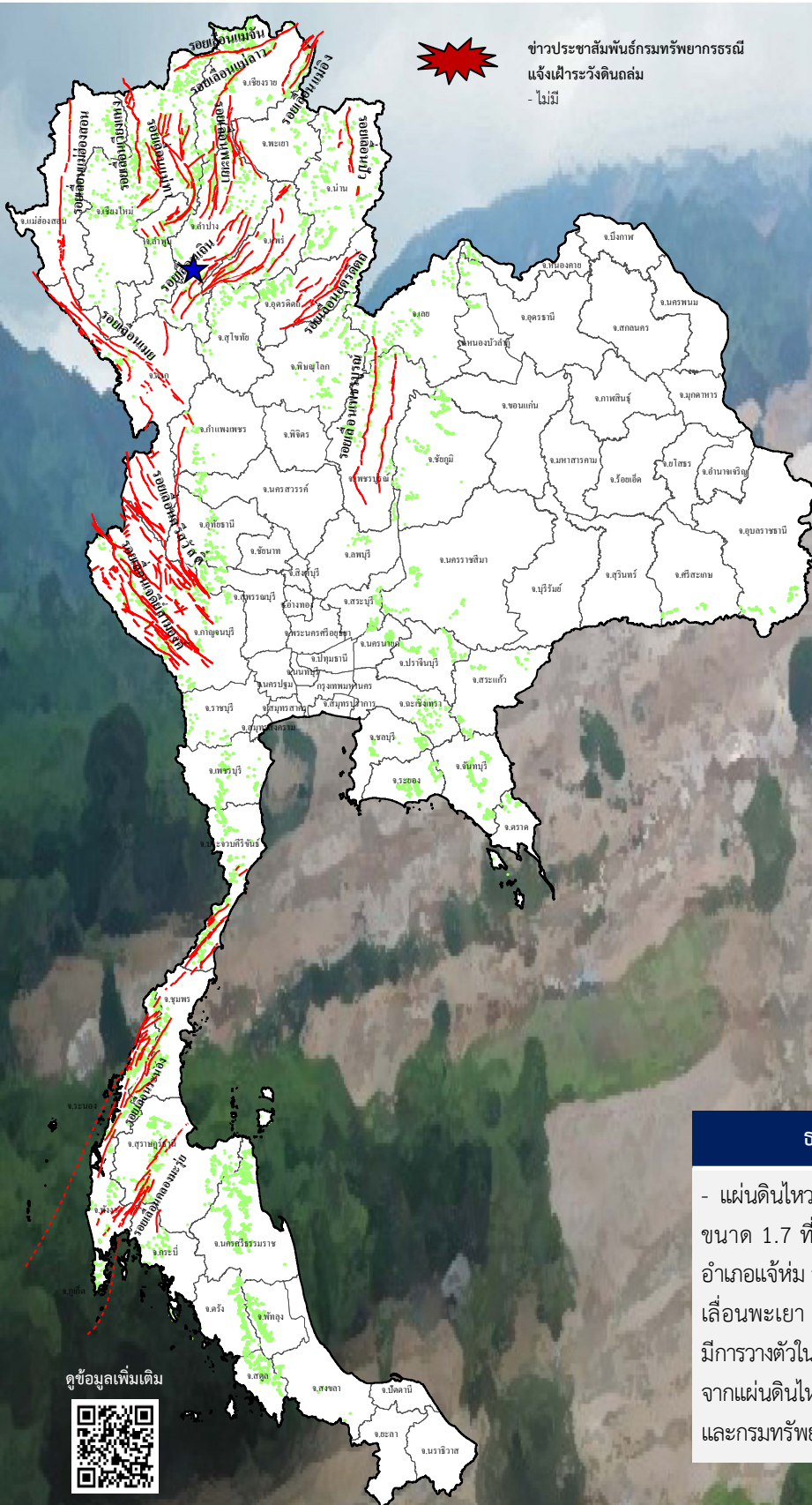




รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันพุธที่ 20 เมษายน 2565 เวลา 09.30 น.



ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี
แจ้งเฝ้าระวังดินถล่ม
- ไม่มี

ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

- พื้นที่ประกาศเฝ้าระวังดินถล่มของกรมทรัพยากรธรณี
- พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี
- ดินถล่ม/ดินไหล/หินร่วง/รอยแยก
- จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว (1)
- สึนามิ
- หลุมยุบ/ดินทรุดตัว
- ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป
- อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
- รอยเลื่อนมีพลัง
- รอยเลื่อนมีพลังโดยประมาณ

พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

เหนือ	ไม่มี
กลาง	ไม่มี
ตะวันออก	ไม่มี
ตะวันออกเฉียงเหนือ	ไม่มี
ตะวันออก	ไม่มี
ใต้	ไม่มี

ธรณีพิบัติภัยในประเทศรอบ 24 ชั่วโมง

- แผ่นดินไหว : จังหวัดลำปาง วันนี้ เวลา 05.38 น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด 1.7 ที่ระดับความลึก 1 กิโลเมตร บริเวณตำบลปลงดอน อำเภอแจ้ห่ม จังหวัดลำปาง สาเหตุเกิดจากการเลื่อนตัวของกลุ่มรอยเลื่อนพะเยา ที่มีการเลื่อนตัวแบบรอยเลื่อนปกติ (Normal fault) มีการวางตัวในแนวเหนือ - ใต้ ไม่มีรายงานการรับรู้ถึงแรงสั่นสะเทือนจากแผ่นดินไหว (ที่มา : กองเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา และกรมทรัพยากรธรณี)

ดูข้อมูลเพิ่มเติม





รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน
วันที่ 20 เมษายน พ.ศ. 2565 เวลา 09.30 น.



1. ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี แจ้งเฝ้าระวังดินถล่ม

- ไม่มี

2. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

2.1 ดินถล่ม น้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- ไม่มี

2.2 แผ่นดินไหว

- แผ่นดินไหว : จังหวัดลำปาง วันนี้ เวลา 05.38 น. เกิดแผ่นดินไหว ขนาด 1.7 ที่ระดับความลึก 1 กิโลเมตร บริเวณตำบลปลงคอน อำเภอแจ้ห่ม จังหวัดลำปาง สาเหตุเกิดจากการเคลื่อนตัวของกลุ่มรอยเลื่อนพะเยา ที่มีการเคลื่อนตัวแบบรอยเลื่อนปกติ (Normal fault) มีการวางตัวในแนวเหนือ - ใต้ ไม่มีรายงานการรับรู้ถึงแรงสั่นสะเทือนจากแผ่นดินไหว (ที่มา : กองเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา และกรมทรัพยากรธรณี)

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

- ไม่มี

4. แนวทางการบริหาร

กรณีสถานการณ์ปกติ

- กรมทรัพยากรธรณี ร่วมกับหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้องดำเนินการติดตามสถานการณ์อย่างต่อเนื่องสม่ำเสมอ เพื่อให้พร้อม สำหรับการแลกเปลี่ยนและสนับสนุนข้อมูลด้านการบริหารจัดการพิบัติภัยของแต่ละหน่วยงาน และเป็นการช่วยบรรเทาและลดผลกระทบจากพิบัติภัยที่อาจเกิดขึ้นต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนอีกทางหนึ่ง
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเตรียมความพร้อมเพื่อรับมือกับสถานการณ์ที่อาจเกิดขึ้นได้อย่างทัน่วงที
- แจ้งข้อมูล/ข่าวสาร/รายงาน อย่างสม่ำเสมอ

5. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงดินถล่มมีปริมาณน้ำฝนไม่ถึงเกณฑ์การเฝ้าระวัง ประกอบกับไม่มีพื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า จึงไม่มีพื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางที่ปกคลุมประเทศไทยตอนบนเริ่มมีกำลังอ่อนลง ในขณะที่ลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้ยังคงพัดปกคลุมบริเวณดังกล่าว ทำให้บริเวณประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อนในตอนกลางวัน กับมีฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงบางพื้นที่ โดยเฉพาะภาคเหนือ และภาคกลางด้านตะวันตก จึงขอให้ประชาชนระวังอันตรายจากฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง โดยหลีกเลี่ยงการอยู่ในที่โล่งแจ้ง ใต้ต้นไม้ใหญ่ ใกล้สิ่งปลูกสร้างและป้ายโฆษณาที่ไม่แข็งแรง และเพิ่มความระมัดระวังในการสัญจรผ่านบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองซึ่งอาจเกิดอันตรายจากลมกระโชกแรงได้ เกษตรกรควรเตรียมการป้องกันและระวังความเสียหายที่จะเกิดต่อผลผลิตทางการเกษตรไว้ด้วย สำหรับลมตะวันออกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมภาคใต้มีกำลังปานกลาง ทำให้ภาคใต้มีฝนตกหนักบางแห่ง

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่ 78 มม. (ที่มา : สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน))

• ปริมาณน้ำฝนและเกณฑ์การแจ้งเตือนจากสถานีตรวจติดตามการเคลื่อนตัวของมวลดินของกรมทรัพยากรธรณี จำนวน 25 สถานี

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่บ้านหน้าหม้อ ตำบลกระเป๋าน้อย อำเภอเมือง จังหวัดกระบี่ 26.60 มม./ปริมาณน้ำฝนอยู่ในเกณฑ์ปกติ

• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า 3 วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model)

สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- ไม่มีพื้นที่คาดการณ์

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

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (19 เม.ย. 65 เวลา 07.00 น. – 20 เม.ย. 65 เวลา 07.00 น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	แพร่	ลอง	บ่อเหล็กทอง	ค้ำตะนะ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 61 มม.	นายเสรี พูน้อย
	แม่ฮ่องสอน	ปาย	ท่าปาย	แม่ฮี้	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 50 มม.	นายประยูร ปาปิม
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	ร่วมจิต	สระแก้ว	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 34 มม.	นายเจริญ ภูง่าวล
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	ร่วมจิต	หนองโป้	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 32 มม.	นายสมชาย จันทร์ฤทธิ์
	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	ผามูป	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 20 มม.	นายฤทธิ์ชัย ข้าคง
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	น้ำหมัน	ทรายงาม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 15 มม.	นายประสิทธิ์ ทองหล่อ
	เชียงใหม่	สะเมิง	แม่สาบ	ปางเดิม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 15 มม.	นายยิ่ง กลินอบ
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	นางพญา	ท่าเรือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นายจรูญ ทิมاجر
	ลำปาง	วังเหนือ	วังทอง	ปางทอง	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายประพนธ์ จันตะมะ
	เชียงใหม่	ขุนตาล	ป่าตาล	ร่องขุนเหนือ	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นางสาวกนกจันทร์ ภูเจริญ
	พิษณุโลก	วังทอง	วังนกแอ่น	น้ำพรม	ท้องฟ้ามีเมฆบางส่วน อากาศร้อน	นายสมพงษ์ พิมเสน
	ลำพูน	แม่ทา	ทากาศ	ท้องผาย	ท้องฟ้าโปร่ง เมื่อคืนมีฝนตก	นายศรีวรรณ นันตากาศ
	ลำพูน	แม่ทา	ทากาศ	ดอยแช่	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสุทัศน์ นันตากาศ
	แม่ฮ่องสอน	ปาย	เวียงเหนือ	ใหม่	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายประวิทย์ หลักดี
	แม่ฮ่องสอน	ปาย	แม่ฮี้	แม่ฮี้	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางสมศรี ซ่อมแก้ว
	เชียงใหม่	แม่แจ่ม	ช่างเคิ่ง	ห้วยริน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายประพันธ์ กัทะปา
	เชียงใหม่	หางดง	บ้านปาง	ปางใต้	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายวรวิทย์ อินก้อน
ลำปาง	งาว	บ้านร้อง	ผาแดง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายจันทงค์ ทะจักร์	
อุทัยธานี	บ้านไร่	บ้านไร่	ห้วยปากปอก	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางอุไร แห้วเพชร	
ใต้	พังงา	กะปง	เหล	ช่างเขือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 13 มม.	นายจรีต แสงทอง
	พัทลุง	งหรา	คลองทรายขาว	ไร่เหนือ	ท้องฟ้าครึ้ม เมื่อคืนมีฝนตก	นายสมภาค เพชรโชติ
	สงขลา	รัตภูมิ	เขาพระ	บนควน	ท้องฟ้าครึ้ม เมื่อคืนมีฝนตก	นางสาววรรณิ์ หลงฮัน
	สตูล	มะนัง	นิคมพัฒนา	ฝั่ง 6,9	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายสุทธธ มงคล
	สตูล	ควนกาหลง	ควนกาหลง	ซอย 8	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายชาญวิทย์ นิจกร
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ลำแพะ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายพินิจ ชูชื่น
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ปากแจ่ม	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายทัศนะ คงแก้ว
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	คลองคู้	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสมนึก ชาญแสน
	สุราษฎร์ธานี	กาญจนดิษฐ์	ท่าอุแท	กงหิน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสมรักษ์ เพชรณรงค์
นครศรีธรรมราช	สิชล	สิชล	เขาเปลือกไม้	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายอุเทน ใจห้าว	
สุราษฎร์ธานี	คีรีรัฐนิคม	น้ำหัก	ปากพาย	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายชนกพงศ์ ภูห้วยลำ	
ตะวันออก	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	เขาห้วยยอด	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายชลิต สุดใจ
	ฉะเชิงเทรา	ท่าตะเกียบ	คลองตะเกรา	ห้วยตะปอก	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายนิพล พรหมศรี
	ตราด	บ่อไร่	ช้างทูน	หนองไม้หอม	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายขรรณชัย โฉมเฉลา
	จันทบุรี	เขาคิชฌกูฏ	จันทเขลม	จันทาแป๊ะ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสมยศ สุขอิม
	ระยอง	แกลง	วังห้ว	เนินดินแดง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายมนตรี เกสโร
	สระแก้ว	วังน้ำเย็น	ทุ่งมหาเจริญ	หนองเรือ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายวิรัช พงษ์สุวรรณ
	ปราจีนบุรี	นาดี	สะพานหิน	โนนม่วง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายวินัย เคราะห์ดี
กลาง	กาญจนบุรี	ทองผาภูมิ	ห้วยเขย่ง	ไร่ป่า	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายสันติพงษ์ ความสุขล้ำ
	สระบุรี	แก่งคอย	ชะอม	กะเหรี่ยงคอม้า	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายสุทินทร์ วรรธมัน
	เพชรบุรี	แก่งกระจาน	ป่าเต็ง	ร่วมใจพัฒนา	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายอนุพงษ์ สุขเสงี่ยม
	สุพรรณบุรี	ด่านช้าง	วังยาว	ละว้าวังควาย	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสำเภา เจริญกุล
	สุพรรณบุรี	ด่านช้าง	วังยาว	วังยาว	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสำเร็จ กาเพชร
ประจวบคีรีขันธ์	บางสะพาน	ชัยเกษม	เขามัน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายบุญช่วย อารัมรัก	
ตะวันออก เฉียงเหนือ	อุดรธานี	น้ำโสม	น้ำโสม	แสงทองพัฒนา	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายเสมีน คำใบ
	อุดรธานี	นาเยือง	บ้านก้อง	นาค้า	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายแสง แสงศรีสุ
	อุบลราชธานี	นาจะหลวย	นาจะหลวย	แก่งเรือ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางพิศมัย พินยศ
	ชัยภูมิ	หนองบัวแดง	อุทยานแห่งชาติภูแลนคา	แก่งเรือ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายเด่น รัตนชัย
เลย	ภูกระดึง	ศรีฐาน	พองหนีบ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสายัญญ์ แก้วไวยหาร	

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน 48 คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันพุธที่ 20 เมษายน พ.ศ. 2565