



ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
โทรศัพท์/โทรสาร 02-2819401 E-mail : disas.plan@gmail.com

คำหมายสภาพอากาศ 7 วันข้างหน้า
ระหว่างวันที่ 25 กุมภาพันธ์ – 3 มีนาคม พ.ศ. 2569

ช่วงวันที่ 26 - 27 ก.พ. 2569 ประเทศไทยตอนบนมีฝนลดลงกับมีอากาศร้อนขึ้นในตอนกลางวัน เนื่องจากลมใต้และลมตะวันตกเฉียงใต้ยังคงพัดนำความชื้นเข้ามาปกคลุมประเทศไทยตอนบน สำหรับภาคใต้ มีฝนเพิ่มขึ้น เนื่องจากมีลมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย บริเวณทะเลอันดามันมีคลื่นสูง 1 - 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร

ส่วนในช่วงวันที่ 28 ก.พ. - 3 มี.ค. 2569 ประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อน กับมีฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ เนื่องจากมีความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อน และลมตะวันตกพัดปกคลุมบริเวณดังกล่าว สำหรับภาคใต้ มีฝนลดลงเนื่องจากมีลมตะวันตกเฉียงเหนือพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย ส่วนคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามัน ยังคงมีกำลังปานกลาง โดยมีคลื่นสูง 1 - 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร

ข้อควรระวัง ช่วงวันที่ 28 ก.พ. - 3 มี.ค. 2569 ขอให้ประชาชนทั่วไปและผู้ที่ทำกิจกรรมกลางแจ้งดูแลรักษาสุขภาพ เนื่องจากสภาพอากาศร้อนไว้ด้วย

พยากรณ์อากาศ 7 วันข้างหน้ารายภาค

ภาคเหนือ	ช่วงวันที่ 26 - 27 ก.พ. 2569 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 ของพื้นที่ โดยมีอากาศร้อนในตอนกลางวันลมตะวันตก ความเร็ว 10 - 15 กม./ชม. ส่วนในวันที่ 28 ก.พ. - 3 มี.ค. 2569 มีอากาศร้อนในตอนกลางวัน อุณหภูมิต่ำสุด 18 - 23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31 - 38 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10 - 15 กม./ชม.
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	ช่วงวันที่ 26 - 27 ก.พ. 2569 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 - 20 ของพื้นที่ และมีอากาศร้อนในตอนกลางวัน ส่วนในช่วงวันที่ 28 ก.พ. - 3 มี.ค. 2569 มีอากาศร้อนในตอนกลางวัน โดยมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 ของพื้นที่ ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 - 20 กม./ชม. อุณหภูมิต่ำสุด 19 - 25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31 - 37 องศาเซลเซียส
ภาคกลาง	ช่วงวันที่ 26 - 27 ก.พ. 2569 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 - 20 ของพื้นที่ โดยมีอากาศร้อนในตอนกลางวัน ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 - 20 กม./ชม. ส่วนในช่วงวันที่ 28 ก.พ. - 3 มี.ค. 2569 มีอากาศร้อนในตอนกลางวัน ลมตะวันตก ความเร็ว 10 - 15 กม./ชม. อุณหภูมิต่ำสุด 22 - 26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32 - 39 องศาเซลเซียส
ภาคตะวันออก	ช่วงวันที่ 26 - 27 ก.พ. 2569 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 - 30 ของพื้นที่ โดยมีอากาศร้อนในตอนกลางวัน ลมใต้ ความเร็ว 10 - 30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร ส่วนในช่วงวันที่ 28 ก.พ. - 3 มี.ค. 2569 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 ของพื้นที่ และมีอากาศร้อนในตอนกลางวัน ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 - 30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 24 - 27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32 - 38 องศาเซลเซียส

<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก</p>	<p>ช่วงวันที่ 26 - 27 ก.พ. 2569 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 30 - 40 ของพื้นที่ ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15 - 30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร ห่างฝั่งและบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร</p> <p>ส่วนในช่วงวันที่ 28 ก.พ. - 3 มี.ค. 2569 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 - 20 ของพื้นที่ ลมตะวันตกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15 - 30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร ห่างฝั่งและบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 21 - 26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30 - 36 องศาเซลเซียส</p>
<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันตก</p>	<p>ช่วงวันที่ 26 - 27 ก.พ. 2569 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 30 - 40 ของพื้นที่ ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15 - 35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1 - 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p> <p>ส่วนในช่วงวันที่ 28 ก.พ. - 2 มี.ค. 2569 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 - 20 ของพื้นที่ ลมตะวันตกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15 - 35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1 - 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 22 - 26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 29 - 35 องศาเซลเซียส</p>
<p>กรุงเทพมหานคร และปริมณฑล</p>	<p>ช่วงวันที่ 26 - 27 ก.พ. 2569 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 - 30 ของพื้นที่ ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 - 20 กม./ชม.</p> <p>ส่วนในช่วงวันที่ 28 ก.พ. - 3 มี.ค. 2569 มีอากาศร้อนในตอนกลางวัน ลมตะวันตก ความเร็ว 10 - 15 กม./ชม. อุณหภูมิต่ำสุด 25 - 27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32 - 37 องศาเซลเซียส</p>