



กรมทรัพยากรธรณี

สรุปรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันอาทิตย์ที่ 7 ตุลาคม 2561 เวลา 10.00 น.



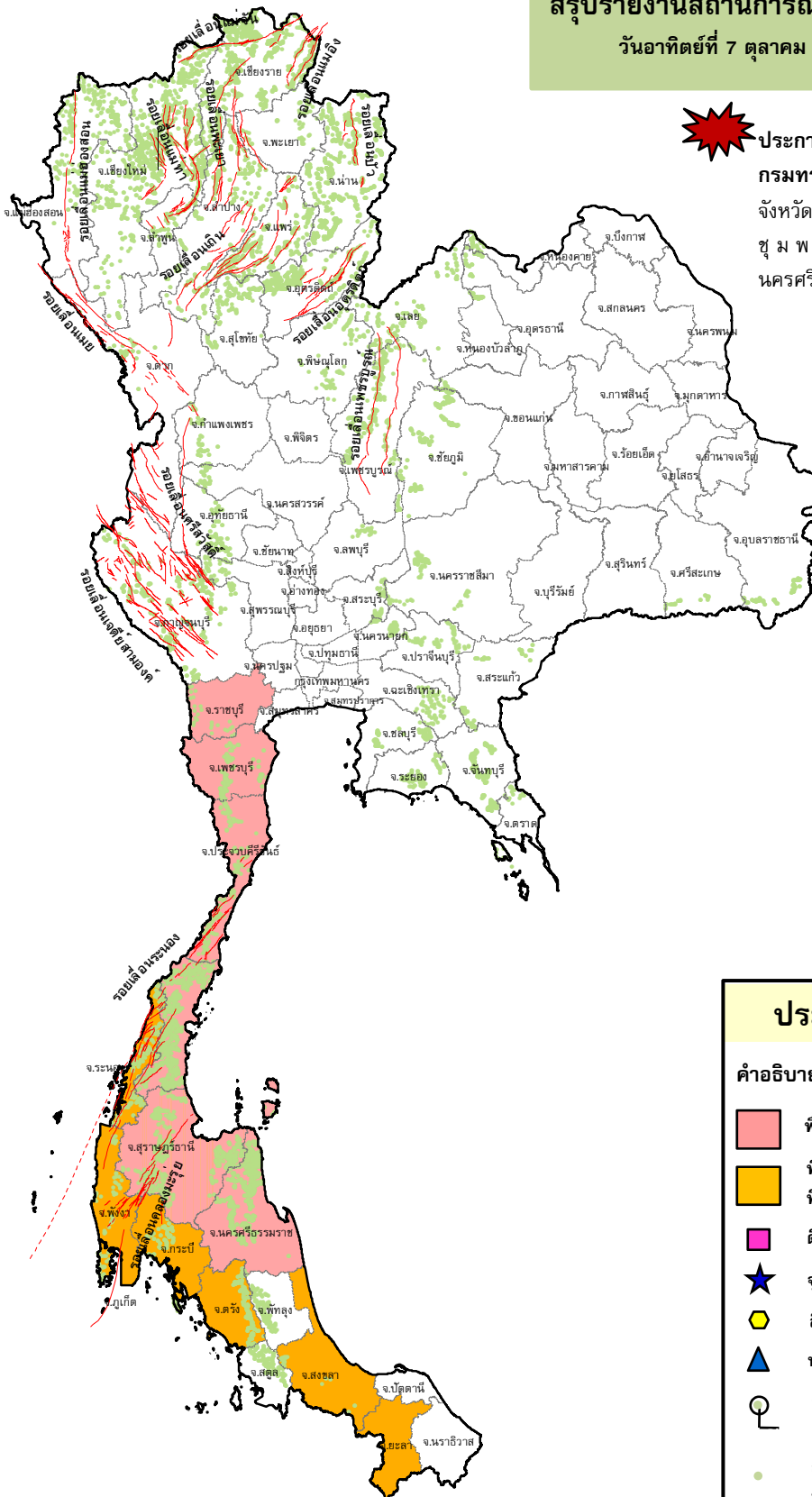
ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม

กรมทรัพยากรธรณี

จังหวัดเพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ราชบุรี

ชุมพร สุราษฎร์ธานี และ

นครศรีธรรมราช



ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

- พื้นที่ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม (6)
- พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่ม (13)
- ดินถล่ม/ดินไหล/หินร่วง/รอยแยก
- จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว
- สึนามิ
- หลุมยุบ/ดินทรุดตัว
- ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป
- อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
- รอยเลื่อนมีพลัง



รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน
วันอาทิตย์ที่ ๗ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ เวลา ๑๐.๐๐ น.



๑. ประกาศกรมทรัพยากรธรณี

- ทร. ประกาศเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก ฉบับที่ ๑๙/๒๕๖๑ ในพื้นที่จังหวัดเพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ราชบุรี ชุมพร สุราษฎร์ธานี และนครศรีธรรมราช เฝ้าระวังภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก โดยให้อาสาสมัครเครือข่ายฯ ทำการเฝ้าระวังเป็นพิเศษในระหว่างวันที่ ๕-๗ ตุลาคม ๒๕๖๑

๒. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ ๒๔ ชั่วโมง

๒.๑ ดินถล่มน้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- **น้ำป่าไหลหลาก :** ประจวบคีรีขันธ์ วันที่ ๔-๕ ต.ค. ๖๑ เกิดฝนตกหนักต่อเนื่องทำให้น้ำป่าไหลหลากในพื้นที่ ๔ อำเภอ ๗ ตำบล ๑๒ หมู่บ้าน ได้แก่ อ.หัวหิน ต.บึงนคร (ม.๑,๘,๙,๑๒) ต.ห้วยสัตว์ใหญ่ (ม.๑๑) ต.หินเหล็กไฟ (ม.๑๕) ต.หนองพลับ (ม.๑) เขตเทศบาลเมืองหัวหิน อ.สามร้อยยอด ต.ไร่เก่า (ม.๕) อ.กุยบุรี ต.สามกระชาย (ม.๒,๔,๖) อ.เมือง ต.อ่าวน้อย (ม.๒) ประชาชนได้รับผลกระทบ ๑๑ ครัวเรือน ถนน ๓ สาย ปัจจุบันระดับน้ำลดลงแล้ว (ที่มา : กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)

๒.๒ แผ่นดินไหว

- ไม่มี

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

- เวลา ๐๗.๑๑ น. เกิดแผ่นดินไหวในทะเลขนาด ๕.๙ ที่ระดับความลึก ๑๑.๗ กม. บริเวณประเทศเอติ ศูนย์กลางห่างจากกรุงปโต แปรังซ์ เมืองหลวงของประเทศ ประมาณ ๑๙.๓ กม. เบื้องต้นบ้านเรือนเสียหาย ๓๐ หลัง (ที่มา : ผู้จัดการออนไลน์)

๔. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงดินถล่ม มีฝนตกต่อเนื่อง โดยเฉพาะจังหวัดเพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร ระนอง สุราษฎร์ธานี และนครศรีธรรมราช ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัยจึงได้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษ และจะทำการแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยต่อไป

๕. แนวทางการบริหาร

กรณีมีประกาศกรมทรัพยากรธรณี และมีพื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจเกิดดินถล่มล่วงหน้า ๓ วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model)

- ประกาศเฝ้าระวังภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากในพื้นที่เสี่ยงภัยโดยเฉพาะในพื้นที่เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ราชบุรี ชุมพร ระนอง สุราษฎร์ธานี และนครศรีธรรมราช เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องและประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยทำการเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยได้ทันทั่วทั้ง รวมทั้งการเตรียมความพร้อมรับมือกับสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยที่อาจเกิดขึ้นได้
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดและต่อเนื่อง หากมีสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยเกิดขึ้นในพื้นที่ เจ้าหน้าที่ต้องเข้าตรวจสอบพื้นที่เกิดเหตุอย่างทั่วถึง เพื่อสร้างความมั่นใจและให้คำแนะนำเบื้องต้นกับประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัย

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ภาคตะวันออก ภาคกลางตอนล่าง และภาคใต้ มีฝนตกต่อเนื่อง และมีฝนตกหนักบางแห่ง ขอให้ประชาชนดังกล่าวระมัดระวังอันตรายจากฝนตกหนัก ซึ่งจะทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำล้นตลิ่งได้ สำหรับภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคกลางตอนบน มีฝนน้อย อนึ่ง พายุโซนร้อนกองเรีย บริเวณทะเลญี่ปุ่น ได้อ่อนกำลังลงเป็นหย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงแล้ว ขอให้ผู้ที่เดินทางไปบริเวณประเทศญี่ปุ่น ตรวจสอบสภาพอากาศก่อนเดินทางด้วย โดยพายุลูกนี้ไม่มีผลกระทบต่อประเทศไทย

- ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา บริเวณความกดอากาศสูงกำลังอ่อนจากประเทศจีนแผ่ลงมาปกคลุมภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และทะเลจีนใต้ ทำให้มีลมตะวันออกเฉียงพัดเข้ามาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้ ในขณะที่ร่องมรสุมยังคงพาดผ่านภาคใต้เข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณทะเลจีนใต้ตอนล่าง ลักษณะเช่นนี้ทำให้ภาคกลางตอนล่าง ภาคตะวันออก และภาคใต้ ยังคงมีฝนตกต่อเนื่องและมีฝนตกหนักบางแห่ง

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่อำเภอเมือง จังหวัดระนอง ๑๒๑.๑ มม. (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า ๓ วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- จังหวัดเพชรบุรี ราชบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร ระนอง พังงา กระบี่ ภูเก็ต สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช ตรัง สงขลา ยะลา / เฝ้าระวังในระยะ ๑ - ๒ วัน

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

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ ๒๔ ชั่วโมง (๖ ต.ค. ๖๑ เวลา ๐๗.๐๐ น. - ๗ ต.ค. ๖๑ เวลา ๐๗.๐๐ น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ ๒๔ ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	กำแพงเพชร	คลองลาน	โป่งน้ำร้อน	โป่งน้ำร้อน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศแจ่มใส	นางสังวาลย์ พิบุรณ์
	อุดรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	แม่พูล	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายเฉลิม พุดโต
	เชียงใหม่	เทิง	หางาว	ม่วง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายผ่าน แก้วป่า
	เชียงใหม่	แม่สาย	แม่สาย	หนองเต็ง	ท้องฟ้าสลับ ไม่มีฝน	นายเจริญ นันตา
	พะเยา	เชียงคำ	ร่มเย็น	สบสา	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายสุวรรณ นิลคง
	เพชรบูรณ์	หล่มสัก	น้ำซุน	ห้วยลาน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศแจ่มใส	นายสวย พทวงศ์
ใต้	ระนอง	สุขสำราญ	กำพวน	เหนือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๖๐ มม.	นายบัญชา อินพรมหม
	สุราษฎร์ธานี	กาญจนดิษฐ์	ป่าร้อน	เขาพนม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕๕ มม.	นายไพฑูณ วงศ์สวัสดิ์
	สุราษฎร์ธานี	พนม	พนม	แสนสุข	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๔๔ มม.	นายเมธามาศ บัวสุวรรณ
	ชุมพร	หลังสวน	หาดยาย	ห้วยทรายขาว	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๒ มม.	นายอำนาจ เกตุถนอม
	ชุมพร	สวี	วิสัยใต้	หาดพริก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๐ มม.	นายทวัฒน์ แดงอ่อน
	นครศรีธรรมราช	นบพิตำ	นบพิตำ	ทุ่งไ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๕ มม.	นายสมศักดิ์ เพ็ชเจริญ
	สุราษฎร์ธานี	พนม	พนม	สาคลี	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๓ มม.	นางพัชรา เพ็ชรคุ้ม
	สตูล	ทุ่งหว้า	ป่าแก่บ่อหิน	ทุ่งดินลู่ม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๐ มม.	นายเขียน ชำนาญคง
	ชุมพร	ท่าแซะ	คูริง	ท่าลานทอง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๐ มม.	นายประทีป ท้าวเชื้อลาว
	ชุมพร	เมือง	บ้านนา	ในวังม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๐ มม.	นายสุรินทร์ ทวนนาค
	นครศรีธรรมราช	พิปูน	พิปูน	หูนบ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๘ มม.	นายขันติชาติ องอาจ
	นครศรีธรรมราช	นบพิตำ	นบพิตำ	โรงเหล็ก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๕ มม.	นายโชคดี รัตนา
	นครศรีธรรมราช	สิชล	ทุ่งปรัง	ไนไร่	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๕ มม.	นายชวินิตย์ ใจแน่น
	นครศรีธรรมราช	พิปูน	พิปูน	ใหม่	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๓ มม.	นางหนูพริก ประสงค์
	สุราษฎร์ธานี	พนม	พังกาญจน์	ช่องม้าเหลียว	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๐ มม.	นางชูศรี ศิริรักษ์
	ชุมพร	เมือง	บ้านนา	เขาปูน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๐ มม.	นายดำรัส บัวสารบัญญัติ
	นครศรีธรรมราช	พิปูน	พิปูน	ตลาดเสาร์	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๖ มม.	นางเอมอร ราชมณี
กระบี่	เขาพนม	เขาพนม	เขาพนม	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกเล็กน้อย	นายศักดิ์ชาย รักดี	
ตะวันออก	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	เขาใหญ่	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายประภาส แซ่อึ้ง
	จันทบุรี	มะขาม	ฉมัน	ทุ่งเพล	ท้องฟ้าแจ่มใส ไม่มีฝน	นายธนา หัสคุณ
	ตราด	บ่อไร่	บ่อพลอย	หมื่นด่าน	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นางลำตวน จำปาดี
	ปราจีนบุรี	ประจันตคาม	โพธิ์งาม	คลองพันปลา	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายคำมี มังสสัย
	ระยอง	เมือง	สำนักทอง	ธรรมสถิตย์	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายสุชาติ นาคคนครินทร์
กลาง	นครนายก	เมือง	หินตั้ง	น้ำตกนางรอง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๔๘ มม.	นายชัยชาญ ชาประดิษฐ์
	กาญจนบุรี	ท่ามะขามเตี้ย	จรเข้เผือก	ไทรทอง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๔๐ มม.	นายวิชาญ ต้นมณีกุล
	นครนายก	เมือง	สาริกา	สาริกา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๔ มม.	นายชัยชาญ ชาประดิษฐ์
	นครนายก	เมือง	สาริกา	โนนบก	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายชาติ อินทร์สุพรรณ
	เพชรบุรี	หนองหญ้าปล้อง	ยางน้ำก้นตมเหนือ	ท่าเสลา	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายแดง ช่างสาร
ราชบุรี	ปากท่อ	ยางหัก	ยางคู่	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายมานพ ศิลป์	
ตะวันออก เฉียงเหนือ	นครราชสีมา	วังน้ำเขียว	อุดมทรัพย์	วังน้ำเขียว	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๔๐ มม.	นายวินัย จรกิจ
	นครราชสีมา	ปากช่อง	หมูปากช่อง	ท่าช้างใต้	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๐.๑ มม.	นายบุญมี สารมู
	นครราชสีมา	ปักธงชัย	บ้านสะแกราช	ใหม่สะแกราช	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นางสุพิศ ทูลบุญอิน
	หนองบัวลำภู	สุวรรณคูหา	บ้านโคก	โคก	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายไพโรจน์ มีพา
	ชัยภูมิ	เกษตรสมบูรณ์	กุดเลาะ	กุดเลาะ	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศแจ่มใส	นายเข้มพร สมอาจ
	นครราชสีมา	ปากช่อง	พญาเย็น	ซับใต้	ท้องฟ้ามีเมฆมาก มีแดดออก	นางคำมี จักรพล
	เลย	ภูเรือ	ปลาบ่า	กลาง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศแจ่มใส	นายเชิด สิงห์คำบ้อง

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน ๔๒ คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันอาทิตย์ที่ ๗ ตุลาคม ๒๕๖๑

ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย สำนักธรณีวิทยาสิ่งแวดล้อม
กรมทรัพยากรธรณี กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

โทร ๐๒ ๖๒๑ ๙๗๐๓-๕ โทรสาร ๐๒ ๖๒๑ ๙๗๐๐

www.dmr.go.th