



ส่วนพยากรณ์อากาศการบิน ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคเหนือ
กรมอุตุนิยมวิทยา กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม
โทรศัพท์ 053-203801 โทรสาร 053-277815 E-mail : aerocmmet@metnet.tmd.go.th

พยากรณ์อากาศสำหรับพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่-เชียงราย

ประจำวัน อาทิตย์ ที่ 22 เดือน เมษายน ปี 2561

ออกประกาศเวลา 07.00 น. สำหรับภารกิจกองกำลังผาเมือง

สภาพลักษณะอากาศทั่วไป	หย่อมความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมประเทศไทยตอนบน ทำให้บริเวณภาคเหนือ อุณหภูมิสูงขึ้นและมีอากาศร้อนโดยทั่วไป ในขณะที่ลมตะวันออกเฉียงใต้พัดนำความชื้นจากทะเลจีนใต้และอ่าวไทยเข้าปกคลุมประเทศไทย ทำให้บริเวณภาคเหนือ มีฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ อนึ่ง ในช่วงวันที่ 24-27 เมษายน 2561 บริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และทะเลจีนใต้ ทำให้ประเทศไทยตอนบนจะเกิดพายุฤดูร้อนขึ้น โดยเริ่มจากภาคตะวันออกเฉียงเหนือก่อน			
การคาดหมายสภาวะอากาศ	อากาศร้อน กับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน อุณหภูมิต่ำสุด 23-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 36-39 องศาเซลเซียส			
ทัศนวิสัย (แนวราบ)	7-9 กิโลเมตร			
ลมผิวพื้น	ลมใต้ ความเร็ว 10-25 กม./ชม			
ลมชั้นบนระดับความสูง ทิศทาง/ความเร็ว (นอต)	2,000 ฟุต	ทิศ/ความเร็ว	24005	นอต
	5,000 ฟุต	ทิศ/ความเร็ว	24015	นอต
	7,000 ฟุต	ทิศ/ความเร็ว	24015	นอต
	10,000 ฟุต	ทิศ/ความเร็ว	27018	นอต
ลักษณะของเมฆ เวลา 07.00 น. - 12.00 น.	ท้องฟ้าโปร่ง			
ลักษณะของเมฆ เวลา 12.00 น. - 20.00 น.	1-2/8	CU SC	เมฆชั้นต่ำ	ฐาน 3,000 -4,000 ฟุต
	วันนี้ดวงอาทิตย์ตกเวลา (น.)	พຼຽงนี้ดวงอาทิตย์ขึ้นเวลา (น.)	อุณหภูมิสูงสุดบายวันนี้ (องศาเซลเซียส)	อุณหภูมิต่ำสุดเข้าวัน พຼຽงนี้ (องศาเซลเซียส)
เชียงใหม่	18.43	06.02	37	25
เชียงราย	18.41	05.57	36	23
นายไตรรัตน์ สิงห์ขัน นักอุตุนิยมวิทยาชำนาญการ			ผู้พยากรณ์	



ส่วนพยากรณ์อากาศการบิน ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคเหนือ
กรมอุตุนิยมวิทยา กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม
โทรศัพท์ 053-203801 โทรสาร 053-277815 E-mail : aerocmmet@metnet.tmd.go.th

พยากรณ์อากาศสำหรับเส้นทางบินเชียงใหม่- แม่สอด-ตาก-แม่ฮ่องสอน (ภาคเหนือด้านตะวันตก)

ประจำวัน อาทิตย์ ที่ 22 เดือน เมษายน ปี 2561

ออกประกาศเวลา 07.00 น. สำหรับภารกิจกองกำลังผาเมือง

สภาพลักษณะอากาศทั่วไป	หย่อมความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมประเทศไทยตอนบน ทำให้บริเวณภาคเหนือ อุณหภูมิสูงขึ้นและมีอากาศร้อนโดยทั่วไป ในขณะที่ลมตะวันออกเฉียงใต้พัดนำความชื้นจากทะเลจีนใต้และอ่าวไทยเข้าปกคลุมประเทศไทย ทำให้บริเวณภาคเหนือ มีฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ อนึ่ง ในช่วงวันที่ 24-27 เมษายน 2561 บริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และทะเลจีนใต้ ทำให้ประเทศไทยตอนบนจะเกิดพายุฤดูร้อนขึ้น โดยเริ่มจากภาคตะวันออกเฉียงเหนือก่อน			
การคาดหมายสภาวะอากาศ	อากาศร้อน กับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน อุณหภูมิต่ำสุด 23-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 36-39 องศาเซลเซียส			
ทัศนวิสัย (แนวราบ)	7-9 กิโลเมตร			
ลมผิวพื้น	ลมใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม			
ลมชั้นบนระดับความสูง ทิศทาง/ความเร็ว (นอต)	2,000 ฟุต	ทิศ/ความเร็ว	24005	นอต
	5,000 ฟุต	ทิศ/ความเร็ว	24015	นอต
	7,000 ฟุต	ทิศ/ความเร็ว	24015	นอต
	10,000 ฟุต	ทิศ/ความเร็ว	27018	นอต
ลักษณะของเมฆ เวลา 07.00 น. - 12.00 น.	ท้องฟ้าโปร่ง			
ลักษณะของเมฆ เวลา 12.00 น. - 20.00 น.	1-2/8	CU SC	เมฆชั้นต่ำ	ฐาน 3,000 -4,000 ฟุต
	วันนี้ดวงอาทิตย์ตกเวลา (น.)	พรุ่งนี้ดวงอาทิตย์ขึ้นเวลา (น.)	อุณหภูมิสูงสุดบ่ายวันนี้ (องศาเซลเซียส)	อุณหภูมิต่ำสุดเช้า วันพรุ่งนี้ (องศาเซลเซียส)
เชียงใหม่	18.43	06.02	37	25
ตาก	18.41	06.03	39	27
แม่ฮ่องสอน	18.48	06.05	39	25
นายไตรรัตน์ ลิงษ์ขัน นักอุตุนิยมวิทยาชำนาญการ			ผู้พยากรณ์	



ส่วนพยากรณ์อากาศการบิน ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคเหนือ
กรมอุตุนิยมวิทยา กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

โทรศัพท์ 053-203801 โทรสาร 053-277815 E-mail : aerocmmet@metnet.tmd.go.th

พยากรณ์อากาศสำหรับเส้นทางบินเชียงใหม่- แม่สะเรียง-แม่ฮ่องสอน-เชียงราย

ประจำวัน อาทิตย์ ที่ 22 เดือน เมษายน ปี 2561

สำหรับ ป.พัน 7 กองทัพอากาศที่ 3 ออกประกาศเวลา 06.00 น. (FAX. 053-112388)

สภาพลักษณะอากาศทั่วไป	หย่อมความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมประเทศไทยตอนบน ทำให้บริเวณภาคเหนือ อุณหภูมิสูงขึ้นและมีอากาศร้อนโดยทั่วไป ในขณะที่ลมตะวันออกเฉียงใต้พัดนำความชื้นจากทะเลจีนใต้และอ่าวไทยเข้าปกคลุมประเทศไทย ทำให้บริเวณภาคเหนือ มีฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ อนึ่ง ในช่วงวันที่ 24-27 เมษายน 2561 บริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และทะเลจีนใต้ ทำให้ประเทศไทยตอนบนจะเกิดพายุฤดูร้อนขึ้น โดยเริ่มจากภาคตะวันออกเฉียงเหนือก่อน			
การคาดหมายสภาวะอากาศ	อากาศร้อน กับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน อุณหภูมิต่ำสุด 23-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 36-39 องศาเซลเซียส			
ทัศนวิสัย (แนวราบ)	7-9 กิโลเมตร			
ลมผิวพื้น	ลมใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม			
ลมชั้นบนระดับความสูง ทิศทาง/ความเร็ว (นอต)	2,000 ฟุต	ทิศ/ความเร็ว	24005	นอต
	5,000 ฟุต	ทิศ/ความเร็ว	24015	นอต
	7,000 ฟุต	ทิศ/ความเร็ว	24015	นอต
	10,000 ฟุต	ทิศ/ความเร็ว	27018	นอต
ลักษณะของเมฆ เวลา 07.00 น. - 12.00 น.	ท้องฟ้าโปร่ง			
ลักษณะของเมฆ เวลา 12.00 น. - 20.00 น.	1-2/8	CU SC	เมฆชั้นต่ำ	ฐาน 3,000 -4,000 ฟุต
	วันนี้ดวงอาทิตย์ตกเวลา (น.)	พรุ่งนี้ดวงอาทิตย์ขึ้นเวลา (น.)	อุณหภูมิสูงสุดปายวันนี้ (องศาเซลเซียส)	อุณหภูมิต่ำสุดเช้า วันพรุ่งนี้ (องศาเซลเซียส)
เชียงใหม่	18.43	06.02	37	25
แม่ฮ่องสอน	18.48	06.05	39	25
เชียงราย	18.41	05.57	36	23
	นายไตรรัตน์ สิงห์ขัน นักอุตุนิยมวิทยาชำนาญการ			ผู้พยากรณ์