



สรุปสถานการณ์น้ำและการเฝ้าระวัง กรมชลประทาน

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

วันพฤหัสบดีที่ 14 พฤศจิกายน พ.ศ.2562



❖ **สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา) :** บริเวณความกดอากาศสูงกำลังค่อนข้างแรงจากประเทศจีนแผ่ลงมาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก และทะเลจีนใต้ ลักษณะเช่นนี้ทำให้ภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีอากาศเย็นกับมีลมแรง อุณหภูมิจะลดลง และคาดว่าแผ่ลงมาปกคลุมภาคกลาง และภาคเหนือในวันนี้ ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณภาคเหนือ และภาคกลาง มีฝนเกิดขึ้นในระยะแรก สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทย และภาคใต้มีกำลังแรงขึ้น ลักษณะเช่นนี้ทำให้ภาคใต้มีฝนตกหนักบางพื้นที่ อนึ่งประกาศกรมอุตุนิยมวิทยา"อากาศหนาวเย็นบริเวณประเทศไทยตอนบน และฝนตกหนักบริเวณภาคใต้ (มีผลกระทบจนถึงวันที่ 15 พฤศจิกายน 2562) บริเวณความกดอากาศสูงกำลังค่อนข้างแรงจากประเทศจีนได้แผ่ลงมาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก และทะเลจีนใต้แผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนในช่วงวันที่ 14-15 พ.ย. 62 ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นในระยะแรก หลังจากนั้นอุณหภูมิจะลดลง สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้จะมีกำลังแรงขึ้นทำให้ภาคใต้มีฝนตกหนักบางพื้นที่

❖ **สภาพฝน : ปริมาณฝนสูงสุด 5 อันดับ ข้อมูลจากโปรแกรมแสดงผลและรายงานออนไลน์ กรมอุตุนิยมวิทยา เวลา 07.00 น. (วันที่ 13 พ.ย. 62) – 06.00 น. (วันที่ 14 พ.ย.62)** ตามลำดับดังนี้ 1.) วัด.คลองทรายขาว อ.กงหรา จ.พัทลุง 69.0 มม. 2.) ต.ป่าดงเบขาร์ อ.สะเดา จ.สงขลา 56.0 มม. 3.) ต.ตะแพน อ.ศรีบรรพต จ.พัทลุง 31.5 มม. 4.) ต.ท่าสะบ้า อ.วังวิเศษ จ.ตรัง 31.5 มม. 5.) เทศบาลปริก อ.สะเดา จ.สงขลา 17.0 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.นราธิวาส (**น้ำปกติ**)

❖ **สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำ (ข้อมูล ณ วันที่ 14 พ.ย.62) :** สถานการณ์น้ำอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศ จำนวน 447 แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกันทั้งสิ้น 50,126 ล้าน ลบ.ม. (66% ของความจุอ่างฯ รวมกัน) เป็นน้ำใช้การได้ 26,210 ล้าน ลบ.ม. (50% ของความจุอ่างฯ) สามารถรับน้ำได้อีก 25,941 ล้าน ลบ.ม. **อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (น้อยกว่า 30%) จำนวน 6 แห่ง ได้แก่** แม่งวงอุดมธารา อุบลรัตน์ ลำพระเพลิง ลำนางรอง ทัพเสลา และกระเสียว **อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (ระหว่าง 31-50%) จำนวน 9 แห่ง อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (ระหว่าง 51-80%) จำนวน 15 แห่ง และอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (มากกว่า 80%) จำนวน 5 แห่ง ได้แก่** สิริธร ศรีนครินทร์ วชิราลงกรณ ขุนด่านปราการชล และนฤปดินทรจินดา

❖ **คาดการณ์ปริมาณฝนจากกรมอุตุนิยมวิทยา (วันที่ 15 พ.ย.62)** มีฝนตกปานกลาง (10.1 มม.-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่จังหวัด นครศรีธรรมราช พัทลุง และสงขลา

❖ **คาดการณ์ปริมาณน้ำท่า (วันที่ 15 พ.ย.62)** ปริมาณน้ำไหลผ่านลุ่มน้ำปิงที่สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ **มีแนวโน้มลดลง** และปริมาณน้ำไหลผ่านลุ่มน้ำ่านานที่สถานี 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

- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล สำนักงานชลประทานที่ 3 ประชุมชี้แจงเกี่ยวกับสถานการณ์น้ำและการจัดการน้ำรอบฤดูแล้ง (นาปรัง) เพื่อรับฟังความคิดเห็นและปัญหาต่างๆ และเสนอแนวทางในการพัฒนาระบบการบริหารจัดการการส่งน้ำในพื้นที่ตำบลจอมทอง พร้อมทั้งชี้แจงปริมาณน้ำในเขื่อน

- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษานครนายก สำนักงานชลประทานที่ 9 ดำเนินการเดินเครื่องสูบน้ำบริเวณประตูระบายน้ำไม่เหลื่อม ตำบลท่าเรือ อำเภอปากพลี จังหวัดนครนายก เพื่อเก็บเกี่ยวข้าวทุ่งบางพวย โดยใช้เครื่องสูบน้ำ 3 เครื่อง พ่นเติมอากาศ และใช้เรือกำจัดวัชพืช 2 ลำ เก็บวัชพืชในคลอง



ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ

SMART WATER OPERATION CENTER (SWOC)

