

日暈

應物 99 級

0952143 王哲明 0952150 申新煌



現象分析

暈是卷層雲的代表，當太陽的光線射入冰晶，光線經冰晶兩次折射，形成一道內訛外子的光環，此光環稱日暈。一般觀測者的半徑視角為 22° 或 46° 才能看到暈。

但是由於太陽光較為刺眼，所以日暈的顏色不易不易看見。