# 令和6年8月31日の 釧路空港の大雨に関する気象速報

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

#### 令和6年9月3日 新千歳航空測候所

注)この資料は、速報として取り急ぎまとめたもので後日内容の一部訂正や追加をする場合があります。

※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 気象の状況と運航への影響

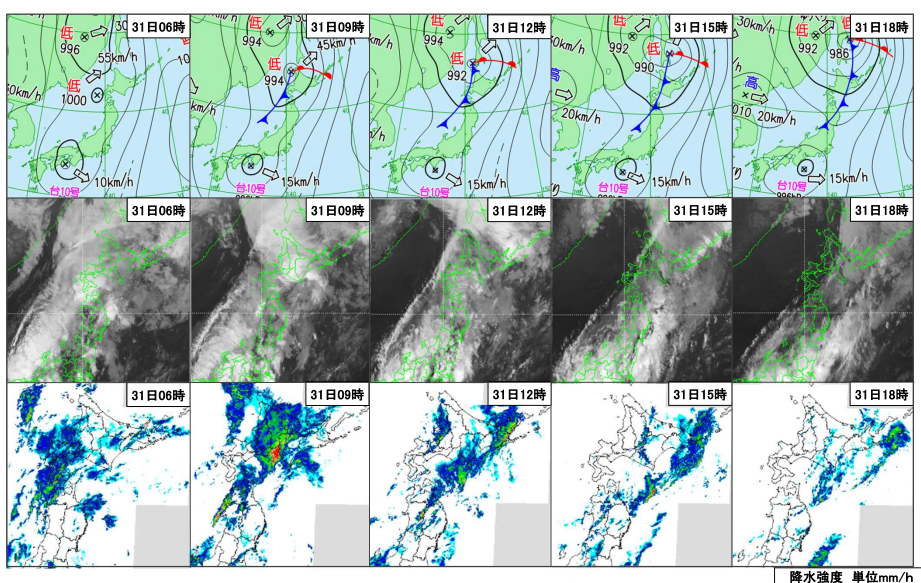
(時刻はすべて日本標準時)

8月31日朝から夜にかけて、オホーツク海に進んだ低気圧からのびる寒冷前線が北海道を通過した。

このため、釧路空港では31日昼前から昼過ぎにかけて激しい雨が降り大雨となった。 31日11時12分までの1時間に降水量48mmを観測し、年間を通じた日最大1時間降水量の観測史上1位を更新した。

## 2 地上天気図、気象衛星、レーダー画像

8月31日06時~18時の状況(時刻はすべて日本標準時)

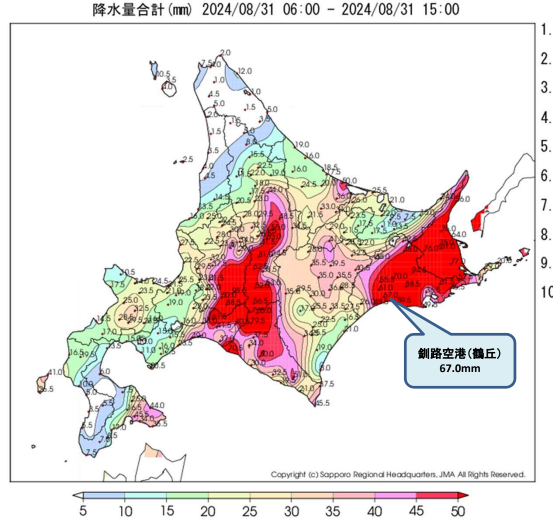


上段: 地上天気図、中段: 気象衛星赤外画像、下段: レーダー降水強度画像

## 3 雨の状況

#### 北海道地方の降水量分布図 8月31日06時から15時までの降水量(単位:mm)

(時刻はすべて日本標準時)

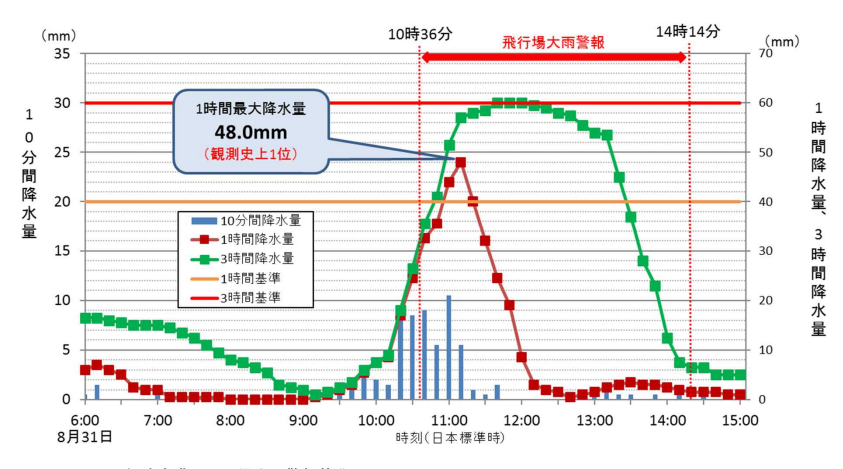


- 1. 鹿島 98.5
- 2. 標茶 94.5
- 3. 沼の沢 88.5
- 4. 塘路 88.5
- 5. 上富良野 81.0
- 6. 仁世宇 79.5
- 7. 別海 77.0
- 8. 糸櫛別 76.0
- 9. 上標津 76.0
- 10. 根室中標津 75.0

## 3 雨の状況

#### 8月31日06時から15時の 釧路空港における降水量の経過

(時刻はすべて日本標準時)



#### 釧路空港の飛行場大雨警報基準

1時間降水量 40mm以上 / 3時間降水量 60mm以上 / 24時間降水量 120mm以上

# 4 飛行場警報等の発表状況

(時刻はすべて日本標準時)

#### 【釧路空港】

発表日	発表時刻(日本標準時)	情報の種類
8月31日	10時36分	飛行場大雨警報 発表 第1号
	11時33分	飛行場大雨警報 発表 第2号
	12時39分	飛行場大雨警報 発表 第3号
	14時14分	飛行場大雨警報 解除 第4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。