

รายงานสถานการณ์น้ำ

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

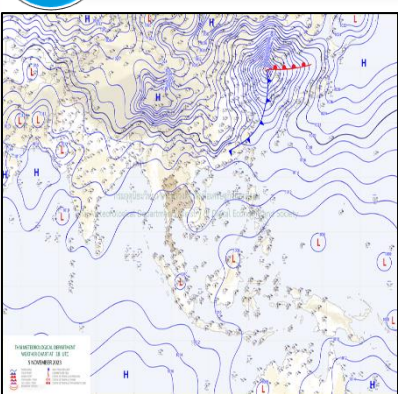


วันจันทร์ที่ 6 พฤศจิกายน พ.ศ. 2566

สภาพภูมิอากาศ และปริมาณฝน (วันที่ 6 พ.ย. 66 เวลา 06.00 น.)



สถานการณ์น้ำท่า กรมชลประทาน (ข้อมูล วันที่ 6 พ.ย. 66 เวลา 06.00 น.)

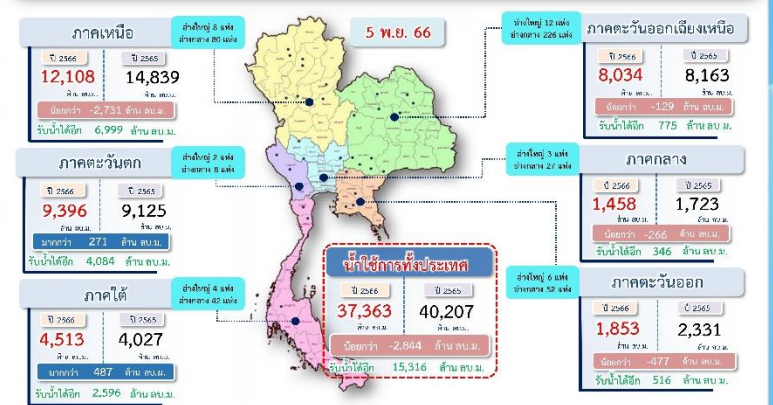


บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังอ่อนปกคลุมภาคเหนือตอนบน และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนของประเทศไทยและทะเลจีนใต้ ลักษณะเช่นนี้ทำให้ภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือยังคงมีหมอกในตอนเช้า ในขณะที่ลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมประเทศไทย ทำให้ประเทศไทยมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นได้

ปริมาณฝนตก 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา สูงสุด 3 ลำดับ ได้แก่ อ.พระประแดง จ.สมุทรปราการ 66.0 มม. อ.ราชบุรีบูรณะ จ.กรุงเทพมหานคร 64.5 มม. และ อ.สะพานสูง จ.กรุงเทพมหานคร 62.0 มม.

แหล่งที่มา สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)

ปริมาณน้ำใช้การ อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 6 พ.ย. 66)

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันที่	เมื่อวาน	วันที่	เมื่อวาน	
ภูมิพล	10,119	75	6,319	65	44.31	51.71	3.00	3.00	3,343
สิริกิติ์	6,084	64	3,234	49	13.05	13.06	3.99	4.00	3,426
ภูมิพล+สิริกิติ์	16,203	71	9,553	59	57.36	64.77	6.99	7.00	6,769
แควน้อยฯ	942	100	899	100	4.01	2.77	1.30	1.19	0
ป่าสักชลสิทธิ์	1,014	106	1,011	106	12.56	11.35	8.70	8.69	0
รวมทั้งหมด	18,159	73	11,463	63	73.93	78.89	16.98	16.87	6,769

กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

โครงการชลประทานสงขลา สำนักงานชลประทานที่ 16 ดำเนินการกำจัดผักตบชวาและวัชพืชซึ่งกีดขวางทางน้ำ บริเวณคลองสำโรง ตำบลเขารูปช้าง อำเภอเมืองสงขลา และคลองสายยู ตำบลรำแดง อำเภอสิงหนคร จังหวัดสงขลา เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ

สถานี	แม่น้ำ	ที่ตั้ง	ระดับตลิ่ง (เมตร)	ความจุ (ลบ.ม./วินาที)	ระดับน้ำ (เมตร)	ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	(+)สูง/(-)ต่ำ กว่าตลิ่ง(เมตร)	แนวโน้ม
Y.16	ยม	อ. บางระจักษ์ จ. พิจิตร	7.30	-	8.72	329.60	1.42	ลดลง
Y.64	ยม	อ. บางระจักษ์ จ. พิจิตร	6.40	352.00	7.80	549.90	1.40	ลดลง
E.8A	ชี	อ. เมืองมหาสารคาม จ. มหาสารคาม	9.50	700.00	9.73	739.87	0.23	ลดลง
E.66A	ชี	อ. จัขการ จ. ร้อยเอ็ด	11.60	730.00	11.77	792.50	0.17	ลดลง
E.95A	ชี	อ. ชัยบุรี จ. ร้อยเอ็ด	6.60	-	7.44	894.26	0.84	ลดลง
E.18	ชี	อ. พุ่งราชสิง จ. ร้อยเอ็ด	9.80	1,050.00	9.31	939.75	-0.49	ลดลง
E.2A	ชี	อ. เมืองโสทร จ. ยโสธร	12.00	1,020.00	11.92	972.00	-0.08	ลดลง
E.20A	ชี	อ. มหาชนะชัย จ. ยโสธร	10.00	1,100.00	10.11	1,155.00	0.11	ลดลง
M.184	มูล	อ. พินาย จ. นครราชสีมา	5.30	132.00	5.28	130.80	-0.02	เพิ่มขึ้น
M.7	มูล	อ. เมืองสุรราชธานี จ. อุบลราชธานี	7.00	2,300.00	6.23	1,915.00	-0.77	ลดลง
C.36	คลองโดงเมง	อ. บางบาล จ. พระนครศรีอยุธยา	4.36	425.00	5.03	521.00	0.67	ลดลง
C.67	น้อย	อ. เสนา จ. พระนครศรีอยุธยา	2.75	-	4.22	-	1.47	ลดลง
C.68	น้อย	อ. เสนา จ. พระนครศรีอยุธยา	3.20	-	3.21	-	0.01	ลดลง
T.10	ท่าจีน	อ. เมืองสุพรรณบุรี จ. สุพรรณบุรี	3.50	-	4.04	-	0.54	ลดลง
T.13	ท่าจีน	อ. สองพี่น้อง จ. สุพรรณบุรี	2.40	-	2.43	-	0.03	ทรงตัว
T.15	ท่าจีน	อ. บางเลน จ. นครปฐม	1.80	-	2.22	-	0.42	ทรงตัว
T.1	ท่าจีน	อ. นครชัยศรี จ. นครปฐม	1.50	-	1.49	-	-0.01	ทรงตัว

สรุปพื้นที่ประสบอุทกภัย กรมชลประทาน (วันที่ 6 พ.ย. 66)

พื้นที่ประสบอุทกภัยรวม 56 จังหวัด ดังนี้

- จังหวัดที่เข้าสู่ภาวะปกติ 45 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดเชียงใหม่ เชียงราย ลำพูน ลำปาง แม่ฮ่องสอน พะเยา อุดรดิตถ์ น่าน พิจิตร โลก นครสวรรค์ พิษณุโลก นครพนม อำนาจเจริญ นครราชสีมา สระแก้ว นครนายก ระยอง จันทบุรี ปราจีนบุรี ตราด ฉะเชิงเทรา เพชรบูรณ์ ลพบุรี สระบุรี ปทุมธานี สมุทรปราการ กรุงเทพมหานคร ระนอง ชุมพร ภูเก็ต นครศรีธรรมราช พังงา สตูล และตรัง
- จังหวัดที่ประสบอุทกภัย 11 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดหนองบัวลำภู ร้อยเอ็ด กาฬสินธุ์ ยโสธร อุบลราชธานี พระนครศรีอยุธยา ชัยนาท อ่างทอง อุทัยธานี สุพรรณบุรี และนครปฐม

สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยา (วันที่ 6 พ.ย. 66)

แม่น้ำปิง สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน 400 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 575 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +35.87 ม.รทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 2.83 ม.

แม่น้ำน่าน สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน 1,029 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,052 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +26.12 ม.รทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 2.18 ม.

แม่น้ำเจ้าพระยา สถานี C.2 อ.เมือง จ.นครสวรรค์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน 1,877 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,981 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +22.70 ม.รทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 3.00 ม.

เขื่อนเจ้าพระยา สถานี C.13 อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ปริมาณน้ำไหลผ่าน 1,592 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,673 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำเหนือเขื่อน +17.00 ม.รทก. (เมื่อวาน +17.00 ม.รทก) ระดับน้ำท้ายเขื่อน +13.15 ม.รทก.

แม่น้ำป่าสัก เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ระบาย 101 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 101 ลบ.ม./วินาที) ท้ายเขื่อนพระรามหก ปริมาณน้ำไหลผ่าน 119.44 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 156.97 ลบ.ม./วินาที) ปริมาณน้ำคลองระพีพัฒน์ผ่านต.พระนารายณ์ 66 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 77 ลบ.ม./วินาที)

แม่น้ำเจ้าพระยา C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา ปริมาณน้ำไหลผ่านเฉลี่ย 1,654 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,594 ลบ.ม./วินาที)

รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตก 355 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 354 ลบ.ม./วินาที)

รับน้ำเข้าฝั่งตะวันออก 235 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 236 ลบ.ม./วินาที)

