



ส่วนพยากรณ์อากาศการบิน ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคเหนือ  
กรมอุตุนิยมวิทยา กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม  
โทรศัพท์ 053-203801 โทรสาร 053-203801

พยากรณ์อากาศเส้นทางบิน ภาคเหนือตอนบน  
ประจำวันอาทิตย์ ที่ 23 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2568  
ออกประกาศเวลา 08.30 น.

สภาพลักษณะอากาศทั่วไป	ความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมภาคเหนือ ประกอบกับบริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นที่ปกคลุมประเทศไทยตอนบนมีกำลังอ่อนลง ลักษณะเช่นนี้ทำให้ภาคเหนือมีอุณหภูมิสูงขึ้น โดยมีอากาศร้อนกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน แต่ยังคงมีอากาศเย็นในตอนเช้า ในขณะที่มีลมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมภาคเหนือ ทำให้ภาคเหนือตอนบนมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง			
การคาดหมายสภาวะอากาศ	อากาศเย็นในตอนเช้า โดยมีอากาศร้อนกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวันและมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง ส่วนมากบริเวณจังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ และเชียงราย			
ทัศนวิสัย (แนวราบ)	ทัศนวิสัยทั่วไป 6-8 กม. บริเวณที่มีฟ้าหลัวแห้ง/หมอกควัน ทัศนวิสัย 2-4 กม. ระดับเพดานอากาศสูงสุด 4000 ฟุต			
ลมผิวพื้น	ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 5-10 นอต			
ลมชั้นบนระดับความสูง ทิศทาง/ความเร็ว (นอต)	ระดับความสูง (ฟุต)	ทิศ/ความเร็ว เวลา 09.00 น. - 12.00 น.	ทิศ/ความเร็ว เวลา 12.00 น. - 20.00 น.	หน่วย
	2,000	15003	19004	นอต
	5,000	19010	21005	นอต
	7,000	22007	25005	นอต
	10,000	20006	23008	นอต
ลักษณะของเมฆ เวลา 09.00 น. - 12.00 น.	0-3/8	Cu+Sc	เมฆชั้นต่ำ	ฐาน 2,500 - 4,500 ฟุต
ลักษณะของเมฆ เวลา 12.00 น. - 20.00 น.	0-3/8	Cu+Sc	เมฆชั้นต่ำ	ฐาน 2,500 - 4,500 ฟุต
	วันนี้ดวงอาทิตย์ตก เวลา	พรุ่งนี้ดวงอาทิตย์ขึ้นเวลา	อุณหภูมิสูงสุด บ่ายวันนี้ (องศาเซลเซียส)	อุณหภูมิต่ำสุด เช้าวินพรุ่งนี้ (องศาเซลเซียส)
จ.แม่ฮ่องสอน	18.40 น.	06.29 น.	37	22
จ.เชียงใหม่	18.36 น.	06.25 น.	36	23
จ.เชียงราย	18.32 น.	06.21 น.	33	21
จ.พะเยา	18.32 น.	06.21 น.	35	20
จ.ลำปาง	18.33 น.	06.23 น.	37	20
จ.ลำพูน	18.35 น.	06.25 น.	37	22
จ.แพร่	18.31 น.	06.20 น.	36	20
จ.น่าน	18.28 น.	06.18 น.	36	20
นุชจรินทร์ วงศ์จิต นักอุตุนิยมวิทยาปฏิบัติการ			ผู้พยากรณ์	



ส่วนพยากรณ์อากาศการบิน ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคเหนือ  
กรมอุตุนิยมวิทยา กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม  
โทรศัพท์ 053-203801 โทรสาร 053-203801

พยากรณ์อากาศเส้นทางบิน ภาคเหนือตอนล่าง  
ประจำวันอาทิตย์ ที่ 23 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2568  
ออกประกาศเวลา 08.30 น.

ลักษณะอากาศทั่วไป	ความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมภาคเหนือ ประกอบกับบริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นที่ปกคลุมประเทศไทยตอนบนมีกำลังอ่อนลง ลักษณะเช่นนี้ทำให้ภาคเหนือมีอุณหภูมิสูงขึ้น โดยมีอากาศร้อนกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน แต่ยังคงมีอากาศเย็นในตอนเช้า ในขณะที่มีลมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมภาคเหนือ ทำให้ภาคเหนือตอนบนมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง			
การคาดหมายสภาวะอากาศ	อากาศร้อนกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวันและมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง ส่วนมากบริเวณจังหวัดตาก			
ทัศนวิสัย (แนวราบ)	ทัศนวิสัยทั่วไป 6-9 กม. ช่วงเช้า ช่วงเช้าบริเวณที่มีฟ้าหลัวแห้ง/หมอกควัน ทัศนวิสัย 3-5 กม.			
ลมผิวพื้น	ลมใต้ ความเร็ว 5-10 นอต			
ลมชั้นบนระดับความสูง ทิศทาง/ความเร็ว (นอต)	ระดับความสูง (ฟุต)	ทิศ/ความเร็ว เวลา 09.00 น. - 12.00 น.	ทิศ/ความเร็ว เวลา 12.00 น. - 20.00 น.	หน่วย
	2,000	17007	16006	นอต
	5,000	23006	24003	นอต
	7,000	06002	26005	นอต
	10,000	08005	27005	นอต
ลักษณะของเมฆ เวลา 09.00 น. - 12.00 น.	0-2/8	Cu+Sc	เมฆชั้นต่ำ	ฐาน 2,500 - 4,500 ฟุต
ลักษณะของเมฆ เวลา 12.00 น. - 20.00 น.	0-3/8	Cu+Sc	เมฆชั้นต่ำ	ฐาน 2,500 - 4,500 ฟุต
	วันนี้ดวงอาทิตย์ตก เวลา	พรุ่งนี้ดวงอาทิตย์ขึ้นเวลา	อุณหภูมิสูงสุด บ่ายวันนี้ (องศาเซลเซียส)	อุณหภูมิต่ำสุด เช้าวันพรุ่งนี้ (องศาเซลเซียส)
จ.อุตรดิตถ์	18.31 น.	06.20 น.	37	22
จ.สุโขทัย	18.30 น.	06.20 น.	36	21
จ.พิษณุโลก	18.32 น.	06.22 น.	35	21
จ.ตาก	18.35 น.	06.24 น.	37	21
จ.กำแพงเพชร	18.33 น.	06.23 น.	35	21
จ.พิจิตร	18.30 น.	06.20 น.	35	22
จ.เพชรบูรณ์	18.27 น.	06.16 น.	37	20
นุชจรินทร์ วงศ์จิต นักอุตุนิยมวิทยาปฏิบัติการ			ผู้พยากรณ์	