

เวลา 00.15 น. แผ่นดินไหวขนาด 2.7 ลึก 7 กม.  
บริเวณ อ.แม่วาง จ.เชียงใหม่

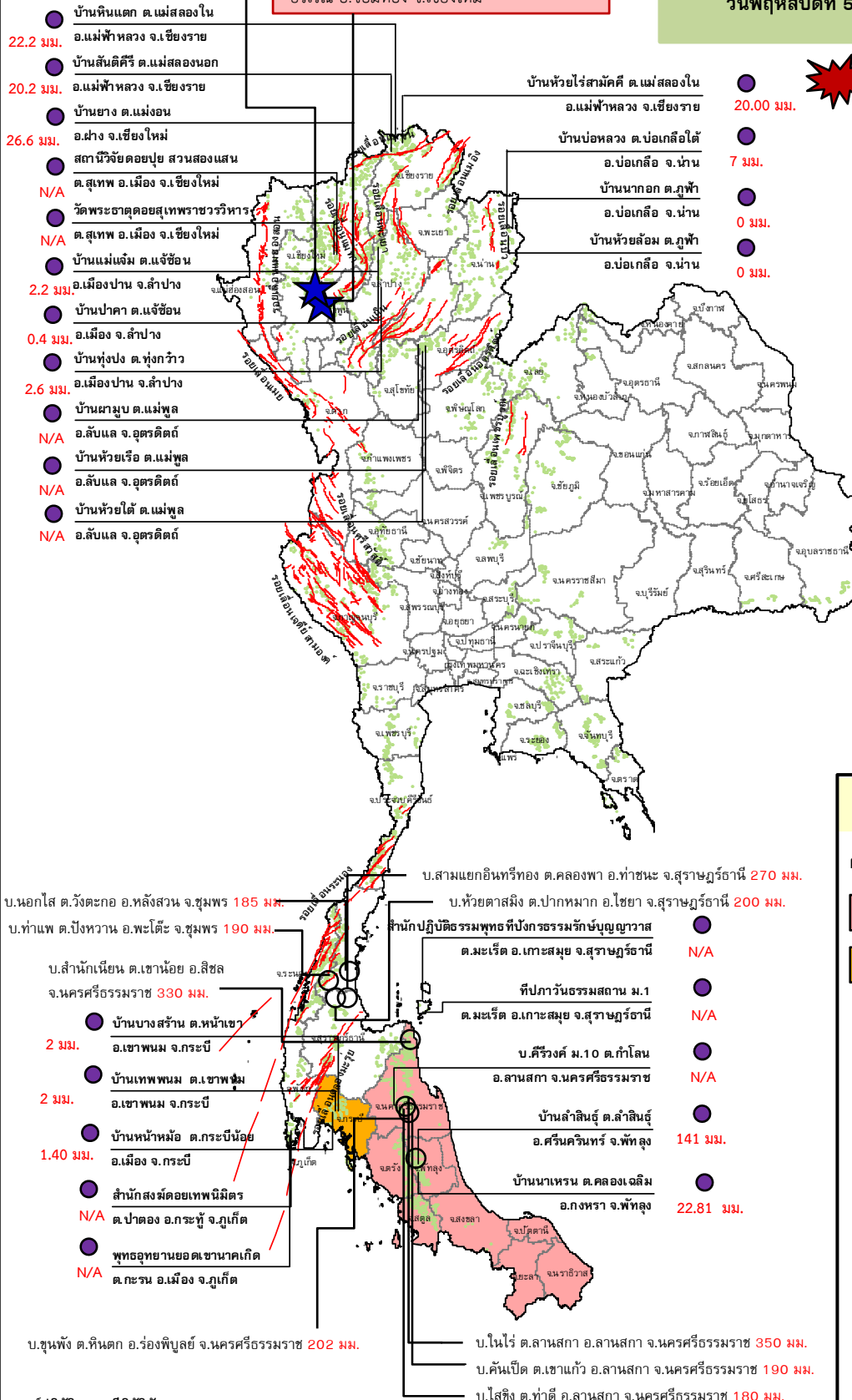
เวลา 02.41 น. แผ่นดินไหวขนาด 2.8 ลึก 2 กม.  
บริเวณ อ.จอมทอง จ.เชียงใหม่



# กรมทรัพยากรธรณี

## สรุปรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันพฤหัสบดีที่ 5 มกราคม 2560 เวลา 10.00 น.



**ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม**  
กรมทรัพยากรธรณี  
จังหวัดนครศรีธรรมราช (เมือง ลิขิต ลานสกา นบพิตำ ร่อนพิบูลย์ ทัพูน ฉวาง ชนอม เขียวใหญ่) **ปัตตานี** (โคกโพธิ์ มายอ สายบุรี) **นราธิวาส** (ศรีสาคร จะแนะ สุคริณ สุโหงป่าตี เจาะไอร้อง) **สตูล** (ควนกาหลง มะนัง ทุ่งหว้า ควนโดน ละงู) **ตรัง** (ห้วยยอด เมือง นาโยง ย่านตาขาว ปะเหลียน) **สงขลา** (หาดใหญ่ สะเดา สะบ้าย้อย จะนะ รัตภูมิ) **พัทลุง** (ศรีบรรพต ศรีนครินทร์ กงหรา ตะโหมด) **ยะลา** (ธารโต เบตง บันนังสตา)

### ประเภทของภัยที่เกิด

**คำอธิบายสัญลักษณ์**

- พื้นที่ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม (8)
- พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่ม (8)
- ดินถล่ม/ดินไหล/หินร่วง/รอยแยก
- จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว (2)
- สถานี
- หลุมยุบ/ดินทรุดตัว
- ปริมาณน้ำฝน 24 ชม. จากเครื่องวัดปริมาณน้ำฝนอัตโนมัติของกรมทรัพยากรธรณี 25 สถานี
- ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป (9)
- อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
- รอยเลื่อนมีพลัง



รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน  
วันพฤหัสบดีที่ ๕ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๐ เวลา ๑๐.๐๐ น.



๑. ประกาศกรมทรัพยากรธรณี

- ออกประกาศฉบับที่ ๒/๒๕๖๐ อาสาสมัครเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยของกรมทรัพยากรธรณีเฝ้าระวังภัยเหตุดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากในพื้นที่ โดยเฉพาะลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา (สงขลา พัทลุง) ลุ่มน้ำชายฝั่งทะเลภาคใต้ฝั่งตะวันออก (นครศรีธรรมราช ปัตตานี นราธิวาส) ลุ่มน้ำชายฝั่งทะเลภาคใต้ฝั่งตะวันตก (สตูล ตรัง) และลุ่มน้ำปัตตานี (ยะลา) ในระหว่างวันอังคารที่ ๓ ถึง วันพฤหัสบดีที่ ๕ มกราคม ๒๕๖๐

๒. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ ๒๔ ชั่วโมง

๒.๑ ดินถล่ม น้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- น้ำป่าไหลหลาก : พัทลุง วานนี้ (๔ ม.ค. ๖๐) เกิดน้ำป่าไหลหลากท่วมท้องที่ ม.๑ ต.มะกอกเหนือ อ.ควนขนุน ท่วมบ้านเรือนประชาชนกว่า ๑,๒๐๐ ครอบครัวย และ พบเส้นทางรถไฟช่วงสถานีปากคลอง กับสถานีพัทลุง ถูกน้ำกัดเซาะได้รับความเสียหายเป็นทางยาวกว่า ๒๖๐ เมตร จำนวน ๓๗ จุด ทำให้รถไฟสายใต้ จากสถานีหาดใหญ่ไม่สามารถวิ่งผ่านได้ (ที่มา : Sanook News)

- น้ำป่าไหลหลาก : นครศรีธรรมราช เกิดน้ำป่าไหลหลากเข้าตัวอำเภอทุกตำบล ท่วมถนนหลายสาย และไหลป่าเข้าท่วมย่านการค้าตลาดอำเภอทุ่งสง ระดับความสูงไม่ต่ำกว่า ๑ เมตร สถานที่ราชการหลายแห่งรวมทั้งว่าการอำเภอทุ่งสง โรงพัก สภ.ทุ่งสง ก็ถูกน้ำท่วมสูงกว่า ๑ เมตร ขณะเดียวกันที่ถนนสายเอเชีย ๔๑ ช่วง อ.ทุ่งสง - สุราษฎร์ธานี บ้านช่องเขา หน้าถ้ำผาทอง และอีกหลายจุดถูกน้ำท่วมจนทำให้การสัญจรไปมาบนถนนสายเอเชีย ๔๑ ที่ผ่าน อ.ทุ่งสง ถูกตัดขาดโดยสิ้นเชิง ไม่สามารถสัญจรไปมาได้ (ที่มา : ไทยรัฐออนไลน์)

๒.๒ แผ่นดินไหว

- เวลา ๐๐.๑๕ น. เกิดแผ่นดินไหวบนบกขนาด ๒.๗ ที่ระดับความลึก ๗ กม. บริเวณ อำเภอแม่วาง จังหวัดเชียงใหม่ ประชาชนในพื้นที่ไม่สามารถรับรู้ได้ถึงแรงสั่นสะเทือน ไม่มีรายงานความเสียหาย (ที่มา : สำนักเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา)

- เวลา ๐๒.๔๑ น. เกิดแผ่นดินไหวบนบกขนาด ๒.๘ ที่ระดับความลึก ๒ กม. บริเวณ อำเภอแม่จอมทอง จังหวัดเชียงใหม่ ประชาชนในพื้นที่ไม่สามารถรับรู้ได้ถึงแรงสั่นสะเทือน ไม่มีรายงานความเสียหาย (ที่มา : สำนักเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา)

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

- ไม่มี

๔. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากมีหอย่อมความกดอากาศต่ำพัดปกคลุมพื้นที่ภาคใต้ตอนล่าง ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนตกหนักอย่างต่อเนื่อง ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย กรมทรัพยากรธรณี จึงทำการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษ ในพื้นที่เสี่ยงภัยจังหวัดสงขลา พัทลุง นครศรีธรรมราช ปัตตานี นราธิวาส สตูล ตรัง และยะลา

๕. แนวทางการบริหาร

**กรณีมีประกาศกรมทรัพยากรธรณี และมีพื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจจะเกิดดินถล่มล่วงหน้า 3 วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model)**

- ประกาศเฝ้าระวังภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากในพื้นที่เสี่ยงภัยโดยเฉพาะในพื้นที่ สงขลา พัทลุง นครศรีธรรมราช ปัตตานี นราธิวาส สตูล ตรัง และยะลา เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องและประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยทำการเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยได้ทันทั่วถึง รวมทั้งการเตรียมความพร้อมรับมือกับสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยที่อาจจะเกิดขึ้นได้
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดและต่อเนื่อง หากมีสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยเกิดขึ้นในพื้นที่ เจ้าหน้าที่ต้องเข้าตรวจสอบพื้นที่เกิดเหตุอย่างทันทั่วถึง เพื่อสร้างความมั่นใจและให้คำแนะนำเบื้องต้นกับประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัย

## ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

### • สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบนยังคงมีอากาศเย็นโดยทั่วไป โดยจะมีฝนฟ้าคะนองบางแห่งในภาคเหนือ และมีฝนเล็กน้อยในบริเวณภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวดูแลสุขภาพเนื่องจากสภาพอากาศที่เปลี่ยนแปลงไว้ด้วย สำหรับภาคใต้ยังคงมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่งบริเวณจังหวัดชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา นราธิวาส ระวัง พังงา ภูเก็ต และกระบี่ ขอให้ประชาชนระวังอันตรายจากฝนตกหนักไว้ด้วย

มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือกำลังแรงยังคงพัดปกคลุมภาคใต้และอ่าวไทย ประกอบกับหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมทะเลอันดามันตอนล่าง ทำให้ภาคใต้ยังคงมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่งอย่างต่อเนื่อง และคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยมีกำลังแรงสำหรับคลื่นกระแสลมฝ่ายตะวันตกจากประเทศเมียนมาเคลื่อนเข้าปกคลุมภาคเหนือ ทำให้บริเวณประเทศไทยตอนบนมีฝนในช่วงวันที่ ๔-๗ ม.ค. ๖๐ ก็มีลมกระโชกแรงบางพื้นที่ ส่วนมากบริเวณจังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย ลำพูน ลำปาง พะเยา แพร่ น่าน และตาก ในขณะที่บริเวณความกดอากาศสูงกำลังปานกลางยังคงแผ่ปกคลุมประเทศไทย ทำให้ประเทศไทยตอนบนยังคงมีอากาศเย็นโดยทั่วไป

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่สถานีอุตุนิยมวิทยาเกษตร จังหวัดพัทลุง ๑๓๘.๔ มม. (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

### • พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า ๓ วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- จังหวัดกระบี่ ตรัง นราธิวาส ปัตตานี พัทลุง ยะลา สงขลา และสตูล ในระยะ ๒-๓ วันนี้

หมายเหตุ AP Model เป็นการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงสถิติของปริมาณน้ำฝนสะสมและเหตุการณ์ดินถล่มในอดีตนำมาสร้างเกณฑ์น้ำฝนสะสมวิกฤตสำหรับเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยดินถล่ม ข้อมูลการคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า ๗๒ ชั่วโมงโดยสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร ได้นำมาวิเคราะห์ด้วยแบบจำลอง AP Model เพื่อคาดการณ์พื้นที่ที่จะติดตาม/เฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่มล่วงหน้า

### • ปริมาณน้ำฝนจากเครื่องวัดอัตโนมัติ ในรอบ ๒๔ ชั่วโมง ที่วัดได้มากกว่า ๕๐ มม.

- ไม่มีปริมาณน้ำฝนถึงเกณฑ์การเฝ้าระวังเบื้องต้นของศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

• ข้อมูลจากเครื่องตรวจติดตามการเคลื่อนตัวของมวลดิน กรมทรัพยากรธรณีในรอบ ๒๔ ชั่วโมง (๔ ม.ค. ๖๐ เวลา ๐๗.๐๐ น. - ๕ ม.ค. ๖๐ 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.	สำนักสงฆ์ค้อยเทพนิมิต ต.ป่าตอง อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต	N/A	N/A	N/A	N/A		N/A		N/A
๒.	พุทธอุทยานยอดเขานาคเกิด ต.กระรน อ.เมือง จ.ภูเก็ต	N/A	N/A	N/A	N/A		N/A		N/A
๓.	บ.คีรีวงศ์ หมู่ที่ ๑๐ ต.กำโลน อ.ลานสกา จ.นครศรีธรรมราช	N/A	N/A	N/A	N/A		N/A		N/A
๔.	สำนักปฏิบัติธรรมพุทธที่ปาริสุทธิภูมิพุทธมณฑลระเทศอ.เกาะสมุย จ.สุราษฎร์ธานี	N/A	N/A	N/A	N/A		N/A		N/A
๕.	ที่ป่าววันธรรมสถาน หมู่ที่ ๑ ต.มะเร็ต อ.เกาะสมุย จ.สุราษฎร์ธานี	N/A	N/A	N/A	N/A		N/A		N/A
๖.	บ.ผามูป หมู่ที่ ๗ ต.แม่พูล อ.ลับแล จ.อุตรดิตถ์	N/A	N/A	N/A	N/A		N/A		N/A
๗.	บ.ห้วยเรือ หมู่ที่ ๙ ต.แม่พูล อ.ลับแล จ.อุตรดิตถ์	N/A	N/A	N/A	N/A		N/A		N/A
๘.	บ.ห้วยใต้ หมู่ที่ ๘ ต.แม่พูล อ.ลับแล จ.อุตรดิตถ์	N/A	N/A	N/A	N/A		N/A		N/A
๙.	สถานีวิจัยค้อยปุย สวนสองแสน ต.สุเทพ อ.เมือง จ.เชียงใหม่	N/A	N/A	N/A	N/A		N/A		N/A
๑๐.	วัดพระธาตุค้อยสุเทพราชวรวิหาร ต.สุเทพ อ.เมือง จ.เชียงใหม่	N/A	N/A	N/A	N/A		N/A		N/A
๑๑.	บ.บ่อหลวง ต.บ่อเกลือใต้ อ.บ่อเกลือ จ.น่าน	๗	๕๑	๐.๙๐	/		/		ปกติ
๑๒.	บ.นาออก ต.ภูฟ้า อ.บ่อเกลือ จ.น่าน	๐	๐	๐	/		/		ปกติ
๑๓.	บ.ห้วยล้อม ต.ภูฟ้า อ.บ่อเกลือ จ.น่าน	๐	๐	๐	/		/		ปกติ
๑๔.	บ.ทุ่งปง ต.ทุ่งกวาว อ.เมืองปาน จ.ลำปาง	๒.๖๐	๖๒	-๔.๙๙	/		/		ปกติ
๑๕.	บ.ป่าคา ต.แจ้ซ้อน อ.เมืองปาน จ.ลำปาง	๐.๕๐	๕๘	-๓.๔๕	/		/		ปกติ
๑๖.	บ.แม่แจ่ม ต.แจ้ซ้อน อ.เมืองปาน จ.ลำปาง	๒.๒๐	๖๐	-๕.๒๘	/		/		ปกติ
๑๗.	บ.สันติคีรี ต.แม่สลองนอก อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย	๒๐.๒๐	๔๖	-๗.๐๒	/		/		ปกติ
๑๘.	บ.หินแตก ต.แม่สลองใน อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย	๒๒.๒๐	๖๔	-๖.๘๔	/		/		ปกติ
๑๙.	บ.ห้วยไร่สามัคคี ต.แม่สลองใน อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย	N/A	N/A	N/A	N/A		N/A		N/A
๒๐.	บ.ลำสินธุ์ ต.ลำสินธุ์ อ.ศรีนครินทร์ จ.พัทลุง	๑๔๑	๖๔	-๐.๐๔	/		/		ปกติ
๒๑.	บ.นาเหริน ต.คลองเฉลิม อ.งขลา จ.พัทลุง	๒๒.๘๐	๕๙	๒๒.๑๙	/		/		ปกติ
๒๒.	บ.เทพพนม ต.เขาพนม อ.เขาพนม จ.กระบี่	๒	๕๙	-๑.๒๔	/		/		ปกติ
๒๓.	บ.บางสำราญ ต.หน้าเขา อ.เขาพนม จ.กระบี่	๒	๖๕	๒๙.๔๖	/		/		ปกติ
๒๔.	บ.น้ำหม้อ ต.กระบี่น้อย อ.เมือง จ.กระบี่	๐	๖๖	๐.๒๗	/		/		ปกติ
๒๕.	บ.ยาง ต.แม่ฮอน อ.ฝาง จ.เชียงใหม่	๒๖.๖๐	๘๒	๕๒.๔๑	/		/		ปกติ

หมายเหตุ

๑. เกณฑ์วัดปริมาณน้ำฝน

๐ - ๖๐ มม. ปกติ  
 ๙๐ - ๑๐๐ มม. แจ้งให้ทำการเฝ้าระวัง  
 มากกว่า ๑๕๐ มม. ต้องอพยพประชาชน

๒. เกณฑ์วัดค่าแรงดันน้ำใต้ดิน(Piezometer)

๐ ถึง - ๒๙ ปกติ  
 -๓๐ ถึง -๖๙ kPa แจ้งให้ทำการเฝ้าระวัง  
 มากกว่า ถึง -๗๐ kPa ต้องอพยพประชาชน

๓. เกณฑ์วัดระยะการเคลื่อนตัวของมวลดิน (Inclinometer)

๐ - ๐.๔๙ มม. ปกติ  
 ๐.๕ - ๔.๙ มม. แจ้งให้ทำการเฝ้าระวัง  
 มากกว่า ๕ มม. ต้องอพยพประชาชน

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ ๒๔ ชั่วโมง (๔ ม.ค. ๖๐ เวลา ๐๗.๐๐ น. - ๕ ม.ค. ๖๐ เวลา ๐๗.๐๐ น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ ๒๔ ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	ผามูบ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๗ มม.	นายดำเนิน เชียงพันธ์
	เชียงใหม่	แม่แจ่ม	แม่ศึก	นาอ่อง	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายจุฑาล ดวงดอกมูล
	ลำปาง	ห้างฉัตร	เวียงตาล	ห้วยเรียน	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายอินทร หนักแน่น
	เพชรบูรณ์	หล่มเก่า	ศิลา	หนองเขี้ยว	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายสองเมือง ฉัตรแก้ว
	พะเยา	จุน	ห้วยข้าวก่ำ	ร่องหาด	ท้องฟ้าครึ้ม อากาศหนาว	นายเจียม แก้วยม
	อุตรดิตถ์	บ้านโคก	นาขุม	สุขข้าม	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายประหยัด อินทอง
						นายสลิทธ์ ชันดีต่อ
ใต้	นครศรีธรรมราช	ลานสกา	ลานสกา	โนไร่	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๕๐ มม.	นายมนูญ เพ็ญเต็ม
	นครศรีธรรมราช	ลิขิล	เขาน้อย	สำนักเนียน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๓๐ มม.	นายบุญโชติ เถลิงเขต
	สุราษฎร์ธานี	ท่าชนะ	คลองพา	สามแยกอินทรีทอง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๗๐ มม.	นายวันชัย ปัจฉิม
	นครศรีธรรมราช	ร่อนพิบูลย์	หินตก	ขุนพัง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๐๒ มม.	นายสมบูรณ์ สุวรรณเสสวัด
	สุราษฎร์ธานี	ไชยา	ปากหมาก	ห้วยตาสมิง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๐๐ มม.	นางละไม ใจห้าว
	นครศรีธรรมราช	ลานสกา	เขาแก้ว	คันเป็ด	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๙๐ มม.	นายโกวิทชัย พรหมพันธ์
	ชุมพร	พะโต๊ะ	ปังหวาน	ท่าแพ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๙๐ มม.	นายวุฒิชัย ช่างแก้ว
	ชุมพร	หลังสวน	วังตะกอก	นอกใส	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๘๕ มม.	นายชูเกียรติ พุ่มขจร
	นครศรีธรรมราช	ลานสกา	ท่าดี	ไสชิง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๘๐ มม.	นายไสภณ ลำดับพงศ์
	ชุมพร	หลังสวน	วังตะกอก	หินช้างสี	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๕๐ มม.	นายสมศักดิ์ กระรัต
	ชุมพร	หลังสวน	หาดยาย	ห้วยทรายขาว	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๔๐ มม.	นายสุชาติ ทองเทพ
	สุราษฎร์ธานี	ท่าฉาง	ปากฉลุย	หน้าชิง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๒๐ มม.	นายอุดมคติพร กรุณ
	พัทลุง	ศรีนครินทร์	บ้านนา	หนองเหียง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๐๐ มม.	นายสัญญา มากวงค์
	ระนอง	ละอุ่น	โนงใต้	เนินทอง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๙๘ มม.	นายวินัย นวลน้อย
	ระนอง	ละอุ่น	บางแก้ว	บางแก้วน้อย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๙๐ มม.	นายทักษิวิทย์ เพ็ชรศิริ
	ชุมพร	ปะทิว	เขาไชยราช	ทรายแก้ว	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕๕ มม.	นายศรีไพล สุวรรณศิลป์
	ชุมพร	ปะทิว	เขาไชยราช	ม่วงแถว	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๔๖ มม.	นายกำธร สำราญอินทร์
	ชุมพร	ปะทิว	เขาไชยราช	เขาเลี้ยว	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๔๖ มม.	นางสาวมรกต หมายมั่น
	ชุมพร	ท่าแซะ	คูริง	ท่าลานทอง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๔๓ มม.	นายประทีป ท้าวเชื้อลาว
	สตูล	มะนัง	ปาล์มพัฒนา	มะนัง	ท้องฟ้ามีดครึ้ม มีฝนตกเล็กน้อย	นายเสียน โอฬาริ
นครศรีธรรมราช	ลานสกา	เขาแก้ว	ร่อน	ท้องฟ้ามีดครึ้ม มีฝนตก	นายเสรี เจริญภพ	
ระนอง	ละอุ่น	โนงใต้	ทับเหนือ	ท้องฟ้ามีดครึ้ม มีฝนตก	นายทองพูน พิมมาตย์	
ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร.	น้ำขาว	ท้องฟ้ามีดครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายก่อพงศ์ จิตรพรหม	
ระนอง	ละอุ่น	บางแก้ว	บางแก้วน้อย	ท้องฟ้ามีดครึ้ม มีฝนตก	นายณัฐพงษ์กร คุ่มตะกั่ว	
ตะวันออก	ตราด	บ่อไร่	ช้างทูน	ตระกูดพัฒนา	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายประยูร แสนโต
	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	อ่างผักหนาม	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายไพฑูรย์ เพิ่มผล
	ระยอง	แกลง	สองสลึง	เต่าบุ้นหาย	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายไพโรจน์ ศิริชล
	จันทบุรี	สอยดาว	ทรายขาว	ตามูล	ท้องฟ้าครึ้ม อากาศเย็น	นางสมบัติ ลาดทอง
กลาง	สุพรรณบุรี	ด่านช้าง	วังยาว	ป่าผาก	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นางน้าอ้อย ชาวป่า
	ลพบุรี	สระโบสถ์	นิยมชัย	ชัยตะกั่ว	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็นสบาย	นางสาวบุษมา พิกุลเงิน
	กาญจนบุรี	ไทรโยค	วังกระแจะ	เขาช้าง	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	นางรุ่งทิพย์ รัศมี
	สระบุรี	มวกเหล็ก	มิตรภาพ	เขามะกอก	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายคงศักดิ์ สังฆะมณี
	สระบุรี	มวกเหล็ก	มิตรภาพ	อ่างหิน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายวีรวิฑูริ วังฆะมณี

- ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ ๒๔ ชั่วโมง (๔ ม.ค. ๖๐ เวลา ๐๗.๐๐ น. - ๕ ม.ค. ๖๐ เวลา ๐๗.๐๐ น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ ๒๔ ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
ตะวันออกเฉียงเหนือ	เลย	ภูเรือ	ปลาปาก	ปลาปาก	ท้องฟ้ามีดครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายมนตรี ศรีบุรินทร์
	เลย	ปากชม	เชียงกลม	เชียงกลม	ท้องฟ้าหลัว อากาศหนาว	นายบัว บุตรโคตร
	อุบลราชธานี	น้ำขุ่น	โคกสะอาด	โนนยาง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็นสบาย	นายสง่า นันทา
	อุดรธานี	น้ำโสม	น้ำโสม	น้ำโสม	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศแจ่มใส	นายนิพล สิงสาร
	หนองบัวลำภู	สุวรรณคูหา	บุญทัน	สระแก้ว	ท้องฟ้ามีดครึ้ม อากาศเย็น	นายครรชิต ศรีอุตร
	หนองคาย	สังคม	สังคม	น้ำโพร	ท้องฟ้าค่อนข้างโปร่ง อากาศเย็น	นายสุกัน ปานคาน

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน ๔๖ คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันพฤหัสบดีที่ ๕ มกราคม ๒๕๖๐