



รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน
วันอังคารที่ ๗ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๗ เวลา ๐๘.๓๐ น.



๑. ประกาศกรมทรัพยากรธรณี

- ไม่มี

๒. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ ๒๔ ชั่วโมง

๒.๑ ดินถล่ม น้ำป่าไหลหลาก ดินไถล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

วันที่ ๖ ต.ค. ๕๗

หินร่วง : จังหวัดเพชรบุรี เกิดหินร่วงในวัดถ้ำพระนอนนาขวาง หมู่ที่ ๒ ตำบลนายาง อำเภอชะอำ พบร่องรอยของหินก้อนใหญ่จำนวนมากหลายก้อน ตกลงมาจากยอดเขา ทับที่ห้องน้ำพังเสียหาย ๒ ห้อง ต้นมะขามหักโค่นมาทับรถของวัด และกุฏิพังยับเยิน ๒ หลัง นอกจากนี้ยังมีรถเก๋ง ถูกก้อนหินทับพังยับเยิน จากเหตุการณ์นี้ พบผู้ได้รับบาดเจ็บ ๒ ราย เป็นหญิงชาวต่างชาติ ทราบชื่อคือ นาง BAKIBVA ALSIYA หรือ โลล่า อายุ ๓๖ ปี เป็นชาวรัสเซีย และบุตรสาว ชื่อ Alek Vovobjeva อายุ ๖ ปี ๙ เดือน ที่สุดนางโลล่า ทนพิษบาดแผลไม่ไหว เสียชีวิตลงในเวลาต่อมา จากการสอบสวน ทราบว่า ก่อนช่วงเกิดเหตุ มีฝนตกและลมแรง จากนั้นเกิดเสียงดังสนั่นบริเวณยอดเขา และมีก้อนหินขนาดใหญ่ ตกลงมาจากยอดเขากระแทกสร้างความเสียหายดังข้างต้น (ที่มา : INN News)

น้ำป่าไหลหลาก : จังหวัดสตูล เกิดน้ำป่าไหลหลากในพื้นที่ ๕ อำเภอ ได้แก่ อำเภอกวนกาหลง ท่าแพ มะนัง ควนโดน และเมือง น้ำได้ไหลหลากเข้าท่วมบ้านเรือนราษฎร และพื้นที่สวนยางพาราของเกษตรกรเสียหายจำนวนมาก (ที่มา : Manager online / INN News)

น้ำท่วม : จังหวัดกระบี่ น้ำจากเทือกเขาพนมเบญจาไหลลงคลองกระบี่ใหญ่ ตำบลกระบี่ใหญ่ และคลองทับปริก ตำบลทับปริก อำเภอเมือง และน้ำได้หลากเข้าท่วมสวนปาล์มน้ำมัน ที่อยู่ริมคลองในหลายพื้นที่ และหลากเข้าท่วมบ้านเรือนราษฎรอีกหลายหลังคาเรือน (ที่มา : Manager online)

๒.๒ แผ่นดินไหว

๒.๒.๑ รายงานสถานการณ์แผ่นดินไหวขนาด ๖.๓ ริกเตอร์ (๕ พ.ค. ๕๗) อันเนื่องมาจากการเคลื่อนตัวของกลุ่มรอยเลื่อนพะเยา (รอยเลื่อนแม่ลาว) บริเวณ อ.พาน จ.เชียงราย ปัจจุบันมีแผ่นดินไหวตาม (After Shock) เกิดขึ้นรวมทั้ง ๑,๒๐๔ ครั้ง ทั้งนี้ในรอบ ๒๔ ชั่วโมงที่ผ่านมา เกิดแผ่นดินไหวตามจำนวน ๑ ครั้ง เมื่อเวลา ๐๓.๑๔ น. ขนาด ๒.๒ ริกเตอร์ ประชาชนไม่รับรู้ถึงแรงสั่นไหว (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

๒.๒.๒ แผ่นดินไหวในประเทศและใกล้เคียงที่ประชาชนสามารถรับรู้ถึงแรงสั่นไหว

- ไม่มี

๓. ธรณีพิบัติภัยทั่วโลก รอบ ๒๔ ชั่วโมง ที่มีผลกระทบรุนแรง (ดินถล่ม ภูเขาไฟระเบิด แผ่นดินไหว สึนามิ หลุมยุบและอื่นๆ)

- ไม่มี

๔. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

เนื่องจากบางพื้นที่มีฝนตกหนักและตกต่อเนื่องหลายวัน ระดับน้ำในลำห้วยลำคลองสูงขึ้น และเริ่มหลากเข้าท่วมในบางพื้นที่แล้ว ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย จึงทำการเฝ้าระวัง และติดตามสถานการณ์พิบัติภัย ดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษ ในพื้นที่จังหวัดชุมพร ระนอง พังงา กระบี่ ภูเก็ต ตรัง สตูล สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง และสงขลา

ข้อมูลที่ใช้วิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ

- บริเวณความกดอากาศสูงกำลังค่อนข้างแรงจากประเทศจีนได้แผ่ลงมาปกคลุมตอนบนของภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือแล้ว ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนอุณหภูมิลดลง ๒ - ๔ องศาเซลเซียส สำหรับร่องมรสุมกำลังแรงพาดผ่านภาคใต้ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนเกือบทั่วไป และมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง ส่วนมากบริเวณจังหวัดชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ระนอง พังงา ภูเก็ต กระบี่ ตรัง และสตูล ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักและปริมาณฝนที่ตกสะสมต่อเนื่อง

อนึ่ง หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณทะเลอันดามันจะมีกำลังแรงขึ้น โดยมีทิศทางการเคลื่อนตัวไปทางประเทศอินเดียในระยะต่อไป

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่ จ.ระยอง ๑๑๖.๔ มม. (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า ๓ วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- จังหวัดระยอง จันทบุรี ตราด เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร ระนอง พังงา ภูเก็ต กระบี่ ตรัง สตูล สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช สงขลา และยะลา / ใ้เฝ้าระวังระยะ ๒-๓ วัน

หมายเหตุ AP Model เป็นการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงสถิติปริมาณน้ำฝนสะสมและเหตุการณ์ดินถล่มในอดีต ร่วมกับข้อมูลการคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า ๗๒ ชั่วโมง (สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร) สร้างเกณฑ์น้ำฝนสะสมวิกฤตเพื่อคาดการณ์พื้นที่ที่จะติดตาม/เฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่มล่วงหน้า

- ปริมาณน้ำฝนจากเครื่องวัดอัตโนมัติ ในรอบ ๒๔ ชั่วโมง ที่วัดได้มากกว่า ๕๐ มม.
 - ไม่มีปริมาณน้ำฝนถึงเกณฑ์การเฝ้าระวังเบื้องต้นของศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย
- ข้อมูลจากเครื่องตรวจติดตามการเคลื่อนตัวของมวลดิน กรมทรัพยากรธรณี ในรอบ ๒๔ ชั่วโมง (๖ ต.ค. ๕๗ เวลา ๐๗.๐๐ น. - ๗ ต.ค. ๕๗ เวลา ๐๗.๐๐ น.)

ลำดับ	สถานี	ปริมาณน้ำฝน (มม.)	ความชื้นสัมพัทธ์ (%)	แรงดันน้ำใต้ดิน (Piezometer kpa)	การเคลื่อนตัวของมวลดิน ในรอบ ๒๔ ชม. (Inclinometer)				การประเมินสถานการณ์
					จุดที่ ๑		จุดที่ ๒		
					ไม่เคลื่อนตัว	เคลื่อนตัว (มม.)	ไม่เคลื่อนตัว	เคลื่อนตัว (มม.)	
๑.	สำนักสงฆ์ดอยเทพนิมิต ต.ป่าตอง อ.เกาะกูด จ.ภูเก็ต	-	-	-	-	-	-	-	Server ชัดข้อง
๒.	พุทธอุทยานยอดเขานาคเกิด ต.กะรน อ.เมืองภูเก็ต จ.ภูเก็ต	-	-	-	-	-	-	-	Server ชัดข้อง
๓.	บ.คีรีวงค์ หมู่ที่ ๑๐ ต.ท่าโหล่น อ.ลานสกา จ.นครศรีธรรมราช	-	-	-	-	-	-	-	Server ชัดข้อง
๔.	สำนักปฏิบัติธรรมพุทธที่ปางธรรมรักษ์บุญญาวาส ต.มะเร็ด จ.สุราษฎร์ธานี	-	-	-	-	-	-	-	Server ชัดข้อง
๕.	ที่ปภาวันธรรมสถาน หมู่ที่ ๑ ต.มะเร็ด อ.เกาะสมุย จ.สุราษฎร์ธานี	-	-	-	-	-	-	-	Server ชัดข้อง
๖.	บ.ผามูป หมู่ที่ ๗ ต.แม่พล อ.ลับแล จ.อุตรดิตถ์	-	-	-	-	-	-	-	Server ชัดข้อง
๗.	บ.ห้วยเรือ หมู่ที่ ๙ ต.แม่พล อ.ลับแล จ.อุตรดิตถ์	-	-	-	-	-	-	-	Server ชัดข้อง
๘.	บ.ห้วยไต้ หมู่ที่ ๘ ต.แม่พล อ.ลับแล จ.อุตรดิตถ์	-	-	-	-	-	-	-	Server ชัดข้อง
๙.	สถานีวิจัยดอยปู่ย สวนสองแสน ต.สุเทพ อ.เมือง จ.เชียงใหม่	-	-	-	-	-	-	-	Server ชัดข้อง
๑๐.	วัดพระธาตุดอยสุเทพราชวรวิหาร ต.สุเทพ อ.เมือง จ.เชียงใหม่	-	-	-	-	-	-	-	Server ชัดข้อง

หมายเหตุ

- | | | |
|--|---|---|
| <p>๑. เกณฑ์วัดปริมาณน้ำฝน
 ๐ - ๖๐ มม. ปกติ
 ๙๐ - ๑๐๐ มม. แจ้งให้ทำการเฝ้าระวัง
 มากกว่า ๑๕๐ มม. ต้องอพยพประชาชน</p> | <p>๒. เกณฑ์วัดค่าแรงดันน้ำใต้ดิน (Piezometer)
 ๐ ถึง - ๒๙ ปกติ
 -๓๐ ถึง -๖๙ kPa แจ้งให้ทำการเฝ้าระวัง
 มากกว่า ถึง -๗๐ kPa ต้องอพยพประชาชน</p> | <p>๓. เกณฑ์วัดระยะการเคลื่อนตัวของมวลดิน (Inclinometer)
 ๐ - ๐.๔๕ มม. ปกติ
 ๐.๕ - ๔.๙ มม. แจ้งให้ทำการเฝ้าระวัง
 มากกว่า ๕ มม. ต้องอพยพประชาชน</p> |
|--|---|---|

- ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครื่องข่ายฝ้าระวางแจ้งเดือนธันวาคมปีบัญชี ในรอบ ๒๔ ชั่วโมง (๖ ต.ค. ๕๗ เวลา ๐๗.๐๐ น. - ๗ ต.ค. ๕๗ เวลา ๐๗.๐๐ น.)

ภาค	ข้อมูลปริมาณน้ำฝน ในรอบ ๒๔ ชม.
เหนือ	<ul style="list-style-type: none"> - บ.เวียงห้วย ต.แม่กรณ์ อ.เมือง จ.เชียงราย ท้องฟ้าโปร่ง อากาศแจ่มใส (นางเกษแก้ว มโนใจ) - บ.ใหม่ ต.แม่กรณ์ อ.เมือง จ.เชียงราย เข้านี้มีหมอกจางๆ ไม่มีฝน (นายทอน คันธวงค์) - บ.หล่ายห้วย ต.แม่ระมาด อ.แม่ระมาด จ.ตาก เข้านี้ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก (นายสมศรี มีทา)
ตะวันออกเฉียงเหนือ	<ul style="list-style-type: none"> - บ.โสมสวรรค์ ต.โนนทอง อ.นาโยง จ.อุดรธานี เข้านี้ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี (นายถาวร ประจัญกล้า) - บ.วังน้ำเขียว ต.อุดมทรัพย์ อ.วังน้ำเขียว จ.นครราชสีมา เข้านี้ท้องฟ้าครึ้ม ฝนตกปรอยๆ (นายพนม ญาติพิมล)
กลาง	<ul style="list-style-type: none"> - บ.สระ ต.ห้วยแห้ง อ.บ้านไร่ จ.อุทัยธานี เข้านี้ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก (นายวันลก คณทา) - บ.คลองไทร ต.แม่เลย์ อ.แม่वंก จ.นครสวรรค์ เข้านี้ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก (นางกันทิมา อินทร์หอม)
ตะวันออก	<ul style="list-style-type: none"> - บ.ธรรมสถิตย์ ต.สำนักทอง อ.เมือง จ.ระยอง วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๐๐ มม. (นายสุชาติ นาคนรินทร์) - บ.ตีนเขา ต.คลองนารายณ์ อ.เมือง จ.จันทบุรี วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๖๐ มม. (นายธวัชชัย ชัยเดช) - บ.ยายจั่น ต.สำนักทอง อ.เมือง จ.ระยอง วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕๑ มม. (นายพรสทิพย์ กุลรัตน์) - บ.หุบกระพง ต.เขาใหญ่ อ.ชะอำ จ.เพชรบุรี วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕๐ มม. (นางโสภา ทองมี) - บ.ทุ่งตลาด ต.วังขำ อ.มะขาม จ.จันทบุรี วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๐ มม. (นายลิขิต หัสคุณ) - บ.ตระกูลพัฒนา ต.ช้างทูน อ.บ่อไร่ จ.ตราด วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๐ มม. (นายประยูร แสนโต) - บ.คลองตาเพชร ต.พลวงทอง อ.บ่อทอง จ.ชลบุรี วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๐ มม. (นายสมพงษ์ เหลืองอ่อน) - บ.โค้งดารา ต.หนองขาม อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๐ มม. (นายสมบุญ บุญสุข) - อช.ที่กช.๔ (คลองพลู) ต.เกาะช้าง อ.เกาะช้าง จ.ตราด วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๐ มม. (นายฉลอง พันธนาคิน) - บ.ทุ่งวานเหลียง ต.พลับพลา อ.เมือง จ.จันทบุรี เข้านี้ท้องฟ้าครึ้ม ฝนตกปรอยๆ (นายวินัย ฉิมกลีบ)
ใต้	<ul style="list-style-type: none"> - บ.บ่อหิน ต.แม่นางขาว อ.กระบือ จ.พังงา วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๐๐ มม. (นายบุญสม นาเวียง) - บ.ท่าไม้ลาย ต.บึงนคร อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์ วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๔๐ มม. (นายทรงภพ คงกระพันธ์) - บ.ทับช้าง ต.แม่นางขาว อ.กระบือ จ.พังงา วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๒๐ มม. (นายเปลี่ยน คงบุรี) - FM ๙๐.๒๕ MHz ต.ท่าไม้รวก อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๐๐ มม. (นายทวี เขียวแหลม) - บ.บางเนียง ต.คึกคัก อ.ตะกั่วป่า จ.พังงา วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๙๐ มม. (นายสมบุญ แซ่อึ้ง) - บ.ยางชุม ต.หาดขาม อ.กุยบุรี จ.ประจวบคีรีขันธ์ วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๘๐ มม. (นายธีระ หนูน้อย) - บ.หุบกระพง ต.เขาใหญ่ อ.ชะอำ จ.เพชรบุรี วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๗๐ มม. (นายพิชัย อยู่เย็น) - บ.หุบกระพง ต.เขาใหญ่ อ.ชะอำ จ.เพชรบุรี วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕๐ มม. (นางโสภา ทองมี) - บ.เขาสอยดาว ต.เขาพระ อ.รัตนภูมิ จ.สงขลา วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๐ มม. (นายบุญ นิปะสิริ) - บ.ฝั่งปาล์ม ๒ ต.ปาล์มพัฒนา อ.มะนัง จ.สตูล วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๐ มม. (นายทศพร โคกเขา) - บ.เฉลิมพร ต.ห้วยสัตว์ใหญ่ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์ วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๔ มม. (นายวัชร กำพร) - บ.ท่าเสลา ต.ยางน้ำกลัดเหนือ อ.หนองหญ้าปล้อง จ.เพชรบุรี เข้านี้ท้องฟ้าครึ้ม (นายแดง ช่างสาร) - บ.ป่าผาก ต.ป่าเต็ง อ.แก่งกระจาน จ.เพชรบุรี เข้านี้ฝนลงเม็ดเล็กน้อย (นางบังอร ม่วงน้อย) - บ.ป่าเต็งใต้ ต.ป่าเต็ง อ.แก่งกระจาน จ.เพชรบุรี เข้านี้ท้องฟ้าครึ้ม ฝนตกปรอยๆ (นางสิริ ทองมี) - บ.บางลำพู ต.กะเปอร์ อ.กะเปอร์ จ.ระนอง เข้านี้ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก (นายศักดิ์ตา แดงจบ) - บ.ฝ่ายท่า ต.นาคา อ.สุขสำราญ จ.ระนอง เข้านี้ท้องฟ้าครึ้ม ฝนตกปรอยๆ (นายบุญกุล บุญถนอม)