

Quelle est la taille moyenne pour un homme ?



By Cham (Count Amédée-Charles-Henry de Noé)[Public domain], via Wikimedia Commons

[Notre réponse du 06/06/2017](#)

Tout dépend de l'endroit considéré, il existe de grandes disparités selon les pays comme vous le verrez en parcourant ces articles :

Selon un article du *Monde* 02.09.2013 : [Les hommes européens ont grandi de 11 cm en un siècle](#)

La taille moyenne des hommes européens a gagné 11 centimètres entre les années 1870 et 1980, soit environ un centimètre par décennie, indique une étude publiée lundi.[...]

Quant aux Français, après 0,57 cm par décennie entre 1871 et 1911, ils auraient pris 1,10 cm jusqu'en 1951 puis 1,16 cm par la suite. **La taille moyenne des jeunes adultes nés à la fin des années 1970 serait d'environ 1 m 76 ou 1 m 77** (contre 1 m 66 dans les années 1870).

Pour consulter (en anglais) l'étude citée dans l'article ci-dessus : Timothy J. Hatton; **How have Europeans grown so tall?**. *Oxford Economic Papers* 2014; 66 (2): 349-372. doi: <https://doi.org/10.1093/oep/gpt030>

Un article du *Figaro santé* [Dans quel pays est-on le plus grand ?](#), Par Thomas Delozier Publié le 27/07/2016

Selon une étude anglaise publiée dans le journal Life , la population mondiale a gagné plusieurs centimètres en un siècle (1896-1996).

En France, progression accélérée pour les hommes mais plus timide pour les femmes. La population française a également grandi durant le XXe siècle. Alors que le Français moyen mesurait «à peine» 166,4 cm en 1896, il culmine aujourd'hui à 179,7 cm, passant de la 42e à la 14e place mondiale. Chez les femmes, la progression est plus timide. Elles ont seulement gagné 9,5 cm, allant de 155,3 cm à 164,9 cm et de la 32e à la 26e position mondiale en un siècle.

L'article de l'université scientifique anglaise Imperial college London qui a servi de point de départ : [Dutch men and Latvian women tallest in world according to 100-year height study](#) by Kate Wighton 26 July 2016

Cette étude est co-publiée sur le site d'eLife organisation à but non lucratif de recherche scientifique : [A century of trends in adult human height](#) NCD Risk Factor Collaboration, Article de recherche 26 juillet 2016.

Vous y trouverez notamment un grand nombre d'informations concernant les sources de l'étude, les méthodes ainsi que des cartes dans l'onglet [Figures and Data](#).

Cordialement,

[Eurêkoi](#) – Bibliothèque Publique d'Information