



วันอาทิตย์ที่ 29 กันยายน พ.ศ. 2562

- ❖ สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา) : คลื่นกระแสลมฝ่ายตะวันตกยังคงปกคลุมบริเวณภาคเหนือ และประเทศลาว ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นสำหรับบริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนที่ปกคลุมประเทศไทยและทะเลจีนใต้มีกำลังอ่อนลง แต่ยังคงทำให้มีลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน ส่งผลให้ประเทศไทยมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นในระยะนี้ โดยภาคเหนือและภาคใต้มีการกระจายของฝนมากกว่าภาคอื่นๆ
- ❖ สภาพฝน : ปริมาณฝนสูงสุด 5 อันดับ ข้อมูลจากโปรแกรมแสดงผลและรายงานออนไลน์ กรมอุตุนิยมวิทยา เวลา 07.00 น. (วันที่ 28 ก.ย.62) - 06.00 น. (วันที่ 29 ก.ย.62) ตามลำดับดังนี้ 1.) ต.ทรัพย์ทวี อ.บ้านนาเดิม จ.สุราษฎร์ธานี 47.0 มม. 2.) ต.ควนทอง อ.ชนอม จ.นครศรีธรรมราช 31.5 มม. 3.) ต.ชนาชนาก อ.ปากพ่อง จ.นครศรีธรรมราช 30.0 มม. 4.) ต.ท่าข้าม อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา 29.2 มม. 5.) ที่ว่าการอำเภอเมือง จ.ปัตตานี 29.0 มม.
- ❖ สถานการณ์น้ำท่า แม่น้ำสายหลัก แม่น้ำปิง สะพานนารัฐ อ.เมือง จ.เชียงใหม่ (น้ำน้อย) แม่น้ำวัง บ้านวังหมัน อ.สามเงา จ.ตาก (น้ำน้อย) แม่น้ำยม สะพานตลกด่าน อ.เมือง จ.สุโขทัย (น้ำปกติ) แม่น้ำน่าน สะพานบ้านกล้วย อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ (น้ำปกติ) แม่น้ำเจ้าพระยา ค่าจิริประวัติ อ.เมือง จ.นครสวรรค์ (น้ำปกติ) ท้ายเขื่อนเจ้าพระยา อ.สรรพยา จ.ชัยนาท (น้ำปกติ) แม่น้ำป่าสักท้ายเขื่อนพระรามหก อ.ท่าเรือ จ.พระนครศรีอยุธยา (น้ำปกติ) แม่น้ำมูล สะพานศรีประจักษ์ อ.เมือง จ.อุบลราชธานี (น้ำล้นตลิ่ง) และแม่น้ำชี บ้านฟ้าหัด อ.มหาชนะชัย จ.ยโสธร (น้ำล้นตลิ่ง)
- ❖ สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำ (ข้อมูล ณ วันที่ 28 ก.ย.62) : สถานการณ์น้ำอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศจำนวน 447 แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกันทั้งสิ้น 50,858 ล้าน ลบ.ม. (67% ของความจุอ่างฯ รวมกัน) เป็นน้ำใช้การได้ 26,929 ล้าน ลบ.ม. (52% ของความจุอ่างฯ รวมกัน) สามารถรับน้ำได้อีก 26,929 ล้าน ลบ.ม. อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (น้อยกว่า 30%) จำนวน 7 แห่ง ได้แก่ แม่กวางอุดมธารา อุบลรัตน์ ลำพระเพลิง ลำางรอง ทับเสลา กระเสียว และคลองสิียด อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (ระหว่าง 31-50%) จำนวน 8 แห่ง อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (ระหว่าง 51-80%) จำนวน 14 แห่ง และอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (มากกว่า 80%) จำนวน 6 แห่ง ได้แก่ ลำปาว สิรินธร ศรีนครินทร์ วชิราลงกรณ ขุนด่านปราการชล และแก่งกระจาน
- ❖ คาดการณ์ปริมาณฝนจากกรมอุตุนิยมวิทยา (วันที่ 30 ก.ย.62) มีฝนตกปานกลาง (10.1 มม.-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่จังหวัด เชียงราย น่าน ลำพูน ลำปาง น่านและชลบุรี
- ❖ คาดการณ์ปริมาณน้ำท่า (วันที่ 30 ก.ย.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 สะพานศรีประจักษ์ 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 อุตรดิตถ์ พิจิตร แม่ฮ่องสอน เพชรบูรณ์ ชัยภูมิ นครราชสีมา ขอนแก่น มุกดาหาร กาฬสินธุ์ มหาสารคาม อุตรดิตถ์ นครพนม อำนาจเจริญ พระนครศรีอยุธยา ชัยนาท กาญจนบุรี ชุมพร และระนอง กรมชลประทานติดตั้งเครื่องสูบน้ำ จำนวน 74 เครื่อง และติดตั้งเครื่องผลักดันน้ำ จำนวน 355 เครื่อง เพื่อให้การช่วยเหลือพื้นที่ประสบอุทกภัย
- ❖ กิจกรรมต่างๆ และการให้ความช่วยเหลือ
 - ศูนย์บริหารจัดการอุทกภัยลุ่มน้ำชี-มูล (ส่วนหน้า) ลงพื้นที่ติดตามการทำงานของเครื่องผลักดันน้ำ บริเวณแก่งสะพาน อ.พิบูลมังสาหาร จ.อุบลราชธานี ซึ่งสำนักเครื่องจักรกล กรมชลประทาน ได้ทำการติดตั้งเครื่องผลักดันน้ำจำนวน 13 เครื่อง ไปเมื่อวันที่ 26 กันยายน 2562 ที่ผ่านมา และในขณะนี้กำลังติดตั้งเครื่องผลักดันน้ำเพิ่มอีกจำนวน 10 เครื่อง รวมทั้งสิ้น 23 เครื่อง เพื่อเป็นการเร่งระบายน้ำ เสริมการทำงานของเครื่องสูบน้ำแรงดันสูง (Hydro flow) ทำให้การระบายน้ำลงสู่แม่น้ำโขงมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้นภาพรวมสถานการณ์น้ำลดลงอย่างต่อเนื่อง หลายพื้นที่ที่เคยมีน้ำท่วมสูงเริ่มเข้าสู่ภาวะปกติแล้ว ประชาชนเริ่มกลับเข้าเคหสถาน เพื่อทำความสะอาดบ้านเรือน กรมชลประทานได้บูรณาการร่วมกับหน่วยงานเกี่ยวข้อง จัดจิตอาสาเข้าไปช่วยทำความสะอาดบ้านเรือน และพื้นที่ชุมชน เพื่อให้ประชาชนกลับมาใช้ชีวิตตามปกติได้เร็วที่สุด
 - พลอากาศเอก ชลิต พุกผาสุข ของมนตรี ลงพื้นที่เพื่อติดตามแผนทางการดำเนินงานโครงการพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำป่าสัก ในเขตพื้นที่จังหวัดสุพรรณบุรี และเข้าพบปะราษฎรกลุ่มผู้ใช้น้ำของโครงการอ่างเก็บน้ำห้วยหิน พร้อมเยี่ยมชมโครงการอ่างเก็บน้ำห้วยหิน ตำบลเขาแหลม อ.ชัยบาดาล จ.สุพรรณบุรี ซึ่งโครงการอ่างเก็บน้ำห้วยหินเป็นโครงการเร่งด่วนที่บรรจุอยู่ในแผนงานกรมชลประทาน ซึ่งได้จัดทำรายงานมูลล้าถาวรแผนทางการพัฒนาแหล่งน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำป่าสักเหนือเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ เพื่อสนองพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ในการเก็บกักน้ำดอนมดแดงลำน้ำสาขาแม่น้ำป่าสักเพื่อใช้ประโยชน์ด้านการเกษตร และป้องกันอุทกภัย

