



สรุปสถานการณ์น้ำภาพรวมของประเทศ

ศูนย์อำนวยการน้ำเฉพาะกิจ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)

โทร.02-5219140-7 www.onwr.go.th

17 ตุลาคม 2562 เวลา 07.00 น.

สทนช.จัดประชุมติดตามและวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ เพื่อเตรียมพร้อมรับมืออุทกภัยภาคใต้ และมาตรการรองรับสำหรับฤดูแล้งนี้



สภาพอากาศ ประเทศไทยตอนบนมีฝนฟ้าคะนอง ภาคใต้ฝนเพิ่มขึ้นและมีฝนตกหนักบางแห่ง

เนื่องจากบริเวณความกดอากาศสูงกำลังปานกลางจากประเทศจีนยังคงปกคลุมภาคเหนือ ภาคตอน. ภาคกลางตอนบน และทะเลจีนใต้ ส่งผลทำให้ประเทศไทยตอนบนยังคงมีฝนฟ้าคะนอง ประกอบกับลมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมภาคใต้ และอ่าวไทยมีกำลังแรงขึ้น ทำให้ภาคใต้มีฝนเพิ่มขึ้นและมีฝนตกหนักบางแห่ง ในช่วงวันที่ 18 - 21 ต.ค. 62 ประเทศไทยตอนบน ฝนลดลง อากาศเย็นลง ภาคใต้มีฝนตกต่อเนื่องและมีฝนตกหนัก ปริมาณฝน 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา (มม.) มีฝนตกหนักบริเวณ อ.หาดใหญ่ (73) อ.นาหม่อม (61) จ.สงขลา อ.เมืองประจวบคีรีขันธ์ จ.ประจวบคีรีขันธ์ (71)



สถานการณ์แม่น้ำสายหลัก เฝ้าระวังสถานการณ์น้ำล้นตลิ่งและท่วมขังในภาคใต้

แม่น้ำสายหลัก ส่วนใหญ่มีระดับน้ำปานกลางถึงน้ำมาก ยกเว้นในภาคเหนือระดับน้ำน้อยถึงปานกลาง โดยตั้งแต่วันที่ 17-21 ต.ค.นี้ ปริมาณฝนตกหนักสะสมในบริเวณภาคใต้ตั้งแต่จังหวัดชุมพรลงไป อาจส่งผลให้เกิดสถานการณ์น้ำล้นตลิ่งและท่วมขังได้ สทนช. ขอให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องติดตามเฝ้าระวังสถานการณ์น้ำอย่างใกล้ชิด

แม่น้ำโขง ขณะนี้ปริมาณน้ำต่ำกว่าค่าเฉลี่ยเมื่อเทียบกับในช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมา คาดการณ์ระดับน้ำในอีก 1-3 วันข้างหน้า จ.เลย จ.หนองคาย แนวโน้มเพิ่มขึ้น 0.1-0.2 ม. จ.เชียงราย จ.นครพนม ระดับน้ำมีแนวโน้มทรงตัว ส่วน จ.มุกดาหาร และ จ.อุบลราชธานี ระดับน้ำมีแนวโน้มลดลง 0.12- 0.14 ม.

คุณภาพน้ำ ความเค็ม แม่น้ำส่วนใหญ่มีค่าความเค็มอยู่ในเกณฑ์ปกติ ออกซิเจนละลายน้ำ แม่น้ำเจ้าพระยา (อ.เมือง จ.นนทบุรี) ทำจัน (อ.นครชัยศรี) บางปะกง (อ.เมือง จ.สมุทรปราการ) ต่ำกว่าค่ามาตรฐาน



ปริมาณน้ำในแหล่งน้ำ มีปริมาณน้ำรวมทั้งสิ้น 54,264 ล้าน ลบ.ม. (ร้อยละ 66) แหล่งน้ำขนาดใหญ่ 38 แห่ง

แหล่งน้ำที่มีความเสี่ยงปริมาณน้ำเกินเกณฑ์ควบคุมระดับน้ำสูงสุด 1 แห่ง (นฤปดินทรจินดา) และมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น 21 แห่ง เฝ้าระวังน้ำน้อย 6 แห่ง (แม่กวาง ทับเสลา กระเสียว อุบลรัตน์ ลำพระเพลิง ลำนางรอง) แหล่งน้ำขนาดกลาง 354 แห่ง มีปริมาณน้ำเกินเกณฑ์ควบคุมระดับน้ำสูงสุด 53 แห่ง และมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น 34 แห่ง เฝ้าระวังน้ำน้อย 53 แห่ง สทนช. ขอให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเฝ้าระวังบริหารจัดการแหล่งน้ำที่มีปริมาณน้ำน้อยมีความเสี่ยงขาดแคลนน้ำ สำหรับในช่วงนี้ประเทศไทยตอนบนยังคงมีฝนตกบางพื้นที่ จึงขอให้เก็บสำรองน้ำในแหล่งน้ำบริเวณภาคเหนือ กลาง และ ตอน. ให้มากที่สุด



การบริหารจัดการน้ำ กลุ่มเจ้าพระยา ซี- มูล และภาคตะวันออก

ปริมาณน้ำใช้การของ กลุ่มเจ้าพระยา 5,386 ล้าน ลบ.ม. คาดว่ามีน้ำสำรองในช่วงฤดูแล้ง 5,276 ล้าน ลบ.ม. **กลุ่มน้ำซี- มูล** 1,989 ล้าน ลบ.ม. คาดว่ามีน้ำสำรองในช่วงฤดูแล้ง 1,894 ล้าน ลบ.ม. **กลุ่มภาคตะวันออก** 834 ล้าน ลบ.ม. คาดว่ามีน้ำสำรองในช่วงฤดูแล้ง 808 ล้าน ลบ.ม. จึงขอให้หน่วยงานเร่งเก็บกักน้ำและจัดสรรน้ำอย่างเหมาะสมเพื่อสำรองน้ำไว้ใช้ให้เพียงพอสำหรับฤดูแล้งนี้



เฝ้าระวังน้ำหลาก-ดินโคลนถล่ม เฝ้าระวัง จ.สงขลา (2 หมู่บ้าน)



สทนช.จัดประชุม ติดตามและวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ ครั้งที่ 7/2562 วันที่ 17 ตุลาคม 2562 เวลา 09.00 น.

ณ ห้องยุทธนาธิการ ศาลว่าการกลาโหม เพื่อประชุมร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการติดตามความก้าวหน้า โครงสร้างกองอำนวยการน้ำแห่งชาติ รายงานสภาพภูมิอากาศ การคาดการณ์ และวิเคราะห์พื้นที่เสี่ยงเกิดฝนตกหนัก รายงานพื้นที่ประสบอุทกภัย การให้ความช่วยเหลือ การชี้เป้าพื้นที่เสี่ยงอุทกภัยภาคใต้ ปี 2562 และมาตรการรับมืออุทกภัย การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำและมาตรการรองรับเพื่อวางแผนป้องกันปัญหาการขาดแคลนน้ำที่อาจเกิดขึ้นในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63

