



องค์การบริหารส่วนจังหวัดสมุทรสาคร
 5844
 วันที่ 18 กค. 2566
 เวลา 13.34.4

โทรสารในราชการกองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดสมุทรสาคร

ด่วนที่สุด

ที่ สค (กปปลง) ๐๐๒๑/ว๑๒๑

วันที่ ๑๗ กรกฎาคม ๒๕๖๖

ที่ โทรสาร...
 1622
 วันที่ 18 กค. 2566
 วันที่ 13.34.4
 เวลา

จาก ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรสาคร/ผู้อำนวยการจังหวัดสมุทรสาคร.

ถึง นายกองัดดา/วิษณุวงษ์จังหวัดสมุทรสาคร

ด้วยกรมอุตุนิยมวิทยามีประกาศ ฉบับที่ ๘ (๑๙๔/๒๕๖๖) เรื่อง พายุโซนร้อน "ตาลิม" (TALIM) ลงวันที่ ๑๖ กรกฎาคม ๒๕๖๖ แจ้งว่า เมื่อเวลา ๑๖.๐๐ น. ของวันที่ ๑๖ กรกฎาคม ๒๕๖๖ พายุโซนร้อนกำลังแรง "ตาลิม" (TALIM) บริเวณทะเลจีนใต้ตอนบนมีจุดศูนย์กลางอยู่ที่ละติจูด ๑๙.๒ องศาเหนือ ลองจิจูด ๑๑๕.๑ องศาตะวันออก มีความเร็วลมสูงสุดใกล้ศูนย์กลางประมาณ ๙๐ กิโลเมตรต่อชั่วโมง พายุนี้กำลังเคลื่อนตัวทางทิศตะวันตกเฉียงเหนือก่อนทางตะวันตกเล็กน้อยด้วยความเร็วประมาณ ๑๕ กิโลเมตรต่อชั่วโมง คาดว่าจะเคลื่อนผ่านเกาะไหหลำและขึ้นฝั่งประเทศเวียดนามตอนบน ในช่วงวันที่ ๑๘ - ๑๙ กรกฎาคม ๒๕๖๖ โดยจังหวัดสมุทรสาคร จะได้รับผลกระทบจากฝนที่ตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง ระหว่างวันที่ ๑๗ - ๒๐ กรกฎาคม ๒๕๖๖ สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยตอนบนมีกำลังแรง โดยมีคลื่นสูง ๒ - ๔ เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า ๔ เมตร

กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดสมุทรสาครพิจารณาแล้ว เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อม ป้องกัน รับมือ ลดผลกระทบ และสร้างการรับรู้ของประชาชน จากสถานการณ์ดังกล่าว จึงขอให้หน่วยงานของท่านดำเนินการ ดังนี้

๑. ให้ผู้อำนวยการอำเภอ/ท้องถิ่น และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง แจ้งประชาชนในพื้นที่ ให้ติดตามข้อมูลสภาพอากาศและข่าวสารทางราชการ ประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้แก่ประชาชน ระงับอันตรายจากฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง โดยหลีกเลี่ยงการอยู่ในที่โล่งแจ้ง ใต้ต้นไม้ใหญ่ สิ่งก่อสร้างและป้ายโฆษณาที่ไม่แข็งแรง รวมถึงระงับอันตรายจากฟ้าผ่า สำหรับเกษตรกรควรป้องกันผลผลิตทางการเกษตรที่อาจได้รับความเสียหายด้วย

๒. ให้ผู้อำนวยการอำเภอ/ท้องถิ่น และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง อีโคระห์และประเมินสถานการณ์จากปัจจัยต่าง ๆ เพื่อประสานและบูรณาการหน่วยงานพลเรือน ทหาร ตำรวจ เครือข่ายอาสาสมัครจิตอาสา ภาคเอกชนในพื้นที่ เตรียมความพร้อมทรัพยากร เครื่องมืออุปกรณ์และแผนเผชิญเหตุ โดยให้ความสำคัญในการแจ้งเตือน พร้อมช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับผลกระทบ สร้างการรับรู้ให้แก่ประชาชนในทุกช่องทาง เช่น สื่อสังคมออนไลน์ วิทยุชุมชน หอเตือนภัย หอกระจายข่าวประจำหมู่บ้าน

๓. ให้ผู้อำนวยการอำเภอ/ท้องถิ่น ร่วมกับสำนักงานประมงจังหวัดสมุทรสาคร ประชาสัมพันธ์เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในแหล่งน้ำ ป้องกันและเฝ้าระวังโรคสัตว์น้ำในกรณีที่มีฝนตกอย่างต่อเนื่อง อาจทำให้คุณภาพน้ำเปลี่ยนแปลงอย่างกระทันหัน ส่งผลให้สัตว์น้ำที่เกษตรกรเลี้ยงไว้ทั้งในบ่อดินและในกระชังเกิดการเน่าปนัวปรับตัวไม่ทัน และตายอย่างฉับพลันได้

๗๘ ให้โครงการ...

เรียน นายกองค้การบริหารส่วนจังหวัดสมุทรสาคร

- กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดสมุทรสาคร แจ้งประกาศกรมอุตุนิยมวิทยา ฉบับที่ ๘ (๑๙๔/๒๕๖๖) เรื่อง พายุโซนร้อน "ตาลิม" (TALIM) บริเวณทะเลจีนใต้ตอนบน มีความเร็วลมสูงสุดใกล้ศูนย์กลางประมาณ ๙๐ กิโลเมตรต่อชั่วโมง คาดว่าจะขึ้นฝั่งประเทศเวียดนามตอนบน ในช่วงวันที่ ๑๘ - ๑๙ กรกฎาคม ๒๕๖๖ โดยจังหวัดสมุทรสาคร จะได้รับผลกระทบจากฝนที่ตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง ระหว่างวันที่ ๑๗ - ๒๐ กรกฎาคม ๒๕๖๖ สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยตอนบนมีกำลังแรง โดยมีคลื่นสูง ๒ - ๔ เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า ๔ เมตร จึงขอให้ดำเนินการ ดังนี้

๑. เตรียมความพร้อมป้องกัน รับมือ ลดผลกระทบ และสร้างการรับรู้ให้กับประชาชน

๒. ให้องค์การบริหารส่วนจังหวัดสมุทรสาคร เตรียมพร้อมด้านเครื่องมือ เครื่องจักรกล เพื่อสนับสนุนองค์รปกครองส่วนท้องถิ่นในการป้องกันและแก้ไขปัญหาผลกระทบจากสถานการณ์ดังกล่าว

- เห็นควรแจ้งเวียนประชาสัมพันธ์ทุกส่วนราชการทราบสำหรับกองยุทธศาสตร์และงบประมาณ ให้แจ้งเตือนประชาชนผ่านสื่อสังคมออนไลน์ สำหรับสำนักปลัดฯและกองช่าง ให้เตรียมความพร้อมตามข้อ ๒ ต่อไป

- จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเห็นชอบ



(นายจรศักดิ์ อินไร่ชิง)

หัวหน้าฝ่ายนิติการ รักษาการในตำแหน่ง

หัวหน้าฝ่ายอำนวยการ



(นางศิริวรรณ ชนะวงษ์)

หัวหน้าสำนักปลัดองค์การบริหารส่วนจังหวัด
19 ก.ค. ๒๕๖๖

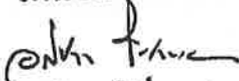


(นายปณณรัตน์ บรสุทธีรฤตม)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน

ปลัดองค์การบริหารส่วนจังหวัด ๑๙ ก.ค. ๒๕๖๖

เห็นชอบ



(นายอภิชาติ โทธิ์ถนอม)

รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน

นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสมุทรสาคร

๑๙ ก.ค. ๒๕๖๖

หัวหน้าฝ่าย
จนท.ผู้ปฏิบัติ
จงร./ทาบ

๕. ให้โครงการชลประทานสมุทรสาคร โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาภาษีเจริญ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาดำเนินสะดวก แขวงทางหลวงสมุทรสาคร แขวงทางหลวงชนบทสมุทรสาคร เทศบาลนครสมุทรสาคร เทศบาลนครอ้อมน้อย เทศบาลเมืองกระทุ่มแบน และเทศบาลเมืองคลองมะเดื่อ ดำเนินการบริหารจัดการน้ำ พร่องน้ำ และตรวจสอบประทุรระบายน้ำในความรับผิดชอบ เพื่อเตรียมพร้อมรองรับน้ำจากสถานการณ์ดังกล่าว

๕. ให้แขวงทางหลวงสมุทรสาคร แขวงทางหลวงชนบทสมุทรสาคร จัดเตรียมแผนกรป้องกันระดับน้ำที่อาจท่วมถนนในเส้นทางที่อยู่ในความรับผิดชอบ ให้ตรวจสอบระบบระบายน้ำที่มีอยู่ให้พร้อมใช้งานได้ตลอด ๒๔ ชั่วโมง รวมทั้งจัดเตรียมกำลังเจ้าหน้าที่สำหรับอำนวยความสะดวกด้านการจราจรในกรณีเกิดน้ำท่วมพื้นที่ผิวการจราจร

๖. ให้องค์การบริหารส่วนจังหวัดสมุทรสาคร เตรียมพร้อมเครื่องมือ เครื่องจักรกลเพื่อสนับสนุนองค์การปกครองส่วนท้องถิ่น ในกรป้องกันและแก้ไขปัญหาผลกระทบจากสถานการณ์ดังกล่าว

๗. ให้ผู้อำนวยการอำเภอ/ท้องถิ่น ฝ่ายปกครอง และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องที่รับผิดชอบพื้นที่ติดชายทะเลและแม่น้ำลำคลอง ประชาสัมพันธ์ให้ผู้ประกอบการเดินเรือและท่าเทียบเรือ รวมทั้งนักท่องเที่ยวและผู้สัญจรทางน้ำใช้ความระมัดระวังมากขึ้น ห้ามลงเล่นน้ำและออกเรือในช่วงที่มีคลื่นลมแรง

๘. ประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนประชาชนในพื้นที่ หากพบเห็นหรือได้รับผลกระทบ ต้องการความช่วยเหลือเมื่อเกิดสถานการณ์ภัยพิบัติ สามารถแจ้งเหตุผ่านทางโทรศัพท์สายด่วน ๑๗๘๔ หรือแจ้งผ่านไลน์ "ปกป้องแจ้งเหตุ 1784" โดยดำเนินการเพิ่มเพื่อน Line ID @1784DDPM ตลอด ๒๔ ชั่วโมง และหากส่งผลให้เกิดความเสียหายต่อชีวิต และทรัพย์สินในพื้นที่ได้ให้เร่งดำเนินการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัย และดำเนินการตามกฎ ระเบียบที่เกี่ยวข้องโดยเร็ว พร้อมทั้งรายงานการดำเนินการให้กองอำนาจป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดทราบทันทีทางโทรศัพท์/โทรสารหมายเลข ๐ ๓๔๔๖ ๖๔๖๔

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง สำหรับอำเภอ ขอให้แจ้งให้องค์การปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ทุกแห่งทราบ และถือปฏิบัติด้วย

(นายณรงค์ ริก้อย)
ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรสาคร
ผู้อำนวยการจังหวัด



(ส่วนหนึ่ง)

ประกาศกรมอุตุนิยมวิทยา
เรื่อง พายุโซนร้อน "ตาลิม" (TALIM)
ฉบับที่ 8 (194/2566)

เมื่อเวลา 16:00 น. ของวันที่ 16 ก.ค. 2566 พายุโซนร้อนกำลังแรง "ตาลิม" (TALIM) บริเวณทะเลจีนใต้ตอนบนมีศูนย์กลางอยู่ที่ละติจูด 19.2 องศาเหนือ ลองจิจูด 115.1 องศาตะวันออก มีความเร็วลมสูงสุดใกล้ศูนย์กลางประมาณ 90 กิโลเมตรต่อชั่วโมง พายุนี้กำลังเคลื่อนตัวทางทิศตะวันตกเฉียงเหนือค่อนข้างเร็วด้วยความเร็วประมาณ 15 กิโลเมตรต่อชั่วโมง คาดว่าจะเคลื่อนผ่านเกาะไหหลำและขึ้นฝั่งประเทศเวียดนามตอนบน ในช่วงวันที่ 18-19 ก.ค. 66

อนึ่ง ในช่วงวันที่ 16-20 ก.ค. 66 ร่องมรสุมกำลังแรงจะเลื่อนลงมาพาดผ่านภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคกลางตอนบน ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทยมีกำลังแรง ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยมีฝนเพิ่มขึ้นและมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่งบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลางรวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ภาคตะวันออก และภาคใต้ ขอให้ประชาชนระวังอันตรายจากฝนตกหนักถึงหนักมากและฝนที่ตกสะสมซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่านและพื้นที่ลุ่ม รวมทั้งเพิ่มความระมัดระวังในการสัญจรผ่านบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

จังหวัดที่คาดว่าจะมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่งมีดังนี้

วันที่ 16 กรกฎาคม 2566

- ภาคเหนือ:** จังหวัดเชียงราย พะเยา ลำปาง แพร่ น่าน อุตรดิตถ์ ตาก พิจิตร โขง และ เพชรบูรณ์
- ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ:** จังหวัดหนองบัวลำภู อุดรธานี หนองคาย บึงกาฬ สกลนคร นครพนม มุกดาหาร ร้อยเอ็ด ยโสธร อำนาจเจริญ ศรีสะเกษ และอุบลราชธานี
- ภาคกลาง:** จังหวัดกาญจนบุรี และราชบุรี
- ภาคตะวันออก:** จังหวัดนครนายก ปราจีนบุรี สระแก้ว ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ระยอง จันทบุรี และตราด
- ภาคใต้:** จังหวัดเพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช ระนอง พังงา ภูเก็ต และกระบี่

วันที่ 17-18 กรกฎาคม 2566

- ภาคเหนือ:** จังหวัดแม่ฮ่องสอน ตาก และ กำแพงเพชร
- ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ:** จังหวัดเลย หนองบัวลำภู อุดรธานี หนองคาย บึงกาฬ สกลนคร นครพนม มุกดาหาร กาฬสินธุ์ มหาสารคาม ร้อยเอ็ด ยโสธร อำนาจเจริญ นครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์ ศรีสะเกษ และอุบลราชธานี
- ภาคกลาง:** จังหวัดนครสวรรค์ อุทัยธานี กาญจนบุรี ราชบุรี สุพรรณบุรี สระบุรี สมุทรสาคร สมุทรสงคราม นครปฐม รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล
- ภาคตะวันออก:** จังหวัดนครนายก ปราจีนบุรี สระแก้ว ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ระยอง จันทบุรี และตราด
- ภาคใต้:** จังหวัดเพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี ระนอง พังงา ภูเก็ต กระบี่ ตรัง และสตูล

นายสุวิทย์ หนูขวัญ
ผู้อำนวยการกองอากาศ
กองพยากรณ์อากาศ

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

วันที่ 19-20 กรกฎาคม 2566

- ภาคเหนือ:** จังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย ลำพูน ลำปาง พะเยา น่าน แพร่ อุตรดิตถ์ ตาก พิษณุโลก และเพชรบูรณ์
- ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ:** จังหวัดเลย หนองบัวลำภู อุดรธานี หนองคาย บึงกาฬ สกลนคร นครพนม มุกดาหาร ร้อยเอ็ด ยโสธร อำนาจเจริญ นครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์ ศรีสะเกษ และอุบลราชธานี
- ภาคกลาง:** จังหวัดสระบุรี กาญจนบุรี ราชบุรี สมุทรสาคร สมุทรสงคราม นครปฐม รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล
- ภาคตะวันออก:** จังหวัดนครนายก ปราจีนบุรี สระแก้ว ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ระยอง จันทบุรี และตราด
- ภาคใต้:** จังหวัดเพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี ระนอง พังงา ภูเก็ต กระบี่ ตรัง และสตูล

สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยตอนบนมีกำลังแรง โดยมีคลื่นสูง 2-4 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 4 เมตร ส่วนบริเวณอ่าวไทยตอนล่าง ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตรขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง และหลีกเลี่ยงการเดินเรือบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง สำหรับชาวเรือบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยตอนบนควรงดออกหากำลังในระยจะมีจึงขอให้ประชาชนติดตามประกาศจากกรมอุตุนิยมวิทยา และสวมริตติดตัวข้อมูลที่เว็บไซต์กรมอุตุนิยมวิทยา <http://www.tmd.go.th> หรือที่ 0-2399-4012-13 และ 1182 ได้ตลอด 24 ชั่วโมง

ประกาศ ณ วันที่ 16 กรกฎาคม พ.ศ. 2566 เวลา 17:00 น.

กรมอุตุนิยมวิทยาจะออกประกาศฉบับต่อไปใน วันที่ 16 กรกฎาคม พ.ศ. 2566 เวลา 23:00 น

(ลงชื่อ) : **ชนภาวี ชมภูรัตน์**
 (นางสาวชนภาวี ชมภูรัตน์)
 อธิบดีกรมอุตุนิยมวิทยา

ลงนามถูกต้อง

 (นางสาวชลาลัย แจ่มผล)
 ผู้อำนวยการกองพยากรณ์อากาศ

นายอุฬารพงศ์ หงษ์ประจง
 ผู้พยากรณ์อากาศ
 กองพยากรณ์อากาศ

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