

ด่วนที่สุด

ที่ กษ ๐๒๑๒/ว ๑๐๗๕๓



ถึง เกษตรและสหกรณ์จังหวัดทุกจังหวัด

สำนักแผนงานและโครงการพิเศษ ขอส่งสรุปประชุมคณะอนุกรรมการติดตามและวิเคราะห์แนวโน้มสถานการณ์น้ำ ครั้งที่ ๔๔/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๑๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๖ สรุปประเด็นสำคัญ ได้ดังนี้

๑. สถานการณ์ ฝนสะสมของประเทศไทย (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ ๑ ม.ค. - ๑๒ พ.ย. ๖๖) ประเทศไทยมีปริมาณฝนสะสม ๑,๔๐๕.๕ มม. ต่ำกว่าค่าปกติ ๑๐๔.๖ มม. (๗%) ยกเว้น ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้ฝั่งตะวันตก มีปริมาณฝนในช่วงฤดูฝนสูงกว่าค่าปกติ

คาดการณ์ฝน (ตั้งแต่วันที่ ๑๓ - ๑๙ พ.ย. ๖๖) ในช่วงวันที่ ๑๓ - ๑๕ พ.ย. ๖๖ มวลอากาศเย็นกำลังปานกลางจากประเทศจีนแผ่ปกคลุมประเทศไทยตอนบน ทำให้เกิดฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ ส่วนในช่วงวันที่ ๑๖ - ๑๙ พ.ย. ๖๖ มวลอากาศเย็นกำลังแรงอีกระลอกจากประเทศจีนจะแผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทย ทำให้ประเทศไทยตอนบน ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคกลางตอนบนจะมีฝนฟ้าคะนองบางแห่งในระยะแรก หลังจากนั้นอุณหภูมิจะลดลงกับมีลมแรง สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือกำลังค่อนข้างแรงทำให้ภาคใต้ตอนล่างมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง

สำหรับปรากฏการณ์เอลนีโญ ได้เข้าสู่ภาวะเอลนีโญกำลังแรง โดยมีแนวโน้มที่จะต่อเนื่องไปจนถึงช่วงเดือนมกราคมถึงมีนาคม ๒๕๖๗ จากนั้นมีกำลังอ่อนลงและต่อเนื่องไปจนถึงช่วงเดือนเมษายนถึงมิถุนายน ๒๕๖๗

๒. สถานการณ์น้ำ (ข้อมูล ณ วันที่ ๑๒ พ.ย. ๖๖)

๑) สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง ปริมาณน้ำในอ่าง รวมทั้งสิ้น ๖๑,๕๘๓ ล้าน ลบ.ม. (ปริมาณน้ำใช้การได้ ๓๗,๖๔๒ ล้าน ลบ.ม.) ปริมาณน้ำใช้การน้อยกว่าปี ๒๕๖๕ จำนวน ๒,๓๓๐ ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก ๑๔,๙๕๗ ล้าน ลบ.ม. ส่วนปริมาณน้ำ ๔ เขื่อนหลักในลุ่มน้ำเจ้าพระยา มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวม ๑๘,๓๔๕ ล้าน ลบ.ม. (๗๔%) ปริมาณน้ำใช้การรวม ๑๑,๖๔๙ ล้าน ลบ.ม. (๖๔%) สามารถรับน้ำได้อีก ๖,๕๗๕ ล้าน ลบ.ม.

๒) แผนการจัดสรรน้ำฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๖/๖๗ ทั้งประเทศ ๒๑,๘๑๐ ล้าน ลบ.ม. ผลการจัดสรรน้ำ ๑,๔๙๒ ล้าน ลบ.ม. (๗%) สำหรับแผนการจัดสรรน้ำฤดูแล้งลุ่มน้ำเจ้าพระยาแผน ๕,๖๐๐ ล้าน ลบ.ม. ผลการจัดสรรน้ำ ๒๓๔ ล้าน ลบ.ม. (๕%)

๓) สถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มต่ำ ๑๑ ทุ่ง

๓.๑) พื้นที่ลุ่มต่ำเจ้าพระยาตอนบน ได้แก่ ทุ่งบางระกำ พื้นที่รับน้ำ ๒๖๕,๐๐๐ ไร่ ปริมาณน้ำในทุ่ง ๑๖๘.๗๔ ล้าน ลบ.ม. (๔๒%)

๓.๒) พื้นที่ลุ่มต่ำเจ้าพระยาตอนล่าง (ฝั่งตะวันออก) จำนวน ๓ ทุ่ง ได้แก่ (๑) ทุ่งท่าวัง พื้นที่รับน้ำ ๔๕,๗๐๐ ไร่ ปริมาณน้ำในทุ่ง ๑๐.๔๑ ล้าน ลบ.ม. (๑๘%) (๒) ทุ่งบางกุ่ม พื้นที่รับน้ำ ๘๓,๐๐๐ ไร่ ปริมาณน้ำในทุ่ง ๐.๐๖ ล้าน ลบ.ม. (๒%) (๓) ทุ่งบางกุ่ม พื้นที่รับน้ำ ๑๗,๐๐๐ ไร่ ปริมาณน้ำในทุ่ง ๓.๔๔ ล้าน ลบ.ม. (๓๔%)

๓.๓) พื้นที่ลุ่มต่ำเจ้าพระยาตอนล่าง (ฝั่งตะวันตก) จำนวน ๔ ทุ่ง ได้แก่ (๑) ทุ่งบางบาล-บ้านแพน พื้นที่รับน้ำ ๒๕,๕๐๘ ไร่ ปริมาณน้ำในทุ่ง ๓๕.๑๐ ล้าน ลบ. ม. (๘๙%) (๒) ทุ่งป่าโมก พื้นที่รับน้ำ ๒๔,๕๐๔ ไร่ ปริมาณน้ำในทุ่ง ๓๐.๙๒ ล้าน ลบ. ม. (๘๘%) (๓) ทุ่งผักไห่ พื้นที่รับน้ำ ๑๑๙,๓๐๔ ไร่ ปริมาณน้ำในทุ่ง ๑๙๔.๔๖ ล้าน ลบ. ม. (๑๔๘%) (๔) ทุ่งเจ้าเจ็ด พื้นที่รับน้ำ ๓๕๐,๐๐๐ ไร่ ปริมาณน้ำในทุ่ง ๑๐๕.๙๐ ล้าน ลบ. ม. (๑๑๘%)

ทั้งนี้ ทุ่งเชียงราก และทุ่งโพธิ์พระยา ไม่ขอรับน้ำเข้าทุ่งตามที่ประชาคม และทุ่งฝั่งซ้ายคลองชัยนาท-ป่าสัก ได้สิ้นสุดการระบายน้ำแล้ว

สถานการณ์น้ำทำในลำน้ำสายหลักส่วนใหญ่อยู่ในเกณฑ์น้ำน้อยและปกติ ยกเว้น แม่น้ำมูล ปริมาณน้ำอยู่ในเกณฑ์น้ำมาก แม่น้ำยม ปริมาณน้ำอยู่ในเกณฑ์น้ำท่วม

ประธานกำชับการบริหารจัดการน้ำสำหรับภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคตะวันตก ให้เก็บกักน้ำให้ได้มากที่สุด พร้อมวางแผนการเพาะปลูกให้สอดคล้องกับปริมาณน้ำต้นทุนในพื้นที่ ประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ถึงสถานการณ์น้ำและแผนการบริหารจัดการน้ำในพื้นที่ให้เกษตรกร และประชาชนรับรู้รับทราบอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้ชุมชนมีน้ำในการอุปโภคบริโภคและการเกษตร ไปตลอดช่วงฤดูแล้ง

รายละเอียดข้อมูลประกอบตาม <http://water.rid.go.th/flood/Download/VDO>

เพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป



กลุ่มป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติด

โทร./โทรสาร ๐-๒๒๘๑-๙๙๕๙

สำเนาเรียน

๑	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	กำแพงเพชร	๓๙	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	นนทบุรี
๒	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	เชียงใหม่	๔๐	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ปทุมธานี
๓	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	เชียงราย	๔๑	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	พระนครศรีอยุธยา
๔	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ตาก	๔๒	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ลพบุรี
๕	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	นครสวรรค์	๔๓	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	สระบุรี
๖	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	น่าน	๔๔	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	สิงห์บุรี
๗	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	พะเยา	๔๕	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	อ่างทอง
๘	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	พิจิตร	๔๖	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	จันทบุรี
๙	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	พิษณุโลก	๔๗	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ฉะเชิงเทรา
๑๐	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	เพชรบูรณ์	๔๘	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ชลบุรี
๑๑	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	แพร่	๔๙	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ตราด
๑๒	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	แม่ฮ่องสอน	๕๐	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	นครนายก
๑๓	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ลำปาง	๕๑	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ปราจีนบุรี
๑๔	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ลำพูน	๕๒	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ระยอง
๑๕	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	สุโขทัย	๕๓	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	สมุทรปราการ
๑๖	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	อุทัยธานี	๕๔	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	สระแก้ว
๑๗	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	อุตรดิตถ์	๕๕	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	กาญจนบุรี
๑๘	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	กาฬสินธุ์	๕๖	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	นครปฐม
๑๙	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ขอนแก่น	๕๗	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ประจวบคีรีขันธ์
๒๐	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ชัยภูมิ	๕๘	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	เพชรบุรี
๒๑	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	นครพนม	๕๙	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ราชบุรี
๒๒	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	นครราชสีมา	๖๐	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	สมุทรสงคราม
๒๓	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	บึงกาฬ	๖๑	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	สมุทรสาคร
๒๔	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	บุรีรัมย์	๖๒	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	สุพรรณบุรี
๒๕	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	มหาสารคาม	๖๓	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	กระบี่
๒๖	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	มุกดาหาร	๖๔	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ชุมพร
๒๗	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ยโสธร	๖๕	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ตรัง
๒๘	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ร้อยเอ็ด	๖๖	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	นครศรีธรรมราช
๒๙	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	เลย	๖๗	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	นราธิวาส
๓๐	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ศรีสะเกษ	๖๘	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ปัตตานี
๓๑	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	สกลนคร	๖๙	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	พังงา
๓๒	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	สุรินทร์	๗๐	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	พัทลุง
๓๓	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	หนองคาย	๗๑	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ภูเก็ต
๓๔	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	หนองบัวลำภู	๗๒	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ยะลา
๓๕	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	อำนาจเจริญ	๗๓	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ระนอง
๓๖	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	อุดรธานี	๗๔	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	สงขลา
๓๗	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	อุบลราชธานี	๗๕	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	สตูล
๓๘	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ชัยนาท	๗๖	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	สุราษฎร์ธานี