจจุบันสถานการณ์อุทกภัยเข้าสู่ภาวะปกติแล้ว

## สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยา (วันที่ 30 ธ.ค. 65)

**แม่น้ำปิง สถานี P.17** อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน 114 ลบ.ม./วินาที

(เมื่อวาน 111 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +35.51 ม.รทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 4.33 ม.

**แม่น้ำน่าน สถานี N.67** อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน 197 ลบ.ม./วินาที

(เมื่อวาน 197 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +19.55 ม.รทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 8.75 ม.

**แม่น้ำเจ้าพระยา สถานี C.2** อ.เมือง จ.นครสวรรค์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน 344 ลบ.ม./วินาที

(เมื่อวาน 320 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +17.77 ม.รทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 7.93 ม.

**เขื่อนเจ้าพระยา สถานี C.13** อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ปริมาณน้ำไหลผ่าน 70 ลบ.ม./วินาที

(เมื่อวาน 70 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำเหนือเขื่อน +15.08 ม.รทก. (เมื่อวาน +15.16 ม.รทก.)

ระดับน้ำท้ายเขื่อน 5.54 ม.รทก.

**แม่น้ำป่าสัก** เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ระบาย 85.84 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 85.35 ลบ.ม./วินาที)

เขื่อนพระรามหกปริมาณน้ำไหลผ่าน 15.55 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 15.46 ลบ.ม./วินาที)

ปริมาณน้ำคลองระพีพัฒน์ฝายปตร.พระนารายณ์และทรบ.ปากคลองระพีพัฒน์

81 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 94 ลบ.ม./วินาที)

**แม่น้ำเจ้าพระยา C.29A** อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา ปริมาณน้ำไหลผ่านเฉลี่ย 378 ลบ.ม./วินาที

(เมื่อวาน 444 ลบ.ม./วินาที)

## สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิตี แควน้อยฯ และป่าสักฯ วันที่ 30 ธันวาคม 2565

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	11,938	89	8,138	84	7.69	4.74	28.00	28.00	1,524
สิริกิตี	6,373	67	3,523	53	2.70	4.85	16.99	17.02	3,137
ภูมิพล+สิริกิตี	18,311	80	11,661	71	10.39	9.59	44.99	45.02	4,661
แควน้อยฯ	819	87	776	87	3.59	2.33	4.32	4.32	120
ป่าสักชลสิทธิ์	857	89	854	89	2.66	2.67	7.42	7.37	103
รวมทั้งหมด	19,987	80	13,291	73	16.64	14.59	56.73	56.71	4,884

\*หมายเหตุ : ( ) คือ เป็นความจุขั้นปกติ

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

## กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน



โครงการชลประทานปทุมธานี สำนักงานชลประทานที่ 11 นำเรือนวัตกรรมกำจัดวัชพืช ดำเนินการจัดเก็บวัชพืชอย่างต่อเนื่อง เพื่อกำจัดวัชพืช และสิ่งกีดขวางทางน้ำ เป็นการเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ รวมถึงรักษาความสะอาดและลดปัญหาน้ำเน่าเสียบริเวณคลองบางหลวงเชียงราก ต.บางกะดี อ.เมือง จ.ปทุมธานี



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

