



# Carte d'Identification de Nuages

THE GLOBE PROGRAM

Altitude de Base de Nuage

6 km

5 km

4 km

3 km

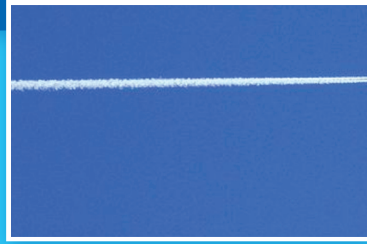
2 km

1 km

Haute  
Trainées de condensation



Courte Durée



Persistante



Persistante et Répandue



Cirrus



Cirrocumulus



Cirrostratus

Moyenne



Altostratus



Altocumulus

Basse



Stratus



Stratocumulus



Nimbostratus



Brouillard

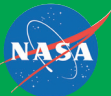
## Nuages Convectifs



Cumulonimbus



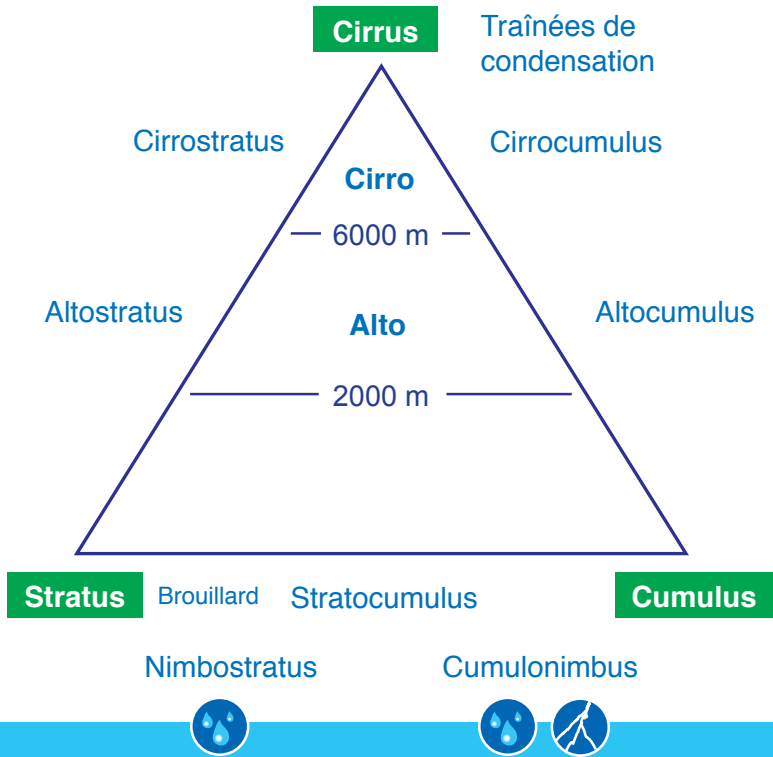
Cumulus



# Principes d'observation



## Type de nuage



## Couleur du Ciel

Bleu profond     Bleu     Bleu clair  
 Bleu pâle     Laiteux

Illustration: A stick figure looking at the sky with a 45-degree angle, labeled 'Regarder le ciel'.

## Visibilité

Exceptionnellement Clair     Clair  
 Un peu brumeux     Très brumeux  
 Extrêmement brumeux

Illustration: A stick figure looking at the horizon, labeled 'Regarder l'horizon'.

## Couverture nuageuse

Peu     Isolés  
 Eparpillés     Fragmentés  
 Couvert

## Opacité visuelle

Transparent     Translucide     Opaque

www.globe.gov