

ศูนย์ปฏิบัติการนายกรัฐมนตรี

สรุปรายงานสถานการณ์ภัย

ประจำวันที่ ๑๔ กรกฎาคม ๒๕๖๔ เวลา ๑๖.๐๐ น.

สรุปภาพรวมประจำวัน

๑. สถานการณ์อากาศ

สภาพภูมิอากาศและข้อควรระวัง (หมายกรณียากาศ ๒๕ ชั่วโมงข้างหน้า)

มรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังปานกลางพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมประเทศไทยตอนใต้สักขัยจะเข่นนี้ ทำให้บริเวณภาควันออกเย็นหนึ่ง ภาคกลาง และภาคตะวันออก มีฝนตกหนักบางแห่ง สำหรับศึกษาบริเวณทะเลอันดามัน และอ่าวไทยมีกำลังปานกลาง

๒. สถานการณ์สาธารณภัย

๒.๑ รายงานคุณภาพอากาศ (PM ๒.๕) ที่น้ำท่วมประเทศ โดยกรมควบคุมมลพิษ (คพ.) ประจำวันที่ ๑๔ ก.ค.๖๔ เวลา ๑๖.๐๐ น. สถานการณ์คุณภาพอากาศที่น้ำท่วมประเทศ คุณภาพอากาศอยู่ในระดับ คุณภาพดีมาก ถึงคุณภาพ

๒.๒ อุบัติเหตุ : จ.สระบุรี วันที่ ๑๔ ก.ค.๖๔ เวลา ๑๕.๐๐ น. เกิดอุบัติเหตุรถชนตกรอบบ้านรุ่งเรือง บริเวณ ม.๙ ต.หินซ้อน อ.แก่งคอย ส่งผลให้มีผู้เสียชีวิต ๓ ราย (ชาย ๒ ราย หญิง ๑ ราย) และมีผู้ได้รับบาดเจ็บ ๕ ราย (ชาย ๑ ราย หญิง ๓ ราย) ภายในห้องน้ำชั้นสอง เสียหาย ๑๘๐๐ ล้านบาท แก่งคอย หน่วยบริการ การแพทย์ดุกเดิน จันท.ทร. อปท. อส. อปพร. อาสาสมัคร มูลนิธิ เข้าให้การช่วยเหลือผู้บาดเจ็บส่ง รพ. ใกล้เคียง สาเหตุอยู่ระหว่างการสอบสวนอยู่เจ้าหน้าที่ โดยบริษัทกล่างศูนย์คงอยู่ประจำรถประจำกันภัย ที่เกี่ยวข้องเข้าให้ความช่วยเหลือแล้ว

๓. สถานการณ์น้ำที่สำคัญ

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

- สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศ จำนวน ๔๔๘ แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกันทั้งสิ้น ๗๗,๖๘๖ ล้าน ลบ.ม. (๔๔% ของความจุอ่างฯ) ปริมาณน้ำใช้การได้ ๙,๗๕๐ ล้าน ลบ.ม. (๑๙% ของความจุน้ำใช้การ) สามารถรับน้ำได้อีก ๔๙,๙๓๖ ล้าน ลบ.ม.

- อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่ปริมาณน้ำที่ใช้การได้อยู่ในเกณฑ์น้อยกว่าร้อยละ ๓๐ ของความจุอ่างฯ จำนวน ๑๖ อ่าง (ภูมิพล สิริกิติ์ เมืองอุดมสารา ถิ่นคหบดี แควน้อยบำรุงแดน ห้วยหลวง อุบลรัตน์ ป่าสักชลสิทธิ์ ทับสะลา กระเสียว ศรีนครินทร์ ชรารังษ์วน บุ่นดำเนินปราการชล คลองสีอี้ด้วย บางพระ และแก่งกระจาน)

- สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำ ๕ เขื่อนหลักอุ่นน้ำเจ้าพระยา มีปริมาณน้ำรวม ๗,๙๙๔ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๓๐ บริเวณน้ำใช้การได้ ๗๖๖ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๘ ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน ๓๗.๐๖ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำร้ายแรง จำนวน ๒๕.๗๖ ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก ๗๗,๔๐๙ ล้าน ลบ.ม.

๓.๒ แนวทางการบริหารจัดการน้ำ

กองช. ติดตามการเตรียมความพร้อมรับมือสถานการณ์อุทกภัย โดยเมื่อวันที่ ๑๓ ก.ค.๖๔ เกิดอุทกภัย ๓ จังหวัด ได้แก่ นครสวรรค์ ตราช และชะนอง รวม ๕ อำเภอ ๑๕ ตำบล ๒๔ หมู่บ้าน ส่องผลกระทบต่อบ้านเรือน ๕ หลังคาเรือน พื้นที่การเกษตร ๑๑๐ ไร่ ปัจจุบันสถานการณ์คลี่คลายแล้ว ทั้งนี้ จากการติดตามการคาดการณ์สภาพอากาศ กรมอุตุนิยมวิทยา พบว่า ในวันที่ ๑๔ - ๑๕ ก.ค.๖๔ ประเทศไทยยังคงมีฝนตกต่อเนื่อง และมีฝนตกหนักบางแห่ง โดยหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้ดำเนินการเตรียมรับมือ ดังนี้

- กระทรวงมหาดไทย ได้ดำเนินการพร่องน้ำเพื่อลดระดับน้ำใน ๔ คลอง ต่าง ๆ โดยอาศัยระบบอาคารบังคับน้ำต่าง ๆ พร้อมกำจัดสิ่งกีดขวางทางระบายน้ำเพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมในพื้นที่กรุงเทพฯ

- รัฐวัตถุจันทบุรี โดย องค์การบริหารส่วนจังหวัดจันทบุรี ได้เตรียมเครื่องจักรกลขนาดใหญ่ เพื่อขุดลอกคลอง ในเขต อ.เมือง จ.จันทบุรี กำจัดสิ่งกีดขวางทางน้ำและเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ ในพื้นที่ จุดเสียง เขตเทศบาลเมืองจันทบุรี ก่อนช. เนื่องจากให้หน่วยงานเตรียมความพร้อมเข้าหน้าที่ ระบบระบายน้ำ รวมทั้งเครื่องจักร เครื่องมือ รองรับในพื้นที่จุดเสียงพร้อมเข้าเหลือประชาชนได้ตลอดเวลา

๓.๓ การดำเนินงานแก้ไขปัญหาน้ำ : ก่อนช. มอบหมายให้หน่วยงานแก้ไขปัญหาขาดแคลนน้ำ และ เตรียมรับมืออุทกภัย โดยมีผลการดำเนินการ ดังนี้

- กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ร่วมลงพื้นที่สำรวจเหลือผู้ได้รับผลกระทบจากเหตุน้ำท่วมขึ้นในพื้นที่ น.๒ บ้านนาอ้อย น.๕ บ้านหาดจิก และ น.๖ บ้านเกาจะกลาง ต.ปากจัน อ.กระบุรี จ.ระนอง

- กองบัญชาการกองทัพไทย โดยหน่วยบัญชาการทหารพัฒนา นำรถบรรทุกน้ำแจกจ่ายน้ำ เพื่ออุปโภคให้กับประชาชน ในพื้นที่ บ้านนาหัน อ.กุมภาปี จ.อุตรธานี ๓๐,๐๐๐ ลิตร และมอบน้ำดื่มจำนวน ๑,๐๐๐ ขวด ให้แก่บุคลากรทางการแพทย์และประชาชน ในพื้นที่ ต.สะเตียง อ.เมือง จ.เพชรบูรณ์

๓.๔ แผน-ผลการบริหารจัดการน้ำท่วม พ.ศ.๒๕๖๘ ข้อมูล ณ วันที่ ๑๕ ก.ค.๖๘

สุ่มน้ำ	แผน (ล้าน ลบ.ม.)	ผล (ล้าน ลบ.ม.)	คงเหลือ (ล้าน ลบ.ม.)
ทั่วประเทศ (๑ ก.ค.๖๘ - ๓๑ ต.ค.๖๘)	๗๙,๓๗๘	๗๙,๔๗๘ (๑๐%)	๗๙,๔๗๘ (๗๗%)
เจ้าพระยา (๕ เขื่อน) (๑ ก.ค.๖๘ - ๓๑ ต.ค.๖๘)	๑๒,๓๗๘	๑๒,๔๕๐ (๒๗%)	๑๒,๔๕๐ (๗๒%)
แม่น้ำปิง (๑ ก.ค.๖๘ - ๓๑ ธ.ค.๖๘)	๕,๔๗๘	๕,๔๗๘ (๘%)	๕,๔๗๘ (๙๒%)

๓.๕ การจัดสรรน้ำในสุ่มน้ำเจ้าพระยา วันที่ ๑๕ ก.ค.๖๘ อัตราการระบายน้ำต่อวันตก ๖๐ ลบ.ม./วันที่ (เพิ่มขึ้นจากเมื่อวาน ๑ ลบ.ม./วันที่) ต้านด้วยวันออก ๔๘ ลบ.ม./วันที่ (ลดลงจากเมื่อวาน ๑ ลบ.ม./วันที่) โดยรับน้ำเข้าระบบประปาในເຖິງປົກຕື່ມສໍາຮັບການອູບໂນກປະໂຫຍດແລະຮັກຈາກຮັບນີ້ເກົ່າເທົ່ານັ້ນ

๓.๖ สภาพการเพาะปลูกข้าว (ข้อมูล ณ วันที่ ๑ ก.ค.๖๘)

๑) การเพาะปลูกข้าวน้ำปรัง พ.ศ.๒๕๖๘/๒๕๖๙

ทั่วประเทศ แผนเพาะปลูกข้าวน้ำปรัง ๑.๙๐ ล้านไร่ เพาะปลูก ๕.๔๖ ล้านไร่ ผลเก็บเกี่ยว

๒) การเพาะปลูกข้าวน้ำปี พ.ศ.๒๕๖๙

ทั่วประเทศ แผนเพาะปลูกข้าวน้ำปี ๑๖.๖๕ ล้านไร่ เพาะปลูกแล้ว ๑๖.๖๕ ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ

คุณน้ำเจ้าพระยา แผนเพาะปลูกข้าวน้ำปี ๑๖.๖๗ ล้าน เผาะปลูกแล้ว ๕.๑๒ ล้านไร่ คิดเป็น

ร้อยละ ๒๔.๘๘ ของแผนฯ

๑๕๘/๑๕๘

พ.ศ.๒๕

๒๕๖๙
(ธิตวิชร์ เดชยิรพิทย์)

หัวหน้าศูนย์ปฏิบัติการนายกรัฐมนตรี

๑๕๗/๑๕๘

๑๕๘/๑๕๘

๑๕๘/๑๕๘

๑๕๘/๑๕๘

๑๕๘/๑๕๘

๑๕๘/๑๕๘

๑๕๘/๑๕๘

๑๕๘/๑๕๘

๑๕๘/๑๕๘