

# เรื่องทราบจารเพื่อเป็นข้อมูล



ที่ ทส ๐๔๐๓/๙๒๓

เรื่องที่... ๖ สานักเลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี  
รับที่... ๘๔/๖  
วันที่... ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๕๑

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๙๒ ถนนพหลโยธิน ๗ เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐

๑๗) พฤศจิกายน ๒๕๕๑

๐๐๐๑/๓๘

๑๙.๔.๘๙

๑๐๐๑

เรื่อง รายงานสถานการณ์พิบัติภัย ประจำวันที่ ๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๕๑

๑๙ พ.ย. ๒๕๕๑

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

ด้วยการเข้า .....

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. รายงานสถานการณ์พิบัติภัย ประจำวันที่ ๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๕๑

๒. ประกาศกรมทรัพยากรธรรมชาติฯ ฉบับที่ ๒๗/๒๕๕๑ ลงวันที่ ๑๐ พฤศจิกายน ๒๕๕๑

เรื่อง เตือนให้ประชาชนเฝ้าระวังภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากบริเวณภาคใต้

๓. ผลการตรวจสอบดินไหลบริเวณเข้าเมือง อำเภอครีบรูฟ จังหวัดพัทลุง

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยกรมทรัพยากรธรรมชาติ ขอเสนอรายงาน  
สถานการณ์พิบัติภัย ประจำวันที่ ๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๕๑ รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณานำเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรี เพื่อโปรดทราบต่อไปด้วย

ขอแสดงความนับถือ

(นางอนงค์วรรณ แทพลุทิน)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๗๗

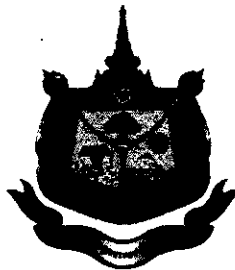
คณะกรรมการรับทราบ (๗๗)  
เป็นข้อมูลแล้ว เมื่อวันที่ ๑๙ พ.ย.๕๑

กรมทรัพยากรธรรมชาติ  
กองธรรมชาติวิทยาสิ่งแวดล้อม  
โทร. ๐-๒๖๒๑-๕๗๕๑-๕  
โทรสาร. ๐-๒๖๒๑-๕๗๕๕

จัดอยู่ในປະເທດເຮືອການເພື່ອເປັນຫຼວມ

(นายโอมศรี อารยะศรี)

รองเลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี ปฏิบัติราชการแทน  
ແຂວງการคณะกรรมการรัฐมนตรี



รายงานสถานการณ์ธุรกิจพิบัติภัย  
วันจันทร์ที่ ๑๗ พฤษภาคม ๒๕๕๑

โดย

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

## รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัย

ประจำวันที่ ๑๗ พฤษภาคม ๒๕๕๑

### สภาพอากาศ

ในช่วงวันที่ ๑๖-๑๗ พฤษภาคม ๒๕๕๑ นี้ บริเวณความกดอากาศสูงที่ปักคุณประเทศไทยตอนบน มีกำลังอ่อนลง และมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมภาคใต้และอ่าวไทยมีกำลังอ่อนลงด้วย ทำให้บริเวณประเทศไทยตอนบนมีอากาศอุ่นชื้น กับมีหมอกเพิ่มมากขึ้นในตอนเช้า สำหรับภาคใต้จะมีฝนเป็น阵ๆ ถึงกระจาย ส่วนในช่วงวันที่ ๑๘-๒๒ พฤษภาคม ๒๕๕๑ บริเวณความกดอากาศสูงกำลังค่อนข้างแรง ระลอกใหม่จากประเทศไทยจะแผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน ทำให้บริเวณประเทศไทยตอนบน มีฝนฟ้าคะนองในระยะแรก และอุณหภูมิจะลดลง ส่วนมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมภาคใต้และ อ่าวไทยจะมีกำลังแรงขึ้น ทำให้ภาคใต้มีฝนตกเพิ่มขึ้นและคลื่นลมในอ่าวไทยจะมีกำลังแรงขึ้น (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

### พื้นที่เสี่ยงภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก

พื้นที่ที่อยู่ในสภาวะเสี่ยงต่อการเกิดภัยดินถล่มในระยะนี้ คือ

๑. จังหวัดจันทบุรี : อำเภอเมือง (เครือข่ายฯ กรมทรัพยากรธรณี จำนวน ๕๖ คน)

อำเภอสอยดาว (เครือข่ายฯ กรมทรัพยากรธรณี จำนวน ๔๑ คน)

๒. จังหวัดชุมพร : อำเภอพะโต๊ะ (เครือข่ายฯ กรมทรัพยากรธรณี จำนวน ๑๗๑ คน)

อำเภอสวี (เครือข่ายฯ กรมทรัพยากรธรณี จำนวน ๑๕๙ คน)

๓. จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ : อำเภอหัวหิน (เครือข่ายฯ กรมทรัพยากรธรณี จำนวน ๒๖ คน)

อำเภอปราณบุรี (เครือข่ายฯ กรมทรัพยากรธรณี จำนวน ๖ คน)

อำเภอสามร้อยยอด (เครือข่ายฯ กรมทรัพยากรธรณี จำนวน ๓ คน)

๔. จังหวัดสุราษฎร์ธานี : อำเภอบ้านนาสาร (เครือข่ายฯ กรมทรัพยากรธรณี จำนวน ๓๒ คน)

อำเภอศรีรัตน新城 (เครือข่ายฯ กรมทรัพยากรธรณี จำนวน ๕๑ คน)

อำเภอวิภาวดี (เครือข่ายฯ กรมทรัพยากรธรณี จำนวน ๔๙ คน)

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยกรมทรัพยากรธรณี กำลังประสานงานโดยตรง กับเครือข่ายแจ้งเหตุธรณีพิบัติภัย ในพื้นที่ดังกล่าว เพื่อประเมินสถานการณ์อย่างใกล้ชิด

### ผลการตรวจสอบดินไหล บริเวณเขาม่าน อำเภอศรีบูรพา จังหวัดพัทลุง

ด้วยปรากฏดินไหล บริเวณเขาม่าน ตำบลตะแพน อำเภอศรีบูรพา จังหวัดพัทลุง กรมทรัพยากรธรณี ได้ทำการตรวจสอบ พบว่า สภาพพื้นที่เป็นที่สูนติดภูเขาทินปูนสูงประมาณ ๑๕๐ เมตร จากพื้นดิน ดินไหลเกิดขึ้นที่ความสูง ๖๐ เมตร กว้างประมาณ ๓๐ เมตร ไหลลงมาถึงพื้นดิน ทำให้พื้นที่สูนลงกอง เสียหายประมาณ ๑ ไร่ ไม่มีความเสียหายด้านชีวิตและทรัพย์สิน ทั้งนี้ ได้ประสานกับสำนักงานป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัยจังหวัดพัทลุง ในการกำหนดมาตรการแก้ไขให้เหมาะสมกับสภาพธรณีวิทยาแล้ว

ข้อมูล ณ วันที่ ๑๗ พฤษภาคม ๒๕๕๑

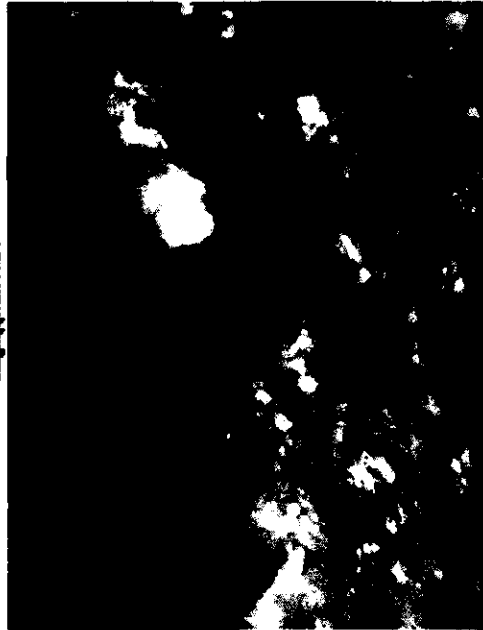
เวลา ๑๓.๐๐ น.

ประกาศกรมทรัพยากรธรรมันฉบับที่ ๒๗/๒๕๕๑  
เตือนให้ประชาชนเฝ้าระวังภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก  
บริเวณภาคใต้

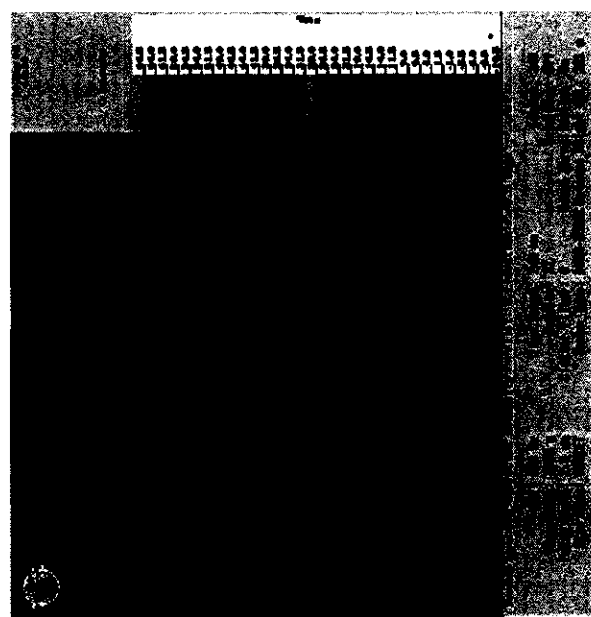
นายปรีชา จันทร์ศิริตานนท์ อธิบดีกรมทรัพยากรธรรมัน กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ขอให้ประชาชนที่อาศัยอยู่บริเวณพื้นที่ภูเขาสูง หุบเขา และหมู่บ้านที่อยู่ติดเส้นทางน้ำ บริเวณจังหวัดระนอง พังงา กระบี่ พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา นราธิวาส และจังหวัดใกล้เคียง โดยเฉพาะประชาชนที่อาศัยอยู่บริเวณที่อุกเขากลางที่ในเขตอำเภอเมือง เมืองระนอง กะเปอร์ จังหวัดระนอง และอำเภอเมืองกระบี่ เขานนม จังหวัดกระบี่ ตรวจเฝ้าระวังภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากในระยะ ๒-๓ วันนี้ เนื่องจากร่องความกดอากาศต่ำกำลังค่อนข้างแรงพัดผ่าน ซึ่งจะทำให้มีฝนตกหนักและตกต่อเนื่อง ขอให้ประชาชนเพิ่มความระมัดระวังในการเดินทาง ซึ่งอาจเกิดดินไหลมาปิดทับเส้นทาง หรือหินร่วงจากหน้าผาข้างถนน พร้อมทั้งให้อาสาสมัครเครือข่ายแจ้งเหตุธรรมันพิบัติภัยของกรมทรัพยากรธรรมัน เฟ้าระวังภัยอย่างใกล้ชิด วัดปริมาณน้ำฝนอย่างต่อเนื่อง และแจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องตามที่ได้มีการอบรมไว้แล้ว

ศูนย์ปฏิบัติการธรรมันพิบัติภัย  
กรมทรัพยากรธรรมัน  
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
ประกาศ ณ วันที่ ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๕๑  
เวลา ๑๙.๑๐ น.

รายงานการสำรวจ

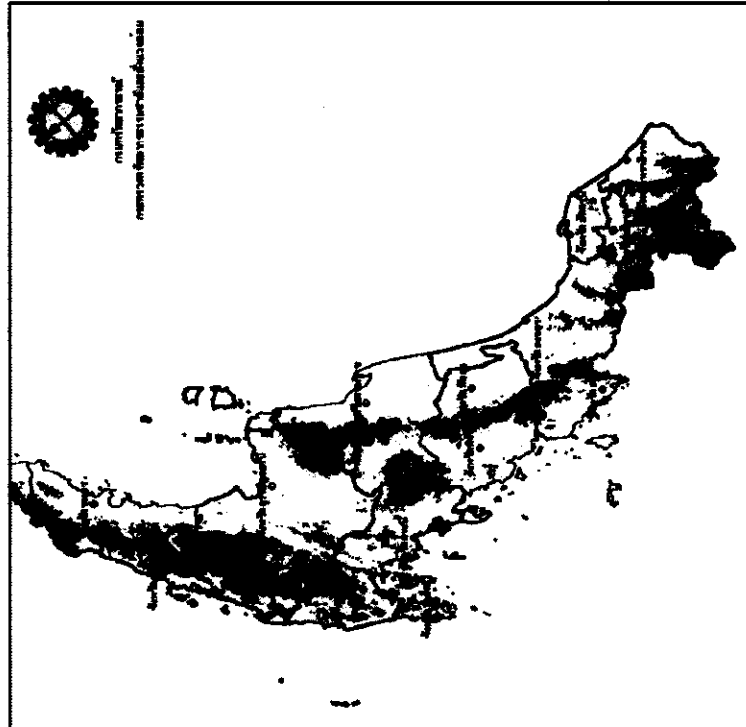


รายงานการสำรวจ ห้อง 10 แม่พิมพ์ 2551 ลงวันที่ 17/09/11.



รายงานการสำรวจ

แผนที่แสดงพื้นที่ทำการสำรวจและที่ทำการสำรวจ  
บริเวณภาคใต้

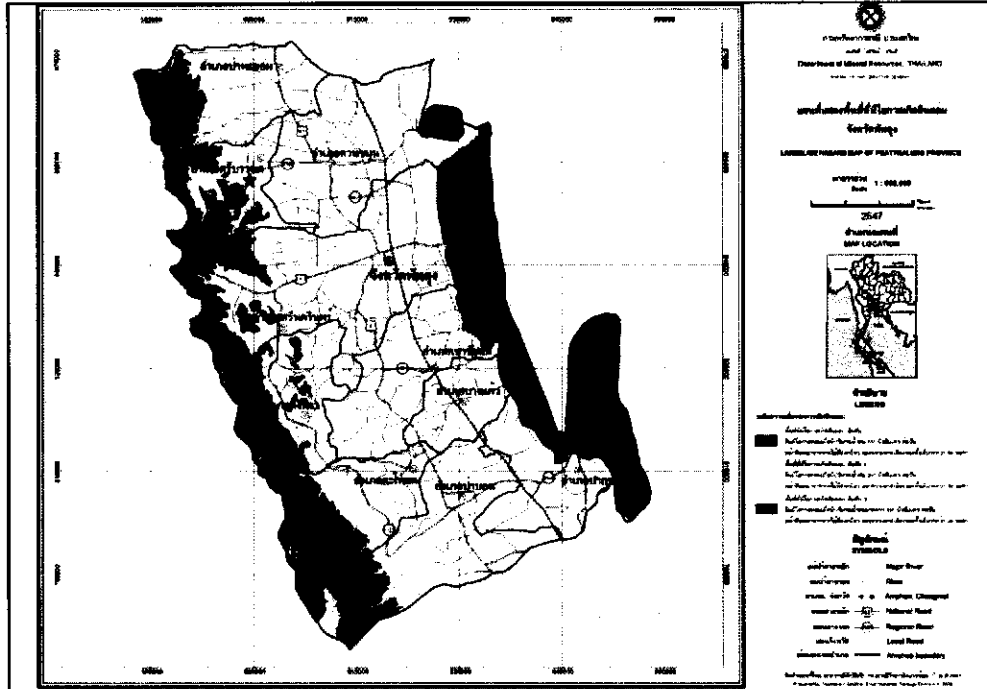


สำนักสำรวจ

- สำนักสำรวจและสำรวจทั่วไป
- สำนักสำรวจและสำรวจทั่วไป
- สำนักสำรวจและสำรวจทั่วไป
- สำนักสำรวจและสำรวจทั่วไป



## รายงานการสำรวจและประเมินความเสี่ยงภัยธรรมชาติในพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ



**สถานการณ์** ด้วย สื่อของข้อมูลเชิงข่าวเบื้องต้นที่  
๑๒ พฤศจิกายน ๒๕๔๐ ว่าเกิดเหตุติดลมที่เป็นมีน้ำ  
ทับหลัง-หนา ล้ำเกือบระดับ จังหวัดพัทลุง

**ผลการตรวจสอบ** พนักงาน สภาพพื้นที่เป็นที่ส่วนติดกับเขา  
ทับปูน สูงประมาณ ๑๕๐ เมตร จากพื้นดิน ติดให้กับดิน  
ที่ความสูง ๖๐ เมตร กว้างประมาณ ๓๐ เมตร ในส่วน  
นาลึ่งพื้นดิน ทำให้พื้นที่ส่วนล่องกองเสียหายประมาณ ๑ ไร่  
ไม่มีความเสียหายด้านน้ำท่วมและทรัพย์สิน สาเหตุเกิดจากฝุ่น  
หินบังและเกิดน้ำมุดจากเขาน้ำทับปูนทำให้ดินในบริเวณขึ้น  
อันด้วยน้ำและไหลลงมาในที่สุด



สภาพพื้นที่ที่มีร่องรอยดินไหล

**แนวคิดการป้องกันและแก้ไข** แนะนำ  
ประชาชุมให้หักหลักเรื่องการกำกับดูแลเชิงเข้า  
เบื้องจากยังมีน้ำผุดอุดกหอยบริเวณ ทั้งนี้  
กรุณาระบุการเฝ้าระวัง ให้จัดตั้งเครือข่าย  
เฝ้าระวังภัยติดลม จังหวัดพัทลุงและเสริม  
เมือง ๑๕๔๙ มีอาสาสมัครเฝ้าระวังฯ  
จำนวน ๒๗๗ คน



สภาพพื้นที่ที่มีน้ำผุดออกจากเขาน้ำปูน