

วานนี้ (18 เม.ย. 64) เวลา 18.50 น. เกิดแผ่นดินไหว ขนาด 1.1 ลึกลง 9 กม. บริเวณ อ.แม่สรวย จ.เชียงราย ไม่มีความเสียหาย

วานนี้ (18 เม.ย. 64) เกิดดินโคลนในพื้นที่ หมู่ 9 และหมู่ 25 ต.ต้นเต้า อ.เทิง จ.เชียงราย บ้านเรือนเสียหายจำนวน 2 หลัง



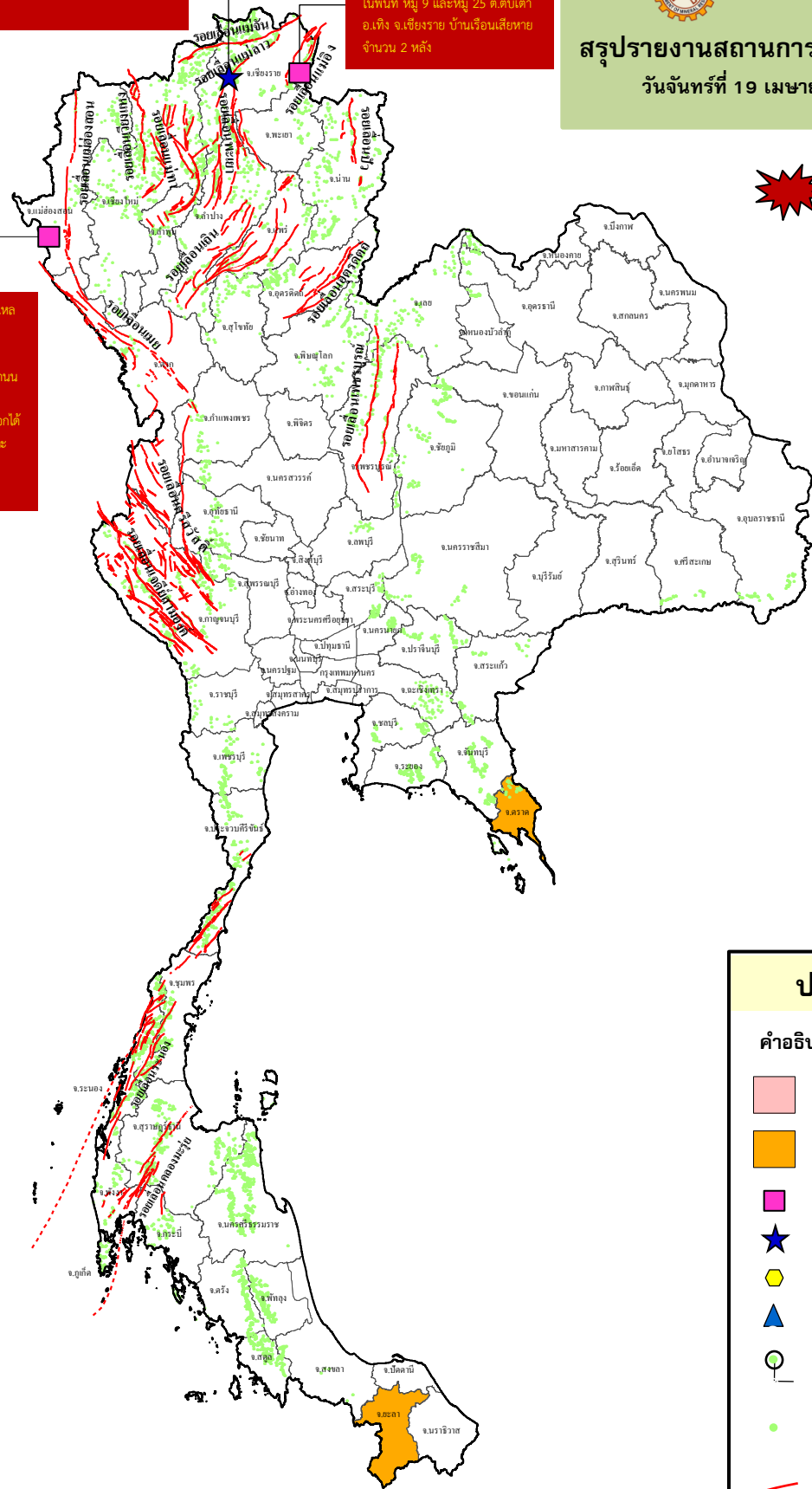
กรมทรัพยากรธรณี

สรุปรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันจันทร์ที่ 19 เมษายน 2564 เวลา 09.30 น.

17 เม.ย. 64 เกิดดินโคลนในพื้นที่ ต.แม่ยม อ.แม่สะเรียง จ.แม่ฮ่องสอน ทำให้ถนนขนาด 1 จุด รอยแตกไม่สามารถสัญจรเข้าออกได้ บ้านเรือนประชาชนและทรัพย์สินได้รับความเสียหาย

ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม กรมทรัพยากรธรณี
- ไม่มี



ประเภทของภัยที่เกิด

- คำอธิบายสัญลักษณ์**
- พื้นที่ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม
 - พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่ม (2)
 - ดินถล่ม/ดินไหล/หินร่วง/รอยแยก (2)
 - จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว (1)
 - สึนามิ
 - หลุมยุบ/ดินทรุดตัว
 - ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป
 - อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
 - รอยเลื่อนมีพลัง
 - รอยเลื่อนมีพลังโดยประมาณ



รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันจันทร์ที่ 19 เมษายน พ.ศ. 2564 เวลา 09.30 น.



1. ประกาศกรมทรัพยากรธรณี

- ไม่มี

2. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

2.1 ดินถล่ม น้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- ดินไหล : จังหวัดเชียงราย เกิดฝนตกหนักเมื่อวันที่ 18 เมษายน 2564 เวลาประมาณ 02.00 - 06.00 น. ที่ผ่านมา ในพื้นที่ หมู่ 9 และหมู่ 25 ตำบลตบเต่า อำเภอเทิง จังหวัดเชียงราย ทำให้เกิดดินไหลทับบ้านเรือนราษฎร ได้รับความเสียหายจำนวน 2 หลัง ทั้งนี้เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องของอำเภอเทิง และองค์การบริหารส่วนตำบลตบเต่า ได้เข้าตรวจสอบสำรวจความเสียหาย และให้การช่วยเหลือในเบื้องต้นแล้ว (ที่มา : กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)

- ดินไหลและน้ำป่าไหลหลาก : จังหวัดแม่ฮ่องสอน เกิดฝนตกหนักเมื่อวันที่ 17 เมษายน 2564 ที่ผ่านมา ทำให้เกิดดินไหลและน้ำป่าไหลหลาก ในพื้นที่อำเภอแม่สะเรียง บริเวณห้วยโกเฮ ก่อนถึงหน่วยพิทักษ์อุทยานแห่งชาติ ที่ สว.1 (บ้านท่าตาฝั่ง) ตำบลแม่ยวม อำเภอแม่สะเรียง จังหวัดแม่ฮ่องสอน ทำให้ถนนขาด 1 จุด รถยนต์ไม่สามารถสัญจรเข้าออกได้ และเกิดความเสียหายแก่บ้านเรือนและทรัพย์สินของประชาชน (ที่มา : กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)

2.2 แผ่นดินไหว

- วานนี้ (18 เม.ย. 64) เวลา 18.50 น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด 1.1 ที่ระดับความลึก 9 กิโลเมตร บริเวณอำเภอแม่สรวย จังหวัดเชียงราย สาเหตุเกิดจากการเลื่อนตัวของกลุ่มรอยเลื่อนแม่ลาว ที่มีการวางตัวในแนวทิศตะวันออกเฉียงเหนือ-ตะวันตกเฉียงใต้ เลื่อนตัวตามแนวระนาบเปลือกม้าย (Lift lateral strike slip fault) ไม่มีความเสียหาย (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา และกรมทรัพยากรธรณี)

3. ธรณีพิบัติภัยทั่วโลก รอบ 24 ชั่วโมง ที่มีผลกระทบรุนแรง (ดินถล่ม ภูเขาไฟระเบิด แผ่นดินไหว สึนามิ หลุมยุบและอื่นๆ)

- วานนี้ (18 เม.ย. 64) เวลา 13.41 น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด 5.8 ที่ระดับความลึก 10 กิโลเมตร ห่างจากเมืองบันดาร์เนกาเว ประเทศอิหร่าน ไปทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือประมาณ 27 กิโลเมตร ทำให้เกิดดินถล่มเป็นบริเวณกว้าง เบื้องต้นยังไม่มียานความเสียหายของผู้บาดเจ็บและเสียชีวิต (ที่มา : Word Forum ข่าวสารต่างประเทศ)

4. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงดินถล่มมีฝนตกต่อเนื่อง โดยเฉพาะในบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้ ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย จึงได้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษ และจะทำการแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยต่อไป

5. แนวทางการบริหาร

กรณีสถานการณ์ปกติ

- กรมทรัพยากรธรณี ร่วมกับหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้องดำเนินการติดตามสถานการณ์อย่างต่อเนื่องสม่ำเสมอ เพื่อให้พร้อมสำหรับการแลกเปลี่ยนและสนับสนุนข้อมูลด้านการบริหารจัดการพิบัติภัยของแต่ละหน่วยงาน และเป็นการช่วยบรรเทาและลดผลกระทบจากพิบัติภัยที่อาจเกิดขึ้นต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนอีกทางหนึ่ง
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเตรียมความพร้อมเพื่อรับมือกับสถานการณ์ที่อาจเกิดขึ้นได้อย่างทัน่วงที
- แจ้งข้อมูล/ข่าวสาร/รายงาน อย่างสม่ำเสมอ

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นที่ปกคลุมภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนของประเทศไทยและทะเลจีนใต้ มีกำลังอ่อน ในขณะที่คลื่นกระแสลมฝ่ายตะวันตกเคลื่อนเข้าปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประกอบกับมีลมตะวันตกเฉียงใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดนำความชื้นจากอ่าวไทยและทะเลจีนใต้เข้ามาปกคลุมภาคภาคเหนือตอนล่าง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณประเทศไทยตอนบนมีฝนฟ้าคะนอง กับมีลมกระโชกแรง และฝนตกหนักบางแห่ง สำหรับทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย มีลมตะวันตกและลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุม ทำให้ภาคใต้มีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นในระยะนี้

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่อำเภอเมือง จังหวัดอุทัยธานี 50.7 มม. (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

• ปริมาณน้ำฝนและเกณฑ์การแจ้งเตือนจากสถานีตรวจติดตามการเคลื่อนตัวของมวลดิน ของกรมทรัพยากรธรณี จำนวน 25 สถานี

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่สำนักสงฆ์ดอยเทพนิมิต ตำบลป่าตอง อำเภอเกาะกู่ จังหวัดภูเก็ต 0.2 มม./ปริมาณน้ำฝนอยู่ในเกณฑ์ปกติ

• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า 3 วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model)

สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- จังหวัดตราด และยะลา/เฝ้าระวังในระยะ 1 - 2 วัน

หมายเหตุ AP Model เป็นการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงสถิติของปริมาณน้ำฝนสะสมและเหตุการณ์ดินถล่มในอดีตนำมาสร้างเกณฑ์น้ำฝนสะสมวิกฤตสำหรับเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยดินถล่ม ข้อมูลการคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า 72 ชั่วโมง โดยสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ องค์การมหาชน ได้นำมาวิเคราะห์ด้วยแบบจำลอง AP Model เพื่อคาดการณ์พื้นที่ที่จะติดตาม/เฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่มล่วงหน้า

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (18 เม.ย. 64 เวลา 07.00 น. – 19 เม.ย. 64 เวลา 07.00 น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	น้ำหมัน	น้ำต๊ะ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 25 มม.	นายไพโรสิทธิ์ แสนหลวง
	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	ผามูบ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 14 มม.	นายดำเนิน เชียงพันธ์
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	น้ำหมัน	น้ำหมันใต้	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 13 มม.	นายสุนทร สายตรง
	อุตรดิตถ์	พิชัย	ท่าสัก	เต่าไห	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายวิชัย วิชัยชตะ
	ลำพูน	แม่ทา	ทากาศ	ดอยแช่	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายสุทัศน์ นันตากาศ
	เชียงใหม่	หางดง	บ้านปาง	ปางใต้	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายวรวิทย์ อินก้อน
	เชียงใหม่	สะเมิง	แม่สาบ	ปางเดิม	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายยิ่ง กลิ่นอบ
	เชียงใหม่	อมก๋อย	นาเกียน	อุตุ้ม	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นายกฤษดา เพชรไชยา
	เชียงใหม่	ฝาง	แม่ฮอน	ยาง	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นายรุ่งภพ ศิริเลิศมงคล
	เชียงราย	เทิง	ดับเต่า	ขุนต้า	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายเพชร ฟ้าเทวัญ
	แม่ฮ่องสอน	แม่สะเรียง	บ้านกาศ	รร.แม่สะเรียง	ท้องฟ้ามีเมฆบางส่วน อากาศดี	นางประทับใจ เปาหย่า
	แม่ฮ่องสอน	ขุนยวม	เมืองปอน	หนองแห้ง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายถนอม กอบจิตสะอาด
ใต้	พังงา	กะปง	เหล	ช้างเขือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 30 มม.	นายจริต แสงทอง
	นครศรีธรรมราช	ลิซล	เขาน้อย	ยอดน้ำ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 30 มม.	นายสุเทพ โมอ่อน
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ในเขา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 21 มม.	นายสมคิด นาเลื้อน
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ปากแจ่ม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 20 มม.	นายทัศณะ คงแก้ว
	สุราษฎร์ธานี	คีรีรัฐนิคม	น้ำหัก	ปากพาย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นายชนกพงศ์ ภูช่วยล้ำ
	ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร.	น้ำขาว	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายก่อพงศ์ จิตรพรหม
ตะวันออก	ตราด	บ่อไร่	หนองบอน	คอแล	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 12 มม.	นายบุญมัน ไซยะวงษ์
	ตราด	เขาสมิง	สะตอ	ทุ่งกระบอก	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายตรวจ สนเถิง
	จันทบุรี	เขาคิชฌกูฏ	ตะเคียนทอง	ชำเคราจะห์	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายเชิ่อม วรรณภักดี
	ระยอง	เขาชะเมา	ห้วยทับมอญ	คลองหิน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายบัญชา บัวผุด
	ชลบุรี	ศรีราชา	เขาคันทรง	ศิริอนุสรณ์	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายนิพนธ์ ปินตัน
	จันทบุรี	ขลุง	ตรอกนอง	ตรอกโสน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายณรงค์ เพ็ญคณะ
	ปราจีนบุรี	ประจันตคาม	บุไผ่	ว่าน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสุชาติ ถาวร
	ฉะเชิงเทรา	ท่าตะเกียบ	ท่าตะเกียบ	น้อยนาดี	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายนิคม ทรงวิจิตร
กลาง	ประจวบคีรีขันธ์	ทับสะแก	ห้วยยาง	น้ำตกลาย 1	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศแจ่มใส	นายจันทร์ ศิลปตร
	เพชรบุรี	แก่งกระจาน	แก่งกระจาน	น้ำทรัพย์	ท้องฟ้าแจ่มใส อากาศดี	นางธนกร ดิษฐวัฒน์
	กาญจนบุรี	เลาขวัญ	หนองไผ่	เขาวงพระจันทร์	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายลำดวน อินทรพันธ์
	สุพรรณบุรี	ด่านช้าง	วังยาว	ห้วยหินดำ	ท้องฟ้าแจ่มใส อากาศดี	นายบุญธรรม จันทร์เครืออี่ยม
	นครนายก	เมือง	หินตั้ง	นางรอง	ท้องฟ้าแจ่มใส ไม่มีฝนตก	นายประวิทย์ สืบจากพรหม
ตะวันออก เฉียงเหนือ	ขอนแก่น	ภูผาม่าน	วังสวาบ	วังสวาบ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 75 มม.	นายดุสิต สี่พันบุญ
	ชัยภูมิ	เทพสถิต	นางายกลัก	โคกสะอาด	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 60 มม.	นายอรุณ บัวบานคำ
	เลย	ภูกระดึง	ศรีฐาน	นาน้อย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 60 มม.	นางอุทร คำภา
	เลย	ภูกระดึง	ศรีฐาน	น้ำพอง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 40 มม.	นายทองเหลา กันโส
	ชัยภูมิ	เทพสถิต	นางายกลัก	คลองไทร	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 40 มม.	นางสมัย เผื่อदनอก
	ชัยภูมิ	คอนสาร	ทุ่งลุยลาย	ขสป.ภูเขียว	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 14 มม.	นายทรงกลด สุนทร
	เลย	ภูหลวง	เลยวังไสย์	ห้วยส้มป่อย	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นายคำพัฒน์ โพนทอง
	หนองคาย	สังคม	สังคม	ผาแดง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสมชาย แก้วบุญดี
	หนองบัวลำภู	สุวรรณคูหา	บุญทัน	แสงอรุณ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางวงศ์เดือน เกาถาวงค์

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน 39 คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันจันทร์ที่ 19 เมษายน พ.ศ. 2564