

令和8年5月2日の 帯広空港の強風に関する気象速報

- 1 気象の状況と運航等への影響
- 2 地上天気図、気象衛星、レーダー画像
- 3 風の状況
- 4 飛行場警報等の発表状況

令和8年5月8日
新千歳航空測候所

【値は速報値であり、後日修正する可能性があります。ご利用には留意願います。】

※気象速報は新千歳航空測候所のホームページから閲覧することができます。
(<https://www.data.jma.go.jp/newchitose-airport/index.html>)

1 気象の状況と運航等への影響

(時刻はすべて日本標準時)

気象の状況

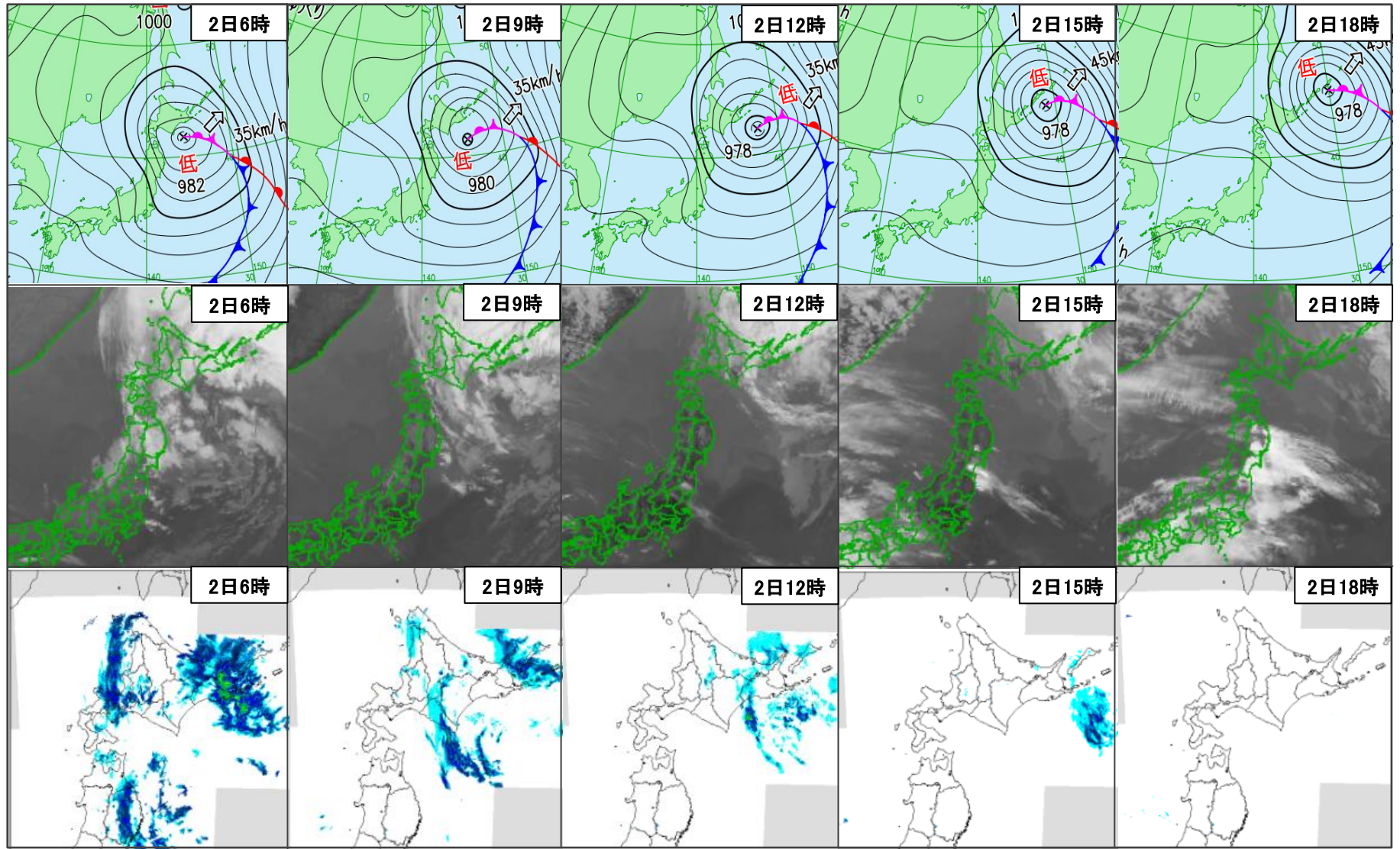
5月2日は低気圧が発達しながら北東進し、北海道の南海上を通過して千島近海へ進んだ。この影響によって気圧の傾きが大きくなり、帯広空港では2日昼前から夕方まで北西の風が強まり、強風となった。

運航等への影響

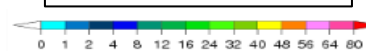
北海道エアポート株式会社によると、この強風の影響による欠航等はなかった。

2 地上天気図、気象衛星、レーダー画像

5月2日6時～5月2日18時の状況(時刻はすべて日本標準時)



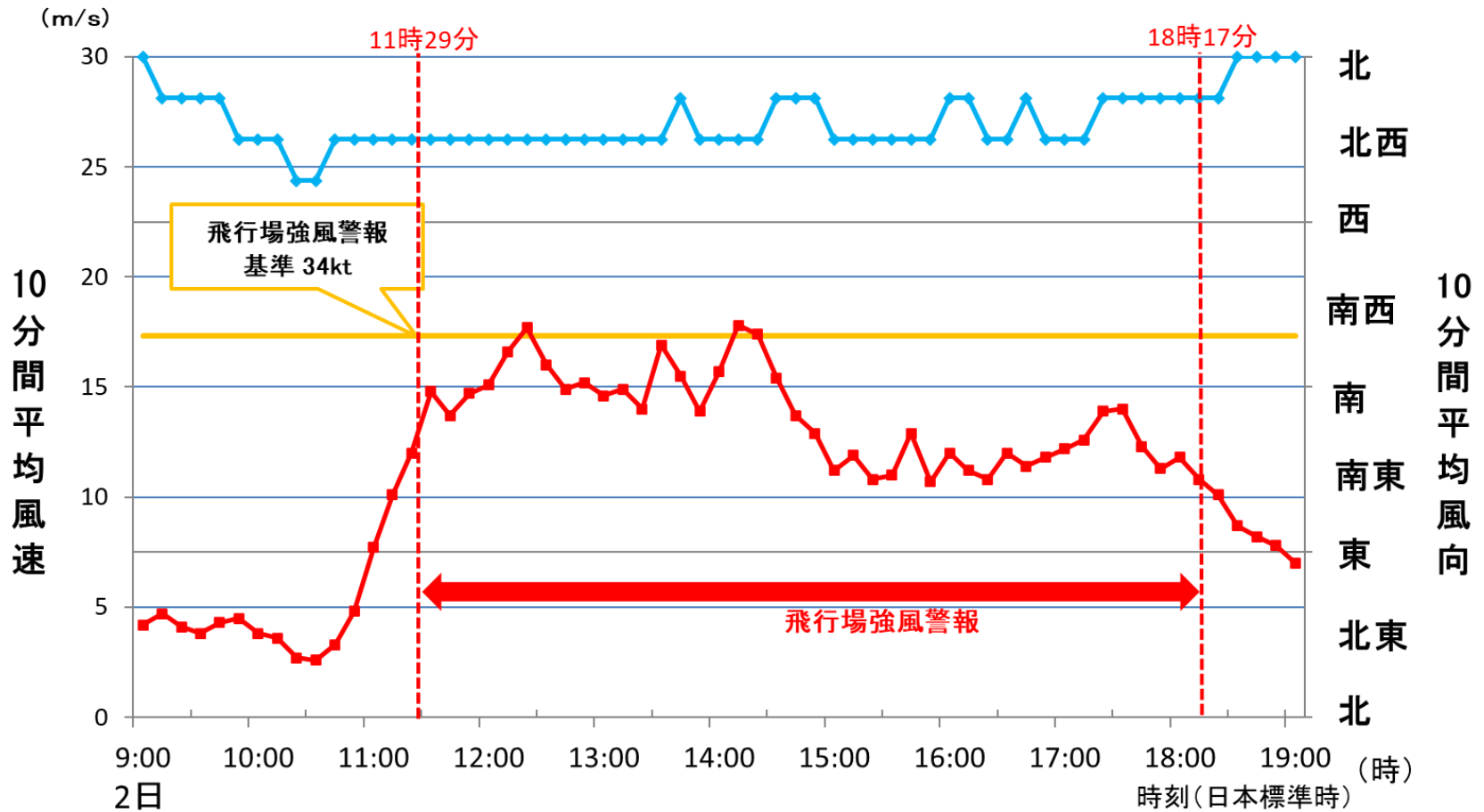
降水強度 単位mm/h



上段:地上天気図 中段:気象衛星赤外画像 下段:レーダー降水強度画像

3 風の状況

5月2日9時から19時の帯広空港における風向風速
(アメダス値による)



- 飛行場強風警報基準
- 風速
- ◆ 風向

最大風速 北西 18.0m/s (14時11分)
最大瞬間風速 北西 24.7m/s (14時07分)

4 飛行場警報等の発表状況

【帯広空港】

発表日	発表時刻(日本標準時)	情報の種類
5月2日	11時29分	飛行場強風警報 発表 第1号
	14時17分	飛行場強風警報 発表 第2号
	18時17分	飛行場強風警報 解除 第3号

※発表番号は協定世界時における1日の通番となっています。