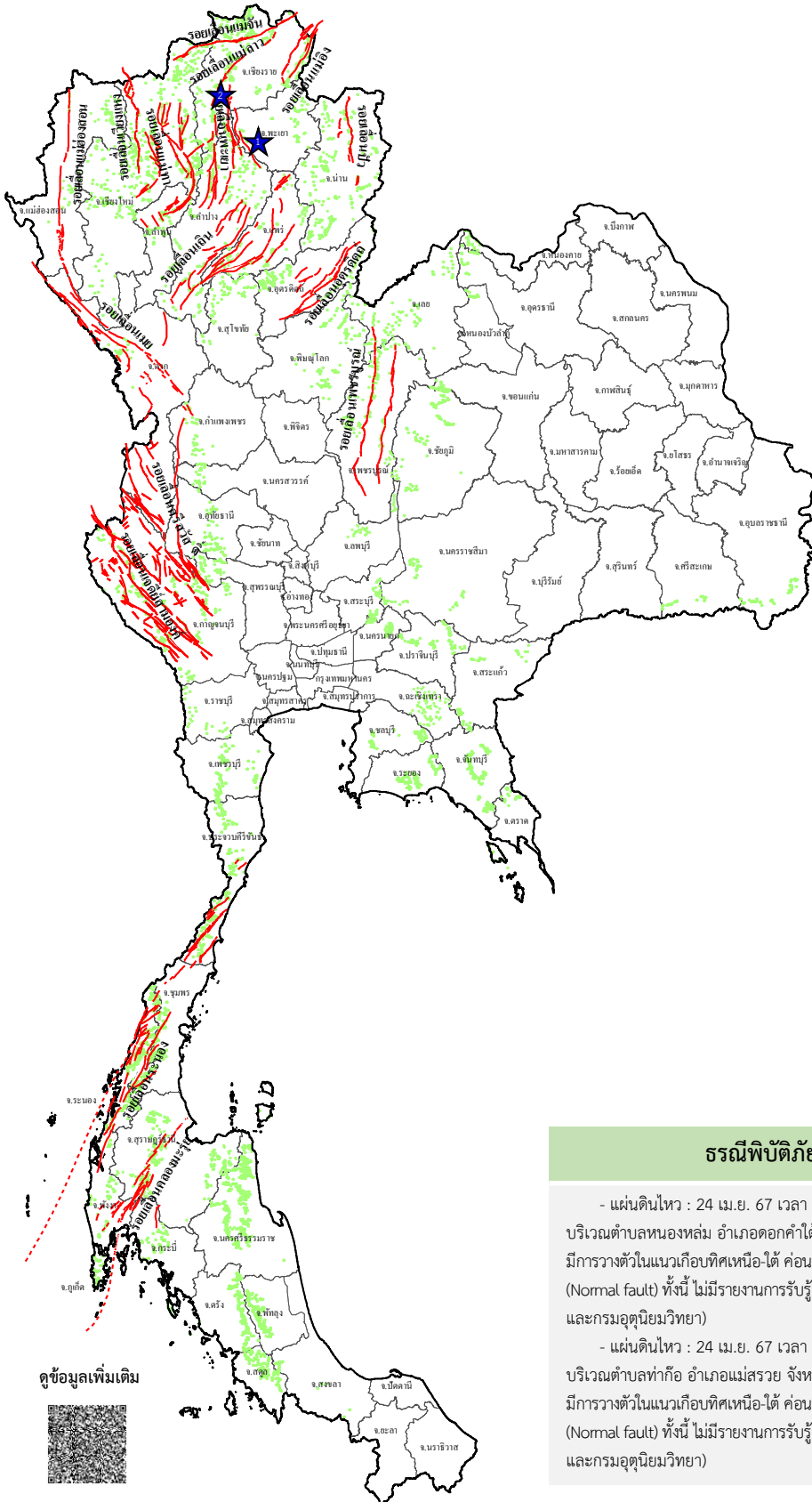




ข่าวประชาสัมพันธ์ กรมทรัพยากรธรณี

รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน
วันที่ 24 เมษายน 2567 เวลา 09.00 น.



ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

- พื้นที่เฝ้าระวังแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี
- พื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี
- แผ่นดินถล่ม
- จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว (2)
- สีนามิ
- หลุมยุบ / ตลิ่งทรุดตัว
- ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป
- อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
- รอยเลื่อนมีพลัง
- รอยเลื่อนมีพลังโดยประมาณ

พื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เหนือ ➤ ไม่มี
- กลาง ➤ ไม่มี
- ตะวันออก ➤ ไม่มี
- ตะวันออกเฉียงเหนือ ➤ ไม่มี
- ตะวันออก ➤ ไม่มี
- ใต้ ➤ ไม่มี

ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

- แผ่นดินไหว : 24 เม.ย. 67 เวลา 04.48 น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด 1.3 ที่ระดับความลึก 1 กิโลเมตร บริเวณตำบลหนองหล่ม อำเภอคอกคำใต้ จังหวัดพะเยา สาเหตุเกิดจากการเคลื่อนตัวของกลุ่มรอยเลื่อนพะเยามีการวางตัวในแนวเกือบทิศเหนือ-ใต้ ค่อนมาทางทิศตะวันตกเฉียงเหนือ ในรูปแบบการเคลื่อนแบบรอยเลื่อนปกติ (Normal fault) ทั้งนี้ ไม่มีรายงานการรับรู้ถึงแรงสั่นสะเทือนและรายงานความเสียหาย (ที่มา : กรมทรัพยากรธรณี และกรมอุตุนิยมวิทยา)

- แผ่นดินไหว : 24 เม.ย. 67 เวลา 01.23 น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด 1.7 ที่ระดับความลึก 2 กิโลเมตร บริเวณตำบลท่าก้อ อำเภอแม่สรวย จังหวัดเชียงราย สาเหตุเกิดจากการเคลื่อนตัวของกลุ่มรอยเลื่อนพะเยามีการวางตัวในแนวเกือบทิศเหนือ-ใต้ ค่อนมาทางทิศตะวันตกเฉียงเหนือ ในรูปแบบการเคลื่อนแบบรอยเลื่อนปกติ (Normal fault) ทั้งนี้ ไม่มีรายงานการรับรู้ถึงแรงสั่นสะเทือนและรายงานความเสียหาย (ที่มา : กรมทรัพยากรธรณี และกรมอุตุนิยมวิทยา)

ดูข้อมูลเพิ่มเติม





รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน
วันพุธที่ 24 เมษายน พ.ศ. 2567 เวลา 09.00 น.



1. ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี แจ้งเฝ้าระวังแผ่นดินถล่ม

- ไม่มี

2. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

2.1 แผ่นดินถล่ม น้ำป่าไหลหลาก ดินโคลนถล่ม หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- ไม่มี

2.2 แผ่นดินไหว

- แผ่นดินไหว : จังหวัดเชียงราย วันที่ 24 เม.ย. 67 เวลา 01.23 น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด 1.7 ที่ระดับความลึก 2 กม. บริเวณตำบลท่าก้อ อำเภอแม่สรวย สาเหตุเกิดจากการเคลื่อนตัวของกลุ่มรอยเลื่อนพะเยา มีการวางตัวในแนวเกือบทิศเหนือ-ใต้ ค่อนมาทางทิศตะวันตกเฉียงเหนือ ในรูปแบบการเลื่อนแบบรอยเลื่อนปกติ (Normal fault) ทั้งนี้ ไม่มีรายงานการรับรู้ถึงแรงสั่นสะเทือนและความเสียหาย (ที่มา : กรมทรัพยากรธรณี และกรมอุตุนิยมวิทยา)

- แผ่นดินไหว : จังหวัดพะเยา วันที่ 24 เม.ย. 67 เวลา 04.48 น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด 1.3 ที่ระดับความลึก 1 กม. บริเวณตำบลหนองหล่ม อำเภอดอกคำใต้ สาเหตุเกิดจากการเคลื่อนตัวของกลุ่มรอยเลื่อนพะเยา มีการวางตัวในแนวเกือบทิศเหนือ-ใต้ ค่อนมาทางทิศตะวันตกเฉียงเหนือ ในรูปแบบการเลื่อนแบบรอยเลื่อนปกติ (Normal fault) ทั้งนี้ ไม่มีรายงานการรับรู้ถึงแรงสั่นสะเทือนและความเสียหาย (ที่มา : กรมทรัพยากรธรณี และกรมอุตุนิยมวิทยา)

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

- ไม่มี

4. แนวทางการบริหาร

กรณีสถานการณ์ปกติ

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

5. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงภัยแผ่นดินถล่มมีปริมาณน้ำฝนไม่ถึงเกณฑ์การเฝ้าระวัง ประกอบกับไม่มีพื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดแผ่นดินถล่มล่วงหน้า จึงไม่มีพื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมประเทศไทยตอนบน ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยมีอากาศร้อนถึงร้อนจัดโดยทั่วไปกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน ขอให้ประชาชนดูแลรักษาสุขภาพเนื่องจากสภาพอากาศที่ร้อนถึงร้อนจัด โดยหลีกเลี่ยงการทำงานหรือการประกอบกิจกรรมในที่โล่งแจ้งเป็นระยะเวลานานไว้ด้วย ในขณะที่ลมตะวันตกเฉียงใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมบริเวณภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ทำให้บริเวณดังกล่าวมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้นได้บางพื้นที่ โดยมีลักษณะของพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และลูกเห็บตกบางแห่ง รวมถึงอาจมีฟ้าผ่าเกิดขึ้นได้บางพื้นที่ ขอให้ประชาชนในบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากพายุฤดูร้อน โดยหลีกเลี่ยงการอยู่ในที่โล่งแจ้ง ใต้ต้นไม้ใหญ่ สิ่งปลูกสร้าง และป้ายโฆษณาที่ไม่แข็งแรง รวมทั้งเพิ่มความระมัดระวังในการสัญจรผ่านบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่สถานีหุบบ้านปิยะมิตร 3 อ.เบตง จ.ยะลา 58 มม. (ที่มา : สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน))

• ปริมาณน้ำฝนและเกณฑ์การแจ้งเตือนจากสถานีตรวจติดตามการเคลื่อนตัวของมวลดิน ของกรมทรัพยากรธรณี จำนวน 25 สถานี

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่สถานีภูพิงค์ ตำบลสุเทพ อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ 13.60 มม. /ปริมาณน้ำฝนอยู่ในเกณฑ์ปกติ

• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดแผ่นดินถล่มล่วงหน้า 3 วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อแผ่นดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- ไม่มีพื้นที่คาดการณ์

หมายเหตุ AP Model เป็นการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงสถิติของปริมาณน้ำฝนสะสมและเหตุการณ์แผ่นดินถล่มในอดีตนำมาสร้างเกณฑ์น้ำฝนสะสมวิกฤตสำหรับเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยแผ่นดินถล่ม ข้อมูลการคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า 72 ชั่วโมง โดยสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) ได้นำมาวิเคราะห์ด้วยแบบจำลอง AP Model เพื่อคาดการณ์พื้นที่ที่จะติดตาม/เฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มล่วงหน้า

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (23 เม.ย. 67 เวลา 07.00 น. – 24 เม.ย. 67 เวลา 07.00 น.)

| ภาค | จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน | | | | ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.) | เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน) |
|------------------------|-----------------------------------|--------------|-----------------------|------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|
| เหนือ | เชียงใหม่ | หางดง | บ้านปาง | ปางใต้ | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายวรวิทย์ อินก้อน |
| | เชียงใหม่ | สะเมิง | แม่สาบ | ปางเต๋ม | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายยิ่ง กลิ่นอบ |
| | ลำพูน | แม่ทา | ทากาศ | ดอยแช่ | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายสุทัศน์ นันทากาศ |
| | เพชรบูรณ์ | เมือง | นายม | น้ำโจน | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายฉลอง แสนชัย |
| | แพร่ | ลอง | หัวทุ่ง | นาอุ่น่อง | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายเกษม ผั้นแบน |
| | น่าน | ปัว | อวน | ดอนน้ำยาว | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน | นายบรรจง มีบุญ |
| | แม่ฮ่องสอน | เมือง | หมอกจำแป่ | หมอกจำแป่ | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน | นางบุญยงค์ มั่นคง |
| | ตาก | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | ถ้ำเสือ | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน | นายถวิล บุญชื่น |
| | สุโขทัย | ศรีสัชชนาลัย | แม่สำ | ท่าโพธิ์ | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน | นายสฤษชัย ยกชู |
| ใต้ | พังงา | กะปง | เหล | ช้างเชือ | วัดปริมาณน้ำฝนได้ 17 มม. | นายจรีต แสงทอง |
| | สุราษฎร์ธานี | คีรีรัฐนิคม | น้ำหัก | ปากพาย | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายชนกพงศ์ ภูห้วยล่า |
| | ระนอง | กระบุรี | จ.ป.ร. | นิคมฝั่ง1 | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายจำลอง พงสุวรรณ |
| | ระนอง | กระบุรี | ลำเลียง | ลำเลียงใน | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายพงษ์ณรา ปากหวาน |
| | พัทลุง | กระบุรี | ลำเลียง | ห้วยไทรงาม | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายบุญมี เวียงอินทร์ |
| | พัทลุง | กงหรา | คลองทรายขาว | คลองหะหลัง | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน | นายเกบ ศรียานเกษม |
| | ชุมพร | พะโต๊ะ | พะโต๊ะ | ปากเลข | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน | นายวิชิต ปานศิริชัย |
| | พังงา | ท้ายเหมือง | ลำแก่น | ลำรู | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน | นายไสว ป้องคร่ำ |
| | กระบี่ | เขาพนม | หน้าเขา | เขาดิน | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน | นางจิน แสงชูทอง |
| นครศรีธรรมราช | ลิซล | เขาน้อย | ยอดน้ำ | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน | นายสุเทพ โมอ่อน | |
| ตะวันออก | ตราด | บ้านไร่ | หนองบอน | คอแล | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายวิรัตน์ เชื้อปาน |
| | ระยอง | เขาชะเมา | ห้วยทับมอญ | เขาพัง | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายธวัช ความคั่นเคย |
| | จันทบุรี | ขลุง | ซึ้ง | ซึ้งบน | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายสัจด์ เมธวัน |
| | ฉะเชิงเทรา | ท่าตะเกียบ | คลองตะเกรา | ห้วยนา | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายปราณี พลเยี่ยม |
| | สระแก้ว | ตาพระยา | ทัพราช | เขาวงษ์ | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายสมชาย คชรินทร์ |
| | ชลบุรี | บ่อทอง | พลวงทอง | เขาใหญ่ | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายประภาส แซ่อึ้ง |
| | ปราจีนบุรี | นาดี | แก่งดินสอ | แก่งดินสอ | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายวิรัตน์ ศรีลาสร้อย |
| กลาง | สุพรรณบุรี | ด่านช้าง | วังยาว | วังยาว | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน | นายสำเร็จ กาฬษร |
| | กาญจนบุรี | ทองผาภูมิ | สหกรณ์นิคม | สหกรณ์นิคม | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน | นายบุญตา ทองปาน |
| | ราชบุรี | สวนผึ้ง | ตะโกกลาง | ห้วยม่วง | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน | นายสุพิศ คุ่มผง |
| | เพชรบุรี | แก่งกระจาน | ป่าเต็ง | ห้วยสัตว์ใหญ่ | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน | นายชโล คุ่มสะอาด |
| ตะวันออก เฉียงเหนือ | ศรีสะเกษ | ภูสิงห์ | ไพรพัฒนา | ไพรพัฒนา | ท้องฟ้ามีเมฆมาก ไม่มีฝนตก | นายศักดิ์สิทธิ์ ท้องนรินทร์ |
| | อุบลราชธานี | น้ำยืน | โขง | โขง | ท้องฟ้าโปร่ง เมื่อวานมีฝนตก | นายเพชร พวงศรี |
| | เลย | ภูเรือ | ท่าศาลา | สำราญ | ท้องฟ้าโปร่ง เมื่อวานมีฝนตก | นายกิตติ จำปานิล |
| | อุดรธานี | น้ำโสม | น้ำโสม | แสงทองพัฒนา | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายเสมียน คำใบ |
| | ชัยภูมิ | คอนสาร | ทุ่งพระ | ขสป.ผาผึ้ง | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน | นายวรรณชนก สุวรรณกร |
| ชัยภูมิ | คอนสาร | ทุ่งพระ | หน่วยพิทักษ์ป่าห้วยชู | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน | เจ้าหน้าที่ ทส. | |

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน 36 คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันพุธที่ 24 เมษายน พ.ศ. 2567