

...qui s'étend sur 38 km de long, 450 mètres à 1 200 mètres de large et a une profondeur comprise entre 244 et 366 mètres.

Quand on découvre pour la première fois ce canyon, on comprend alors pourquoi le parc de Yellowstone ("pierre jaune" en français) se nomme ainsi. Les vertigineuses et abruptes falaises offrent à notre regard ébloui un flamboyant dégradé de jaune, en passant par des tons rouges, roses, brun... Cette couleur jaune ne vient absolument pas, comme on pourrait le croire, de la présence du soufre, mais de l'altération hydrothermale du fer contenu dans les falaises de grès.

Tout au fond du canyon coule la fougueuse rivière Yellowstone qui donne naissance à de somptueuses chutes d'eau, les Upper Falls (33 m) et les Lower Falls (93 m, donc plus hautes que les chutes du Niagara).

Il est possible d'admirer toutes ces merveilles depuis les deux rives du canyon, via différents points de vue aménagés, à pieds ou en voiture. Vous vous posez peut-être la question de savoir laquelle des deux rives est immanquable ? Les deux évidemment ! Toutes deux sont magnifiques et toutes deux sont à voir absolument.