

ด่วนที่สุด

ที่ กษ ๐๒๑๒/ว๑๐๐๙๖



ถึง เกษตรและสหกรณ์จังหวัดทุกจังหวัด

สำนักแผนงานและโครงการพิเศษ ขอส่งสรุปประชุมคณะอนุกรรมการติดตามและวิเคราะห์แนวโน้มสถานการณ์น้ำ ครั้งที่ ๓๖/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๑๘ กันยายน ๒๕๖๖ สรุปประเด็นสำคัญ ได้ดังนี้

๑. สถานการณ์ฝนสะสมของประเทศไทย (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ ๑ ม.ค. - ๑๗ ก.ย. ๖๖) ประเทศไทย มีปริมาณฝนสะสม ๑,๐๑๘.๗ มม. ต่ำกว่าค่าปกติ ๑๖๒.๔ มม. (๑๔%) ยกเว้น ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้ฝั่งตะวันตก มีปริมาณฝนในช่วงฤดูฝนสูงกว่าค่าปกติ ๒๘๙.๔ มม. จากการพิจารณาปริมาณฝนรวมเฉลี่ยรายภาค ช่วงเวลาตั้งแต่เดือนมกราคมถึงปัจจุบัน จะพบว่าประเทศไทยมีปริมาณฝนน้อยกว่าค่าปกติ ๔๕.๓ มม. (๕%)

คาดการณ์ฝน ๗ วันข้างหน้า (ตั้งแต่วันที่ ๑๗ - ๒๓ ก.ย. ๖๖) ช่วงวันที่ ๑๗ - ๑๘ ก.ย. ๖๖ ร่องมรสุมกำลังแรงพาดผ่านภาคเหนือ ภาคกลางตอนบน และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ในขณะที่หย่อมความกดอากาศต่ำที่ปกคลุมบริเวณประเทศเมียนมา ทำให้ประเทศไทยมีฝนตกต่อเนื่องและมีฝนตกหนักบางแห่ง ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังปานกลางพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย ทำให้ภาคใต้มีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนในช่วงวันที่ ๑๙ - ๒๓ ก.ย. ๖๖ ร่องมรสุมที่พาดผ่านภาคเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออกเฉียงเหนือจะมีกำลังอ่อนลง และจะเลื่อนลงพาดผ่านภาคเหนือตอนล่าง ภาคกลาง และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง และภาคตะวันออก ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังปานกลางที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทยจะมีกำลังอ่อนลง ทำให้ประเทศไทยยังคงมีฝนตกหนักบางแห่ง สำหรับปรากฏการณ์เอลนีโญ ที่อยู่ในสถานะเอลนีโญ โดยมีแนวโน้มจะแรงขึ้นในช่วงปลายปี ๒๕๖๖ จากนั้นจะมีกำลังอ่อนลง และต่อเนื่องไปจนถึงต้นปี ๒๕๖๗

๒. สถานการณ์น้ำ (ข้อมูล ณ วันที่ ๑๗ กันยายน ๒๕๖๖)

๑) สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง ปริมาณน้ำในอ่าง รวมทั้งสิ้น ๔๖,๔๗๐ ล้าน ลบ.ม. (ปริมาณน้ำใช้การได้ ๒๒,๕๓๐ ล้าน ลบ.ม.) ปริมาณน้ำใช้การน้อยกว่าปี ๒๕๖๕ จำนวน ๕,๗๓๘ ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก ๒๙,๘๖๗ ล้าน ลบ.ม. ส่วนปริมาณน้ำ ๔ เขื่อนหลักในกลุ่มน้ำเจ้าพระยา มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวม ๑๑,๔๐๕ ล้าน ลบ.ม. (๔๖%) ของความจุอ่าง ปริมาณน้ำใช้การรวม ๔,๗๐๙ ล้าน ลบ.ม. (๒๖%) ของความจุอ่าง สามารถรับน้ำได้อีก ๑๓,๔๖๖ ล้าน ลบ.ม.

๒) แผนการจัดสรรน้ำฤดูฝน ปี ๒๕๖๖ (๑ พ.ย. - ๓๑ ต.ค. ๖๖) ทั้งประเทศ ๑๔,๘๕๑ ล้าน ลบ.ม. ผลการจัดสรรน้ำ ๑๖,๐๐๒ ล้าน ลบ.ม. (๑๐๘%) เกินแผน ๑,๑๕๑ ล้าน ลบ.ม. (๘%) ส่วนผลการเพาะปลูกข้าวนาปีทั้งประเทศแผน ๑๖.๙๘ ล้านไร่ เพาะปลูกแล้ว ๑๕.๔๒ ล้านไร่ (๘๙%) เกือบเกี่ยวแล้ว ๔.๗๗ ล้านไร่ และผลการเพาะปลูกข้าวนาปี ในเขตชลประทานลุ่มน้ำเจ้าพระยารวมทั้งหมด ๘.๐๕ ล้านไร่ เพาะปลูกแล้ว ๗.๕๗ ล้านไร่ (๙๔%) เกือบเกี่ยวแล้ว ๔.๐๔ ล้านไร่ สำหรับพื้นที่คาดการณ์เพาะปลูกข้าวนาปีต่อเนื่อง (นอกแผน) ปี ๒๕๖๖ คาดการณ์พื้นที่ ๒,๑๙๙,๒๐๖ ไร่ เพาะปลูกแล้ว ๔๐๑,๑๐๙ ไร่ แบ่งเป็น โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบรมธาตุ ๖๒,๔๑๐ ไร่ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชั้นสูตร ๑๔๘,๖๘๔ ไร่ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพนม ๙,๒๕๕ ไร่ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพลเทพ ๕๔,๖๑๐ ไร่ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าโบสถ์ ๑๓,๕๐๙ ไร่ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาสามชุก ๗๓,๐๐๘ ไร่ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโพธิ์พระยา ๘,๓๒๗ ไร่ และโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาดอนเจดีย์ ๓๑,๓๐๖ ไร่

๓) คาดการณ์...

ก) คาดการณ์ปริมาณน้ำอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ๓๕ แห่ง (ข้อมูล ณ วันที่ ๑๔ ก.ย. ๒๕๖๖) กรณีน้ำ One Map ณ วันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๖ คาดการณ์ปริมาณน้ำ ๔๗,๓๘๕ ล้าน ลบ.ม. (๖๗%) น้ำใช้การ ๒๓,๘๔๓ ล้าน ลบ.ม. (๕๐%) ปริมาณน้ำใช้การน้อยกว่า ปี ๒๕๖๕ จำนวน ๑๒,๐๑๙ ล้าน ลบ.ม. สำหรับการคาดการณ์ปริมาณน้ำอ่างเก็บน้ำ ๔ เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา ปริมาณน้ำ ๑๓,๐๔๐ ล้าน ลบ.ม. (๕๒%) ของความจุอ่างฯ ปริมาณน้ำใช้การ ๖,๓๔๔ ล้าน ลบ.ม. (๓๕%) ของความจุอ่างฯ ซึ่งมีปริมาณน้ำใช้การน้อยกว่า ปี ๒๕๖๕ จำนวน ๗,๗๓๐ ล้าน ลบ.ม.

ข) สถานการณ์อุทกภัย ปี ๒๕๖๖ ส่งผลทำให้มีพื้นที่ประสบอุทกภัยรวมทั้งสิ้น ๓๐ จังหวัด แบ่งเป็น จังหวัดที่เข้าสู่สภาวะปกติ ๒๐ จังหวัด ได้แก่ จังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ พะเยา น่าน ตาก บึงกาฬ นครพนม อ่างนาจเจริญ กาฬสินธุ์ สมุทรปราการ จันทบุรี ระยอง ตราด เพชรบูรณ์ ระนอง ชุมพร พังงา ภูเก็ต สตูล และจังหวัดตรัง และจังหวัดที่ประสบอุทกภัย ๑๐ จังหวัด ได้แก่ จังหวัดเชียงราย อุดรดิตต์ พิษณุโลก นครสวรรค์ สกลนคร อุดรธานี ขอนแก่น ร้อยเอ็ด ยโสธร และอุบลราชธานี

ค) การเติมน้ำต้นทุนให้เขื่อนเก็บกักน้ำ จัดตั้งหน่วยเฉพาะกิจปฏิบัติการฝนหลวง ๑๑ หน่วย ขึ้นปฏิบัติการรวม ๗ วัน ๑๐๔ เที่ยวบิน จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๓๔ จังหวัด แบ่งเป็น ภาคเหนือ ๘ จังหวัด ภาคกลาง ๖ จังหวัด ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๘ จังหวัด ภาคตะวันออก ๖ จังหวัด และภาคใต้ ๖ จังหวัด ซึ่งมีฝนตกในพื้นที่ลุ่มรับน้ำ เขื่อนและอ่างเก็บน้ำรวม ๔๑ แห่ง (เขื่อนขนาดใหญ่ ๑๕ แห่ง เขื่อนขนาดกลางและขนาดเล็ก ๒๖ แห่ง)

สถานการณ์น้ำทำในลำน้ำสายหลักส่วนใหญ่อยู่ในเกณฑ์น้ำน้อยและปกติ ยกเว้น แม่น้ำยม แม่น้ำมูล และแม่น้ำบางปะกง ปริมาณน้ำอยู่ในเกณฑ์มาก สถานการณ์ค่าความเค็มอยู่ในเกณฑ์ปกติ ประชานเน้นย้ำที่ประชุมว่า ให้ติดตามสภาพอากาศและสถานการณ์น้ำอย่างใกล้ชิด พร้อมบริหารจัดการน้ำให้สอดคล้องกับสถานการณ์ ระดมสรรพกำลังเครื่องจักร เครื่องมือให้พร้อมใช้งาน รวมทั้งบูรณาการความร่วมมือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการประชาสัมพันธ์สถานการณ์น้ำให้ประชาชนรับทราบอย่างต่อเนื่องและทั่วถึง รายละเอียดข้อมูลประกอบตาม <http://water.rid.go.th/flood/Download/VDO> เพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป



กลุ่มป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยธรรมชาติ
โทร./โทรสาร ๐-๒๒๘๑-๙๙๕๙

สำเนาเรียน

๑	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	กำแพงเพชร	๓๙	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	นนทบุรี
๒	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	เชียงใหม่	๔๐	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ปทุมธานี
๓	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	เชียงใหม่	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	อุตรดิตถ์	๕๔	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	สระแก้ว
๑๗	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	อุทัยธานี	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