



Death Valley la température la plus élevée enregistrée sur Terre



La température la plus élevée confirmée sur Terre enregistrée en fonction de ces mesures (dans l'air, à 1,5 mètres au-dessus du sol, et protégé de la lumière directe du soleil) est de 56,7 ° C (134,1 ° F) à Furnace Creek Ranch, dans la Vallée de la Mort, le 10 juillet, 1913.

L'ancienne température la plus élevée officielle sur la Terre, 57,8 ° C (136 ° F) enregistrée le 13 septembre 1922, détenue depuis 90 ans par Aziziy en Libye, a été dé-certifiée par l'Organisation météorologique mondiale, en Janvier 2012 en raison d'une erreur de relevé de la température.

Les températures mesurées directement au sol peuvent dépasser la température de l'air de 30 à 50 ° C. Une température du sol de 84 ° C (183,2 ° F) a été enregistrée au Port Soudan au Soudan.

Une température au sol de 93,9 ° C (201 ° F) a été enregistrée aussi dans Furnace Creek Ranch, le 15 juillet 1972.

Ce peut être la plus haute température de surface naturelle jamais enregistrée. La température maximale théorique de la surface du sol possible a été estimée entre 90 et 100 ° C pour les sols secs, sombres de faible conductivité thermique.

Les mesures de température par satellite ont également tendance à capter des température plus élevés , mais sont considérés comme moins fiables que les thermomètres positionnés au sol.

Pour ma part, lors de mon voyage à Death Valley en aout 2016, il ne "faisait que" 50 ° C (201 ° F) !

Et pour vous, quelle température faisait-il à Death Valley lorsque vous y avez été ?



Death Valley la température la plus élevée enregistrée sur Terre