

雲の状態種類表

CH

巻雲、巻積雲および巻層雲の状態 (Cirrus, Cirrocumulus and Cirrostratus clouds)

気象庁



CH:1 毛状の巻雲、又はかぎ状の巻雲。空に広がる傾向はない。



CH:2 濃密な巻雲。空に広がる傾向はなく、積乱雲からできたものではない。又は塔状の巻雲、ふさ状の巻雲。



CH:3 積乱雲からできた濃密な巻雲（かなとこ状をしていることが多い）。



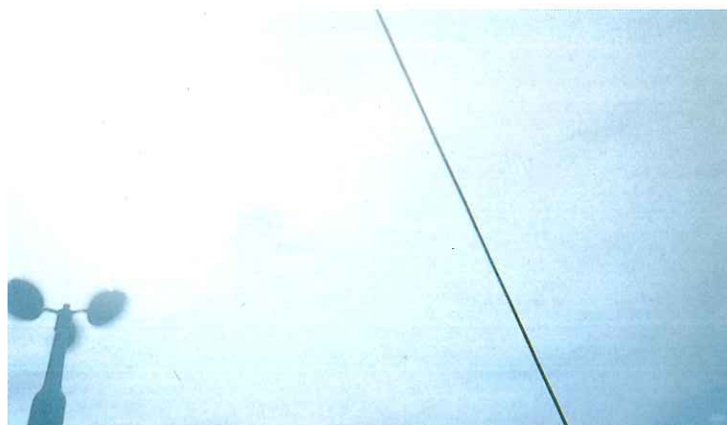
CH:4 かぎ状の巻雲、又は毛状の巻雲。次第に空に広がっていく。



CH:5 巻雲（しばしば放射状である）と巻層雲、又は単に巻層雲。次第に空に広がっていくが、水平線上45度以上には達していない。



CH:6 巻雲（しばしば放射状である）と巻層雲、又は単に巻層雲。次第に空に広がっていくが、水平線上45度以上に広がっているが、全天をおおってはいない。



CH:7 全天をおおう巻層雲。



CH:8 巻層雲。全天空をおおってはいないし、また、それ以上空に広がる傾向はない。



CH:9 巻積雲。又は巻雲や巻層雲を伴うが、巻積雲が卓越している。

雲の状態種類表

CM

高積雲、高層雲および乱層雲の状態
(Alto cumulus, Altostratus and Nimbostratus clouds)

気象庁



CM:1 半透明の高層雲。太陽や月が曇りガラスを通して見るようにぼんやりと見える。



CM:2 不透明の高層雲、又は乱層雲。太陽や月を隠すほど濃い。



CM:3 半透明の高積雲。1層で、全天をおおう傾向はない。



CM:4 レンズ状の半透明の高積雲。絶えず形が変化し、また、できたり消えたりする。全天をおおう傾向はない。



CM:5 帯状またはロール状の半透明の高積雲。次第に空に広がっていき、あるいは全体が厚くなっていく。



CM:6 積雲又は積乱雲が広がってできた高積雲。



CM:7 2層以上の半透明か不透明の高積雲、又は高層雲が乱層雲を伴う高積雲、又は空に広がる傾向のない不透明の高積雲。



CM:8 塔状の高積雲、又はふさ状の高積雲。



CM:9 混沌とした空の高積雲。一般にいくつかの層になっている。

雲の状態種類表

CL

層積雲、層雲、積雲および積乱雲の状態
(Stratocumulus, Stratus, Cumulus and Cumulonimbus clouds)

気象庁



CL:1 ほとんど鉛直に伸びていない扁平な積雲、又は悪天候下のものでないときの積雲のちぎれ雲。



CL:2 並の積雲、又は雄大積雲。雲底が同じ高さであれば、積雲のちぎれ雲、扁平な積雲、層積雲があってもよい。



CL:3 無毛の積乱雲。雲の頂部は明瞭な筋状または繊維状をしていない。積雲、層積雲、層雲があってもよい。



CL:4 積雲が広がってできた層積雲。積雲があってもよい。



CL:5 層積雲。ただし積雲が広がってできた層積雲ではない。



CL:6 灰白色で一様な霧状の層雲、又は悪天候でないときの層雲のちぎれ雲。



CL:7 悪天候下の層雲のちぎれ雲、又は積雲のちぎれ雲。通常、高層雲又は乱層雲の下にある。



CL:8 雲低の高さが違う積雲と層積雲。



CL:9 多毛の積乱雲（かなとこ状をしていることが多い）。無毛の積乱雲、積雲、層積雲、層雲、ちぎれ雲があってもよい。