

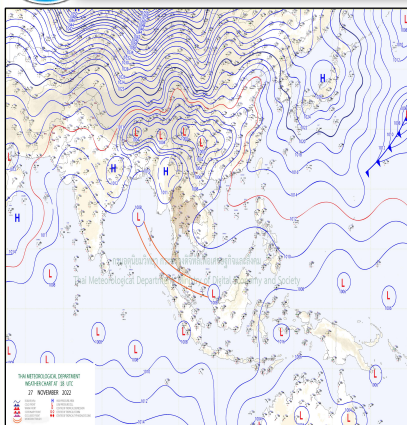
# รายงานสถานการณ์น้ำ

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



วันจันทร์ที่ 28 พฤศจิกายน 2565

## สภาพภูมิอากาศ และปริมาณฝน (วันที่ 28 พ.ย. 65 เวลา 06.00 น.)



บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังอ่อนปกคลุมทะเลจีนใต้ ส่งผลทำให้มีลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมบริเวณประเทศไทยตอนบน ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นได้ โดยภาคเหนือตอนบนและภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนมีอากาศเย็นในตอนเช้า สำหรับร่องมรสุมพาดผ่านภาคใต้ตอนล่าง ประกอบกับมีลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทย ทำให้ภาคใต้มีฝนตกชุกหนาแน่น มีฝนตกหนักบางแห่ง

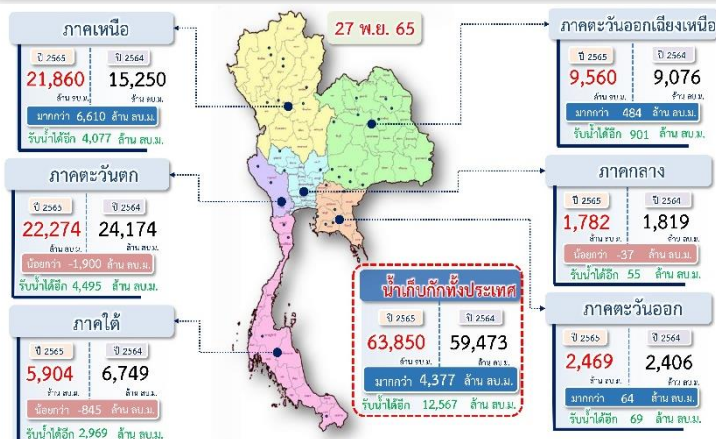
ปริมาณฝนตก 24 ชั่วโมงที่ผ่านมาสูงสุด 3 ลำดับ ได้แก่ อ.แฉ่ง จ.นราธิวาส 88.2 มม. นครไทย จ.พิษณุโลก 75.0 มม. และ อ.หล่มเก่า จ.เพชรบูรณ์ 74.4 มม.

แหล่งที่มา สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)

## สถานการณ์น้ำท่า กรมชลประทาน (ข้อมูล วันที่ 28 พ.ย. 65 เวลา 06.00น.)

สถานี	แม่น้ำ	ที่ตั้ง	ระดับตลิ่ง (เมตร)	ความจุ (ลบ.ม./วินาที)	ระดับน้ำ (เมตร)	ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	(+)/สูง(-)/ต่ำกว่าตลิ่ง (เมตร)	แนวโน้ม
E.95	ชี	อ. เชียงขวัญ จ. ร้อยเอ็ด	7.50	860.00	6.69	735.95	-0.81	ลดลง
E.2A	ชี	อ. เมืองโสธร จ. โยธาธร	12.00	1,030.00	11.39	945.34	-0.61	ลดลง
E.20A	ชี	อ. มหาชนะชัย จ. โยธาธร	10.00	1,100.00	9.71	1,031.37	-0.29	ลดลง
M.186	ลำจักราช	อ. จักราช จ. นครราชสีมา	3.60	52.00	3.37	-	-0.23	เพิ่มขึ้น
E.98	ชี	อ. เซ่งไญ จ. อุบลราชธานี	10.00	1,075.00	9.80	-	-0.20	ลดลง
T.13	ท่าจีน	อ. สองพี่น้อง จ. สุพรรณบุรี	2.40	-	3.26	-	0.86	เพิ่มขึ้น
T.1	ท่าจีน	อ. นครชัยศรี จ. นครปฐม	1.66	-	2.06	-	0.40	เพิ่มขึ้น
X.198	คลองลั่นปูน	อ. พะเยา จ. สุราษฎร์ธานี	16.62	103.70	16.56	101.60	-0.06	เพิ่มขึ้น

## ปริมาณน้ำ เก็บกัก อย่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง



## สรุปพื้นที่ประสบอุทกภัย กรมชลประทาน (วันที่ 28 พ.ย. 65)

พื้นที่ได้รับผลกระทบรวม 63 จังหวัด ดังนี้

❖ จังหวัดที่เข้าสู่ภาวะปกติ 59 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ น่าน ลำพูน พะเยา ลำปาง เชียงราย อุดรดิตดี พิษณุโลก นครสวรรค์ พิจิตร สุโขทัย กำแพงเพชร ตาก อุดรธานี เลย หนองบัวลำภู หนองคาย ขอนแก่น กาฬสินธุ์ ชัยภูมิ มหาสารคาม ยโสธร ศรีสะเกษ นครราชสีมา สุรินทร์ บุรีรัมย์ นครนายก ปราจีนบุรี ฉะเชิงเทรา จันทบุรี ชลบุรี ระยอง ตราด สระแก้ว ลพบุรี เพชรบูรณ์ สระบุรี สมุทรปราการ ปทุมธานี ชัยนาท อ่างทอง สิงห์บุรี พระนครศรีอยุธยา อุทัยธานี กาญจนบุรี ประจวบคีรีขันธ์ สุราษฎร์ธานี ระนอง ชุมพรภูเก็ต นครศรีธรรมราช สตูล ตรัง พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส

❖ จังหวัดที่ประสบอุทกภัย 4 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดร้อยเอ็ด อุบลราชธานี สุพรรณบุรี และนครปฐม

## สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 28 พ.ย. 65)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิตี แควน้อยฯ และป่าสักฯ วันที่ 28 พฤศจิกายน 2565

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่าง		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	12,162	90	8,362	87	11.83	14.79	8.00	8.00	1,300
สิริกิตี	6,801	72	3,951	59	7.53	7.51	8.99	8.98	2,709
ภูมิพล+สิริกิตี	18,963	83	12,313	75	19.36	22.30	16.99	16.98	4,009
แควน้อยฯ	935	100	892	100	2.59	2.12	2.59	2.59	4
ป่าสักชลสิทธิ์	960	100	957	100	1.00	1.00	0.44	0.44	0
รวมทั้งหมด	20,858	84	14,162	78	22.95	25.42	20.02	20.01	4,013

\*หมายเหตุ : ( ) คือ เก็บความจุเก็บกักปกติ

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

## กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ สำนักงานชลประทานที่ 11 ดำเนินการกำจัดวัชพืช ณ ปตร.ปากคลองกลางชั้นหมู่ที่1 ตำบลคลองพระยาบรรลือ อำเภอลาดบัวหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา เพื่อเป็นการบรรเทาอุทกภัยให้กับประชาชน และเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ

## สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยา (วันที่ 28 พ.ย. 65)

**แม่น้ำปิง สถานี P.17** อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน 422 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 384 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +35.52 ม.รทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 4.40 ม.

**แม่น้ำน่าน สถานี N.67** อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน 341 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 344 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +20.92 ม.รทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 7.38 ม.

**แม่น้ำเจ้าพระยา สถานี C.2** อ.เมือง จ.นครสวรรค์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน 601 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 576 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +18.83 ม.รทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 6.87 ม.

**เขื่อนเจ้าพระยา สถานี C.13** อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ปริมาณน้ำไหลผ่าน 498 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 508 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำเหนือเขื่อน +16.50 ม.รทก. (เมื่อวาน +16.50 ม.รทก) ระดับน้ำท้ายเขื่อน 8.31 ม.รทก.

**แม่น้ำป่าสัก** เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ระบาย 5.08 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 5.08 ลบ.ม./วินาที) เขื่อนพระรามหกปริมาณน้ำไหลผ่าน 5.45 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 5.17 ลบ.ม./วินาที) ปริมาณน้ำคลองระพีพัฒน์ผ่านปตร.พระนารายณ์ และทรบ.ปากคลองระพีพัฒน์ 87 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 90 ลบ.ม./วินาที)

**แม่น้ำเจ้าพระยา C.29A** อ.บางโจร จ.พระนครศรีอยุธยา ปริมาณน้ำไหลผ่านเฉลี่ย 1,493 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,488 ลบ.ม./วินาที)



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

