

ด่วนที่สุด

ที่ กษ ๐๒๑๒/ว๓๔๑



ถึง เกษตรและสหกรณ์จังหวัดทุกจังหวัด

สำนักแผนงานและโครงการพิเศษ ขอส่งสรุปประชุมคณะอนุกรรมการติดตามและวิเคราะห์แนวโน้มสถานการณ์น้ำ ครั้งที่ ๔/๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๒๒ มกราคม ๒๕๖๗ สรุปประเด็นสำคัญ ได้ดังนี้

สรุปประเด็นสำคัญ ดังนี้

๑. สภาพอากาศ และปริมาณฝน

๑) สถานการณ์ฝนสะสมของประเทศไทย (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ ๒๒ - ๒๘ ม.ค. ๖๗) ประเทศไทย มีปริมาณฝนสะสม ๖.๔ มม. ต่ำกว่าค่าปกติ ๑๕.๓ มม. (๗๑%)

๒) พยากรณ์อากาศ ๗ วันข้างหน้า (ตั้งแต่วันที่ ๒๒ - ๒๘ ม.ค. ๖๗)

- ช่วงวันที่ ๒๒ - ๒๓ ม.ค. ๖๗ บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นที่ปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้มีกำลังอ่อน แต่ยังคงทำให้ภาคเหนือตอนล่าง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้ตอนบนมีอากาศเย็นกับมีหมอกในตอนเช้า ในขณะที่ลมตะวันตกในระดับบนพัดปกคลุมภาคเหนือ ลักษณะเช่นนี้ทำให้ภาคเหนือตอนบนมีอากาศเย็นถึงหนาว สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยตอนล่างและภาคใต้มีกำลังอ่อนลง ทำให้ภาคใต้ตอนล่างมีฝนลดลง แต่ยังคงมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง ส่วนบริเวณอ่าวไทยตอนล่างทะเลมีคลื่นสูง ๑ - ๒ เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า ๒ เมตร

- ช่วงวันที่ ๒๓ - ๒๘ ม.ค. ๖๗ บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังค่อนข้างแรงระลอกใหม่จากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน และทะเลจีนใต้ ส่งผลทำให้มีลมตะวันออกและลมตะวันออกเฉียงใต้พัดนำความชื้นจากทะเลจีนใต้และอ่าวไทยเข้ามาปกคลุมภาคเหนือตอนล่าง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก ภาคกลางรวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล และภาคใต้ตอนบน ลักษณะเช่นนี้ทำให้ ประเทศไทยจะมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นได้ และอุณหภูมิจะลดลงกับมีลมแรง โดยภาคตะวันออกเฉียงเหนืออุณหภูมิจะลดลง ๒ - ๔ องศาเซลเซียส ส่วนภาคเหนือตอนล่าง ภาคกลางรวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล และภาคตะวันออก อุณหภูมิจะลดลง ๑ - ๓ องศาเซลเซียส หลังจากนั้น บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นที่ปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้เริ่มกำลังอ่อนลง ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีอุณหภูมิสูงขึ้น แต่ยังคงทำให้ประเทศไทยตอนบนมีอากาศเย็นถึงหนาวกับมีหมอกในตอนเช้า สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้จะมีกำลังแรงขึ้น ทำให้ภาคใต้มีฝนเพิ่มขึ้น และมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณตอนล่าง ส่วนคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยจะมีกำลังแรงขึ้น โดยอ่าวไทยตอนล่างมีคลื่นสูง ๒ - ๓ เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า ๓ เมตร

๓) ปραกฏการณ์เอนโซ ที่อยู่ในสภาวะเอลนีโญจะปรากฏต่อเนื่องต่อไปและจะกลับเข้าสู่สภาวะเป็นกลางในช่วงเดือนเมษายนถึงมิถุนายน ด้วยความน่าจะเป็นร้อยละ ๗๓ หลังจากนั้นมีโอกาสที่จะเปลี่ยนเข้าสู่สภาวะลานีญาในช่วงเดือนกรกฎาคมถึงกันยายน

๒. สถานการณ์น้ำ (ข้อมูล ณ วันที่ ๒๑ ม.ค. ๖๗)

๑) สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง ปริมาณน้ำในอ่าง รวมทั้งสิ้น ๕๖,๓๘๕ ล้าน ลบ.ม. (๗๔%) ปริมาณน้ำใช้การได้ ๓๒,๔๔๓ ล้าน ลบ.ม. (๖๒%) ปริมาณน้ำใช้การน้อยกว่าปี ๒๕๖๖ จำนวน ๒,๘๘๙ ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก ๑๙,๙๖๗ ล้าน ลบ.ม. ส่วนปริมาณน้ำ ๔ เขื่อนหลักในกลุ่มน้ำเจ้าพระยา มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวม ๑๖,๒๔๓ ล้าน ลบ.ม. (๖๕%) ปริมาณน้ำใช้การรวม ๙,๕๔๗ ล้าน ลบ.ม. (๕๓%) สามารถรับน้ำได้อีก ๘,๖๒๘ ล้าน ลบ.ม.

๒) แผนการจัดสรรน้ำฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๖/๖๗ ทั้งประเทศ ๒๑,๘๑๐ ล้าน ลบ.ม. ผลการจัดสรรน้ำ ๙,๗๒๘ ล้าน ลบ.ม. (๔๕%) สำหรับแผนการจัดสรรน้ำฤดูแล้งกลุ่มเจ้าพระยา ๖,๑๐๐ ล้าน ลบ.ม. ผลการจัดสรรน้ำ ๓,๑๖๔ ล้าน ลบ.ม. (๕๒%) สำหรับแผนการเพาะปลูกข้าวนาปรัง ปี ๒๕๖๖/๖๗ ทั้งประเทศ (ในเขตชลประทาน) จำนวน ๕.๘๐ ล้านไร่ ผลการเพาะปลูก ๗.๔๔ ล้านไร่ (๑๒๘%) สำหรับแผนการเพาะปลูกข้าวนาปรังกลุ่มเจ้าพระยา ๓.๐๓ ล้านไร่ ผลการเพาะปลูก ๕.๒๒ ล้านไร่ (๑๗๓%)

๓) สถานการณ์น้ำทำในลำน้ำสายหลักส่วนใหญ่อยู่ในเกณฑ์น้ำน้อย ยกเว้น แม่น้ำปิงและแม่น้ำโก-ลก ปริมาณน้ำอยู่ในเกณฑ์น้ำปกติ

ประธานเน้นย้ำให้ทุกหน่วยงานโดยเฉพาะพื้นที่ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออก บริหารจัดการน้ำอย่างเหมาะสมสอดคล้องกับปริมาณน้ำในพื้นที่และเกิดประโยชน์สูงสุด พร้อมประชาสัมพันธ์ถึงสถานการณ์ให้ประชาชนรับทราบอย่างต่อเนื่อง เพื่อลดความเสี่ยงผลผลิตเสียหาย รวมทั้งปฏิบัติตาม ๙ มาตรการรับมือฤดูแล้งปี ๒๕๖๖/๖๗ เพื่อให้การบริหารจัดการน้ำเป็นไปตามแผน และเพียงพอตลอดช่วงฤดูแล้งนี้ สำหรับพื้นที่ภาคใต้ กรมอุตุนิยมวิทยาคาดการณ์ว่า หย่อมความกดอากาศสูงกำลังค่อนข้างแรงระลอกใหม่จะแผ่ปกคลุมบริเวณประเทศจีนตอนใต้และเวียดนามตอนบน ซึ่งจะส่งผลทำให้ภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทยมีอากาศเย็นลง ลักษณะเช่นนี้จะส่งผลให้ภาคใต้มีปริมาณฝนเพิ่มขึ้น จึงได้สั่งการไปยังสำนักงานชลประทานเฝ้าระวังและติดตามสภาพอากาศและสถานการณ์น้ำอย่างใกล้ชิด จัดเตรียมเครื่องจักรเครื่องมือประจำจุดเสี่ยงพร้อมเข้าช่วยเหลือพื้นที่ได้ทันที ตลอดจนบูรณาการร่วมกับหน่วยงานท้องถิ่นประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนถึงสถานการณ์น้ำให้ประชาชนรับทราบได้อย่างทันท่วงที เพื่อบรรเทาความเสียหายที่จะเกิดกับประชาชนให้ได้มากที่สุด

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

เพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป



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