



ที่ มท ๐๘๑๐.๔/ว ๑๖๔๕

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
ถนนนครราชสีมา เขตดุสิต กทม. ๑๐๓๐๐

๒ สิงหาคม ๒๕๖๔

เรื่อง การประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำตามข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด ทุกจังหวัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกองอำนวยการน้ำแห่งชาติ ด่วนที่สุด ที่ นร ๑๔๑๗/ว ๗๗๗๘

ลงวันที่ ๑๙ กรกฎาคม ๒๕๖๔

จำนวน ๑ ชุด

ด้วยกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ได้รับแจ้งจากกองอำนวยการน้ำแห่งชาติ ว่านายกรัฐมนตรี (พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา) มีข้อสั่งการในช่วงท้ายของสรุปรายงานสถานการณ์ภัย ของศูนย์ปฏิบัติการนายกรัฐมนตรี (PMOC) ประจำวันที่ ๑๔ กรกฎาคม ๒๕๖๔ โดยมอบหมายให้ทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งประชาสัมพันธ์และสร้างการรับรู้ให้ประชาชนรับทราบภารกิจการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของรัฐบาล เพื่อประชาชนเกิดความรู้ ความเข้าใจ และให้ความร่วมมือกับภาครัฐในการดำเนินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในภาพรวมของประเทศ

ในการนี้ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นขอความร่วมมือจังหวัดแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นประชาสัมพันธ์และสร้างการรับรู้ให้ประชาชนรับทราบภารกิจการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของรัฐบาล เพื่อให้ประชาชนเกิดความรู้ ความเข้าใจ และให้ความร่วมมือกับภาครัฐในการดำเนินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในภาพรวมของประเทศ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย โดยสามารถดาวน์โหลดสิ่งที่ส่งมาด้วยได้ทางเว็บไซต์กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น หัวข้อ “หนังสือราชการ”

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายทวี เสริมภักดีกุล)

รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

กองพัฒนาและส่งเสริมการบริหารงานท้องถิ่น

กลุ่มงานส่งเสริมการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

โทร. ๐-๒๒๔๑-๙๐๐๐ ต่อ ๔๑๑๒ - ๔๑๑๖ โทรสาร ๐-๒๒๔๑-๖๙๓๑

ด่วนที่สุด

ที่ นร ๑๔๑๗/ว๗๗๗๗๗



กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
เลขรับ 34224
วันที่ 23 ก.ค. 2564
กองอำนวยการน้ำแห่งชาติ

๘๘/๑๖๘ - ๑๗๐ ถนนวิภาวดีรังสิต
เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ ๑๐๒๑๐

๑๗ กรกฎาคม ๒๕๖๔

เรื่อง การประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำตามข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี

เรียน อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปรายงานสถานการณ์ภัย ประจำวันที่ ๑๔ กรกฎาคม ๒๕๖๔ จำนวน ๒ แผ่น

ด้วยนายกรัฐมนตรี (พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา) มีข้อสั่งการในช่วงท้ายของสรุปรายงานสถานการณ์ภัย ของศูนย์ปฏิบัติการนายกรัฐมนตรี (PMOC) ประจำวันที่ ๑๔ กรกฎาคม ๒๕๖๔ โดยมอบหมายให้ทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เร่งประชาสัมพันธ์และสร้างการรับรู้ให้ประชาชนรับทราบภารกิจการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของรัฐบาล โดยดำเนินการจัดทำเป็นสื่อประชาสัมพันธ์ในรูปแบบสื่อสังคมออนไลน์ที่มีความน่าสนใจ และตรงกลุ่มเป้าหมายตามกิจกรรมการใช้น้ำ เช่น อุปโภค-บริโภค เกษตรกรรม อุตสาหกรรม และการป้องกันน้ำทะเลหนุนสูง เพื่อประชาชนเกิดความรู้ ความเข้าใจ และให้ความร่วมมือกับภาครัฐในการดำเนินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในภาพรวมของประเทศ

ในการนี้ กองอำนวยการน้ำแห่งชาติ ขอให้หน่วยงานโปรดเร่งประชาสัมพันธ์ตามข้อสั่งการนายกรัฐมนตรีในประเด็นดังกล่าวข้างต้น เพื่อให้ประชาชนได้ทราบโดยทั่วกัน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายสำเริง แสงภู่วงค์)

รองเลขาธิการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

เลขานุการกองอำนวยการน้ำแห่งชาติ

กองพัฒนาและส่งเสริมการบริหารงานท้องถิ่น
เลขรับ 8310
วันที่ 23 ก.ค. 2564
เวลา 12.37 น.

ฝ่ายเลขานุการกองอำนวยการน้ำแห่งชาติ

โทรศัพท์ ๐ ๒๕๕๔ ๑๘๔๗

โทรสาร ๐ ๒๕๒๑ ๙๑๔๒

ทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ nwcc.onwr@gmail.com

กอง.พค.
เลขรับ 3781
วันที่ 23 ก.ค. 2564
เวลา 16:57

ศูนย์ปฏิบัติการนายกรัฐมนตรี

สรุปรายงานสถานการณ์ภัย

ประจำวันที่ ๑๔ กรกฎาคม ๒๕๖๔ เวลา ๑๖.๐๐ น.

สรุปภาพรวมประจำวัน

๑. สภาพอากาศ

สภาพภูมิอากาศและข้อควรระวัง (พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า)

มรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังปานกลางพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมประเทศเวียดนามตอนใต้ลักษณะเช่นนี้ ทำให้บริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออก มีฝนตกหนักบางแห่ง สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามัน และอ่าวไทยมีกำลังปานกลาง

๒. สถานการณ์สาธารณสุข

๒.๑ รายงานคุณภาพอากาศ (PM ๒.๕) พื้นที่ทั่วประเทศ โดยกรมควบคุมมลพิษ (คพ.) ประจำวันที่ ๑๔ ก.ค.๖๔ เวลา ๑๑.๐๐ น. สถานการณ์คุณภาพอากาศพื้นที่ทั่วประเทศ คุณภาพอากาศอยู่ในระดับ **คุณภาพดีมาก ถึงคุณภาพ**

๒.๒ อุบัติเหตุ : **จ.สระบุรี** วันที่ ๑๒ ก.ค.๖๔ เวลา ๑๔.๐๐ น. เกิดอุบัติเหตุรถยนต์กระบะชนกับรถบรรทุกพ่วง บริเวณ ม.๙ ต.หินซ้อน อ.แก่งคอย ส่งผลให้มีผู้เสียชีวิต ๓ ราย (ชาย ๒ ราย หญิง ๑ ราย) และมีผู้ได้รับบาดเจ็บ ๔ ราย (ชาย ๑ ราย หญิง ๓ ราย) การให้ความช่วยเหลือ สนง.ปภ.จ. อ.แก่งคอย หน่วยบริการการแพทย์ฉุกเฉิน จนท.ตร. อปท. อส. อปพร. อาสาสมัคร มูลนิธิ เข้าให้การช่วยเหลือนำผู้บาดเจ็บส่ง รพ. ใกล้เคียงสาเหตุอยู่ระหว่างการสอบสวนของเจ้าหน้าที่ โดยบริษัทกลางคุ้มครองผู้ประสบภัยจากรถประสานบริษัทประกันภัยที่เกี่ยวข้องเข้าให้ความช่วยเหลือแล้ว

๓. สถานการณ์น้ำที่สำคัญ

๓.๑ สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำ (ข้อมูลกรมชลประทาน ณ วันที่ ๑๔ ก.ค.๖๔)

- **สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศ** จำนวน ๔๔๗ แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกันทั้งสิ้น ๓๓,๖๘๑ ล้าน ลบ.ม. (๔๔% ของความจุอ่างฯ) ปริมาณน้ำใช้การได้ ๙,๗๕๐ ล้าน ลบ.ม. (๑๙% ของความจุอ่างฯ) สามารถรับน้ำได้อีก ๔๒,๓๘๗ ล้าน ลบ.ม.

- **อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่ปริมาณน้ำที่ใช้การได้อยู่ในเกณฑ์น้อยกว่าร้อยละ ๓๐** ของความจุอ่างฯ จำนวน ๑๖ อ่าง (ภูมิพล สิริภักดิ์ แม่กวางอุดมธารา กิวคอกหมา แควน้อยบำรุงแดน ห้วยหลวง อุบลรัตน์ ป่าสักชลสิทธิ์ ทับเสลา กระจีเสียว ศรีนครินทร์ ขจรलगกรม ชุนด่านปราการชล คลองสิียด บางพระ และแก่งกะจาน)

- **สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ๔ เขื่อนหลักลุ่มน้ำเจ้าพระยา** มีปริมาณน้ำรวม ๗,๔๖๒ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๓๐ ปริมาณน้ำใช้การได้ ๗๖๖ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๔ ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน ๓๗.๐๖ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน ๒๔.๕๒ ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก ๑๗,๕๐๙ ล้าน ลบ.ม.

๓.๒ แนวทางการบริหารจัดการน้ำ

กอนช. ติดตามการเตรียมความพร้อมรับมือสถานการณ์อุทกภัย โดยเมื่อวันที่ ๑๐ ก.ค.๖๔ เกิดอุทกภัย ๓ จังหวัด ได้แก่ นครสวรรค์ ตรัง และระนอง รวม ๕ อำเภอ ๑๒ ตำบล ๒๘ หมู่บ้าน ส่งผลกระทบต่อบ้านเรือน ๕ หลังคาเรือน พื้นที่การเกษตร ๑๑๐ ไร่ ปัจจุบันสถานการณ์คลี่คลายแล้ว ทั้งนี้ จากการติดตามการคาดการณ์สภาพอากาศ กรมอุตุนิยมวิทยา พบว่า ในวันที่ ๑๔ - ๑๙ ก.ค.๖๔ ประเทศไทยยังคงมีฝนตกต่อเนื่อง และมีฝนตกหนักบางแห่ง โดยหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้ดำเนินการเตรียมรับมือ ดังนี้

- กรุงเทพมหานคร ได้ดำเนินการพร่องน้ำเพื่อลดระดับน้ำใน คู คลอง ต่าง ๆ โดยอาศัยระบบอาคารบังคับน้ำต่าง ๆ พร้อมกำจัดสิ่งกีดขวางทางระบายน้ำเพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาท่วมในพื้นที่กรุงเทพฯ

- จังหวัดจันทบุรี โดย องค์การบริหารส่วนจังหวัดจันทบุรี ได้เตรียมเครื่องจักรกลขนาดใหญ่ เพื่อขุดลอกคูคลอง ในเขต อ.เมือง จ.จันทบุรี กำจัดสิ่งกีดขวางทางน้ำและเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ ในพื้นที่ จุดเสี่ยง เขตเทศบาลเมืองจันทบุรี

ก่อนข. เน้นย้ำให้หน่วยงานเตรียมความพร้อมเจ้าหน้าที่ ระบบระบายน้ำ รวมทั้งเครื่องจักร เครื่องมือ รองรับในพื้นที่จุดเสี่ยงพร้อมช่วยเหลือประชาชนได้ตลอดเวลา

๓.๓ การดำเนินงานแก้ไขปัญหาน้ำ : ก่อนข. มอบหมายให้หน่วยงานแก้ไขปัญหาน้ำขาดแคลนน้ำ และ เตรียมรับมืออุทกภัย โดยมีผลการดำเนินการ ดังนี้

- กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ร่วมลงพื้นที่ช่วยเหลือผู้ได้รับผลกระทบจากเหตุน้ำท่วมขังในพื้นที่ ม.๒ บ้านนาน้อย ม.๕ บ้านหาดจิก และ ม.๖ บ้านเกาะกลาง ต.ปากจั่น อ.กระบุรี จ.ระนอง

- กองบัญชาการกองทัพไทย โดยหน่วยบัญชาการทหารพัฒนา นำรถบรรทุกน้ำแจกจ่ายน้ำ เพื่ออุปโภคให้กับประชาชน ในพื้นที่ บ้านนาหัน อ.กุมภวาปี จ.อุดรธานี ๓๐,๐๐๐ ลิตร และมอบน้ำดื่มจำนวน ๑,๐๐๐ ขวด ให้แก่บุคลากรทางการแพทย์และประชาชน ในพื้นที่ ต.สะเดียง อ.เมือง จ.เพชรบูรณ์

๓.๔ แผน-ผลการบริหารจัดการน้ำฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๔ ข้อมูล ณ วันที่ ๑๔ ก.ค.๖๔

ลุ่มน้ำ	แผน (ล้าน ลบ.ม.)	ผล (ล้าน ลบ.ม.)	คงเหลือ (ล้าน ลบ.ม.)
ทั้งประเทศ (๑ พ.ค.๖๔ - ๓๑ ต.ค.๖๔)	๓๒,๓๓๙	๗,๔๑๒ (๒๓%)	๒๔,๙๒๗ (๗๗%)
เจ้าพระยา (๔ เขื่อน) (๑ พ.ค.๖๔ - ๓๑ ต.ค.๖๔)	๑๒,๗๓๙	๒,๔๔๐ (๒๑%)	๙,๒๙๙ (๗๙%)
แม่กลอง (๑ ก.ค.๖๔ - ๓๑ ธ.ค.๖๔)	๔,๔๓๙	๓๓๕ (๘%)	๔,๑๐๔ (๙๒%)

๓.๕ การจัดสรรน้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยา วันที่ ๑๔ ก.ค.๖๔ อัตราการระบายน้ำด้านตะวันตก ๖๐ ลบ.ม./วินาที (เพิ่มขึ้นจากเมื่อวาน ๑ ลบ.ม./วินาที) ด้านตะวันออก ๔๘ ลบ.ม./วินาที (ลดลงจากเมื่อวาน ๗ ลบ.ม./วินาที) โดยรับน้ำเข้าระบบชลประทานในเกณฑ์ปกติสำหรับการอุปโภคบริโภคและรักษาระบบนิเวศเท่านั้น

๓.๖ สภาพการเพาะปลูกข้าว (ข้อมูล ณ วันที่ ๗ ก.ค.๖๔)

๑) การเพาะปลูกข้าวนาปี ปี ๒๕๖๓/๖๔

ทั้งประเทศ แผนเพาะปลูกข้าวนาปี ๑.๙๐ ล้านไร่ เพาะปลูก ๕.๕๖ ล้านไร่ ผลเก็บเกี่ยว ๕.๓๔ ล้านไร่ คงเหลือการเก็บเกี่ยว ๐.๒๑ ล้านไร่

๒) การเพาะปลูกข้าวนาปี ปี ๒๕๖๔

ทั้งประเทศ แผนเพาะปลูกข้าวนาปี ๑๖.๖๕ ล้านไร่ เพาะปลูกแล้ว ๑๑.๔๔ ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ ๖๘.๗๓ ของแผนฯ

ลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนเพาะปลูกข้าวนาปี ๗.๙๗ ล้านไร่ เพาะปลูกแล้ว ๕.๑๒ ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ ๖๔.๑๙ ของแผนฯ

concluded
ส่งให้
กองแผนฯ
10/6/24
10/6/24

ผล
10/6/24
10/6/24

พล.ต. ฐิตวัชร เสถียรทิพย์

พล.ต. ฐิตวัชร เสถียรทิพย์

หัวหน้าศูนย์ปฏิบัติการนายกรัฐมนตรื

พลเอก (ประยุทธ์ จันทร์โอชา) นายกรัฐมนตรี ๑๘ กค ๖๔

10/6/24
10/6/24