

ด่วนที่สุด

ที่ นร ๐๑๐.๐๑/๙๕๙



สำเนาเอกสาร
รับ件... ๖๐๔
วันที่ - ๓ ต.ค. ๒๕๔๘
๓/๘๑
๙๙๙๗
๑๔๘๔

สำนักนายกรัฐมนตรี
ทำเนียบรัฐบาล กทม. ๑๐๓๐๐

๙ ตุลาคม ๒๕๔๘

เรื่อง รายงานสรุปผลการตรวจราชการเพื่อแก้ไขปัญหาอุทกภัยและการช่วยเหลือรายภูร
ในเขตตรวจราชการที่ ๑

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการ

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปรายงานสถานการณ์การเกิดอุทกภัยและการให้ความช่วยเหลือจำนวน ๗๐ ชุด

ตามที่เกิดพายุโซนร้อนคอมเรยและมีฝนตกหนักอย่างต่อเนื่องตั้งแต่วันที่ ๒๗ กันยายน
๒๕๔๘ เป็นต้นมา รวมทั้งได้เกิดอุทกภัยในพื้นที่ภาคเหนือตอนบน นั้น

โดยที่ข้าพเจ้าได้รับมอบหมายให้กำกับติดตามการปฏิบัตรราชการในพื้นที่เขตตรวจ
ราชการที่ ๑ ของสำนักนายกรัฐมนตรี ได้แก่ จังหวัดเชียงใหม่ เชียงราย แม่ฮ่องสอน ลำพูน ลำปาง พะเยา
น่าน และแพร่ ได้เดินทางไปตรวจราชการเมื่อวันอาทิตย์ที่ ๒ ตุลาคม ๒๕๔๘ เพื่อติดตามสถานการณ์
และการแก้ไขปัญหาอุทกภัย รวมทั้งการให้ความช่วยเหลือรายภูรที่ประสบอุทกภัย ณ จังหวัดลำปาง และ
เชียงใหม่ ทั้งนี้นอกจากได้ตรวจสอบเยี่ยมประชาชนที่ประสบอุทกภัยและสถานที่เกิดอุทกภัยแล้วยังได้
ประชุมกับผู้ว่าราชการจังหวัดทุกจังหวัดในเขตตรวจราชการที่ ๑ และได้สรุปผลการตรวจราชการจากการ
เกิดพายุโซนร้อนคอมเรย เพื่อนำเสนอคณะกรรมการฯทราบโดยสรุปดังนี้

๑. สถานการณ์น้ำท่วมที่จังหวัดพะเยา น่าน ลำพูน แพร่ เชียงราย ขณะนี้สถานการณ์โดย
ภาพรวมเข้าสู่สภาวะปกติ ได้มีการช่วยเหลือรายภูรรวมทั้งการฟื้นฟูบ้านเรือนสาธารณะสถานที่ และโครงสร้าง
พื้นฐานให้กลับสู่สภาพเดิมโดยเร็ว

๒. สถานการณ์น้ำท่วมที่จังหวัดลำปางขณะนี้เหลือพื้นที่อิ่มເກົອເດີນ ซึ່ອຍໆທາງຕອນໄດ້ຂອງ
จังหวัด ແຕ່ໄດ້ມีการเตรียมการล่วงหน้าและได้รับความร่วมมือจากประชาชนในเรื่องการเตือนภัย คาด
ว่าสถานการณ์ไม่น่ารุนแรง

๓. สถานการณ์น้ำท่วมที่จังหวัดแม่ฮ่องสอน พื้นที่เสียหายอยู่ที่ ๒ อ.ເກົອ ອື່ອ ອຳເກົອປາຍ
และອຳເກົອປາງມະພ້າ มีคืนปานทรายนขอดเข้าไฟ咯ลงมาท่วมบ้านเรือนรายภูร และทางหลวงหมายเลข
ขณะนี้หันว่ายงานໄດ້ເຂົ້າໄປແກ້ໄຂແສ້ວ ລ້າໄມ່ມີຝັນຕົກເພີ່ມນໍາຈະຄວບຄຸມສານການໄດ້ ໄນມີຜູ້ເສີ່ງວິດ

๔. สถานการณ์น้ำท่วมที่จังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดคาดว่าจะดับน้ำจะคล่องสู่สภาวะปกติ
ในวันนี้ ทางจังหวัดและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องໄດ້ເຂົ້າພື້ນທີ່ໄປເກັບກວດทำความສະອາດ และเร่งสูบນ้ำ
พื้นที่ท่วมซึ່ອຍໆ ຄືນສູ່ແນ້້າ สำหรับจังหวัดเชียงใหม่มີຜູ້ເສີ່ງວິດ ๕ ราย

สำหรับแนวทางในการแก้ไขปัญหานั้น มีข้อเสนอแนะเพื่อรายงานให้คณะกรรมการตีทราบ
ดังนี้

๑. ที่จังหวัดแม่ร่องสอน ต้องเร่งแก้ไขปัญหาดินป่าทรายบนยอดเขาที่มากับกระแสน้ำไหล
บ่าเข้าท่วมบ้านเรือนรายวัน ควรเร่งรักการปลูกป่าให้คุณดินโดยเฉพาะพื้นที่บางแห่งบนเขา เพื่อป้องกัน
น้ำกัดเซาะพิเวตินทำให้ดินเดือดสภาพ

๒. ที่จังหวัดลำปาง ความอบหมาไฟหน่วยงานที่รับผิดชอบพิจารณาเสริมผังกันน้ำริม
คลองให้สูงขึ้นและเพิ่มความกว้างของลำน้ำใหม่กันขึ้น โดยเฉพาะพื้นที่น้ำท่วมในเขตเมือง รวมทั้งการ
พิจารณาสร้างอ่างเก็บน้ำแม่สอย แม่ปาน แม่ปาย ซึ่งอยู่ตอนบนของอ่างเก็บเมืองลำปาง เพื่อช่วยกักเก็บ
น้ำเสริมเขื่อนกิ่วลดเพื่อไม่ต้องระบายน้ำล้นจากเขื่อนมาท่วมพื้นที่ตอนใต้ของจังหวัดลำปางอีกด่อไป

๓. ที่จังหวัดเชียงใหม่ ควรมีการจัดทำแผนแม่บทในการป้องกันน้ำท่วมเมืองเชียงใหม่
โดยเร่งด่วน เพื่อฟื้นฟูเมือง สถาปัตย์ฯ เพาะเป็นเมืองเศรษฐกิจ เมืองท่องเที่ยว ควรมีการขุดคลอกเพื่อ
เพิ่มเติมพื้นที่เก็บกักน้ำในลำน้ำปิง ควรมีการแก้ไขปัญหาการบุกรุกต่างๆ เพื่อเพิ่มอัตราความเร็วของ
กระแสน้ำ ควรมีการทำเขื่อนริมคลอง และยกระดับถนนเลียบลำน้ำปิงให้เป็นแนวกันน้ำในตัวโดยดูแลด้าน
ภูมิทัศน์ไปพร้อมกัน ในระยะยาวควรมีการพัฒนาจัดระบบระบายน้ำออกจากแม่น้ำปิงในช่วงเวลาที่ระดับ
น้ำสูง ไปยังพื้นที่กักเก็บน้ำที่ควรมีการก่อสร้างเพิ่มเติมในตอนบนของแม่น้ำปิง
รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วยเดียว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดนำเสนอคณะกรรมการตีต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายสุวน พลพัลภก)

รองนายกรัฐมนตรี

สำนักงานปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี

สำนักตรวจราชการ

โทร.๐ ๒๒๘๒ ๓๖๑๑ ต่อ ๑๕๗ โทรสาร ๐ ๒๒๘๐ ๓๒๕๗

ก็จะเป็นการต่อสู้อย่างเด็ดขาด แต่ในที่สุด ก็ต้องยอมแพ้ แม้จะต้องเสียชีวิต แต่ก็ยังคงมีความภาคภูมิใจอยู่ในสิ่งที่ได้ทำมา

ในการกำกับติดตามการปฏิบัติราชการในภูมิภาคของรองนายกรัฐมนตรี (นายศรีวุฒิ ติปูตพ่อง) เผชิญร่วมราชการที่ 1

| จังหวัด | สถานที่ของภัยดioxaphosphacyclohexane | สถานการณ์อุทกภัย | ความเสียหาย | การให้ความช่วยเหลือ | ข้อเสนอแนะและการสร้างการ |
|---------|--------------------------------------|------------------|-------------|---------------------|---|
| | | | | | <p>- ศึกษาและสำรวจพื้นที่อยู่อาศัยในพื้นที่ที่อาจเกิดภัยดioxaphosphacyclohexane ให้สูงชี้เป็นไปในทิศทางที่คาดว่าภัยดioxaphosphacyclohexane จะเกิดขึ้น พร้อมกับติดตามพื้นที่ที่สูงชี้เพื่อป้องกันภัยดioxaphosphacyclohexane เซ่นตีบาร์กัน โดยพิจารณาด้านภัยพิคันไปพร้อมกันด้วย</p> |

| ชื่อผู้รับ | หมายเหตุของผู้รับเอกสารฉบับนี้ | สถานะการเผยแพร่องค์กร | ความเสี่ยงทาง | การใช้ความช่วยเหลือ | ข้อมูลของหน่วยเบ็ดเตล็ด |
|-----------------|--------------------------------|-----------------------|--|---------------------|-------------------------|
| แม่ส่องสอน(ครอ) | | | <p>-ระบบสื่อสาร "ไม่สามารถใช้ โทรศัพท์เคลื่อนที่ได้ ต้องเดินไป ที่ส. ก.ย. ๒๕๔๘ เวลา ๑๖.๐๐ น. -ห้องบ้านที่เด่นทางศิลปะนักเรียนตั้งตัว ขาด ๖ หมู่บ้าน ในพื้นที่บ้านเมือง ผู้คนบ้านบึงบูรณ์ และด้านบ้าน ตลาด</p> <p>-รายภัยรดดูอย่างไร รายชื่อ[*] ระหว่างการเดินทาง -คืนสีให้บ้านเด่นทางหลวง หมายเหตุ ๑๐๙๕ จังหวัดปัตตานี ที่ให้การช่วยไม่ถ้วนภารณ์เด่น ผ่านไปได้คาดว่าจะใช้การ "ได้ใน ช่วงเช้า วันที่ ๓๐ ก.ย. ๒๕๔๘</p> <p>อ่านก่อนมีผล -นำทั่วไปร่วมพัฒนาที่ การอบรมร่วมส่วนรวมถึงทาง เล่นเมืองสากล จังหวัดสตูล ก็จะดำเนินการต่อไปกัน ห้าม การลงรับผิดชอบพื้นที่ ๒๘ ก.ย. ๒๕๔๘</p> | | |

| ชั้นหัวด | สถานศึกษาต้องห้ามเข้า | สถานการณ์ทางภัย | ความเสี่ยง | การให้ความช่วยเหลือ | ข้อเสนอแนะลดภัย |
|--|--|--|---|---|--|
| ลับปะ | ๑. อิฐบีบพลาสติกอมร Bay ทำให้เกิดเพลิงไหม้ขนาดใหญ่ วัดได้ ๑๕๘ มม. ที่ อ.บ้านย แม่น้ำ วัดได้ ๕๕.๕ มม. ที่ บ้านกอเมืองปาน และวัด ไค ๕๘.๙ มม. ที่ บ้านกอวัง เหนือ | พื้นที่ประปาภายน้ำร้อน ๖ อ่างทอง ๒๕ ต่ำบ้าน ๔๒๗ อ่างเมืองปาน ๕ ต่ำบัน อ่างกอกเจี้ยหัน ๓ ต่ำบัน อ.บ้านกอเมืองปาน และวัด ไค ๕๘.๙ มม. ที่ บ้านกอวัง เหนือ | อันกอเมืองปาน -บ้านเรือนราษฎร ได้รับความ เสียหายทั้งหลัง ๑ หลัง เสียหาย บางส่วน ๑ หลัง -สิ่งสาธารณูปโภค ถนน ๑๕ แห่ง ถนน ๔ แห่ง | -จังหวัดเดลฯ ทุกหน่วยงานที่ เกี่ยวข้อง ได้ลงพื้นที่ประเมินภัย ทันทีเพื่อร่วมดูอยู่ สักการะและ ดำเนินการช่วยเหลือ -ดึงตัวรับบริจาคสิ่งของ ช่วยเหลือผู้ประสบภัย ณ สถานี วิทยุ ชั้นมหา. สวท. และสำนัก น้ำดูชั้นซึพ นำด้วย จ้าวกล่อง อาหารแห้ง ผ้าห่ม เครื่องนอน ไป แจกรายภูมิ ประจำท่านอย่าง ต่อเนื่อง | ๑. ระยะสั้น -ใช้รั้วติดฟันปู๊ครั้งต่อครั้ง ฐานชน สะพาน ให้เข้าสู่ภัย ภัยติดเชือก รวมทั้งสำรวจความ เสียหายในทุกๆ ด้านเพื่อให้ความ ช่วยเหลือโดยเร่งด่วน |
| ๒. เขื่อนกัวตุม ตามรถ รับปริมาณน้ำต่อสูงสุด ๑๐๖ ล้านลูกบาศกเมตร แหลมริมน้ำที่บ่อจั่ง ลักษณะน้ำที่บ่อจั่ง เขื่อนกัวตุม ๑๕๑ ล้านลูกบาศกเมตร ซึ่ง จับเป็นต้องระบายน้ำออก จากเขื่อน เพื่อป้องกัน เรือนพัง | อ.บ้านกอวัง ๒ ตำบล อ.บ้านกอกเมือง ๑ ต่ำบัน อ.บ้านกอกเจี้ยหัน ๓ ต่ำบัน อ.บ้านกอกวัง ๑ ต่ำบ้าน ๔.๕ เมตร | พื้นที่ประปาภายน้ำร้อน ๖ อ่างทอง ๒๕ ต่ำบ้าน ๔๒๗ อ่างเมืองปาน ๕ ต่ำบัน อ.บ้านกอวัง ๑ ต่ำบ้าน อุโมงค์น้ำสูงประมาณ ๐.๕ เมตร | อันกอเมืองปาน -บ้านเรือนราษฎร ได้รับความเสียหาย เสียหายหนัก ๑๙ หลัง เสียหาย บางส่วน ๒๔ หลัง | ๒. ระยะยาว -สร้างความตื่นตัวและความ มั่นใจให้ประชาชน โดยให้มี ระบบติดตามภัยเพื่อแจ้งให้ได้รับ ทราบเหตุการณ์ ทราบที่มาของน้ำ แม่น้ำที่รายริม รัฐชั้นพ ๗๕๐ ริ | ๒. ระยะยาว -ควรพัฒนาตัวอย่างศึกษา บริเวณหน้าดินที่หัวแม่น้ำ โดยเฉพาะอย่างยิ่งในแม่น้ำ แม่น้ำป่าสัก แม่น้ำเจ้าพระยา แม่น้ำเจ้าพระยา แม่น้ำป่าสัก ๗๐๐ กม. ไปไว้ในที่ปล่อยกับ ^๑ น้ำเพื่อให้มีพื้นที่รับน้ำเสื่อมจาก เชื้อโรค |

| ชั้นหัวด้วย | สถานศูนย์ของวิชาชีพที่ต้องการ | ผลการณ์อุทกภัย | ความเสี่ยงภัย | การให้ความช่วยเหลือ | ข้อเสนอแนะและการตั้งจ้าง |
|-------------|-------------------------------|----------------|--|---------------------|--------------------------|
| ล้ำปาง(ต่อ) | | | <p>- ภัยแล้ง แห้งแล้ง สายձាយงา แห้งแล้ง ภัย ช่ำรอดลึก ในส่วนราษฎรบุญจร ไปมา ไม่ได้</p> <p>- สำหรับพื้นที่การเกษตรและ ตั้งสาธารณูปโภค เช่น ถนน ทางเดินพื้นดิน หลังคา ถนน อันก่อเนื่มภาวะ และอันตรายหนัก อยู่ระหว่างสำราวนานเสียหาย ถนนและสะพาน พื้นที่การเกษตร อันก่อเนื่องต่อไปนั้น</p> <p>- ภัยเรือนราษฎรเสียหายหักล้ม ๑ หลัง เสียหายบางส่วน ๑๕หลัง ตั้งสาธารณูปโภค ถนน ถนนบริเวณ ซอยสะพาน ๓ เมือง สำหรับบ้าน ๑๐ แห่ง สะพานไม้มี ๑ แห่ง</p> <p>อุบัติเหตุ</p> <p>- พื้นที่แหล่งน้ำริมแม่น้ำการเกษตร ตั้งสาธารณูปโภค โยธา บ้านเรือน ราษฎร บุกเข้ามายังริมน้ำเสียหาย สะพานไม้มีบ้านล้มลง บ้านสนบ ฝ่า บุกรุกเข้ามาทำลาย</p> <p>ราษฎรเสียชีวิต ๑ราย</p> | | |

| จังหวัด | สถานที่ของการคัดลอกภัย | สถานการณ์ภัย | ความเสี่ยงภัย | การให้ความช่วยเหลือ | ข้อเสนอแนะและการสร้างรากฐาน |
|-----------|---|--|---|--|---|
| พัทุมธานี | อิฐอิฐพลาซารัมเรพ ทำให้เกิดพาหะผ่านต้นหมัก | พื้นที่ประสนกับอ่างเผาเมืองบ้านโถง แต่แม่มา | - ฝายน้ำล้น ๒ แห่ง - บ่อประปาล้น ๑ แห่ง ความเสี่ยงภัยเพิ่มต้นอยู่ระหว่างสำรวจ | อยู่ระหว่างสำรวจความเสี่ยงภัย ^๑ และให้ความช่วยเหลือ | - ขอให้จังหวัดคิดตามสถานการณ์ภัย เกิดอุบัติภัยอย่างต่อเนื่องและเตรียมการให้ความช่วยเหลือ |
| เชียงราย | อิฐอิฐพลาซารัมเรพ ทำให้เกิดพาหะผ่านต้นหมักและมีพื้นที่เป็นภูเขาสูงชันทำให้น้ำหล่อลงพื้นที่ราบอย่างรวดเร็ว | เกิดน้ำท่วมในอ่างเผา เมือง น้ำท่วมสูง ๐.๓๐ – ๐.๔๕ เมตร | - อุ่นระหว่างสำรวจ ^๑ ดำเนินการให้ความช่วยเหลือทันที | ดำเนินการให้ความช่วยเหลือทันที | - ขอให้จังหวัดคิดปัญหาอุบัติภัย ในการแก้ไขปัญหาอุบัติภัย จังหวัดให้ศึกษาเพื่อให้การชี้ทำหนาแน่นของครัวเรือนอย่างลึกลับ |

| จังหวัด | สถานที่ของภัยดolutน้ำทิ้ง | สถานการณ์ลูกน้ำทิ้ง | ความเสียหาย | การให้ความช่วยเหลือ | ข้อเสนอแนะและการตั้งงบ |
|-----------|---|--|----------------------------------|---|---|
| พะเยา | อิทธิพลพายุฤดูมรสุม ทำให้เกิดพายุฝนตกหนัก | แม่น้ำย้อยเลี้ยวซ้ายออกตามริมฝั่งแม่น้ำ | ร่องแม่น้ำมีความเสียหายที่รุนแรง | ร่องหัวดูดไทรรีมภารมีและประปาเมืองท่าร่วงลงในแม่น้ำ ดูร่องคันน้ำให้ความช่วยเหลือทันที | - ขอให้จังหวัดติดตามสถานการณ์ภัยดูร่องหัวดูดไทรรีมภารมีและประปาเมืองท่ารุนแรงแล้วเริ่มการให้ความช่วยเหลือ เกิดอุบัติภัยอย่างต่อเนื่องแต่ละวัน ได้รับการให้ความช่วยเหลือ - ขอให้จังหวัดจัดทำแผนหนาหลักอย่างต่อเนื่องให้กับภัยดูร่องหัวดูดไทรรีมภารมีและประปาเมืองท่ารุนแรง ให้กับภัยดูร่องหัวดูดไทรรีมภารมีและประปาเมืองท่ารุนแรง |
| เชียงราย | อิทธิพลพายุฤดูมรสุม ทำให้เกิดพายุฝนตกหนัก | แม่น้ำย้อยเลี้ยวซ้ายออกตามริมฝั่งแม่น้ำ | ร่องแม่น้ำมีความเสียหายที่รุนแรง | ร่องหัวดูดไทรรีมภารมีและประปาเมืองท่ารุนแรง | - ขอให้จังหวัดติดตามสถานการณ์ภัยดูร่องหัวดูดไทรรีมภารมีและประปาเมืองท่ารุนแรงแล้วเริ่มการให้ความช่วยเหลือ เกิดอุบัติภัยอย่างต่อเนื่องแต่ละวัน ได้รับการให้ความช่วยเหลือ - ขอให้จังหวัดจัดทำแผนหนาหลักอย่างต่อเนื่องให้กับภัยดูร่องหัวดูดไทรรีมภารมีและประปาเมืองท่ารุนแรง ให้กับภัยดูร่องหัวดูดไทรรีมภารมีและประปาเมืองท่ารุนแรง |
| เชียงใหม่ | อิทธิพลพายุฤดูมรสุม ทำให้เกิดพายุฝนตกหนัก | แม่น้ำแม่กลองเลี้ยวซ้ายออกตามริมฝั่งแม่น้ำ | ร่องแม่น้ำมีความเสียหายที่รุนแรง | ร่องหัวดูดไทรรีมภารมีและประปาเมืองท่ารุนแรง | - ขอให้จังหวัดติดตามสถานการณ์ภัยดูร่องหัวดูดไทรรีมภารมีและประปาเมืองท่ารุนแรงแล้วเริ่มการให้ความช่วยเหลือ เกิดอุบัติภัยอย่างต่อเนื่องแต่ละวัน ได้รับการให้ความช่วยเหลือ - ขอให้จังหวัดจัดทำแผนหนาหลักอย่างต่อเนื่องให้กับภัยดูร่องหัวดูดไทรรีมภารมีและประปาเมืองท่ารุนแรง ให้กับภัยดูร่องหัวดูดไทรรีมภารมีและประปาเมืองท่ารุนแรง |