



กรมทรัพยากรธรณี

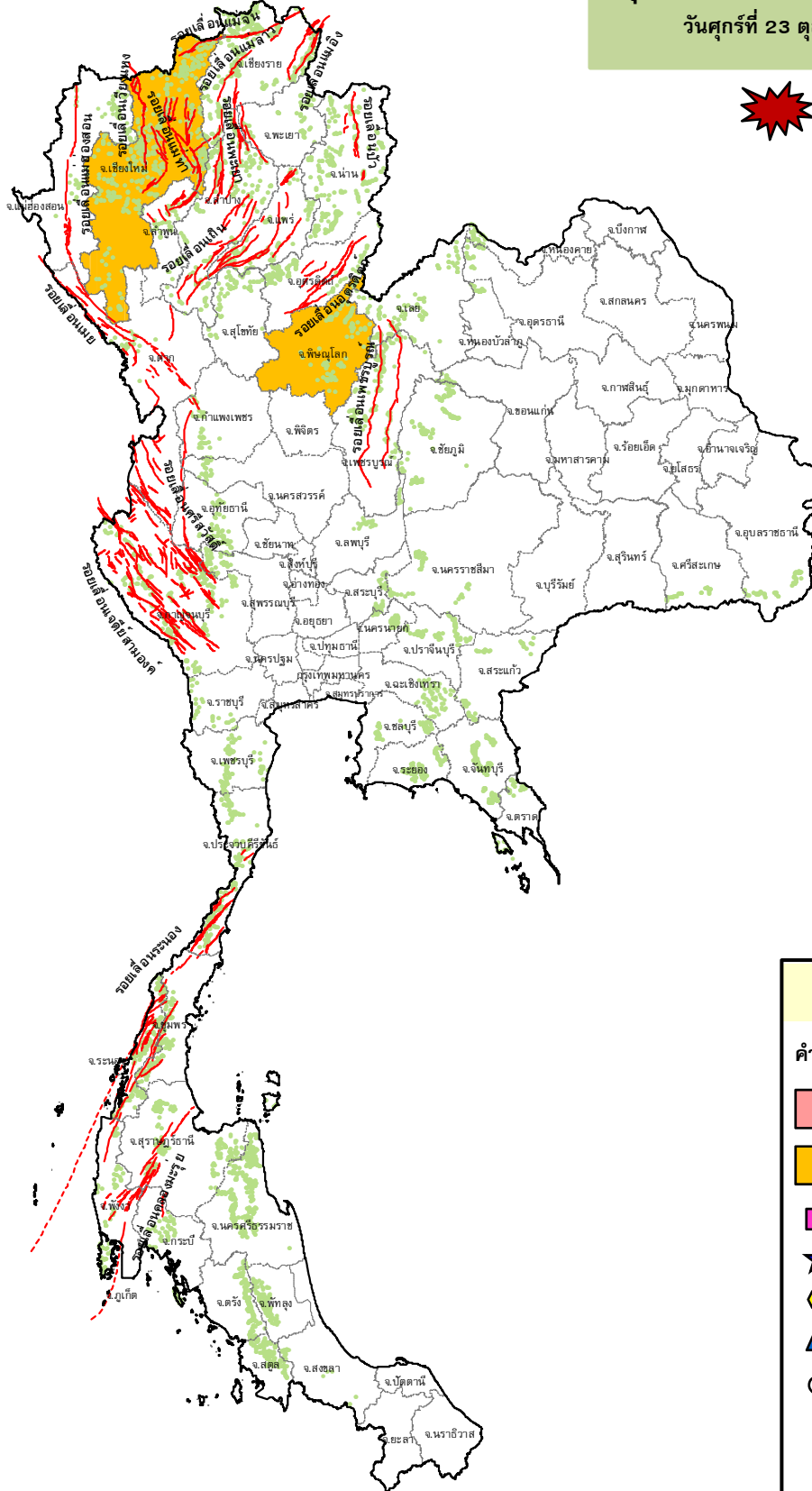
สรุปรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันศุกร์ที่ 23 ตุลาคม 2563 เวลา 10.00 น.






ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม

- ไม่มี



ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

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



รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันศุกร์ที่ ๒๓ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ เวลา ๑๐.๐๐ น.



๑. ประกาศกรมทรัพยากรธรณี

- ไม่มี

๒. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ ๒๔ ชั่วโมง

๒.๑ ดินถล่มน้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- จากอิทธิพลพายุระดับ ๒ (ดีเปรสชัน) ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย ทำให้ประเทศไทยมีฝนตกหนักอย่างต่อเนื่อง ทำให้เกิดน้ำป่าไหลหลากและน้ำท่วมฉับพลัน น้ำหลาก ดินไหล ตั้งแต่วันที่ ๗ ตุลาคม ๒๕๖๓ ถึง ปัจจุบัน จำนวน ๓๔ จังหวัด (อุบลราชธานี นครราชสีมา ชัยภูมิ ศรีสะเกษ บุรีรัมย์ สุรินทร์ ปราจีนบุรี สระแก้ว ฉะเชิงเทรา จันทบุรี ชลบุรี ระยอง อุทัยธานี สมุทรสงคราม สมุทรสาคร สุพรรณบุรี กาญจนบุรี นครสวรรค์ ชัยนาท สิงห์บุรี ราชบุรี นครปฐม ปทุมธานี เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร นครศรีธรรมราช สุราษฎร์ธานี พังงา กระบี่ ภูเก็ต ตรัง สตูล และสงขลา) ๑๓๑ อำเภอ ๔๘๘ ตำบล ๒,๑๒๖ หมู่บ้าน ประชาชนได้รับผลกระทบ ๖๓,๙๓๑ครัวเรือน มีผู้เสียชีวิต ๓ ราย (จันทบุรี สุราษฎร์ธานี และตรัง สาเหตุ น้ำป่าไหลหลาก) บาดเจ็บ ๓ ราย (ที่มา : กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)

๒.๒ แผ่นดินไหว

- ไม่มี

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

- ไม่มี

๔. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงดินถล่มมีฝนตกต่อเนื่องบริเวณภาคใต้ ภาคตะวันออก และตอนล่างของภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย จึงได้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษ และจะทำการแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยต่อไป

๕. แนวทางการบริหาร

สถานการณ์ปกติ

- กรมทรัพยากรธรณีร่วมกับหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้องดำเนินการติดตามสถานการณ์อย่างต่อเนื่องสม่ำเสมอ เพื่อให้พร้อมสำหรับการแลกเปลี่ยนและสนับสนุนข้อมูลด้านการบริหารจัดการพิบัติภัยของแต่ละหน่วยงาน และเป็นการช่วยบรรเทาและลดผลกระทบจากพิบัติภัยที่อาจเกิดขึ้นต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนอีกทางหนึ่ง
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเตรียมความพร้อมเพื่อรับมือกับสถานการณ์ที่อาจเกิดขึ้นได้อย่างทันท่วงที
- แจ้งข้อมูล/ข่าวสาร/รายงาน อย่างสม่ำเสมอ

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนแผ่ลงมาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาคเหนือตอนบน ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนน้อย โดยบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคเหนือ และภาคกลาง จะมีอุณหภูมิลดลง ๑-๒ องศาเซลเซียสกับมีลมแรง สำหรับร่องมรสุมพาดผ่านภาคใต้ตอนกลาง ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังปานกลางพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้และอ่าวไทยตอนล่าง ทำให้ภาคใต้มีฝนตกหนักบางแห่งสำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันตอนบนและอ่าวไทยตอนบนมีคลื่นสูง ๑-๒ เมตร ส่วนบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ ๒ เมตร ขอให้ชาวเรือในบริเวณดังกล่าวเดินเรือด้วยความระมัดระวังในช่วงที่มีฝนฟ้าคะนอง

อนึ่ง พายุไต้ฝุ่น “โซเดล” (พายุระดับ ๕) บริเวณทะเลจีนใต้ตอนกลาง มีแนวโน้มเคลื่อนเข้าใกล้ชายฝั่งประเทศเวียดนามตอนบน ในช่วงวันที่ ๒๕ - ๒๖ ต.ค.๖๓ และจะอ่อนกำลังลงอย่างรวดเร็ว ส่งผลทำให้ด้านตะวันออกและตอนล่างของภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีฝนบางแห่งกับมีลมแรง

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่อำเภอบางสะพาน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ๙๑.๒ มม. (ที่มา : สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ องค์การมหาชน)

• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า ๓ วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- จังหวัดเชียงใหม่ และพิษณุโลก / เฝ้าระวังในระยะ ๑ - ๒ วันนี้

หมายเหตุ AP Model เป็นการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงสถิติของปริมาณน้ำฝนสะสมและเหตุการณ์ดินถล่มในอดีตนำมาสร้างเกณฑ์น้ำฝนสะสมวิกฤตสำหรับเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยดินถล่ม ข้อมูลการคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า ๗๒ ชั่วโมงโดยสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ องค์การมหาชน ได้นำมาวิเคราะห์ด้วยแบบจำลอง AP Model เพื่อคาดการณ์พื้นที่ที่จะติดตาม/เฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่มล่วงหน้า

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ ๒๔ ชั่วโมง (๒๒ ต.ค. ๖๓ เวลา ๐๗.๐๐ น. – ๒๓ ต.ค. ๖๓ เวลา ๐๗.๐๐ น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ ๒๔ ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	เชียงราย	แม่สรวย	วาปี	วาปี	ท้องฟ้ามีเมฆมาก อากาศแจ่มใส	นายสมชาย รักยออดยิ่ง
	เชียงราย	เวียงแก่น	ปอ	ผาตั้ง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายอภิสิทธิ์ รายเรียงศรีอรุณ
	เชียงใหม่	กัลยาณิวัฒนา	แจ่มหลวง	แจ่มหลวง	ท้องฟ้ามีเมฆมาก ไม่มีฝนตก	นายประวิทย์ สุริยะชัยพันธ์
	เชียงใหม่	ฝาง	แม่งอน	ยาง	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นายธีระ เมืองมูล
	เชียงใหม่	หางดง	บ้านปาง	ปาง	ท้องฟ้าโปร่ง วัดอุณหภูมิได้ ๒๓ °C	นายวรวิทย์ อินก้อน
	เชียงใหม่	อมก๋อย	นาเกียน	อุตุ้ม	ท้องฟ้ามีเมฆมาก อากาศเย็น	นายกฤษฎา ปรัชญา
	เชียงใหม่	ดอยสะเก็ด	ลวงเหนือ	ลวงเหนือ	ท้องฟ้าแจ่มใส อากาศเย็น	นายสุธน บัวเย็น
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	ร่วมจิต	หนองไผ่	ท้องฟ้าแจ่มใส อากาศดี	นายสมชาย จันทร์ฤทธิ
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	น้ำหมื่น	ทรายงาม	ท้องฟ้าแจ่มใส อากาศเย็น	นายประสิทธิ์ ทองหล่อ
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	น้ำหมื่น	น้ำต๊ะ	ท้องฟ้าโปร่ง วัดอุณหภูมิได้ ๒๕ °C	นายไพโรสสิทธิ์ แสนหลวง
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	หาดล้า	คลองชมพู	ท้องฟ้าโปร่ง วัดอุณหภูมิได้ ๒๒ °C	นายอัครเดช ทิพย์ราช
	เพชรบูรณ์	เมือง	ป่าเลา	พลา	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายอนุรักษ์ ทัບร่อง
	เพชรบูรณ์	เขาค้อ	หนองแม่นา	หนองรางช้าง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสมบัติ มีลาภ
	พิษณุโลก	ชาติตระการ	บ่อภาค	นาตอน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายโชติช่วง จันทอง
ใต้	ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร.	รังแตนใต้	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๔๐ มม.	นายปัญญา ธรรมบาล
	สงขลา	สะบ้าย้อย	เขาแดง	ทุ่งไพล	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๐ มม.	นายลิขิต ธิ์ เขาแดง
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ลำพะยะ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๒ มม.	นายพินิจ ชูชั้น
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ปากแจ่ม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๐ มม.	นายทัศนะ คงแก้ว
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	โนเขา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕ มม.	นายสมคิด นาเลื่อน
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	หน้าเขา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕ มม.	นางบุญเย็น อ้นชัย
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	หน้าเขา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕ มม.	นายเสน่ห์ ทองภูเบศร์
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ท่ามะปราง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๔ มม.	นายจรัญ สมบูรณ์
	นครศรีธรรมราช	พิปูน	พิปูน	หูนบ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒ มม.	นายขันติชาติ องอาจ
	ระนอง	ละอุ่น	ละอุ่นเหนือ	ปากแพรก	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นางจินดา แก้วมณี
	ชุมพร	หลังสวน	บ้านควน	วัดใหญ่	ท้องฟ้ามีครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายประจักษ์ คชาเศรษฐ์
	ระนอง	สุขสำราญ	กำพวน	เหนือ	ท้องฟ้ามีครึ้ม มีฝนปรอย	นายบัญชา อินทร์พรหม
	นครศรีธรรมราช	พิปูน	พิปูน	เหนือคลองระแนะ	ท้องฟ้ามีเมฆมาก ไม่มีฝนตก	นายยุทธชัย ราชมณี
	พังงา	กะปง	เหล	ช้างเขือ	ท้องฟ้ามีเมฆมาก ไม่มีฝนตก	นายจรีต แสงทอง
สุราษฎร์ธานี	คีรีรัฐนิคม	น้ำหัก	ปากพวย	ท้องฟ้ามีเมฆมาก มีหมอกกลง	นายชนกพงศ์ ภู่ห้วยล่า	
ตะวันออก	ชลบุรี	บ่อไร่	พลวงทอง	เขาใหญ่	ท้องฟ้าแจ่มใส อากาศดี	นายประภาส แซ่อึ้ง
	ตราด	บ่อไร่	บ่อพลอย	หมื่นด่าน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศแจ่มใส	นางลำตวน จำปาดิ
	ระยอง	เมือง	สำนักทอง	ยายจั่น	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสิทธิชัย บำรุงพงษ์
	ฉะเชิงเทรา	ท่าตะเกียบ	คลองตะเกรา	วังหิน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายกิตติ จักษ์แก้ว
	จันทบุรี	ขลุง	ซึ้ง	นาซอก	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางทองหล่อ ตริวงษ์
กลาง	ประจวบคีรีขันธ์	บางสะพาน	ร้อนทอง	ดอนสำนัก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๘๐ มม.	นายสวาท นามกรณ์
	ประจวบคีรีขันธ์	บางสะพาน	ร้อนทอง	ห้วยพลู	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๖๐ มม.	นายสงวน กลัดแสง
	กาญจนบุรี	ทองผาภูมิ	สหกรณ์นิคม	สะพานลาว	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสุเทพ ศิรินาโพธิ์
	นครนายก	เมือง	ศรีนาวา	ไร่	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายบุญเปี่ยม ปราบพยัคฆ์
	เพชรบุรี	ชะอำ	เขาใหญ่	หุบกะพง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายพิชัย อยู่เย็น
ตะวันออก เฉียงเหนือ	เลย	ภูหลวง	เลยวังไสย์	เลยวังไสย์	ท้องฟ้าแจ่มใส มีแดดออก	นายบพิตร จำปีพรม
	เลย	นาแห้ว	แสงภา	หัวนา	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายหลิน มั่นมา
	ศรีสะเกษ	ภูสิงห์	ดงรัก	คูสีแจ	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศแจ่มใส	นายอ่ำ ธนู
	ชัยภูมิ	หนองบัวแดง	ถ้ำวัวแดง	ภูผาทอง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายเสน่ห์ แพชัยภูมิ

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ ๒๔ ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
ตะวันออก เฉียงเหนือ	ชัยภูมิ	เมือง	ท่าหินงาม	ผาห้วยนาค	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	จนท.ประจำหน่วยพิทักษ์ฯ
	ชัยภูมิ	เมือง	ห้วยเตียน	ภูแลนคา	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	จนท.ประจำ อช.ภูแลนคา
	ชัยภูมิ	หนองบัวแดง	หนองวาง	หนองบัวแดง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายโสพิศ ฐานวิเศษ
	ชัยภูมิ	หนองบัวระเหว	วังตะแม่	อช.ไทรทอง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศแจ่มใส	นายศรีสุวรรณ บำรุงนา
	ชัยภูมิ	เมือง	ชัยสีทอง	ป่างิ้วพันปี	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	จนท.ประจำหน่วยฯ ป่างิ้วพันปี
	ชัยภูมิ	คอนสาร	ทุ่งลุยลาย	ป่าภูเขียว	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายถนัดกิจ บึงอำพัน
	ศรีสะเกษ	ภูสิงห์	ดงรัก	กลาง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายวิชัย ราชศรี
	หนองบัวลำภู	สุวรรณคูหา	บ้านโคก	ต่างแคนสอ	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นางจารุณี ดวงสาธา
	นครราชสีมา	สีคิ้ว	คลองไผ่	ชัยศรีจันทร์	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศหนาว	นางไกล่รุ่ง สิ้นชม

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน ๕๒ คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันศุกร์ที่ ๒๓ ตุลาคม ๒๕๖๓

ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย กองธรณีวิทยาสิ่งแวดล้อม
กรมทรัพยากรธรณี กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
โทร ๐๒ ๖๒๑ ๙๗๐๓-๕ โทรสาร ๐๒ ๖๒๑ ๙๗๐๐
www.dmr.go.th