

	<p>กองพยากรณ์อากาศ กรมอุตุนิยมวิทยา กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม</p>	<p>พยากรณ์อากาศระยะปานกลาง ระหว่างช่วงวันที่ 11 – 17 มิถุนายน พ.ศ. 2569 ออกประกาศวันพฤหัสบดีที่ 11 มิถุนายน พ.ศ. 2569</p>	
<p>คำหมายลักษณะอากาศ ในวันที่ 11 มิ.ย. 69 ประเทศไทยมีฝนตกหนักบางแห่ง และมีฝนตกหนักมากบางพื้นที่บริเวณภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน เนื่องจากร่องมรสุมพาดผ่านภาคเหนือตอนบน และประเทศลาวตอนบน เข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณชายฝั่งประเทศเวียดนามตอนบน ประกอบกับ มรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังปานกลางยังคงพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย</p> <p>ส่วนในช่วงวันที่ 12 – 17 มิ.ย. 69 ประเทศไทยตอนบนยังคงมีฝนตกหนักบางแห่ง โดยประเทศไทยตอนบนจะมีฝนเพิ่มขึ้น และมีฝนตกหนักมากบริเวณด้านตะวันตกของภาคกลาง ในช่วงวันที่ 14 – 15 มิ.ย. 69 เนื่องจากมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมประเทศไทยตอนบนมีกำลังแรงขึ้น ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมบริเวณประเทศเมียนมาตอนบน ในขณะที่ร่องมรสุมพาดเคลื่อนขึ้นไปพาดผ่านประเทศเมียนมา เข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณประเทศลาวตอนบนและประเทศเวียดนามตอนบน</p> <p>สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยมีกำลังปานกลาง ตลอดช่วง โดยทะเลอันดามันตอนบนมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร ส่วนทะเลอันดามันตอนล่างและอ่าวไทย มีคลื่นสูง 1 - 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>			
<p>ข้อควรระวัง ในช่วงวันที่ 14 - 17 มิ.ย. 69 ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทย โดยเฉพาะด้านตะวันตกของภาคกลาง ระวังอันตรายจากฝนตกหนักถึงหนักมากและฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำล้นตลิ่ง โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่านและพื้นที่ลุ่ม</p> <p>สำหรับชาวเรือบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง และหลีกเลี่ยงการเดินเรือในบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง ตลอดช่วง</p>			
<p style="text-align: center;">สภาวะอากาศ อุณหภูมิ เมฆ ฝน ลม และคลื่น</p>			
เหนือ	<p>ในช่วงวันที่ 12 – 14 มิ.ย. 69 ฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 - 60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณด้านตะวันตกของภาค</p> <p>ในช่วงวันที่ 15 – 17 มิ.ย. 69 ฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 70 - 80 ของพื้นที่ โดยมีฝนตกหนักบางแห่ง</p> <p>ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 - 25 กม./ชม.</p> <p>อุณหภูมิต่ำสุด 23 - 26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30 - 35 องศาเซลเซียส</p>		
ตะวันออกเฉียงเหนือ	<p>ในช่วงวันที่ 12 – 17 มิ.ย. 69 ฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 - 60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณตอนบนของภาค</p> <p>ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 - 20 กม./ชม.</p> <p>อุณหภูมิต่ำสุด 23 - 26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32 - 36 องศาเซลเซียส</p>		
กลาง	<p>มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 - 60 ของพื้นที่ ตลอดช่วง และมีฝนตกหนักบางแห่ง</p> <p>โดยมีฝนตกหนักมากบริเวณด้านตะวันตกของภาคในช่วงวันที่ 14 – 15 มิ.ย. 69</p> <p>ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 - 25 กม./ชม.</p> <p>อุณหภูมิต่ำสุด 24 - 27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32 - 37 องศาเซลเซียส</p>		
ตะวันออกเฉียง รวมทั้งชายฝั่ง	<p>มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 - 70 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ตลอดช่วง</p> <p>ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15 - 35 กม./ชม.</p> <p>ทะเลมีคลื่นสูง 1 - 2 เมตร บริเวณฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p> <p>อุณหภูมิต่ำสุด 24 - 28 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30 - 36 องศาเซลเซียส</p>		
ใต้ฝั่งตะวันออก (ฝั่งอ่าวไทย)	<p>มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40 - 60 ของพื้นที่ ตลอดช่วง และมีฝนตกหนักบางแห่ง</p> <p>ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15 - 35 กม./ชม.</p> <p>ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร ห่างฝั่งคลื่นสูงประมาณ 1-2 เมตร และบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p> <p>อุณหภูมิต่ำสุด 23 - 27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31 - 36 องศาเซลเซียส</p>		
ใต้ฝั่งตะวันตก (ฝั่งอันดามัน)	<p>ในช่วงวันที่ 12 – 17 มิ.ย. 69 ฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 - 60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณตอนบนของภาค</p> <p>ตั้งแต่จังหวัดพังงา ขึ้นมา: ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p> <p>ตั้งแต่จังหวัดภูเก็ต ลงไป: ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1 - 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p> <p>อุณหภูมิต่ำสุด 23 - 26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30 - 35 องศาเซลเซียส</p>		
กรุงเทพมหานคร และปริมณฑล	<p>ฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 - 60 ของพื้นที่ ตลอดช่วง และมีฝนตกหนักบางแห่ง ในช่วงวันที่ 14 – 15 มิ.ย. 69</p> <p>ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 - 25 กม./ชม.</p> <p>อุณหภูมิต่ำสุด 25 - 28 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32 - 36 องศาเซลเซียส</p>		
<p>นายณิก โชคเกื้อ ส่วนพยากรณ์อากาศกลาง โทร 0-2399-4012-4</p>		<p>นายสุรพงษ์ สารปะ ผู้อำนวยการกองพยากรณ์อากาศ</p>	

หมายเหตุ: เกณฑ์ปริมาณฝน

1. ฝนเล็กน้อย ปริมาณตั้งแต่ 0.1 ถึง 10.0 มิลลิเมตร
2. ฝนปานกลาง ปริมาณตั้งแต่ 10.1 ถึง 35.0 มิลลิเมตร
3. ฝนหนัก ปริมาณตั้งแต่ 35.1 ถึง 100.0 มิลลิเมตร
4. ฝนหนักมาก ปริมาณตั้งแต่ 100.1 มิลลิเมตร ขึ้นไป