



❖ สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา) : บริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนที่ปกคลุมประเทศไทยและทะเลจีนใต้มีกำลังอ่อนลง แต่ยังคงทำให้มีลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทย ประเทศไทย และทะเลอันดามัน ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง สำหรับภาคใต้มีฝนตกต่อเนื่อง

❖ สภาพฝน : ปริมาณฝนสูงสุด 5 อันดับ ข้อมูลจากโปรแกรมแสดงผลและรายงานออนไลน์ กรมอุตุนิยมวิทยา เวลา 07.00 น. (วันที่ 29 ก.ย.62) – 06.00 น. (วันที่ 30 ก.ย.62) ตามลำดับดังนี้ 1.) ที่ว่าการอำเภอโคกโพธิ์ จ.ปัตตานี 45.6 มม. 2.) ต.แม่ขี อ.ตะโหมด จ.พัทลุง 33.0 มม. 3.) ต.ป่าคอก อ.ถลุง จ.ภูเก็ต 33.0 มม. 4.) ที่ว่าการอำเภอจะนะ จ.สงขลา 25.4 มม. 5.) ที่ว่าการอำเภอเบตง จ.ยะลา 22.8 มม.

❖ สถานการณ์น้ำท่า แม่น้ำสายหลัก แม่น้ำปิง สะพานนารัฐ อ.เมือง จ.เชียงใหม่ (น้ำน้อย) แม่น้ำวัง บ้านวังหมัน อ.สามเงา จ.ตาก (น้ำน้อย) แม่น้ำยม สะพานตลาดธานี อ.เมือง จ.สุโขทัย (น้ำน้อย) แม่น้ำน่าน สะพานบ้านเกษไชโย อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ (น้ำปกติ) แม่น้ำเจ้าพระยา ค่ายจิริประวัติ อ.เมือง จ.นครสวรรค์ (น้ำปกติ) ท้ายเขื่อนเจ้าพระยา อ.สรรพยา จ.ชัยนาท (น้ำปกติ) แม่น้ำป่าสักท้ายเขื่อนพระรามหก อ.ท่าเรือ จ.พระนครศรีอยุธยา (น้ำปกติ) แม่น้ำมูล สะพานเสรีประชาธิปไตย อ.เมือง จ.อุบลราชธานี (น้ำล้นตลิ่ง) และแม่น้ำชี บ้านฟ้าหยาด อ.มหาชนะชัย จ.ยโสธร (น้ำมาก)

❖ สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำ (ข้อมูล ณ วันที่ 29 ก.ย.62) : สถานการณ์น้ำอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศ จำนวน 447 แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกันทั้งสิ้น 50,870 ล้าน ลบ.ม. (67% ของความจุอ่างฯ รวมกัน) เป็นน้ำใช้การได้ 26,941 ล้าน ลบ.ม. (52% ของความจุอ่างฯ รวมกัน สามารถรับน้ำได้อีก 26,941 ล้าน ลบ.ม. อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (น้อยกว่า 30%) จำนวน 7 แห่ง ได้แก่ แม่กวอดุมธารา อุบลรัตน์ ลำพระเพลิง ลำน้ำรอง ทับเสลา กระเสียว และคลองสิียด อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (ระหว่าง 31-50%) จำนวน 8 แห่ง อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (ระหว่าง 51-80%) จำนวน 14 แห่ง และอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (มากกว่า 80%) จำนวน 7 แห่ง ได้แก่ ลำปาว สิรินธร ศรีนครินทร์ วชิราลงกรณ ขุนด่านปราการชล นฤปดินทรจินดา และแก่งกระจาน

❖ คาดการณ์ปริมาณฝนจากกรมอุตุนิยมวิทยา (วันที่ 1 ต.ค.62) มีฝนตกปานกลาง (10.1 มม.-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี พังงา กระบี่ และนครศรีธรรมราช

❖ คาดการณ์ปริมาณน้ำท่า (วันที่ 1 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 ส่วนลุ่มน้ำมูลปริมาณน้ำไหลผ่าน สถานีวัดน้ำ M.7 สะพานเสรีประชาธิปไตย อ.เมือง จ.อุบลราชธานี มีแนวโน้มลดลง

❖ แผน-ผลการเพาะปลูกพืช (ข้าวนาปี) ในเขตชลประทาน (ข้อมูล ณ วันที่ 25 ก.ย.62) ทั้งประเทศ วางแผนเพาะปลูกข้าวนาปี รวม 16.21 ล้านไร่ ปัจจุบัน เพาะปลูกไปแล้ว 14.61 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 90.16 ของแผนฯ ลุ่มเจ้าพระยา วางแผนเพาะปลูกข้าวนาปี รวม 7.65 ล้านไร่ ปัจจุบัน เพาะปลูกไปแล้ว 6.86 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 89.65 ของแผนฯ

❖ สถานการณ์อุทกภัย ปัจจุบันมีพื้นที่น้ำท่วม 7 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดยโสธร ร้อยเอ็ด ศรีสะเกษ อุบลราชธานี สกลนคร ปราจีนบุรี และสระแก้ว สถานการณ์กลับเข้าสู่ภาวะปกติ 24 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดเชียงใหม่ ลำปาง แพร่ น่าน สุโขทัย พิษณุโลก อุดรดิตถ์ พิจิตร แม่ฮ่องสอน เพชรบูรณ์ ชัยภูมิ นครราชสีมา ขอนแก่น มุกดาหาร กาฬสินธุ์ มหาสารคาม อุดรธานี นครพนม อำนาจเจริญ พระนครศรีอยุธยา ชัยนาท กาญจนบุรี ชุมพร และระนอง กรมชลประทานติดตั้งเครื่องสูบน้ำ จำนวน 74 เครื่อง และติดตั้งเครื่องผลักดันน้ำ จำนวน 355 เครื่อง เพื่อให้การช่วยเหลือพื้นที่ประสบอุทกภัย

❖ กิจกรรมต่างๆ และการให้ความช่วยเหลือ

- ศูนย์บริหารจัดการอุทกภัยลุ่มน้ำชี-มูล (ส่วนหน้า) ยังคงลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์น้ำ เพื่อพบปะให้กำลังใจแก่ผู้ประสบอุทกภัย และเดินทางต่อไปยังบริเวณหมู่บ้านเสาวลักษณ์ อ.เมือง จ.อุบลราชธานี ริมแม่น้ำมูลน้อย เพื่อติดตามการช่วยเหลือพื้นที่ที่ล้นน้ำลด ทั้งนี้กรมชลประทานได้นำเจ้าหน้าที่ จำนวน 50 คน รถบรรทุกเทท้าย จำนวน 6 คัน และรถบรรทุกน้ำ จำนวน 3 คัน เข้าทำความสะอาดอาคารบ้านเรือน จำนวนกว่า 86 ครัวเรือน และทางสัญจรภายในหมู่บ้านดังกล่าว

- สำนักงานชลประทานที่7 โดยฝ่ายช่างกล โครงการชลประทานอุบลราชธานี ลงพื้นที่สำรวจความเสียหายหลังน้ำลด พร้อมเข้าทำความสะอาดบ้านเรือนและเส้นทางสัญจร บริเวณหมู่บ้านเสาวลักษณ์ อ.เมือง จ.อุบลราชธานี ริมแม่น้ำมูลน้อย

