

# ด่วนที่สุด

ที่ ศธ ๐๔๐๐๑/ว๔๗๖๗



สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน  
กระทรวงศึกษาธิการ กทม. ๑๐๓๐๐

๙๕

สิงหาคม ๒๕๖๑

เรื่อง การดำเนินงานเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา มัธยมศึกษาทุกเขตพื้นที่การศึกษา และผู้อำนวยการสำนักบริหารงานการศึกษาพิเศษ

อ้างถึง หนังสือสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ด่วนที่สุด ที่ ศธ ๐๔๐๐๑/ว๔๗๗๑ ลงวันที่ ๘ สิงหาคม ๒๕๖๑

สิ่งที่ส่งมาด้วย ประกาศแจ้งข่าว แจ้งเตือนสาธารณภัย ประจำวันที่ ๖ สิงหาคม ๒๕๖๑ กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กระทรวงมหาดไทย

ตามที่สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ได้แจ้งเตือนสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา ประถมศึกษา สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา และสำนักบริหารงานการศึกษาพิเศษ กำชับย้ำเตือน สถานศึกษาในสังกัดเตรียมความพร้อมรองรับอันตรายจากฝนตกหนักและฝนตกสะสมซึ่งอาจก่อให้เกิดวัวตัวภัย อุทกภัย พื้นา่น้ำท่วมฉับพลันและแผ่นดินยุบตัว พร้อมทั้งขอให้ดำเนินการสำรวจข้อมูลความเสียหาย ของสถานศึกษาและข้อมูลนักเรียน/บุคลากร ที่ได้รับผลกระทบจากเหตุการณ์ดังกล่าว โดยเฉพาะในพื้นที่เสี่ยงภัย ตามประกาศกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กระทรวงมหาดไทย รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย นั้น

สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ขอความร่วมมือจากสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา และสำนักบริหารงานการศึกษาพิเศษ หรือสถานศึกษาในสังกัด ดังนี้

๑. กรณีเกิดอุทกภัยในพื้นที่ที่สถานศึกษาสามารถใช้เป็นศูนย์พักพิงชั่วคราวให้แก่นักเรียนและ ประชาชนได้ ให้ผู้บริหารสถานศึกษาขอความเห็นชอบจากฝ่ายปกครองในพื้นที่ก่อน โดยให้สำนักงานเขตพื้นที่ การศึกษาดูแลและสนับสนุนอย่างใกล้ชิด

๒. ขอให้รายงานผลการดำเนินงานการให้ความช่วยเหลือนักเรียนและประชาชนในพื้นที่ ให้สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐานทราบ

จึงเรียนมาเพื่อทราบและพิจารณาดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

(นายบุญรักษ์ ยอดเพชร)  
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

สำนักอำนวยการ

กลุ่มสงเสริมและพัฒนากองทุนการศึกษา

โทร. ๐ ๒๒๘๘ ๕๕๘๗

โทรสาร ๐ ๒๒๘๘ ๕๕๗๑



## แจ้งข่าว แจ้งเตือนสารารณภัย

ประจำวันที่ ๖ สิงหาคม ๒๕๖๑ เวลา ๐๖.๐๐ น.

กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กระทรวงมหาดไทย

[www.disaster.go.th](http://www.disaster.go.th) (หน่วยงานภายใน ศูนย์ติดตามภัยพิบัติเบื้องต้น) / Call center ๐๒-๑๔๓๘๗๖๐๐

ໄທຮັດພໍາ ອະນາຄົດ ດອດເລີດ ໄທຣສາງ ອະນາຄົດ ອຸນຫາຍ



## ๑. การแจ้งเตือนภัย

#### ๒. การคาดการณ์สาระณักย์ในระยะต่อไป ๑ - ๓ วัน

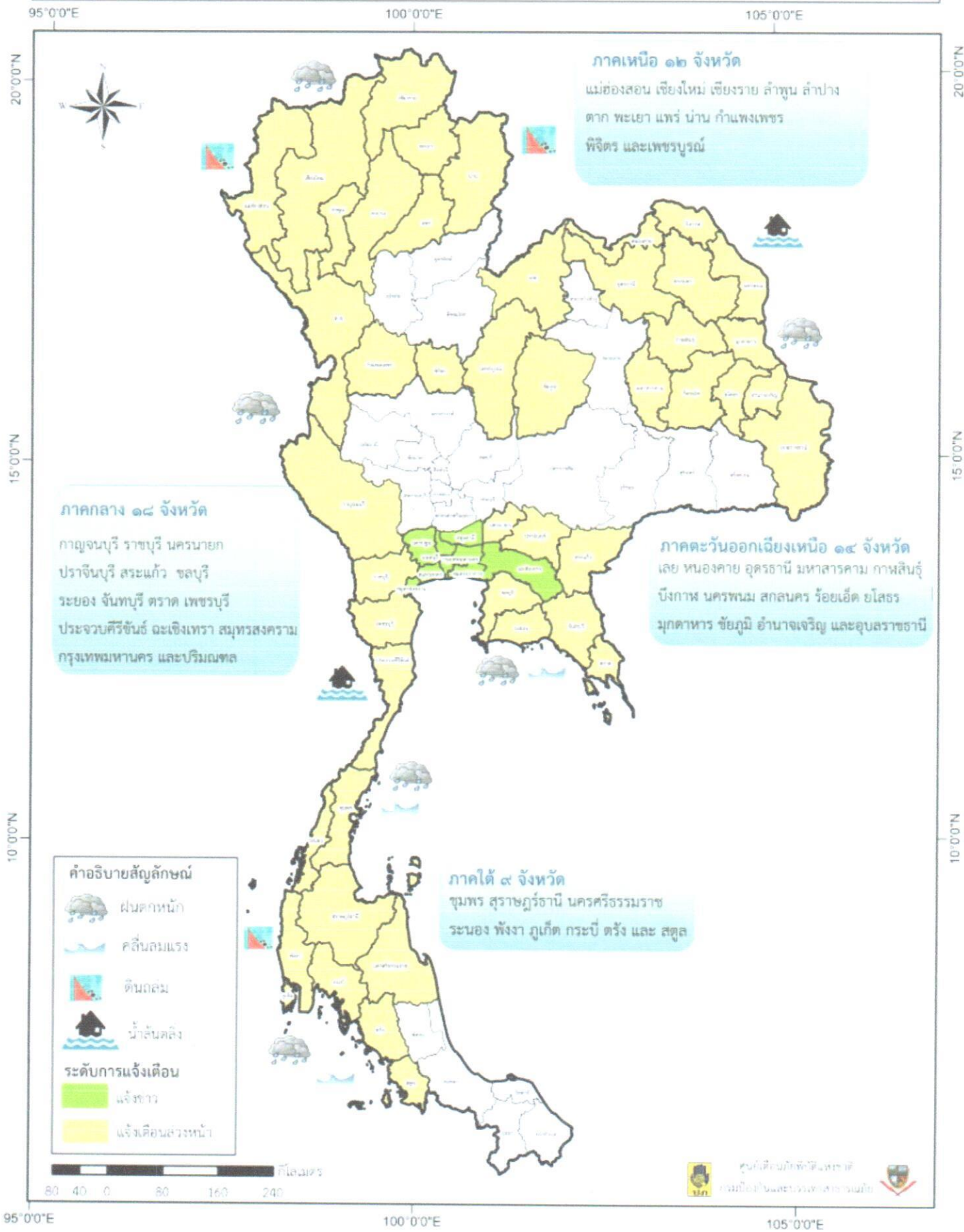


ที่นี่คือจุดเริ่มต้นของความสำเร็จในอาชีวศึกษา ด้วยการเรียนรู้ที่ลึกซึ้งและเชื่อมโยงกับโลกภายนอก



新嘉坡的華人社會

แผนที่เฝ้าระวังจังหวัดที่อาจได้รับผลกระทบจากอุทกภัย น้ำท่วม江ับพลัน น้ำป่าไหลหลาก น้ำล้นตลิ่ง  
ดินโคลนถล่ม และคลื่นลมแรง ในวันที่ ๖ ส.ค. ๖๑ จำนวน ๔๗ จังหวัด และกรุงเทพมหานคร





# พยากรณ์อากาศประจำวันที่ 8 สิงหาคม 2561

ออกประกาศเวลา 06:00 น.

## สภาพอากาศโดยทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยมีฝนฟ้าคะนองหลายพื้นที่ กับมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง

ภาคตะวันออก และภาคใต้ ขอให้ประชาชนระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสม อาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่า ไหลหลากได้ด้วย

สำหรับบริเวณทะเลอันดามันมีคลื่นสูง 2-3 เมตร อ่าวไทยตอนบนมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร และบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวังและเรือเล็กควรดอกรากฝั่งจนถึงวันที่ 9 สิงหาคม 2561

## ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา

ร่องมรสุมพาดผ่านตอนบนของภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เข้าสู่หุบย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงบริเวณทะเลจีนใต้ ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทยมีกำลังแรง ทำให้ประเทศไทยมีฝนฟ้าคะนองหลายพื้นที่ กับมีฝนตกหนักบางแห่ง สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามัน และอ่าวไทยตอนบนมีกำลังแรง

พยากรณ์อากาศสำหรับประเทศไทยตั้งแต่เวลา 06:00 น. วันนี้ ถึง 06:00 น. วันพรุ่งนี้

บริเวณ	คำพยากรณ์
ภาคเหนือ	มีเมฆมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดเชียงราย พะเยา แพร่ น่าน ตาก กำแพงเพชร สุโขทัย อุตรดิตถ์ พิษณุโลก พิจิตร และเพชรบูรณ์ อุณหภูมิต่ำสุด 23-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-35 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	มีเมฆเป็นส่วนมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดหนองคาย บึงกาฬ สกลนคร นครพนม มุกดาหาร อำนาจเจริญ และอุบลราชธานี อุณหภูมิต่ำสุด 24-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-35 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.



# พยากรณ์อากาศประจำวันที่ 8 สิงหาคม 2561

ออกประกาศเวลา 06:00 น.

## สภาพอากาศโดยทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยมีฝนฟ้าคะนองหลายพื้นที่ กับมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง

ภาคตะวันออก และภาคใต้ ขอให้ประชาชนระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสม อาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่า ไหลหลากได้ด้วย

สำหรับบริเวณทะเลอันดามันมีคลื่นสูง 2-3 เมตร อำเภอไทยต้อนบนมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร และบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลแม่น้ำคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวังและเรือเล็กควรดูออกจากฝั่งจนถึงวันที่ 9 สิงหาคม 2561

## ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา

รองมรสุมพาดผ่านตอนบนของภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เข้าสู่หุบย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงบริเวณทะเลจีนใต้ ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทยมีกำลังแรง ทำให้ประเทศไทยมีฝนฟ้าคะนองหลายพื้นที่ กับมีฝนตกหนักบางแห่ง สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามัน และอ่าวไทยตอนบนมีกำลังแรง

พยากรณ์อากาศสำหรับประเทศไทยตั้งแต่เวลา 06:00 น. วันนี้ ถึง 06:00 น. วันพรุ่งนี้

### บริเวณ

ภาคกลาง

### คำพยากรณ์

มีเมฆเป็นส่วนมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง

บริเวณจังหวัดกาญจนบุรี อุทัยธานี ชัยนาท นครสวรรค์ ลพบุรี และสระบุรี  
อุณหภูมิต่ำสุด 23-26 องศาเซลเซียส  
อุณหภูมิสูงสุด 33-35 องศาเซลเซียส  
ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.

ภาคตะวันออก

มีเมฆมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง  
บริเวณจังหวัดนายาง ปราจีนบุรี ยะลา จันทบุรี และตราด  
อุณหภูมิต่ำสุด 24-27 องศาเซลเซียส  
อุณหภูมิสูงสุด 31-34 องศาเซลเซียส  
ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 20-35 กม./ชม.  
ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร



# พยากรณ์อากาศประจำวันที่ 8 สิงหาคม 2561

ออกประกาศเวลา 06:00 น.

## สภาพอากาศโดยทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยมีฝนฟ้าคะนองหลายพื้นที่ กับมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง

ภาคตะวันออก และภาคใต้ ขอให้ประชาชนระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสม อาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่า ไหลหลากได้ด้วย

สำหรับบริเวณทะเลอันดามันมีคลื่นสูง 2-3 เมตร อ่าวไทยตอนบนมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร และบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวังและเรือเล็กควรดอกจากฝั่งจนถึงวันที่ 9 สิงหาคม 2561

## ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา

รองมรสุมพาดผ่านตอนบนของภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงบริเวณทะเลจีนใต้ ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทยมีกำลังแรง ทำให้ประเทศไทยมีฝนฟ้าคะนองหลายพื้นที่ กับมีฝนตกหนักบางแห่ง สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามัน และอ่าวไทยตอนบนมีกำลังแรง

พยากรณ์อากาศสำหรับประเทศไทยตั้งแต่เวลา 06:00 น. วันนี้ ถึง 06:00 น. วันพรุ่งนี้

บริเวณ	คำพยากรณ์
ภาคใต้ (ผ่านวันออก)	มีเมฆเป็นส่วนมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดชุมพร สุราษฎร์ธานี และนครศรีธรรมราช อุณหภูมิต่ำสุด 21-27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-35 องศาเซลเซียส ตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีขึ้นมา: ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร ห่างฝั่งมีคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ตั้งแต่จังหวัดนครศรีธรรมราชลงไป: ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร ห่างฝั่งมีคลื่นสูง 1-2 เมตร
ภาคใต้ (ผ่านวันตก)	มีเมฆมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 70 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดระนอง พังงา ภูเก็ต และกระบี่ อุณหภูมิต่ำสุด 23-27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 28-34 องศาเซลเซียส ตั้งแต่จังหวัดภูเก็ตขึ้นมา: ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 20-40 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร ตั้งแต่จังหวัดกระบี่ลงไป: ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร



# พยากรณ์อากาศประจำวันที่ 8 สิงหาคม 2561

ออกประกาศเวลา 06:00 น.

## สภาพอากาศโดยทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยมีฝนฟ้าคะนองหลายพื้นที่ กับมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง

ภาคตะวันออก และภาคใต้ ขอให้ประชาชนระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสม อาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่า ไฟลุกไหม้ด้วย

สำหรับบริเวณทะเลอันดามันมีคลื่นสูง 2-3 เมตร avora ไทยตอนบนมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร และบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวังและเรือเล็กควรดูออกจากการฝั่งจนถึงวันที่ 9 สิงหาคม 2561

## ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา

รองมรสุมพาดผ่านตอนบนของภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงบริเวณทะเลจีนใต้ ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทยมีกำลังแรง ทำให้ประเทศไทยมีฝนฟ้าคะนองหลายพื้นที่ กับมีฝนตกหนักบางแห่ง สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามัน และอ่าวไทยตอนบนมีกำลังแรง

พยากรณ์อากาศสำหรับประเทศไทยตั้งแต่เวลา 06:00 น. วันนี้ ถึง 06:00 น. วันพรุ่งนี้

### บริเวณ

### คำพยากรณ์

กรุงเทพมหานครและปริมณฑล

มีเมฆเป็นส่วนมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 70 ของพื้นที่ ส่วนมากในช่วงบ่ายถึงค่ำ

อุณหภูมิต่ำสุด 26-27 องศาเซลเซียส

อุณหภูมิสูงสุด 31-35 องศาเซลเซียส

ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.

# ด่วนที่สุด

ที่ ศธ ๐๔๐๐๑/ กํอ.๙๗๓



สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน  
กระทรวงศึกษาธิการ กทม. ๑๐๓๐๐

๖ สิงหาคม ๒๕๖๑

เรื่อง แจ้งเตือนให้เฝ้าระวังเพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกภัย วาตภัย และดินโคลนถล่มอันเกิดจากฝนตก  
เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา  
มัธยมศึกษาทุกเขตพื้นที่การศึกษา และผู้อำนวยการสำนักบริหารงานการศึกษาพิเศษ

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. ประกาศกรมอุตุนิยมวิทยา ฉบับที่ ๘ (๓๕๔/๒๕๖๑) ประกาศ ณ วันที่ ๖ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑  
๒. เอกสารการเตรียมความพร้อมเพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาสาธารณภัย  
๓. ตัวอย่างแบบฟอร์มรายงานสรุปข้อมูลความเสียหายที่ได้รับผลกระทบจากเหตุอุทกภัย

ด้วย กรมอุตุนิยมวิทยา มีประกาศ ฉบับที่ ๘ (๓๕๔/๒๕๖๑) ประกาศ ณ วันที่ ๖ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ เรื่อง คลื่นลมแรงบริเวณภาคใต้ และฝนตกหนักบริเวณประเทศไทย ซึ่งประเทศไทยยังคงมีฝนตกเพิ่มขึ้นและมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้ ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระวังผลกระทบจากฝนตกหนักและฝนตกสะสมที่ทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน และน้ำป่าไหลหลาก น้ำล้นตลิ่ง และดินโคลนถล่มไว้ด้วย ประกาศกรมอุตุนิยมวิทยา ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ นั้น

สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน มีความห่วงใยต่อความปลอดภัยของนักเรียน และบุคลากรในสังกัด จึงขอให้สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา และสำนักบริหารงานการศึกษาพิเศษ ตระหนักรถึงภัยที่จะเกิดจากเหตุการณ์ดังกล่าวด้วยความไม่ประมาท ตลอดจนกำชับย้ำเตือนสถานศึกษาในสังกัดเตรียมความพร้อม ระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนตกสะสมซึ่งอาจก่อให้เกิดวาตภัย อุทกภัย ฟ้าผ่า น้ำท่วมฉับพลัน และแผ่นดินยุบตัว เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาสาธารณภัย ทั้งนี้ ขอให้สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา และสถานศึกษารายงานข้อมูลความเสียหายที่ได้รับผลกระทบจากเหตุดังกล่าวที่ <https://go00.go.th/YYNCD> เพื่อเป็นข้อมูลให้สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน โดยขอให้รายงานเป็นระยะอย่างต่อเนื่อง (รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒ และ ๓)

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการ ขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นายสนิท แย้มเกษร)

ผู้อำนวยการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ปฏิบัติราชการแทน  
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

สำนักอำนวยการ

กลุ่มสงเสริมและพัฒนาองค์กรนักเรียน

โทร. ๐ ๒๒๘๘ ๕๕๖๘

โทรสาร ๐ ๒๒๘๘ ๕๕๗๑