



ด่วนที่สุด

บันทึกข้อความ

สท.สทร.	รับ
เลขที่	๑๒๕๓
วันที่	๒๒ พ.ค. ๒๕๖๓
เรื่อง	ร. ม.ค. น.
SCAN	๒๒ พ.ค. ๒๕๖๓

ส่วนราชการ สำนักอำนวยการ กลุ่มส่งเสริมและพัฒนากองทุนการศึกษา โทร. ๐ ๒๑๘๘ ๕๕๘๐

ที่ ศธ ๐๔๐๐๑/๒๕๖๓

วันที่ ๒๒ พฤษภาคม ๒๕๖๓

เรื่อง แจ้งเตือนเฝ้าระวังสถานการณ์พายุไซโคลน “อำพัน”

เรียน ผอ.สท.

ด้วย กรมอุตุนิยมวิทยา มีประกาศกรมอุตุนิยมวิทยา เรื่อง พายุไซโคลน “อำพัน” บริเวณอ่าวเบงกอล ฉบับที่ ๒ (๑๑๕/๒๕๖๓) ประกาศ ณ วันที่ ๑๘ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ แจ้งเตือนพายุไซโคลน “อำพัน” บริเวณอ่าวเบงกอลตอนกลาง กำลังเคลื่อนตัวเข้าสู่อ่าวเบงกอลตอนบนและประเทศบังคลาเทศ ส่งผลให้มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทยและอ่าวไทยมีกำลังแรงขึ้น ทำให้ในช่วงวันที่ ๑๘ - ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๖๓ มีฝนตกหนักบางพื้นที่ โดยเฉพาะทางด้านตะวันตกของประเทศ สำหรับประชาชนบริเวณภาคเหนือ ภาคใต้ฝั่งตะวันตกและภาคใต้ตอนบน ระวังอันตรายจากฝนที่ตกหนักและฝนที่ตกสะสม สพฐ. จึงขอให้สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา แจ้งสถานศึกษาในสังกัดติดตามข้อมูลสภาพอากาศ สถานการณ์ข่าวสารอย่างใกล้ชิดและวางมาตรการรักษาความปลอดภัยสถานที่ราชการ ระวังระวังอันตรายจากสถานการณ์อุทกภัย วางแผนการให้ความช่วยเหลือแก่นักเรียนและบุคลากรในสังกัดกรณีประสบภัยพิบัติ ประชาสัมพันธ์ให้นักเรียน ผู้ปกครองและชุมชนทราบถึงสถานการณ์ ทั้งนี้ หากเกิดสถานการณ์ ขอให้รายงาน สพฐ. ทราบที่ <https://goo.gl/1YYNCD> หรือ QR Code เพื่อเป็นข้อมูลในการให้ความช่วยเหลือต่อไป รายละเอียดดังแนบ

ในการนี้ สพฐ. มอบ สท. ในการลงเว็บไซต์ประชาสัมพันธ์ แจ้งเตือนเฝ้าระวังสถานการณ์พายุไซโคลน “อำพัน”

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการ

(นายวิจิตร วัฒนศิริ)

ผู้อำนวยการสำนักอำนวยการ

ศึกษานิเทศน์ที่ปรึกษาด้านพัฒนาระบบเครือข่ายและการมีส่วนร่วม

เรียน ผอ.สท. เพื่อโปรด

- ทราบ
- ติดประกาศ
- เรียนให้ทราบ
- มอบ ผอ. กลุ่ม *พัฒนาระบบ*
- พิจารณา
- อื่น ๆ

๒๒ พ.ค. ๒๕๖๓

(นายเทอดชาติ ชัยพงษ์)

ผู้อำนวยการสำนักเทคโนโลยีเพื่อการเรียนการสอน

๒๒ พ.ค. ๒๕๖๓



ด่วนที่สุด

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักอำนวยการ กลุ่มส่งเสริมและพัฒนากองทุนการศึกษา โทร. ๐ ๒๒๘๘ ๕๕๘๑

ที่ ศธ ๐๔๐๐๑/๓๓๕๙

วันที่ ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๖๓

เรื่อง แจ้งเตือนเฝ้าระวังสถานการณ์พายุไซโคลน “อำพัน”

เรียน เลขาธิการ กพฐ.

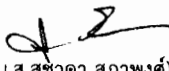
ด้วย กรมอุตุนิยมวิทยา มีประกาศอุตุนิยมวิทยา เรื่อง พายุไซโคลน “อำพัน” บริเวณอ่าวเบงกอล ฉบับที่ ๒ (๑๑๕/๒๕๖๓) ประกาศ ณ วันที่ ๑๘ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ แจ้งเตือนพายุไซโคลน “อำพัน” บริเวณอ่าวเบงกอลตอนกลาง กำลังเคลื่อนตัวเข้าสู่อ่าวเบงกอลตอนบนและประเทศบังคลาเทศ ส่งผลให้มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทยและอ่าวไทยมีกำลังแรงขึ้น ทำให้ในช่วงวันที่ ๑๘ - ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๖๓ มีฝนตกหนักบางพื้นที่ โดยเฉพาะทางด้านตะวันตกของประเทศ สำหรับประชาชนบริเวณภาคเหนือ ภาคใต้ฝั่งตะวันตกและภาคใต้ตอนบน ระวังอันตรายจากฝนที่ตกหนักและฝนที่ตกสะสม รายละเอียดดังแนบ


สอ. พิจารณาแล้ว เห็นควรแจ้ง สพป. และ สพม. เพื่อแจ้งสถานศึกษาในสังกัดเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์ เฝ้าระวังความปลอดภัยของสถานที่ราชการ วางแผนการให้ความช่วยเหลือแก่นักเรียนและบุคลากรในสังกัดกรณีประสบภัยพิบัติ และประชาสัมพันธ์นักเรียนและผู้ปกครองทราบถึงสาธารณภัย รวมถึงให้ความร่วมมือกับหน่วยงานของทางราชการและติดตามข้อมูลข่าวสารอยู่เสมอ รวมถึงรายงาน สพฐ. ทราบทันที เมื่อเกิดสถานการณ์

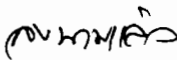
จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณา


๑. ลงนามหนังสือถึง สพป. และ สพม. ดังแนบ
๒. มอบ สอ. ดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง
๓. มอบ สทร. ลงเว็บไซต์ประชาสัมพันธ์


(น.ส.ลลนา ลีฤทธิเกียรติ)
๑๙ พ.ค. ๖๓


(น.ส.สุชาติดา สภาพงศ์)
๑๙ พ.ค. ๖๓
247290
19 M.C 63


(นางสาววิภา วงศ์สิน)
สถาปนิกชำนาญการพิเศษ
ปฏิบัติหน้าที่รองผู้อำนวยการสำนักอำนวยการ
รักษาการแทนผู้อำนวยการสำนักอำนวยการ


๒๕๖๓๖๖๖๖๖


(นายสนธิ แอ้มเกษร)
รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน
๗ ๐ พ.ค. 2563

ด่วนที่สุด

ที่ ศธ ๐๔๐๐๑/ว๒๕๖๖



สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน
กระทรวงศึกษาธิการ กทม. ๑๐๓๐๐

๖๐

พฤษภาคม ๒๕๖๓

เรื่อง แจ้งเตือนเฝ้าระวังสถานการณ์พายุไซโคลน “อำพัน”

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. เอกสารประกอบการแจ้งเตือนเฝ้าระวังสถานการณ์พายุไซโคลน “อำพัน”
๒. QR Code แบบรายงานสรุปข้อมูลความเสียหายของโรงเรียนที่ได้รับผลกระทบ
จากอุทกภัย วาตภัย ดินถล่ม (สพฐ.)

ด้วย กรมอุตุนิยมวิทยา มีประกาศกรมอุตุนิยมวิทยา เรื่อง พายุไซโคลน “อำพัน” บริเวณ
อ่าวเบงกอล ฉบับที่ ๒ (๑๑๕/๒๕๖๓) ประกาศ ณ วันที่ ๑๘ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ แจ้งเตือนพายุไซโคลน
“อำพัน” บริเวณอ่าวเบงกอลตอนกลาง กำลังเคลื่อนตัวเข้าสู่อ่าวเบงกอลตอนบนและประเทศบังคลาเทศ
ส่งผลให้มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทยและอ่าวไทยมีกำลังแรงขึ้น ทำให้ในช่วงวันที่
๑๘ - ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๖๓ มีฝนตกหนักบางพื้นที่ โดยเฉพาะทางด้านตะวันตกของประเทศ สำหรับ
ประชาชนบริเวณภาคเหนือ ภาคใต้ฝั่งตะวันตกและภาคใต้ตอนบน ระวังอันตรายจากฝนที่ตกหนักและ
ฝนที่ตกสะสม (สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑)

สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน มีความห่วงใยในเรื่องดังกล่าว จึงขอให้
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา แจ้งสถานศึกษาในสังกัดติดตามข้อมูลสภาพอากาศ สถานการณ์ข่าวสาร
อย่างใกล้ชิด ผ่านเว็บไซต์กรมอุตุนิยมวิทยา www.tmd.go.th สายด่วน ๑๑๘๒ หรือเว็บไซต์กรมป้องกันและ
บรรเทาสาธารณภัย www.disaster.go.th สายด่วน ๑๗๘๔ และขอให้วางมาตรการรักษาความปลอดภัยสถานที่
ราชการ ระวังอันตรายจากสถานการณ์อุทกภัย วางแผนการให้ความช่วยเหลือแก่นักเรียนและบุคลากร
ในสังกัดกรณีประสบภัยพิบัติ ประชาสัมพันธ์ให้นักเรียน ผู้ปกครองและชุมชนทราบถึงสถานการณ์ ทั้งนี้ หากเกิด
สถานการณ์ ขอให้รายงานสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ทราบที่ <https://goo.gl/Y1YNNCD>
หรือ QR Code (สิ่งที่ส่งมาด้วย ๒) เพื่อเป็นข้อมูลในการให้ความช่วยเหลือต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

(นายสนิท แยมเกษร)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

สำนักอำนวยการ

กลุ่มส่งเสริมและพัฒนากองทุนการศึกษา

โทร. ๐ ๒๒๘๘ ๕๕๘๑

โทรสาร ๐ ๒๒๘๘ ๕๕๗๑

เอกสารประกอบการแจ้งเตือนเฝ้าระวังสถานการณ์พายุไซโคลน “อำพัน”

๑. เอกสาร ประกาศกรมอุตุนิยมวิทยา เรื่อง พายุไซโคลน “อำพัน” บริเวณอ่าวเบงกอล ฉบับที่ ๒ (๑๑๕/๒๕๖๓) ประกาศ ณ วันที่ ๑๘ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๓
๒. โทรสารในราชการกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง ด่วนที่สุด ที่ มท (กปกก) ๐๖๑๐/ว๘๔ ลงวันที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๓
๓. โทรสารในราชการกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง ด่วนที่สุด ที่ มท (กปกก) ๐๖๑๐/๘๖ ลงวันที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๓

(สำเนา)



ประกาศกรมอุตุนิยมวิทยา
เรื่อง พายุไซโคลน "อำพัน" บริเวณอ่าวเบงกอล
ฉบับที่ 2 (115/2563)
(มีผลกระทบทถึงวันที่ 21 พฤษภาคม 2563)

เมื่อเวลา 16.00 น. พายุไซโคลน "อำพัน" บริเวณอ่าวเบงกอลตอนกลาง มีศูนย์กลางอยู่ที่ละติจูด 13.9 องศาเหนือ ลองจิจูด 86.5 องศาตะวันออก กำลังเคลื่อนตัวทางทิศเหนือค่อนตะวันตกเล็กน้อยด้วยความเร็วประมาณ 10 กม/ชม ความเร็วสูงสุดใกล้ศูนย์กลางประมาณ 205 กม/ชม พายุนี้กำลังเคลื่อนตัวเข้าสู่อ่าวเบงกอลตอนบนและประเทศบังคลาเทศ ส่งผลให้มีมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทยและอ่าวไทย มีกำลังแรงขึ้น ลักษณะเช่นนี้ทำให้ ในช่วงวันที่ 18-21 พฤษภาคม 2563 บริเวณประเทศไทยมีฝนตกหนักบางพื้นที่ โดยเฉพาะทางด้านตะวันตกของประเทศ ส่วนคลื่นลมในทะเลอันดามันมีกำลังค่อนข้างแรง โดยตั้งแต่จังหวัดภูเก็ตขึ้นมทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร เว้นแต่บริเวณ ที่มีฝนฟ้าคะนองจะมีคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง หลีกเลี่ยงการเดินเรือเข้าใกล้พายุ และเรือเล็กควรงดออกจากฝั่งในช่วงเวลาดังกล่าว สำหรับประชาชนบริเวณภาคเหนือ ภาคใต้ฝั่งตะวันตก และภาคใต้ตอนบน ระวังอันตรายจากฝนที่ตกหนักและฝนที่ตกสะสมไว้ด้วย

จังหวัดที่คาดว่าจะได้รับผลกระทบ มีดังนี้

ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2563

ภาคเหนือ:	จังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง แพร่ อุตรดิตถ์ ตาก สุโขทัย กำแพงเพชร พิจิตร และเพชรบูรณ์
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ:	จังหวัดเลย หนองบัวลำภู อุดรธานี หนองคาย ชัยภูมิ ขอนแก่น มหาสารคาม ร้อยเอ็ด นครราชสีมา บุรีรัมย์ และสุรินทร์
ภาคกลาง:	จังหวัดราชบุรี กาญจนบุรี อุทัยธานี สุพรรณบุรี ชัยนาท นครสวรรค์ สมุทรสาคร สมุทรสงคราม และนครปฐม
ภาคตะวันออก:	จังหวัดนครนายก ปราจีนบุรี สระแก้ว ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ระยอง จันทบุรี และตราด
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก:	จังหวัดเพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี และนครศรีธรรมราช
ภาคใต้ฝั่งตะวันตก:	จังหวัดระนอง พังงา และภูเก็ต

ในวันที่ 19-20.../หน้า 2

ในวันที่ 19-20 พฤษภาคม 2563

- ภาคเหนือ:** จังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง แพร่ น่าน อุตรดิตถ์ ตาก สุโขทัย กำแพงเพชร พิษณุโลก พิจิตร และเพชรบูรณ์
- ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ:** จังหวัดเลย หนองบัวลำภู อุดรธานี หนองคาย บึงกาฬ สกลนคร นครพนม ชัยภูมิ ขอนแก่น มหาสารคาม ร้อยเอ็ด ยโสธร อำนาจเจริญ นครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์ ศรีสะเกษ และอุบลราชธานี
- ภาคกลาง:** จังหวัดราชบุรี กาญจนบุรี อุทัยธานี สุพรรณบุรี ชัยนาท นครสวรรค์ สมุทรสาคร สมุทรสงคราม นครปฐม กรุงเทพมหานครและปริมณฑล
- ภาคตะวันออก:** จังหวัดนครนายก ปราจีนบุรี สระแก้ว ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ระยอง จันทบุรี และตราด
- ภาคใต้ฝั่งตะวันออก:** จังหวัดเพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง และสงขลา
- ภาคใต้ฝั่งตะวันตก:** จังหวัดระนอง พังงา ภูเก็ต และกระบี่

ในวันที่ 21 พฤษภาคม 2563

- ภาคเหนือ:** จังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ ตาก และกำแพงเพชร
- ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ:** จังหวัดเลย หนองบัวลำภู อุดรธานี หนองคาย บึงกาฬ สกลนคร นครพนม ชัยภูมิ และขอนแก่น
- ภาคกลาง:** จังหวัดราชบุรี กาญจนบุรี และอุทัยธานี
- ภาคตะวันออก:** จังหวัดชลบุรี ระยอง จันทบุรี และตราด
- ภาคใต้ฝั่งตะวันออก:** จังหวัดเพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี และนครศรีธรรมราช
- ภาคใต้ฝั่งตะวันตก:** จังหวัดระนอง พังงา ภูเก็ต และกระบี่

จึงขอให้ประชาชนติดตามประกาศจากกรมอุตุนิยมวิทยา และสามารถติดตามข้อมูลที่เว็บไซต์กรมอุตุนิยมวิทยา <http://www.tmd.go.th> หรือสายด่วนพยากรณ์อากาศ 1182 ได้ตลอด 24 ชั่วโมง

ประกาศ ณ วันที่ 18 พฤษภาคม พ.ศ. 2563 เวลา 17.00 น.
กรมอุตุนิยมวิทยาจะออกประกาศฉบับต่อไป ในวันที่ 18 พฤษภาคม พ.ศ. 2563 เวลา 23.00 น.

(ลงชื่อ) นางสาวอากาศเอก สมศักดิ์ ขาวสุวรรณ์
(สมศักดิ์ ขาวสุวรรณ์)
อธิบดีกรมอุตุนิยมวิทยา

สำเนาถูกต้อง

(นายเมธี มหายคินันท์)

ผู้อำนวยการกองพยากรณ์อากาศ

นางสาวประภาพร วงศ์สมัย
ผู้พยากรณ์อากาศ
กองพยากรณ์อากาศ

สอบถามสภาพอากาศ โทร 1111 โทร 1182,
โทรสาร 0-2399-4012-14, <https://www.tmd.go.th>
<https://www.metalarm.tmd.go.th/service>



โทรสารในราชการกองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง

ด่วนที่สุด

ที่ มท (กปภก) ๐๖๑๐/ว ๘๔

วันที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๓

จาก อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย/ผู้อำนวยการกลาง

ถึง ผู้ว่าราชการจังหวัด/ผู้อำนวยการจังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง แพร่ น่าน อุตรดิตถ์ ตาก สุโขทัย พิษณุโลก กำแพงเพชร พิจิตร เพชรบูรณ์ นครสวรรค์ อุทัยธานี เลย หนองบัวลำภู อุตรธานี หนองคาย บึงกาฬ สกลนคร นครพนม ชัยภูมิ ขอนแก่น มหาสารคาม ร้อยเอ็ด ยโสธร อำนาจเจริญ นครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์ ศรีสะเกษ อุบลราชธานี ราชบุรี กาญจนบุรี ชัยนาท สุพรรณบุรี นครปฐม นนทบุรี ปทุมธานี สมุทรปราการ สมุทรสาคร สมุทรสงคราม เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ นครนายก ปราจีนบุรี สระแก้ว ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ระนอง พังงา ภูเก็ต และกระบี่

กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง (กอบภ.ก.) ได้ติดตามสภาวะอากาศและพิจารณาปัจจัยเสี่ยง กอปรกับกรมอุตุนิยมวิทยา ได้มีประกาศฉบับที่ ๒ (๑๑๕/๒๕๖๓) ลงวันที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๓ เวลา ๑๗.๐๐ น. แจ้งว่า พายุไซโคลน "อำพัน" บริเวณอ่าวเบงกอลตอนกลาง กำลังเคลื่อนตัวเข้าสู่อ่าวเบงกอลตอนบนและสาธารณรัฐประชาชนบังกลาเทศ ส่งผลให้ลมตะวันตกเฉียงใต้พัดเข้ามาปกคลุมทะเลอันดามัน และภาคใต้มีกำลังแรงขึ้น ทำให้ประเทศไทยมีฝนตกหนักบางพื้นที่ โดยเฉพาะทางด้านตะวันตกของประเทศ และคลื่นลมในทะเลอันดามันมีกำลังแรง ตั้งแต่จังหวัดภูเก็ตขึ้นมาทะเลมีคลื่นสูงประมาณ ๒ เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองจะมีคลื่นสูงมากกว่า ๒ เมตร สำหรับพื้นที่เฝ้าระวังสถานการณ์น้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และคลื่นลมแรง ระหว่างวันที่ ๑๘ - ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๖๓ ดังนี้

ภาคเหนือ จ.แม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง แพร่ น่าน อุตรดิตถ์ ตาก สุโขทัย พิษณุโลก กำแพงเพชร พิจิตร เพชรบูรณ์ นครสวรรค์ และอุทัยธานี

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จ.เลย หนองบัวลำภู อุตรธานี หนองคาย บึงกาฬ สกลนคร นครพนม ชัยภูมิ ขอนแก่น มหาสารคาม ร้อยเอ็ด ยโสธร อำนาจเจริญ นครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์ ศรีสะเกษ และอุบลราชธานี

ภาคกลาง จ.ราชบุรี กาญจนบุรี ชัยนาท สุพรรณบุรี นครปฐม นนทบุรี ปทุมธานี สมุทรปราการ สมุทรสาคร สมุทรสงคราม เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ นครนายก ปราจีนบุรี สระแก้ว ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ระยอง จันทบุรี และตราด

ภาคใต้ จ.ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ระนอง พังงา ภูเก็ต และกระบี่
เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์ ขอให้จังหวัดดำเนินการ ดังนี้

๑. แจ้งไปยังกองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และประชาชน ให้ติดตามข้อมูลสภาวะอากาศและข่าวสารจากทางราชการ เฝ้าระวังสถานการณ์ฝนตกหนัก ปริมาณฝนตกสะสม โดยพื้นที่ลุ่มต่ำ อาจได้รับผลกระทบจากน้ำท่วมขัง พื้นที่ลาดเชิงเขา

/อาจได้รับ...

อาจได้รับผลกระทบจากน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และแจ้งประชาชนบริเวณชายฝั่งทะเล ให้เฝ้าระวังอันตรายจากคลื่นลมแรง รวมถึงออกประกาศหรือติดตั้งสัญญาณการแจ้งเตือนบริเวณชายฝั่งทะเล สำหรับชาวเรือ ผู้บังคับเรือ ผู้ประกอบการเดินเรือโดยสาร ให้ตรวจสอบอุปกรณ์ความปลอดภัยให้มีความพร้อมก่อนออกเดินเรือ และแนะนำการเดินทางด้วยความระมัดระวัง หลีกเลี่ยงการเดินทางบริเวณฝนฟ้าคะนอง และเรือเล็กควรงดออกจากฝั่ง ทั้งนี้ ให้ถือปฏิบัติตามหนังสือกองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ ด่วนที่สุด ที่ มท (บกปก) ๐๖๒๔/ว ๒๙ ลงวันที่ ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๓

๒. วิเคราะห์และประเมินสถานการณ์จากปัจจัยต่าง ๆ ได้แก่ สภาพอากาศ ปริมาณฝน และสภาพความเสี่ยงในพื้นที่ เพื่อประสานและบูรณาการหน่วยงาน เครือข่าย จัดอาสา ภาคเอกชน และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เตรียมพร้อมทรัพยากร เครื่องจักรกลสาธารณภัย และแผนเผชิญเหตุ รวมถึงกำลังเจ้าหน้าที่ให้มีความพร้อมบรรเทาภัย ปฏิบัติงาน อำนวยความสะดวก และให้ความช่วยเหลือประชาชนที่ประสบภัยตลอด ๒๔ ชั่วโมง สำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นให้ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิด รวมทั้งสร้างการรับรู้ให้กับประชาชนในทุกช่องทาง ทั้งในรูปแบบที่เป็นทางการและไม่เป็นทางการ เช่น สื่อสังคมออนไลน์ วิทยุชุมชน หอกระจายข่าวประจำหมู่บ้าน

๓. สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมที่ศูนย์เตือนภัยพิบัติแห่งชาติ โทรศัพท์หมายเลข ๐ ๒๓๙๙ ๔๑๑๔ หากข้อมูลคาดการณ์สถานการณ์มีการเปลี่ยนแปลงจะแจ้งให้ทราบต่อไป



(นายเชษฐา โมสิกรัตน์)

รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน

อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

ผู้อำนวยการกลาง



โทรสารในราชการกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง

ด่วนที่สุด

ที่ มท (กปกก) ๐๖๑๐/๘๖

วันที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๓

จาก อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย/ผู้อำนวยการกลาง

ถึง ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร/ผู้อำนวยการกรุงเทพมหานคร

กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง (กอปก.ก.) ได้ติดตามสภาวะอากาศและพิจารณาปัจจัยเสี่ยง กอปรกับกรมอุตุนิยมวิทยา ได้มีประกาศฉบับที่ ๒ (๑๑๕/๒๕๖๓) ลงวันที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๓ เวลา ๑๗.๐๐ น. แจ้งว่า พายุไซโคลน "อำพัน" บริเวณอ่าวเบงกอลตอนกลาง กำลังเคลื่อนตัวเข้าสู่อ่าวเบงกอลตอนบนและสาธารณรัฐประชาชนบังกลาเทศ ส่งผลให้ลมตะวันตกเฉียงใต้พัดเข้ามาปกคลุมทะเลอันดามัน และภาคใต้มีกำลังแรงขึ้น ทำให้ประเทศไทยมีฝนตกหนักบางพื้นที่ อาจเกิดสถานการณ์น้ำท่วมขังในระยะสั้นๆ ระหว่างวันที่ ๑๘ - ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๖๓

เพื่อเป็นการเตรียมการป้องกันและลดผลกระทบ รวมถึงรับมือจากสถานการณ์ดังกล่าว จึงขอให้ติดตามข้อมูลสภาวะอากาศ และประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนหลีกเลี่ยงการอยู่ใกล้พื้นที่เสี่ยง ทั้งนี้ ให้ถือปฏิบัติตามหนังสือกองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ ด่วนที่สุด ที่ มท (บกปก) ๐๖๒๔/๓๐ ลงวันที่ ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๓

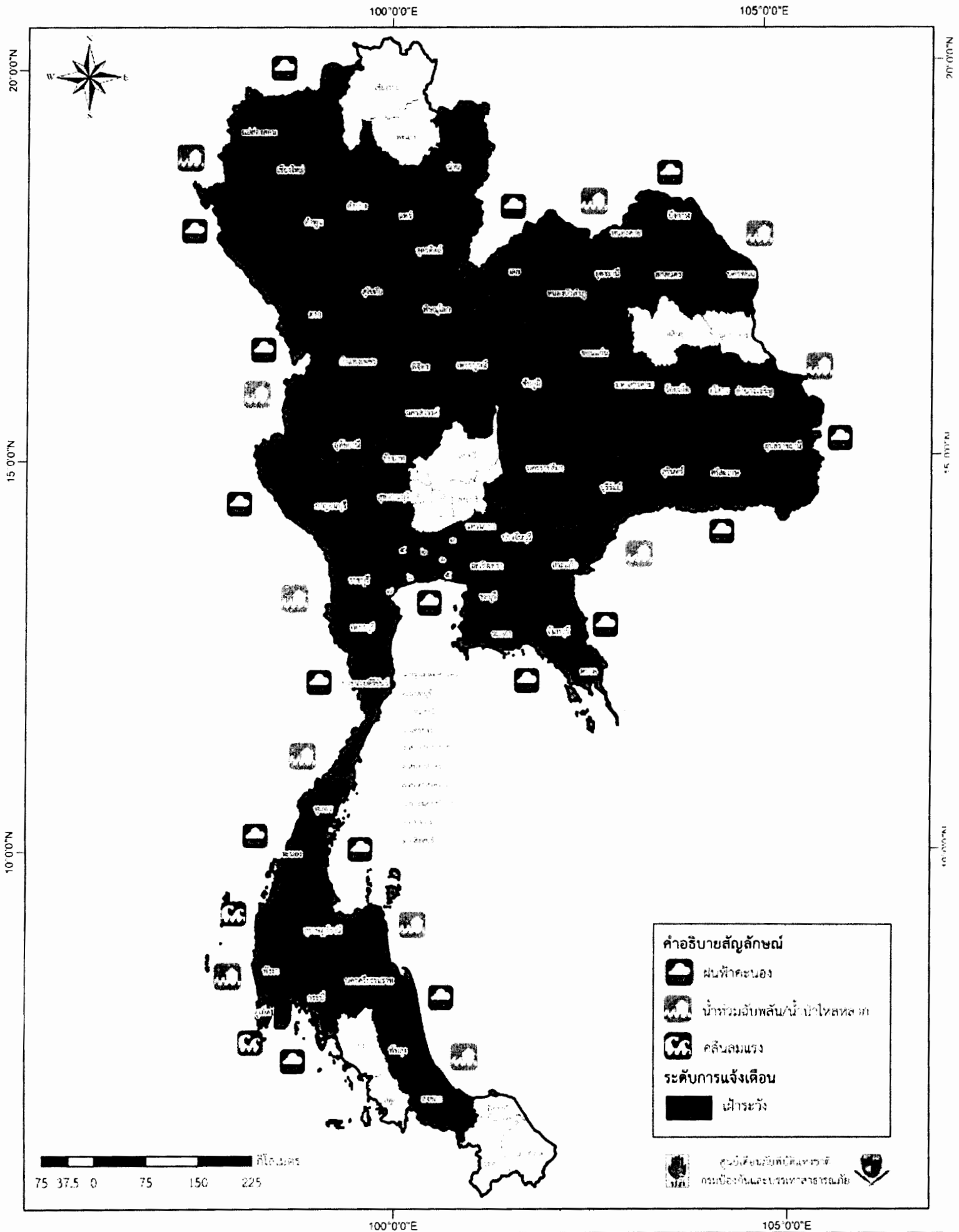
(นายเชษฐา โมสิกรัตน์)

รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน




อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

ผู้อำนวยการกลาง


แผนที่เฝ้าระวังสถานการณ์น้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และคลื่นลมแรง
ระหว่างวันที่ ๑๘ - ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๖๓ จำนวน ๖๒ จังหวัด และกรุงเทพมหานคร



คำอธิบายสัญลักษณ์

-  ฝนฟ้าคะนอง
-  น้ำท่วมฉับพลัน/น้ำป่าไหลหลาก
-  คลื่นลมแรง

ระดับการแจ้งเตือน

-  เฝ้าระวัง

แบบรายงานสรุปข้อมูลความเสียหายของโรงเรียน
ที่ได้รับผลกระทบจากอุทกภัย วาตภัย ดินถล่ม
(สพฐ.)

