



เลขที่ใบอนุญาตฯ	8444
วันที่	24 ตค 2566
วันที่	14.10.64
เวลา	

โทรสารในราชการกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดสมุทรสาคร

## ด่วนนี้

ที่ สค (กปภ) ดง๑๒/๑๗๖

วันที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๖

จาก ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรสาคร/ผู้อำนวยการจังหวัดสมุทรสาคร  
สส. นายกฤษต์ ภานุชัย บาร์บี แจ้งเหตุภัยธรรมชาติ

เบอร์โทรศัพท์	0๓๖๘๐๙๐๙
วันที่	24 ตค 2566
วันที่	14.10.64
เวลา	

ด้วยกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดสมุทรสาคร ได้ติดตามพยากรณ์อากาศ ๗ วันข้างหน้า จากกรมอุตุนิยมวิทยา ระหว่างวันที่ ๒๓ - ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๖ ซึ่งคาดหมายว่า ในช่วงวันที่ ๒๕ - ๒๖ ตุลาคม ๒๕๖๖ บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางที่ปกคลุมประเทศไทยตอนบนจะมีกำลังอ่อนลง ส่งผลให้ลมตะวันออกและลมตะวันออกเฉียงใต้พัดนำความชื้นจากทะเลเจ้าแม่น้ำและอ่าวไทยเข้าปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก ภาคกลาง รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล และภาคใต้ ประกอบกับแนวร่องมรสุมจะเลื่อนเข้ามาพาดผ่านภาคใต้ตอนบน ภาคกลางตอนล่าง และภาคตะวันออก ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนเพิ่มขึ้น โดยฝนฟ้าคะนองและมีฝนตกหนักบางแห่ง สำหรับกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ในช่วงวันที่ ๒๕ - ๒๖ ตุลาคม ๒๕๖๖ มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ ๖๐ - ๘๐ ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนในช่วงวันที่ ๒๗ - ๒๙ ตุลาคม ๒๕๖๖ มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ ๔๐ - ๖๐ ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง อ่าวไทยมีคลื่นสูงประมาณ ๑ เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า ๒ เมตร

กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดสมุทรสาครพิจารณาแล้ว เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อม ป้องกัน รับมือ ลดผลกระทบ และสร้างการรับรู้ของประชาชน จาสถานการณ์ดังกล่าว จึงขอให้หน่วยงานของท่านดำเนินการ ดังนี้

๑. ให้ผู้อำนวยการอำเภอ/ห้องดิน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง แจ้งประชาชนในพื้นที่ ให้ติดตามข้อมูลสภาพอากาศและข่าวสารทางราชการ ประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้แก่ประชาชน ระวังอันตรายจากฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง โดยหลีกเลี่ยงการอยู่ในที่โล่งแจ้ง ให้ต้นไม้ใหญ่ สิ่งก่อสร้างและป้ายโฆษณาที่ไม่แข็งแรง รวมถึงระวังอันตรายจากไฟฟ้า สำหรับเกษตรกรควรป้องกันผลิตผลทางการเกษตรที่อาจได้รับความเสียหายด้วย

๒. ให้ผู้อำนวยการอำเภอ/ห้องดิน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง วิเคราะห์และประเมินสถานการณ์จากปัจจัยต่าง ๆ เพื่อประสานและบูรณาการหน่วยงานพลเรือน ทหาร ตำรวจ เครือข่ายอาสาสมัคร จิตอาสา ภาคเอกชนในพื้นที่ เตรียมความพร้อมทรัพยากร เครื่องมืออุปกรณ์และแผนเผชิญเหตุ โดยให้ความสำคัญในการแจ้งเตือน พร้อมเข้าช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับผลกระทบ สร้างการรับรู้ให้แก่ประชาชนในทุกช่องทาง เช่น สื่อสังคมออนไลน์ วิทยุขุนชน หอเตือนภัย หอกระจายข่าวประจำหมู่บ้าน

/๓. ให้ผู้อำนวยการ...

๓. ให้ผู้อำนวยการอำเภอ/ห้องคุน ร่วมกับสำนักงานประมงจังหวัดสมุทรสาคร ประชาสัมพันธ์ เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในแหล่งน้ำ ป้องกันและเฝ้าระวังโรคสัตว์น้ำในกรณีที่มีฝนตกอย่างต่อเนื่อง อาจทำให้คุณภาพน้ำเปลี่ยนแปลงอย่างกะทันหัน ส่งผลให้สัตว์น้ำที่เกษตรกรเลี้ยงไว้ทั้งในบ่อคินและในกระชัง เกิดการหนอกน้ำปรับตัวไม่ทัน และตายอย่างฉับพลันได้

๔. ให้โครงการชลประทานสมุทรสาคร โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาภาษีเจริญ โครงการ ส่งน้ำและบำรุงรักษาดำเนินสะดวก แขวงทางหลวงสมุทรสาคร แขวงทางหลวงชนบทสมุทรสาคร เทศบาลนคร สมุทรสาคร เทศบาลนครอ้อมน้อย เทศบาลเมืองกระท่อมแบน และเทศบาลเมืองคลองมะเดื่อ ดำเนินการ บริหารจัดการน้ำ พร่องน้ำ และตรวจสอบประตุระบายน้ำในความรับผิดชอบ เพื่อเตรียมพร้อมรองรับน้ำ จากสถานการณ์ดังกล่าว

๕. ให้แขวงทางหลวงสมุทรสาคร แขวงทางหลวงชนบทสมุทรสาคร จัดเตรียมแผนการป้องกัน ระดับน้ำที่อาจท่วมถนนในเส้นทางที่อยู่ในความรับผิดชอบ ให้ตรวจสอบระบบระบายน้ำที่มีอยู่ให้พร้อมใช้งาน ได้ตลอด ๒๔ ชั่วโมง รวมทั้งจัดเตรียมกำลังเจ้าหน้าที่สำหรับอำนวยความสะดวกด้านการจราจรในกรณี เกิดน้ำท่วมพื้นผืนภาระการจราจร

(๖) ให้องค์กรบริหารส่วนจังหวัดสมุทรสาคร เตรียมพร้อมเครื่องมือ เครื่องจักรกล เพื่อสนับสนุนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ใน การป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยธรรมชาติจากสถานการณ์ดังกล่าว

๗. ให้ผู้อำนวยการอำเภอ/ห้องคุน ฝ่ายปกครอง และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องที่รับผิดชอบพื้นที่ ติดชายทะเลและแม่น้ำสำคัญ ประชาสัมพันธ์ให้ผู้ประกอบการเดินเรือและท่าเที่ยวน้ำ รวมทั้งนักท่องเที่ยว และผู้สัญจรทางน้ำใช้ความระมัดระวังมากขึ้น ห้ามลงเล่นน้ำและออกเรือในช่วงที่มีคลื่นลมแรง

๘. ประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนประชาชนในพื้นที่ หากพบเห็นหรือได้รับผลกระทบ ต้องการ ความช่วยเหลือเมื่อเกิดสถานการณ์ภัยพิบัติ สามารถแจ้งเหตุผ่านทางโทรศัพท์สายด่วน ๑๗๘๔ หรือแจ้งผ่านไลน์ “ปภ.รับแจ้งเหตุ 1784” โดยดำเนินการเพิ่มเพื่อน Line ID @1784DDPM ตลอด ๒๔ ชั่วโมง และหากส่งผลให้เกิด ความเสียหายต่อชีวิต และทรัพย์สินในพื้นที่ได้ให้เร่งดำเนินการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัย และดำเนินการ ตามกฎหมายเบื้องต้นโดยเร็ว พร้อมทั้งรายงานการดำเนินการให้กองอำนวยการป้องกันและบรรเทา สาธารณภัยจังหวัดทราบทันทีทางโทรศัพท์/โทรศัพท์หมายเลข ๐ ๓๔๔๒ ๖๔๒๔

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง สำหรับอำเภอ ขอให้แจ้งให้องค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ทุกแห่งทราบ และถือปฏิบัติตาม

(นายผ่อง คำธรรม)  
ผู้อำนวยการจังหวัดสมุทรสาคร  
ผู้อำนวยการจังหวัด

กองพยากรณ์อากาศ กรมอุตุนิยมวิทยา	พยากรณ์อากาศประจำปี ระหว่างวันที่ 23 - 29 ตุลาคม พ.ศ. 2566
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม	ออกประกาศวันที่ 23 ตุลาคม พ.ศ. 2566
คาดหมายอุตุนิยมวิทยา ในช่วงวันที่ 24 - 29 ต.ค. 66 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางที่ปกคลุมประเทศไทยตอนบนจะมีกำลังอ่อนลง ส่งผลให้ลมตะวันออกและลมตะวันออกเฉียงใต้พัดนำความชื้นจากท่าเรือเข้าไปคุณภาพอากาศดีและอากาศดี ภาคตะวันออก ภาคกลาง รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล และภาคใต้ ประกอบกับแนวร่องมรสุมจะเคลื่อนขึ้นมาพัดผ่านภาคใต้ต่อเนื่อง ภาคกลางตอนล่าง และภาคตะวันออก ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนเพิ่มขึ้น โดยเป็นพื้นที่ฝนตกหนักบางแห่ง	
สำหรับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทยตลอดช่วง โดยบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองจะสูงมากกว่า 2 เมตร	อีก พายุดีเปรสชันที่ปกคลุมบริเวณอ่าวเบงกอล คาดว่าจะเคลื่อนเข้ามายังบริเวณชายฝั่งด้านตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทยและประเทศไทยบังคลาเทศ
ข้อควรระวัง ในวันที่ 24 - 29 ต.ค. 66 จะให้ประชาชนระวังอันตรายจากฝนตกลงน้ำแร่และฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขา โภคทางน้ำไหลล่ามและพื้นที่ลุ่ม รวมทั้งเพิ่มความระมัดระวังในการเดินทางผ่านบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองไว้ด้วย ส่วนชาวเรือควรติดตามเรื่องด้วยความระมัดระวังและหลีกเลี่ยงการเดินเรือในบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองไว้ด้วยตลอดช่วง	
	สภาพอากาศ อุณหภูมิ เมฆ ฝน ลม และคลื่น
เมือง	ในช่วงวันที่ 23 - 24 ต.ค. 66 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 20 - 30 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ในช่วงวันที่ 25 - 26 ต.ค. 66 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60 - 70 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนในช่วงวันที่ 27 - 29 ต.ค. 66 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40 - 60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ลมตะวันออก ความเร็ว 10 - 20 กม./ชม. อุณหภูมิต่ำสุด 21 - 26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31 - 36 องศาเซลเซียส
ตะวันออก เฉียงเหนือ	ในช่วงวันที่ 24 - 26 ต.ค. 66 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60 - 80 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนในช่วงวันที่ 27 - 29 ต.ค. 66 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40 - 60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 21 - 26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31 - 34 องศาเซลเซียส ลมตะวันออก ความเร็ว 10 - 25 กม./ชม.
กลาง	ในช่วงวันที่ 24 - 26 ต.ค. 66 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60 - 80 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนในช่วงวันที่ 27 - 29 ต.ค. 66 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40 - 60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ลมตะวันออก ความเร็ว 10 - 25 กม./ชม. อุณหภูมิต่ำสุด 22 - 27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32 - 36 องศาเซลเซียส
ตะวันออก รวมทั้งข่ายฝั่ง	ในช่วงวันที่ 24 - 26 ต.ค. 66 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60 - 80 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนในช่วงวันที่ 27 - 29 ต.ค. 66 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40 - 60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ลมตะวันออก ความเร็ว 15 - 30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23 - 27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31 - 35 องศาเซลเซียส
ใต้ฝั่งตะวันออก (ฝั่งอ่าวไทย)	มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60 - 80 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่งตลอดช่วง ลมแรงปริมาณ ความเร็ว 15 - 30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23 - 26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31 - 35 องศาเซลเซียส
ใต้ฝั่งตะวันตก (ฝั่งอันดามัน)	มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60 - 80 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่งตลอดช่วง ลมแรงปริมาณ ความเร็ว 15 - 30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23 - 26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30 - 34 องศาเซลเซียส
กุญแจหมอกหนา และปริมาณน้ำ	ในช่วงวันที่ 24 - 26 ต.ค. 66 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60 - 80 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนในช่วงวันที่ 27 - 29 ต.ค. 66 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40 - 60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ลมตะวันออก ความเร็ว 10 - 25 กม./ชม. อุณหภูมิต่ำสุด 23 - 26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32 - 36 องศาเซลเซียส