



สรุปสถานการณ์น้ำและการเฝ้าระวัง กรมชลประทาน

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

วันอังคารที่ 29 ตุลาคม พ.ศ. 2562



❖ **สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา) :** บริเวณความกดอากาศสูงกำลังค่อนข้างแรงอีกระลอกหนึ่งจากประเทศจีนได้แผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนแล้ว และคาดว่าจะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนและภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนของประเทศไทยในวันนี้ (29 ต.ค. 62) ส่งผลให้บริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนมีอากาศเย็นลง สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้มีกำลังปานกลาง ทำให้ภาคใต้ยังคงมีฝนตกหนักบางแห่ง อนึ่ง ประกาศกรมอุตุนิยมวิทยา "หย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงบริเวณทะเลจีนใต้ตอนกลาง" บริเวณความกดอากาศสูงกำลังค่อนข้างแรงอีกระลอกจากประเทศจีนได้แผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนแล้ว และคาดว่าจะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนในช่วงวันที่ 29-31 ต.ค. 2562 ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ ภาคใต้มีฝนเพิ่มขึ้น และมีฝนตกหนักบางแห่ง

❖ **สภาพฝน : ปริมาณฝนสูงสุด 5 อันดับ ข้อมูลจากโปรแกรมแสดงผลและรายงานออนไลน์ กรมอุตุนิยมวิทยา เวลา 07.00 น. (วันที่ 28 ต.ค.62) – 06.00 น. (วันที่ 29 ต.ค.62)** ตามลำดับดังนี้ 1.) ที่ว่าการอำเภอระแงะ จ.นราธิวาส 35.0 มม. 2.) ที่ว่าการอำเภอไม้แก่น จ.ปัตตานี 34.4 มม. 3.) ต.บ้านตุล อ.ชะอวด จ.นครศรีธรรมราช 33.0 มม. 4.) ต.ปาล์มพัฒนา อ.มะนัง จ.สตูล 32.5 มม. 5.) ต.มาบยางพร อ.ปลวกแดง จ.ระยอง 28.0 มม.

❖ **สถานการณ์น้ำท่า :** แม่น้ำเจ้าพระยา ค่ายจिरประวัติ อ.เมือง จ.นครสวรรค์ (น้ำน้อย) ท้ายเขื่อนเจ้าพระยา อ.สรรพยา จ.ชัยนาท (น้ำน้อย) แม่น้ำเพชรบุรี สะพานเทศบาล อ.เมือง จ.เพชรบุรี (น้ำปกติ) แม่น้ำบางสะพาน โรงเรียนอนุบาลบางสะพาน อ.บางสะพาน จ.ประจวบคีรีขันธ์ (น้ำปกติ) 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.นครราชสีมา (น้ำปกติ)

❖ **สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำ (ข้อมูล ณ วันที่ 28 ต.ค.62) :** สถานการณ์น้ำอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศ จำนวน 447 แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกันทั้งสิ้น 50,728 ล้าน ลบ.ม. (67% ของความจุอ่างฯ รวมกัน) เป็นน้ำใช้การได้ 26,800 ล้าน ลบ.ม. (51% ของความจุอ่างฯ) รวมกันสามารถรับน้ำได้อีก 25,339 ล้าน ลบ.ม. อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (น้อยกว่า 30%) จำนวน 6 แห่ง ได้แก่ แม่งวงอุดมธารา อุบลรัตน์ ลำพระเพลิง ลำนางรอง ทับเสลา และกระเสียว อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (ระหว่าง 31-50%) จำนวน 8 แห่ง อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (ระหว่าง 51-80%) จำนวน 15 แห่ง และอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (มากกว่า 80%) จำนวน 6 แห่ง ได้แก่ ลำปาว สิรินธร ศรีนครินทร์ วชิราลงกรณ์ ขุนด่านปราการชล และนฤปดินทรจินดา

❖ **คาดการณ์ปริมาณฝนจากกรมอุตุนิยมวิทยา (วันที่ 30 ต.ค.62)** มีฝนตกปานกลาง (10.1 มม.-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่จังหวัด เชียงราย พะเยา น่าน ลำปาง แพร่ ลำพูน ตาก ชุมพร ระนอง พังงา กระบี่ ภูเก็ต ตรัง สุราษฎร์ธานี และนครศรีธรรมราช มีฝนตกหนัก (35.5 มม.-90.0 มม.) บริเวณพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่ และแม่ฮ่องสอน

❖ **คาดการณ์ปริมาณน้ำท่า (วันที่ 30 ต.ค.62)** ปริมาณน้ำไหลผ่านลุ่มน้ำปิงที่สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ มีแนวโน้มลดลง และปริมาณน้ำไหลผ่านลุ่มน้ำน่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ มีแนวโน้มลดลง ส่งผลให้ปริมาณน้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยาที่สถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ จ.นครสวรรค์ มีแนวโน้มลดลง

❖ **แผน-ผลการเพาะปลูกพืช (ข้าวนาปี) ในเขตชลประทาน (ข้อมูล ณ วันที่ 24 ต.ค.62)**
ทั้งประเทศ แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 16.21 ล้านไร่ ปัจจุบัน เพาะปลูกแล้ว 14.82 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 91.46 ของแผนฯ เก็บเกี่ยวแล้ว 7.14 ล้านไร่
ลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 7.65 ล้านไร่ ปัจจุบัน เพาะปลูกแล้ว 6.90 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 90.14 ของแผนฯ เก็บเกี่ยวแล้ว 5.86 ล้านไร่

❖ กิจกรรมต่างๆ และการให้ความช่วยเหลือ

- โครงการชลประทานพิษณุโลก ขนย้ายเครื่องสูบน้ำขนาด 12 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง และขนาด 8 นิ้ว จำนวน 2 เครื่อง รวม 3 เครื่อง ติดตั้งเพื่อสูบน้ำที่ท่วมซึ่งบริเวณพื้นที่หนองน้ำโครงการบางระกำโมเดล ลดระดับน้ำในพื้นที่เพาะปลูกข้าวให้พร้อมทำการเพาะปลูกข้าวได้กว่า 1,100 ไร่ ในพื้นที่ หมู่ที่ 3 บ้านห้วยชัน ตำบลชุมแสงสงคราม อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก ในเขตความรับผิดชอบของโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษายมานัน โดยได้ติดตั้งและสามารถเดินเครื่องสูบน้ำเรียบร้อยแล้ว

- สำนักงานชลประทานที่ 10 พร้อมเจ้าหน้าที่ร่วมกับเกษตรกร อำเภอภาชี จังหวัดพระนครศรีอยุธยา กรณีข้าวอยู่ระหว่างตั้งท้องออกรวงแต่ประสบปัญหาขาดแคลนน้ำ เนื่องจากน้ำไปไม่ถึงปลายคลอง ซึ่งเกษตรกรได้ให้ความร่วมมือเลื่อนการเพาะปลูกจากเดือนกรกฎาคมเป็นสิงหาคม จากการพูดคุยและหาแนวทางแก้ไขปัญหาร่วมกัน สำนักงานชลประทานที่ 10 ได้พิจารณาปรับเพิ่มน้ำหน้าเขื่อนพระราม 6 และติดตั้งเครื่องสูบน้ำ จำนวน 2 เครื่อง ซึ่งเกษตรกรมีความเข้าใจและพึงพอใจกับแนวทางการแก้ไขปัญหา



ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ

SMART WATER OPERATION CENTER (SWOC)

