



วันอาทิตย์ที่ 10 พฤศจิกายน พ.ศ.2562

❖ **สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา) :** บริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนยังคงปกคลุมประเทศไทยตอนบน ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณดังกล่าวมีอากาศเย็นกับมีลมแรง และอุณหภูมิจะลดลง สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือยังคงพัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ ทำให้ภาคใต้ยังคงมีฝนต่อเนื่อง อนึ่ง ประกาศกรมอุตุนิยมวิทยา ฉบับที่ 17 เรื่อง **พายุระดับ 5 (ไต้ฝุ่น) “นากรี” (มีผลกระทบในช่วงวันที่ 11-13 พฤศจิกายน 2562)** พายุนี้จะส่งผลให้ช่วงวันที่ 11-13 พ.ย.62 เกิดฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลางบริเวณพื้นที่จังหวัดมุกดาหาร โยโสธร อำนาจเจริญ อุบลราชธานี ศรีสะเกษ สุรินทร์ สระแก้ว ระยอง จันทบุรี และจังหวัดตราด

❖ **สภาพฝน : ปริมาณฝนสูงสุด 5 อันดับ ข้อมูลจากโปรแกรมแสดงผลและรายงานออนไลน์ กรมอุตุนิยมวิทยา เวลา 07.00 น. (วันที่ 9 พ.ย. 62) – 06.00 น. (วันที่ 10 พ.ย.62)** ตามลำดับดังนี้ 1.) ต.ทุ่ง อ.ไชยา จ.สุราษฎร์ธานี 128.5 มม. 2.) ต.ปิ่นตอ อ.ควนขนุน จ.พัทลุง 97.5 มม. 3.) ต.คลองพา อ.ท่าชนะ จ.สุราษฎร์ธานี 87.0 มม. 4.) ต.เชียรเขา อ.เฉลิมพระเกียรติ จ.นครศรีธรรมราช 81.0 มม. 5.) ต.นบปริง อ.เมืองพังงา จ.พังงา 60.0 มม.

❖ **สถานการณ์น้ำท่า :** แม่น้ำเจ้าพระยา ค่าจิริประวัติ 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 (น้ำปกติ) 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.สุโขทัย (น้ำปกติ) แม่น้ำโก-ลก จ.นราธิวาส (น้ำปกติ)

❖ **สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำ (ข้อมูล ณ วันที่ 9 พ.ย.62) :** สถานการณ์น้ำอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศ จำนวน 447 แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกันทั้งสิ้น 50,267 ล้าน ลบ.ม. (66% ของความจุอ่างฯ รวมกัน) เป็นน้ำใช้การได้ 26,346 ล้าน ลบ.ม. (51% ของความจุอ่างฯ) รวมกันสามารถรับน้ำได้อีก 25,800 ล้าน ลบ.ม. อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (น้อยกว่า 30%) จำนวน 6 แห่ง ได้แก่ แม่กวางอุดมธารา อุบลรัตน์ ลำพระเพลิง ลำนางรอง ทับเสลา และกระเสียว อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (ระหว่าง 31-50%) จำนวน 9 แห่ง อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (ระหว่าง 51-80%) จำนวน 15 แห่ง และอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (มากกว่า 80%) จำนวน 5 แห่ง ได้แก่ **สิรินธร ศรีนครินทร์ วชิราลงกรณ ขุนด่านปราการชล และนฤปดินทรจินดา**

❖ **คาดการณ์ปริมาณฝนจากกรมอุตุนิยมวิทยา (วันที่ 11 พ.ย.62)** มีฝนตกปานกลาง (10.1 มม.-35.0 มม.) บริเวณจังหวัด สตูล สงขลา ยะลา ปัตตานี และนราธิวาส

❖ **คาดการณ์ปริมาณน้ำท่า (วันที่ 11 พ.ย.62)** ปริมาณน้ำไหลผ่านลุ่มน้ำปิงที่สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ **มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น** แม้ปริมาณน้ำไหลผ่านลุ่มน้ำน่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ **มีแนวโน้มลดลง** ยังคงทำให้ปริมาณน้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยา ที่สถานี C.2 อ.เมือง นครสวรรค์ จ.นครสวรรค์ **มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น**

❖ **คุณภาพน้ำ :** แม่น้ำเจ้าพระยา สถานีประปาสำแล (ปกติ) แม่น้ำปราจีน-บางปะกง 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**

- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษานครนายก ดำเนินการเตรียมความพร้อมการปรับปรุงคุณภาพน้ำ ก่อนระบายน้ำออกจากทุ่งบางหอย เพื่อเตรียมเก็บเกี่ยวข้าวนาปี/ข้าวนั้นๆ ในวันที่ 12 พฤศจิกายน 2562 โดยดำเนินการฉีดพ่นน้ำหมักชีวภาพ พด.6 เพื่อปรับปรุงคุณภาพน้ำ ก่อนการระบายน้ำ จำนวน 35,500 ลิตร ที่ประตูระบายน้ำไม่เหลื่อม ตำบลท่าเรือ อำเภอปากพลี จังหวัดนครนายก

- สำนักงานชลประทานที่ 6 ได้ร่วมหารือกับคณะกรรมการบริหารจัดการน้ำจังหวัดขอนแก่น เพื่อหาแนวทางในการนำน้ำกันอ่างฯ มาใช้โดยในช่วงฤดูแล้งปี 2562 ต่อเนื่องไปจนถึงฤดูฝนปีหน้า (1 พ.ย. 62-31 พ.ค. 63) โดยได้เตรียมนำน้ำกันอ่างฯ มาใช้ตามแผนการระบายน้ำของเขื่อนอุบลรัตน์ คาดว่าจำเป็นต้องใช้น้ำกันอ่างประมาณ 190 ล้านลบ.ม. ซึ่งจะต้องติดตามการบริหารจัดการน้ำอย่างใกล้ชิด เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุด

