



❖ **สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา) :** บริเวณความกดอากาศสูงกำลังปานกลางปกคลุมภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลางตอนบน และทะเลจีนใต้ ส่งผลให้มีลมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมประเทศไทยตอนบนและอ่าวไทย ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออก เริ่มมีฝนลดลง และอุณหภูมิลดลง 1-2 องศาเซลเซียส สำหรับภาคใต้ยังคงมีฝนตกต่อเนื่องและมีฝนตกหนักบางพื้นที่

❖ **สภาพฝน : ปริมาณฝนสูงสุด 5 อันดับ ข้อมูลจากโปรแกรมแสดงผลและรายงานออนไลน์ กรมอุตุนิยมวิทยา เวลา 07.00 น. (วันที่ 5 ต.ค.62) – 06.00 น. (วันที่ 6 ต.ค.62)** ตามลำดับดังนี้ 1.) ที่ว่าการอำเภอเบตง จ.ยะลา 60.6 มม. 2.) ต.หนองมะค่าโมง อ.ด่านช้าง จ.สุพรรณบุรี 42.0 มม. 3.) ต.ลำเลียง อ.กระบุรี จ.ระนอง 39.0 มม. 4.) ต.แม่แตง อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่ 38.0 มม. 5.) ที่ว่าการอำเภอกรงปินัง จ.ยะลา 36.6 มม.

❖ **สถานการณ์น้ำท่า แม่น้ำสายหลัก แม่น้ำปิง สะพานนารัฐ อ.เมือง จ.เชียงใหม่ (น้ำน้อย) แม่น้ำวัง บ้านวังหมัน อ.สามเงา จ.ตาก (น้ำน้อย) แม่น้ำยมสะพานตลาดธานี อ.เมือง จ.สุโขทัย (น้ำน้อย) แม่น้ำน่าน สะพานบ้านกล้วย อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ (น้ำน้อย) แม่น้ำเจ้าพระยา ค่ายจिरประวัติ อ.เมือง จ.นครสวรรค์ (น้ำน้อย) ท้ายเขื่อนเจ้าพระยา อ.สรรพยา จ.ชัยนาท (น้ำน้อย) แม่น้ำป่าสัก ท้ายเขื่อนพระรามหก อ.ท่าเรือ จ.พระนครศรีอยุธยา (น้ำน้อย) แม่น้ำมูล สะพานเสรีประชาธิปไตย อ.เมือง จ.อุบลราชธานี (น้ำมาก) และแม่น้ำชี บ้านท่าหยด อ.มหาชนะชัย จ.ยโสธร (น้ำปกติ)**

❖ **สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำ (ข้อมูล ณ วันที่ 6 ต.ค.62) :** สถานการณ์น้ำอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศ จำนวน 447 แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกันทั้งสิ้น 50,854 ล้าน ลบ.ม. (67% ของความจุอ่างฯ รวมกัน) เป็นน้ำใช้การได้ 26,925 ล้าน ลบ.ม. (52% ของความจุอ่างฯ) รวมกัน สามารถรับน้ำได้อีก 25,213 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 13 แห่ง และอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (มากกว่า 80%) จำนวน 7 แห่ง ได้แก่ ลำปาว สิรินธร ศรีนครินทร์ วชิราลงกรณ ขุนด่านปราการชล นฤปดินทรจินดา และแก่งกระจาน

❖ **คาดการณ์ปริมาณฝนจากกรมอุตุนิยมวิทยา (วันที่ 8 ต.ค.62)** มีฝนตกปานกลาง(10.1 มม.-35.0 มม.)บริเวณพื้นที่จังหวัด เชียงใหม่ แม่ฮ่องสอน ตราด ระยอง เพชรบุรี ชุมพร ระนอง พังงา สุราษฎร์ธานี ภูเก็ต กระบี่ นครศรีธรรมราช ตรัง พัทลุง สตูล สงขลา นราธิวาส ยะลา และปัตตานี มีฝนตกหนัก (35.1 มม. -90.0 มม.) บริเวณพื้นที่จ.สุราษฎร์ธานี

❖ **คาดการณ์ปริมาณน้ำท่า (วันที่ 8 ต.ค. 62)** ปริมาณน้ำไหลผ่านลุ่มน้ำปิงที่สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ มีแนวโน้มลดลง และปริมาณน้ำไหลผ่านลุ่มน้ำน่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ มีแนวโน้มลดลง ส่งผลให้ปริมาณน้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยา ที่สถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ จ.นครสวรรค์ มีแนวโน้มลดลง ส่วนลุ่มน้ำมูลปริมาณน้ำไหลผ่านที่สถานี M.7 สะพานเสรีประชาธิปไตย อ.เมือง จ.อุบลราชธานี มีแนวโน้มลดลง

❖ **แผน-ผลการเพาะปลูกพืช (ข้าวนาปี) ในเขตชลประทาน (ข้อมูล ณ วันที่ 2 ต.ค.62)**

**ทั้งประเทศ** วางแผนเพาะปลูกข้าวนาปี รวม 16.21 ล้านไร่ ปัจจุบัน เพาะปลูกไปแล้ว 14.69 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 90.66 ของแผนฯ

**ลุ่มเจ้าพระยา** วางแผนเพาะปลูกข้าวนาปี รวม 7.65 ล้านไร่ ปัจจุบัน เพาะปลูกไปแล้ว 6.89 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 90.12 ของแผนฯ

❖ **สถานการณ์อุทกภัย ปัจจุบันคงเหลือพื้นที่น้ำท่วม 2 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดยโสธร และอุบลราชธานี สถานการณ์กลับเข้าสู่ภาวะปกติ 29 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดเชียงใหม่ ลำปาง แพร่ น่าน สุโขทัย พิษณุโลก อุดรดิตถ์ พิจิตร แม่ฮ่องสอน เพชรบูรณ์ ชัยภูมินครราชสีมา ขอนแก่น มุกดาหาร กาฬสินธุ์ มหาสารคาม อุดรธานี นครพนม อำนาจเจริญ ร้อยเอ็ด ศรีสะเกษ สกลนคร พระนครศรีอยุธยา ชัยนาท กาญจนบุรี สระแก้ว ปราจีนบุรี ชุมพร และระนอง**

❖ **กิจกรรมต่างๆ และการให้ความช่วยเหลือ**

● สำนักชลประทานที่ 8 ติดตามการติดตั้งเครื่องสูบน้ำจากห้วยจรเข้มากเข้าสู่ตัวอ่างเก็บน้ำ พร้อมลงพื้นที่ติดตามปริมาณน้ำจากหน้าฝายบ้านยาง เพื่อวางแผนและเตรียมพร้อมที่จะสูบน้ำจากสถานีสูบน้ำลำปลายมาศ ต.บ้านยาง อ.ลำปลายมาศ จ.บุรีรัมย์ เข้าสู่อ่างเก็บน้ำห้วยจรเข้มาก ต.บ้านบัว อ.เมือง จ.บุรีรัมย์ เนื่องจากปัจจุบันเข้าสู่ช่วงปลายฤดูฝนแล้ว แต่ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำห้วยจรเข้มากยังคงมีปริมาณน้อย จึงต้องเพิ่มปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำห้วยจรเข้มากไว้ใช้สำรองไว้ใช้ในพื้นที่เศรษฐกิจเมืองบุรีรัมย์เพื่อป้องกันน้ำไม่พอใช้ในช่วงหน้าแล้ง