









Les doyennes de l'humanité

Les doyennes de l'humanité

Âge et lieu de naissance validés des personnes vivantes les plus âgées du monde (au 26 avril 2022)

	Pays de naissance	
Lucile Randon		118 ans 74 jours
Tekla Juniewicz *		115 ans 320 jours
Maria Branyas Morera		115 ans 53 jours
Casilda Benegas Gallego		115 ans 18 jours
Fusa Tatsumi		115 ans 1 jour
Anonyme		114 ans 362 jours
Sofia Rojas		114 ans 256 jours
Bessie Hendricks		114 ans 170 jours

* Née en Autriche-Hongrie (aujourd'hui Ukraine).

Source : Gerontology Research Group



statista

Après le décès de la Japonaise Kane Tanaka à l'âge de 119 ans cette semaine, le titre de « doyenne de



Ecrit par Echo du Mardi le 29 avril 2022

l'humanité » a été légué à Lucile Randon. Née le 11 février 1904 à Alès, la supercentenaire française a soufflé ses 118 bougies cette année. L'an dernier, elle avait notamment fait parler d'elle en guérissant du Covid-19. La deuxième personne vivante la plus âgée (115 ans) est également Européenne. Il s'agit de Tekla Juniewicz, née en 1906 à Krupsko (Ukraine), alors en Autriche-Hongrie.

Avec une espérance de vie à la naissance qui dépasse celle des hommes, les femmes dominent le [classement](#) établi par les chercheurs du Gerontology Research Group, qui recense l'âge et le lieu de naissance validés des personnes les plus âgées de la planète. Les pays les plus représentés en haut de cette liste sont le Japon et les États-Unis, qui comptent chacun deux représentantes parmi les huit personnes les plus âgées connues. Le record de longévité humaine officiellement reconnu est quant à lui toujours détenu par la Française Jeanne Louise Calment, qui a vécu 122 ans et 164 jours.

D'après les statistiques démographiques des Nations unies, le Japon et la France font notamment partie des [pays qui comptent le plus de centenaires](#) dans leur population.

De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)