



HFI PLANCK

Un regard vers l'origine de l'Univers

Univers

L'**univers** est constitué à plus de 99,9999 % de vide, le reste étant occupé par la matière sous toutes ses formes (planètes, étoiles, particules exotiques...). Le temps s'y écoule, et tout ce qui transite par le vide sans être de la matière s'y propage, comme la lumière.

L'univers aurait 13,7 milliards d'années environ (temps écoulé depuis le Big Bang). Notre Univers est l'ensemble de l'espace qui nous est accessible.