

	<p style="text-align: center;">กองพยากรณ์อากาศ กรมอุตุนิยมวิทยา กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม</p>	<p style="text-align: center;">พยากรณ์อากาศระยะปานกลาง ระหว่างช่วงวันที่ 29 เมษายน - 5 พฤษภาคม พ.ศ. 2569 ออกประกาศวันพุธที่ 29 เมษายน พ.ศ. 2569</p>	
<p>คำหมายลักษณะอากาศ ในช่วงวันที่ 29 เม.ย. - 1 พ.ค. 69 ประเทศไทยตอนบนมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้น โดยมีลักษณะของพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง ฟ้าผ่า และลูกเห็บตกบางแห่ง เนื่องจากบริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศฝั่งมาปกคลุมทะเลจีนใต้และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ในขณะที่ประเทศไทยตอนบนยังคงมีอากาศร้อนถึงร้อนจัด ส่วนในช่วงวันที่ 2 - 3 พ.ค. 69 ประเทศไทยตอนบนจะมีฝนฟ้าคะนองลดลง และมีอากาศร้อน เนื่องจากลมใต้กำลังอ่อนตัวปกคลุมประเทศไทยตอนบน หลังจากนั้นในช่วงวันที่ 4 - 5 พ.ค. 69 ประเทศไทยตอนบนจะมีฝนฟ้าคะนองเพิ่มขึ้น กับมีลมกระโชกแรงบางพื้นที่ โดยยังคงมีอากาศร้อน เนื่องจากบริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนอีกระลอกหนึ่งจะแผ่ปกคลุมทะเลจีนใต้ ส่งผลให้มีลมตะวันออกเฉียงใต้ที่ปกคลุมประเทศไทยตอนบน ในขณะที่ประเทศไทยตอนบนยังคงมีอากาศร้อน</p> <p style="text-align: center;">สำหรับภาคใต้ในช่วงวันที่ 29 เม.ย. - 2 พ.ค. 69 ภาคใต้ยังคงมีฝนน้อย เนื่องจากลมตะวันออกเฉียงใต้ที่ปกคลุมอ่าวไทย และภาคใต้ มีกำลังอ่อน ส่วนในช่วงวันที่ 3 - 5 พ.ค. 69 ภาคใต้ตอนล่างมีฝนเพิ่มขึ้น เนื่องจากมีลมตะวันออกเฉียงใต้ปกคลุม สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามันมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>			
<p>ข้อควรระวัง ในวันที่ 29 เม.ย. - 1 พ.ค. 69 ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยตอนบนระวังอันตรายจากพายุฤดูร้อน โดยหลีกเลี่ยงการอยู่ในที่โล่งแจ้ง ใต้ต้นไม้ใหญ่ สิ่งปลูกสร้าง และป้ายโฆษณาที่ไม่แข็งแรง สำหรับเกษตรกรควรเตรียมความแข็งแรงให้ไม้ผล และเตรียมการป้องกันความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นกับผลผลิตทางการเกษตรและสัตว์เลี้ยง รวมทั้งดูแลรักษาสุขภาพในช่วงที่สภาพอากาศเปลี่ยนแปลงไว้ด้วย</p>			
สภาวะอากาศ อุณหภูมิ เมฆ ฝน ลม และคลื่น			
<p style="text-align: center;">เหนือ</p>	<p>ในวันที่ 30 เม.ย. - 1 พ.ค. 69 มีอากาศร้อน โดยมีพายุฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 - 60 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรง และลูกเห็บตกบางแห่ง ลมใต้ ความเร็ว 5 - 15 กม./ชม. อุณหภูมิต่ำสุด 20 - 27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31 - 38 องศาเซลเซียส</p> <p>ส่วนในช่วงวันที่ 2 - 3 พ.ค. 69 มีอากาศร้อนและมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ โดยมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10 - 20 ของพื้นที่</p> <p>หลังจากนั้นในช่วงวันที่ 4 - 5 พ.ค. 69 มีอากาศร้อนและมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ โดยมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20 - 40 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรง ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 5 - 15 กม./ชม. อุณหภูมิต่ำสุด 21 - 26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33 - 41 องศาเซลเซียส</p>		
<p style="text-align: center;">ตะวันออกเฉียงเหนือ</p>	<p>ในช่วงวันที่ 29 เม.ย. - 1 พ.ค. 69 มีอากาศร้อนในตอนกลางวัน โดยมีพายุฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30 - 60 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 - 20 กม./ชม.</p> <p>ส่วนในช่วงวันที่ 2 - 3 พ.ค. 69 มีอากาศร้อนในตอนกลางวัน โดยมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10 - 20 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง ลมใต้ ความเร็ว 10 - 15 กม./ชม.</p> <p>หลังจากนั้นในช่วงวันที่ 4 - 5 พ.ค. 69 มีอากาศร้อน โดยมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30 - 40 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรง ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 - 20 กม./ชม. อุณหภูมิต่ำสุด 22 - 26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32 - 38 องศาเซลเซียส</p>		
<p style="text-align: center;">กลาง</p>	<p>ในช่วงวันที่ 29 เม.ย. - 1 พ.ค. 69 มีอากาศร้อนและมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ โดยมีพายุฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20 - 40 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรง และลูกเห็บตกบางแห่ง ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 - 20 กม./ชม.</p> <p>ส่วนในช่วงวันที่ 2 - 3 พ.ค. 69 มีอากาศร้อนและมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ โดยมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10 ของพื้นที่ ลมใต้ ความเร็ว 10 - 20 กม./ชม.</p> <p>หลังจากนั้นในช่วงวันที่ 4 - 5 พ.ค. 69 มีอากาศร้อน โดยมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20 - 40 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 - 20 กม./ชม. อุณหภูมิต่ำสุด 24 - 28 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33 - 40 องศาเซลเซียส</p>		
<p style="text-align: center;">ตะวันออกเฉียง รวมทั้งชายฝั่ง</p>	<p>ในช่วงวันที่ 29 เม.ย. - 1 พ.ค. 69 มีอากาศร้อน โดยมีพายุฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30 - 40 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรง และลูกเห็บตกบางแห่ง</p> <p>ส่วนในช่วงวันที่ 2 - 3 พ.ค. 69 มีอากาศร้อน โดยมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10 - 20 ของพื้นที่</p> <p>หลังจากนั้นในช่วงวันที่ 4 - 5 พ.ค. 69 มีอากาศร้อน โดยมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30 - 40 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 - 30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23 - 28 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33 - 37 องศาเซลเซียส</p>		
<p style="text-align: center;">ใต้ฝั่งตะวันออก (ฝั่งอ่าวไทย)</p>	<p>ในช่วงวันที่ 30 เม.ย. - 2 พ.ค. 69 อากาศร้อนในตอนกลางวัน โดยมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 - 20 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 - 30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร</p> <p>ส่วนในช่วงวันที่ 3 - 5 พ.ค. 69 อากาศร้อนในตอนกลางวัน โดยมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 20 - 40 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 - 30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23 - 27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33 - 39 องศาเซลเซียส</p>		
<p style="text-align: center;">ใต้ฝั่งตะวันตก (ฝั่งอันดามัน)</p>	<p>ในช่วงวันที่ 30 เม.ย. - 2 พ.ค. 69 อากาศร้อนในตอนกลางวัน โดยมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 - 20 ของพื้นที่</p> <p>ส่วนในช่วงวันที่ 3 - 5 พ.ค. 69 อากาศร้อนในตอนกลางวัน โดยมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 30 - 40 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 - 30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 24 - 28 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33 - 37 องศาเซลเซียส</p>		
<p style="text-align: center;">กรุงเทพมหานคร และปริมณฑล</p>	<p>ในช่วงวันที่ 30 เม.ย. - 1 พ.ค. 69 มีอากาศร้อน โดยมีพายุฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20 - 40 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 - 20 กม./ชม.</p> <p>ส่วนในช่วงวันที่ 2 - 3 พ.ค. 69 มีอากาศร้อน โดยมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10 ของพื้นที่ ลมใต้ ความเร็ว 10 - 20 กม./ชม.</p> <p>หลังจากนั้นในช่วงวันที่ 4 - 5 พ.ค. 69 มีอากาศร้อน โดยมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10 - 30 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 - 20 กม./ชม. อุณหภูมิต่ำสุด 26 - 29 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 34 - 37 องศาเซลเซียส</p>		

นายวุฒิพงษ์ หนูบรรจุ
ส่วนพยากรณ์อากาศกลาง โทร 0-2399-4012-4

นายสุรพงษ์ สารปะ
ผู้อำนวยการกองพยากรณ์อากาศ

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

เกณฑ์อากาศร้อน อากาศร้อน : อุณหภูมิตั้งแต่ 35.0-39.9 องศาเซลเซียส
อากาศร้อนจัด : อุณหภูมิตั้งแต่ 40.0 องศาเซลเซียสขึ้นไป