

รายงานสถานการณ์น้ำ

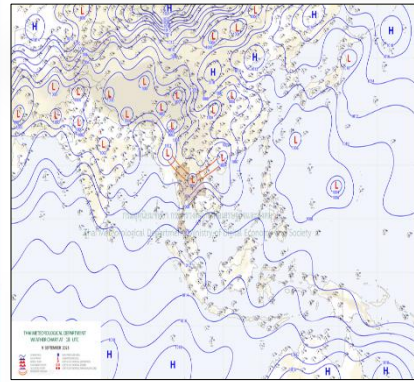
ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ โทร. 02 669 2560 E-mail : wmsc.1460@gmail.com



วันอาทิตย์ที่ 10 กันยายน 2566



สภาพภูมิอากาศ และปริมาณฝน (วันที่ 10 ก.ย. 66 เวลา 06.00 น.)

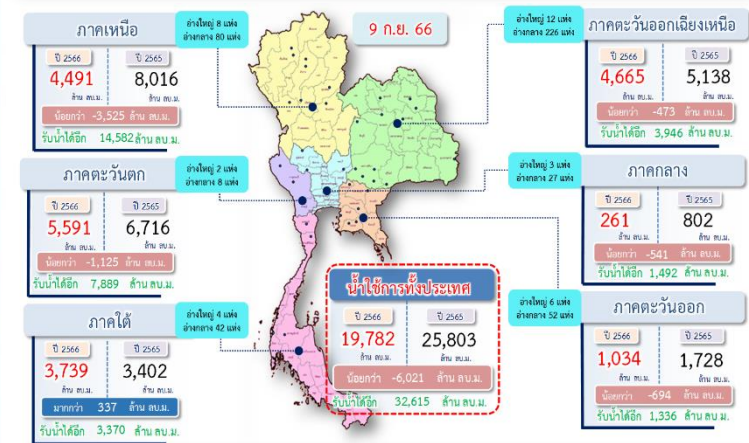


ร่องมรสุมพาดผ่านภาคเหนือตอนบน และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน เข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณอ่าวตังเกี๋ย ในขณะที่มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคกลาง ภาคตะวันออก ภาคใต้ และอ่าวไทย เริ่มมีกำลังแรงขึ้น ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคใต้ มีฝนตกหนักบางแห่ง โดยมีฝนตกหนักมากบางแห่งบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ปริมาณฝนตก 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา สูงสุด 3 ลำดับ ได้แก่ อ.คง จ.นครราชสีมา 114.4 มม. อ.คลองใหญ่ จ.ตราด 106.2 มม. และ อ.เฉลิมพระเกียรติ จ.น่าน 101.0 มม.

แหล่งที่มา สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)

ปริมาณน้ำใช้การ อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 10 ก.ย. 66)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ วันที่ 10 กันยายน 2566

| อ่างเก็บน้ำ | ปริมาณน้ำในอ่าง | ปริมาณน้ำใช้การได้ | ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง | ปริมาณน้ำระบาย | รับน้ำได้ |
|-------------------|-----------------|--------------------|--------------------|----------------|--------------|
| | ปริมาณน้ำ | % ความจุ | ปริมาณน้ำ | % ใช้การ | วันที่ |
| ภูมิพล | 5,595 | 42 | 1,795 | 19 | 40.95 |
| สิริกิติ์ | 4,586 | 48 | 1,736 | 26 | 31.28 |
| ภูมิพล+สิริกิติ์ | 10,180 | 44 | 3,530 | 22 | 72.23 |
| แควน้อยฯ | 176 | 19 | 133 | 15 | 6.79 |
| ป่าสักชลสิทธิ์ | 73 | 8 | 70 | 7 | 1.57 |
| รวมทั้งหมด | 10,430 | 42 | 3,734 | 21 | 80.59 |

หมายเหตุ: () คือ ปริมาณระบายปกติ (หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร

(ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566) ข้อมูล ณ วันที่ 18 ส.ค. 66

โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 รวมระยะเวลาการจ้างงาน 3-10 เดือน มีแผนการจ้างจำนวน 86,000 คน ปัจจุบันมีการจ้างแรงงานไปแล้ว จำนวน 93,361 คน คิดเป็นร้อยละ 108.56



คุณภาพน้ำ (วันที่ 10 ก.ย. 66 เวลา 07.00 น.)

(หน่วย : กรัม/ลิตร)

| แม่น้ำ | สถานีเฝ้าระวัง | เกณฑ์เฝ้าระวัง | ค่าความเค็ม |
|-----------|---------------------------|----------------|-------------|
| เจ้าพระยา | ประปาสำแล จ.ปทุมธานี | 0.25 | 0.19 (ปกติ) |
| | วันที่ 9 ก.ย.66 ค่าสูงสุด | | 0.26 |
| บางปะกง | วัดบางคาง | 1.00 | 0.04 (ปกติ) |
| | ด้านนอกคลองจินดา | 0.75 | 0.27 (ปกติ) |
| ท่าจีน | ด้านในคลองจินดา | 0.75 | 0.24 (ปกติ) |
| | ปากคลองดำเนินสะดวก | 2.00 | 0.15 (ปกติ) |

ผลการจัดสรรน้ำฤดูฝนปี 2566 และผลการเพาะปลูกข้าวนาปี

ผลจัดสรรน้ำฤดูฝน ปี 2566 (ข้อมูล ณ วันที่ 9 ก.ย.66)

ทั้งประเทศ แผนจัดสรรน้ำ 14,851 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 14,922 ล้าน ลบ.ม. (100%)
 กลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนจัดสรรน้ำ 5,500 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 5,838 ล้าน ลบ.ม. (106%)
 กลุ่มน้ำแม่กลอง แผนจัดสรรน้ำ 3,800 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 1,455 ล้าน ลบ.ม. (38%)

การเพาะปลูกข้าวนาปี (ข้อมูล ณ วันที่ 6 ก.ย.66)

ทั้งประเทศ แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 16.98 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 15.18 ล้านไร่ (89%)
 กลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 8.05 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 7.52 ล้านไร่ (93%)
 กลุ่มน้ำแม่กลอง แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 0.88 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 0.81 ล้านไร่ (91%)

กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแก้วลม-แก้วคอบมา สำนักงานชลประทานที่ 2 ดำเนินการตรวจปรับเรือกำจัดวัชพืช แบบสายพาลำเลียง จำนวน 1 ลำ บริเวณท่าเรือแพลำเทาทอง ตำบลบ้านสา อำเภอแจ้ห่ม จังหวัดลำปาง เพื่อใช้ในการกำจัดวัชพืช แก้ไขปัญหาการระบายน้ำ ลดสิ่งกีดขวางทางน้ำชลประทานในแม่น้ำวัง และเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการน้ำ
- โครงการชลประทานร้อยเอ็ด สำนักงานชลประทานที่ 6 ดำเนินการจัดตั้งศูนย์ประสานงานช่วยเหลือและจัดเวรยามติดตามสถานการณ์น้ำแนวฝั่งกันน้ำยังบริเวณประตูระบายน้ำกุดปลาแข้ง ตำบลวังหลวง อำเภอเสลภูมิ จังหวัดร้อยเอ็ด เพื่อเตรียมพร้อมรับมือและให้ความช่วยเหลือและบรรเทาอุทกภัย
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ สำนักงานชลประทานที่ 11 ดำเนินการกำจัดวัชพืชและสิ่งกีดขวางทางน้ำ บริเวณคลองลากค้อน ตำบลสามเมือง อำเภอลาดบัวหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ รักษาความสะอาดและลดปัญหาน้ำเน่าเสีย

