

Le Petit Quotidien numéro spécial vacances

Un halo de 22 degrés en France dans les
Pyrénées Orientales.



Dans la ville de Perpignan dans le département des Pyrénées Orientales on a pu observer un halo de 22 degrés.

Parfois, des cercles lumineux se forment autour du soleil ou de la Lune, ce sont des halos.

On trouve le plus souvent des halos de 22 degrés, cela s'appelle "petit halo".

Qu'est-ce qu'un halo?

Un halo est un anneau gris avec à l'intérieur du rouge qui entoure le soleil. La partie du ciel dans le halo est plus sombre que le ciel hors du halo. Un halo se forme quand la réflexion de la lumière solaire ou lunaire se projette sur des cristaux de glace - qui sont des petits nuages - en suspension dans l'atmosphère ou une pluie fine.



À Perpignan, ce phénomène a été observé le 26 avril 2020.