



สรุปสถานการณ์น้ำและการเฝ้าระวัง กรมชลประทาน

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



วันที่ 13 พฤศจิกายน พ.ศ.2562

❖ **สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา) :** บริเวณความกดอากาศสูงกำลังค่อนข้างแรงอีกระลอกหนึ่งจากประเทศจีนได้แผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนและเวียดนามตอนบนแล้ว คาดว่า จะแผ่ลงมาปกคลุมภาคเหนือตอนบนและภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนในวันนี้ (13 พฤศจิกายน 2562) ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมบริเวณประเทศกัมพูชา ส่งผลทำให้ภาคเหนือตอนบน ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลางตอนล่าง และภาคตะวันออก รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล มีฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ในระยะนี้ สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ ทำให้ภาคใต้ตอนล่างมีฝนตกต่อเนื่อง

❖ **สภาพฝน : ปริมาณฝนสูงสุด 5 อันดับ ข้อมูลจากโปรแกรมแสดงผลและรายงานออนไลน์ กรมอุตุนิยมวิทยา เวลา 07.00 น. (วันที่ 12 พ.ย. 62) – 06.00 น. (วันที่ 13 พ.ย.62)** ตามลำดับดังนี้ 1.) วัดทุ่งจั้น จ.สงขลา 32.6 มม. 2.) ต.คลองทรายขาว อ.กงหรา จ.พัทลุง 19.5 มม. 3.) วัดโพธาราม จ.สงขลา 17.8 มม. 4.) วัดบางธนู จ.สงขลา 15.4 มม. 5.) ต.โคกจาน อ.ตระการพืชผล จ.อุบลราชธานี 13.5 มม.

❖ **สถานการณ์น้ำท่า :** แม่น้ำเจ้าพระยา ค่ายจिरประวัติ อ.เมือง จ.นครสวรรค์ (น้ำน้อย) ท้ายเขื่อนเจ้าพระยา อ.สรรพยา จ.ชัยนาท (น้ำน้อย) แม่น้ำเพชรบุรี สะพานเทศบาล อ.เมือง จ.เพชรบุรี (น้ำน้อย) แม่น้ำบางสะพาน โรงเรียนอนุบาลบางสะพาน อ.บางสะพาน จ.ประจวบคีรีขันธ์ (น้ำน้อย) แม่น้ำท่าตะเภา สะพานบ้านวังครก อ.ท่าแซะ จ.ชุมพร (น้ำน้อย) แม่น้ำชุมพร บ้านวังไผ่ อ.เมือง จ.ชุมพร (น้ำน้อย) แม่น้ำหลังสวน ถนนลูกเสือ อ.หลังสวน จ.ชุมพร (น้ำน้อย) แม่น้ำตาปี บ้านย่านดินแดง อ.พระแสง จ.สุราษฎร์ธานี (น้ำปกติ) แม่น้ำโก-ลก บ้านป่าเสม็ด อ.สุโขทัย จ.นครราชสีมา (น้ำปกติ)

❖ **สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำ (ข้อมูล ณ วันที่ 12 พ.ย.62) :** สถานการณ์น้ำอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศ จำนวน 447 แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกันทั้งสิ้น 50,172 ล้าน ลบ.ม. (66% ของความจุอ่างฯ รวมกัน) เป็นน้ำใช้การได้ 26,255 ล้าน ลบ.ม. (50% ของความจุอ่างฯ) สามารถรับน้ำได้อีก 25,895 ล้าน ลบ.ม. อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (น้อยกว่า 30%) จำนวน 6 แห่ง ได้แก่ แม่หลวงอุดมธรา อุบลรัตน์ ลำพระเพลิง ลำปางรอง ทับเสลา และกระเสียว อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (ระหว่าง 31-50%) จำนวน 9 แห่ง อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (ระหว่าง 51-80%) จำนวน 15 แห่ง และอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (มากกว่า 80%) จำนวน 5 แห่ง ได้แก่ สิรินคร ศรีนครินทร์ วชิราลงกรณ์ ขุนด่านปราการชล และนฤปดินทรจินดา

❖ **คาดการณ์ปริมาณฝนจากกรมอุตุนิยมวิทยา (วันที่ 14 พ.ย.62)** มีฝนตกปานกลาง (10.1 มม.-35.0 มม.) บริเวณจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี พังงา ภูเก็ต นครศรีธรรมราช สงขลา ปัตตานี และจังหวัดนราธิวาส มีฝนตกหนัก (35.1 มม.-90.0 มม.) บริเวณจังหวัดพัทลุง

❖ **คาดการณ์ปริมาณน้ำท่า (วันที่ 14 พ.ย.62)** ปริมาณน้ำไหลผ่านลุ่มน้ำปิงที่สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ มีแนวโน้มลดลง และปริมาณน้ำไหลผ่านลุ่มน้ำ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ มีแนวโน้มลดลง ทำให้ปริมาณน้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยาที่สถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ จ.นครสวรรค์ มีแนวโน้มลดลง

❖ **คุณภาพน้ำ :** แม่น้ำเจ้าพระยา สถานีประปาสำแล (ปกติ) แม่น้ำปราจีนบางปะกง- สถานีปราจีนบุรี (ปกติ) แม่น้ำท่าจีน สถานีปากคลองจินดา (ปกติ) และแม่น้ำแม่กลอง สถานีปากคลองดำเนินสะดวก (ปกติ)

❖ **แผน-ผลการเพาะปลูกพืช (ข้าวนาปี) ในเขตชลประทาน (ข้อมูล ณ วันที่ 6 พ.ย.62) ทั้งประเทศ** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 16.21 ล้านไร่ ปัจจุบัน เพาะปลูกแล้ว 14.87 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 91.79 ของแผนฯ เก็บเกี่ยวแล้ว 7.93 ล้านไร่ ลุ่มเจ้าพระยา แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 7.65 ล้านไร่ ปัจจุบัน เพาะปลูกแล้ว 6.90 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 90.15 ของแผนฯ เก็บเกี่ยวแล้ว 6.15 ล้านไร่

- ❖ **กิจกรรมต่างๆ และการให้ความช่วยเหลือ**
 - โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อยบำรุงแดน และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง จัดการประชุมการบริหารจัดการน้ำร่วมกับผู้นำชุมชน และประชาชน เพื่อหาแนวทางช่วยเหลือเกษตรกรบึงทุ่งโพธิ์ ตำบลหินลาด เพื่อรับฟังความคิดเห็น ข้อเสนอแนะ จากท้องที่ในการมีส่วนร่วมของชุมชน ทั้งนี้ เพื่อหาแนวทางช่วยเหลือเกษตรกรที่เพาะปลูกข้าวนาปีเลื่อนเวลาการเพาะปลูกตามนโยบายกรมชลประทาน พร้อมทั้งพิจารณาการจัดการน้ำสนับสนุนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ในการนี้ได้ประชาสัมพันธ์การสร้างความรู้เกี่ยวกับสถานการณ์น้ำปัจจุบันและแผนการบริหารจัดการน้ำโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อยบำรุงแดน
 - โครงการชลประทานฉะเชิงเทรา สำนักงานชลประทานที่ 9 ดำเนินการติดตั้งเครื่องสูบน้ำขนาด 8 นิ้ว จำนวน 2 เครื่อง พร้อมอุปกรณ์ท่อสูบน้ำ-ส่งน้ำ โดยทำการติดตั้งบริเวณท่อระบายน้ำบางกะพ้อ ตำบลเสม็ดเหนือ อำเภอบางคล้า จังหวัดฉะเชิงเทรา ทำการสูบน้ำด้านท้ายทำนบกั้นน้ำด้านในคลองบางกะพ้อให้ความช่วยเหลือน้ำอุปโภค-บริโภคเพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของราษฎรในพื้นที่

