

รายงานสถานการณ์น้ำฉบับผู้บริหาร

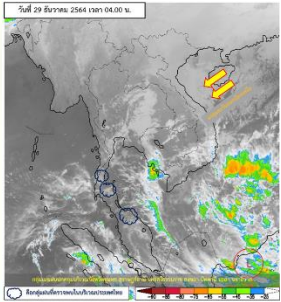
ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ โทร. 02 669 2560 E-mail : wmsc.1460@gmail.com



วันพุธที่ 29 ธันวาคม 2564



สภาพภูมิอากาศ และปริมาณฝน (วันที่ 29 ธ.ค.64 เวลา 06.00 น.)



สภาพอากาศ บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังค่อนข้างแรงปกคลุมประเทศไทยตอนบน ส่งผลให้บริเวณดังกล่าวยังมีอากาศเย็นถึงหนาว กับมีลมแรง โดยภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีอากาศเย็นถึงหนาว ส่วนภาคกลางและภาคตะวันออก มีอากาศเย็น สำหรับยอดดอยมีอากาศหนาวถึงหนาวจัด อุณหภูมิต่ำสุด 6-12 องศาเซลเซียส และยอดภูมีอากาศหนาว อุณหภูมิต่ำสุด 9-14 องศาเซลเซียส ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยตอนบนดูแลรักษาสุขภาพเนื่องจากสภาพอากาศที่เปลี่ยนแปลงไว้ด้วย

ปริมาณฝนตก 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา สูงสุด 3 ลำดับ ได้แก่ อ.กลาง จ.ภูเก็ต 34.5 มม. อ.ท่าชนะ จ.สุราษฎร์ธานี 34.0 มม. และ อ.ปากพอง จ.นครศรีธรรมราช 21.8 มม.

หมายเหตุ แหล่งที่มาสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)



คุณภาพน้ำ (วันที่ 29 ธ.ค.64 เวลา 06.00 น.)

(หน่วย : กรัม/ลิตร)

| แม่น้ำ | สถานีเฝ้าระวัง | เกณฑ์เฝ้าระวัง | ค่าความเค็ม |
|-----------------|----------------------|----------------|-------------|
| แม่น้ำเจ้าพระยา | ประปาสำแล จ.ปทุมธานี | 0.25 | 0.23 (ปกติ) |
| แม่น้ำบางปะกง | วัดบางคาง | 2.00 | 0.05 (ปกติ) |
| แม่น้ำท่าจีน | ด้านนอกคลองจินดา | 0.75 | 0.37 (ปกติ) |
| | ด้านในคลองจินดา | 0.75 | 0.32 (ปกติ) |
| แม่น้ำแม่กลอง | ปากคลองดำเนินสะดวก | 2.00 | 0.17 (ปกติ) |



สรุปพื้นที่ประสบอุทกภัย ปี 2564 (ข้อมูล ณ วันที่ 28 ธ.ค.64)

พื้นที่ประสบอุทกภัยปี 2564 สาเหตุเนื่องจากอิทธิพลของมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้มีกำลังแรง (วันที่ 10-13 พ.ย.64) และอิทธิพลของลมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมภาคใต้และอ่าวไทยมีกำลังแรง (วันที่ 23-25 พ.ย.64) ต่อเนื่องจนถึงหย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงที่ปกคลุมทะเลจีนใต้ตอนล่างเคลื่อนเข้าสู่แนวร่องมรสุม ที่พัดผ่านภาคใต้ตอนล่างประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือกำลังค่อนข้างแรงพัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ (วันที่ 29 พ.ย.-2 ธ.ค.64) ส่งผลทำให้พื้นที่ได้รับผลกระทบรวมทั้งสิ้น 55 จังหวัด ปัจจุบันเข้าสู่ภาวะปกติแล้ว 54 จังหวัด และยังคงมีพื้นที่ประสบอุทกภัย 1 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดสุพรรณบุรี

กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

- โครงการชลประทานนครสวรรค์ สำนักงานชลประทานที่ 3 ลงพื้นที่ตรวจสอบสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าของแม่น้ำน่าน ในเขตจังหวัดนครสวรรค์ เพื่อประชาสัมพันธ์ขอความร่วมมืองดสูบน้ำเข้าพื้นที่ทำการเกษตร และขอความร่วมมืองดเว้นการเพาะเลี้ยงปลาในกระชัง ตามแผนการบริหารจัดการน้ำ พร้อมขอให้ทุกภาคส่วนร่วมใจใช้น้ำอย่างประหยัด เพื่อให้มีน้ำเพียงพอสำหรับกรอุปโภค - บริโภค รักษาระบบนิเวศ และลดความเสี่ยงที่จะเกิดความเสียหายต่อผลผลิตทางการเกษตร
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารัชสีดใต้ สำนักงานชลประทานที่ 11 ดำเนินการกำจัดวัชพืชด้วยเรือยนต์กรรมขนาดเล็ก ณ บริเวณหน้า ปตร.คลองข่อยที่ 11 สายกลาง ทั้งนี้ เพื่อเป็นการตัดวงจรวัชพืชไม่ให้แพร่ขยายพันธุ์ ป้องกันไม่ให้น้ำเน่าเสีย และเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการน้ำช่วงฤดูแล้ง

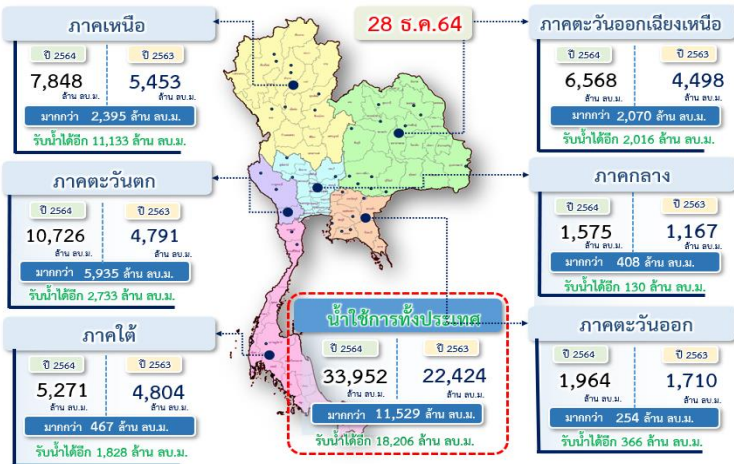


โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร

(ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565) ข้อมูล ณ วันที่ 16 ธ.ค.64

โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 รวมระยะเวลาการจ้างงาน 1-10 เดือน มีแผนการจ้างจำนวน 75,000 คน ปัจจุบันมีการจ้างแรงงานไปแล้ว จำนวน 8,131 คน คิดเป็นร้อยละ 10.84

ปริมาณน้ำใช้การ อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 29 ธ.ค.64)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ วันที่ 29 ธันวาคม 2564

| อ่างเก็บน้ำ | ปริมาณน้ำในอ่างฯ | | ปริมาณน้ำใช้การได้ | | ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ | | ปริมาณน้ำระบาย | | รับน้ำได้อีก |
|-------------------|------------------|-----------|--------------------|-----------|---------------------|--------------|----------------|--------------|---------------|
| | ปริมาณน้ำ | % ความจุ | ปริมาณน้ำ | % ใช้การ | วันที่ | เมื่อวาน | วันที่ | เมื่อวาน | |
| ภูมิพล | 8,044 | 60 | 4,244 | 44 | 1.24 | 10.07 | 25.00 | 25.00 | 5,418 |
| สิริกิติ์ | 4,392 | 46 | 1,542 | 23 | 2.56 | 2.61 | 5.47 | 5.52 | 5,118 |
| ภูมิพล+สิริกิติ์ | 12,436 | 54 | 5,786 | 35 | 3.80 | 12.68 | 30.47 | 30.52 | 10,536 |
| แควน้อยฯ | 867 | 92 | 824 | 92 | 0.03 | 0.02 | 3.02 | 3.02 | 72 |
| ป่าสักชลสิทธิ์ | 873 | 91 | 870 | 91 | 0.00 | 0.00 | 3.48 | 3.51 | 88 |
| รวมทั้งหมด | 14,176 | 57 | 7,480 | 41 | 3.83 | 12.70 | 36.97 | 37.05 | 10,695 |

*หมายเหตุ : () คือ เขื่อนรวมกันกับปกติ

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

ผลจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2564/65 และผลการเพาะปลูกข้าวนาปรัง

ผลจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2564/65 (ข้อมูล ณ วันที่ 28 ธ.ค.64)

ทั้งประเทศ แผนจัดสรรน้ำ 22,280 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 6,743 ล้าน ลบ.ม. (30%) คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 15,537 ล้าน ลบ.ม. (70%)

ลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนจัดสรรน้ำ 5,700 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 1,501 ล้าน ลบ.ม. (26%) คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 4,199 ล้าน ลบ.ม. (74%)

การเพาะปลูกข้าวนาปรัง ปี 2564/65 (ข้อมูล ณ วันที่ 22 ธ.ค.64)

ทั้งประเทศ แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 6.41 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 3.01 ล้านไร่ (47%)
ลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 2.81 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 2.08 ล้านไร่ (74%)



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

