



THE GLOBE PROGRAM™

GLOBE CLOUD CHART

CARTE GLOBE DES NUAGES

FORMACION DE NUBES

Photos by:
Grant George
and Wayne Baker
NOAA/National
Climate Data Center
Web Home Page:
Visit the GLOBE
Home Page on
the Internet at
<http://www.globe.gov>



Cirrocumulus: high clouds with puffy, patchy appearance, with small spaces between clouds. Often form wave-like patterns.

Cirrocumulus: nuages à haute altitude, irréguliers, formés de groupes de flocons blancs séparés, en moutons. Souvent en forme de vagues.



Cirrostratus: high clouds, light gray or white, often thin with the sun or moon seen through them. Usually covers much of the sky.

Cirrostratus: nuages à haute altitude, gris clair ou blancs, légers, formant souvent un voile devant le soleil ou la lune. Ils couvrent généralement la plus grande grande partie du ciel.



Cirrus: high clouds, thin wispy and feathery, composed of ice crystals.

Cirrus: nuages à haute altitude, en bandes ou filaments soles, plumeux, composés de cristaux de glace.

Cirrocumulos: nubes altas esponjadas y agrupadas, con pequeños espacios entre ellas; suelen tener aspecto ondulante.

Cirrostratos: nubes altas, en forma de velo blanquecino o gris claro bastante extenso que deja ver el sol o la luna.

Cirros: nubes altas, de aspecto delicado y ligero (como plumas), constituidas por cristales de hielo.

Nubes Medias ♦ Moyenne Altitude ♦ Middle Altitude



Alto cumulus: middle clouds with puffy, patchy appearance, usually with spaces between clouds.

Alto cumulus: nuages à altitude moyenne, formés de gros flocons séparés, (leil pommelé), généralement espaces.

Alto cumulus: nubes medias esponjadas y agrupadas; suele haber espacio entre ellas.



Altostratus: middle clouds, light gray and uniform in appearance, generally covering most of the sky.

Altostratus: nuages à altitude moyenne, sous forme de voile gris clair, uniforme; couvrent généralement la plus grande partie du ciel.

Altostratos: nubes medias, de color gris claro y uniformes; suelen cubrir casi todo el cielo.



Cumulus: low clouds, Clouds appear puffy, and look like cotton balls, popcorn, or cauliflower.

Cumulus: nubes bas, en moutons; ils ressemblent à des boules de coton, au pop-corn ou au choufleur.



Stratus: low clouds, light or dark gray and generally uniform in appearance and cover most of the sky. Fog is a stratus cloud.

Stratus: nuages bas, gris clair ou sombre, en couche uniforme; ils couvrent généralement la plus grande partie du ciel. Le brouillard est un stratus.



Strato-cumulus: low clouds, with irregular masses of clouds, rolling or puffy in appearance, sometimes with space between the clouds.

Strato-cumulus: nuages bas, en masses irrégulières, en moutons, parfois espacées.



Nimbostratus: low and middle dark gray clouds with precipitation falling from them. Bases are diffuse and difficult to determine because of falling precipitation.

Nimbostratus: nuages bas et gris sombre, dont tombent les précipitations. Leur base est diffuse et difficile à déterminer à cause de la chute de précipitations.



Cumulonimbus: large clouds with dark bases and tall billowing towers. Can have sharp well defined edges or anvil shape at the top. Precipitation can obscure the base of the clouds. Can be accompanied by thunder.

Cumulo-nimbus: nuages de grandes dimensions, à base sombre et en forme de tours de fumée. Parfois à bords très définis ou en forme d'ancre au sommet. Les précipitations risquent d'obscurcir leur base et ils peuvent être accompagnés de tonnerre.

Cumulonimbos: nubes grandes, de altas crestas y bases oscuras; pueden tener bordes bien definidos y marcados. La parte superior puede tener forma de yunque. La lluvia puede oscurecer la base y puede haber truenos.

Cumulus: nubes bajas esponjadas; parecen bolas de algodón, palomitas de maíz o coliflor.

Estratos: nubes bajas, de color gris claro u obscuro, generalmente son uniformes y cubren casi todo el cielo. La niebla es un estrato.

Estrato-cumulus: capa de nubes bajas e irregulares, esponjadas u onduladas; a veces hay espacio entre ellas.

Weather Watcher