

Ecrit par le 22 novembre 2024

Les doyennes et doyens de l'humanité

Les doyennes et doyens de l'humanité

Âge validé et pays de résidence des personnes vivantes les plus âgées dans le monde (en date du 26 juillet 2023)

| | Pays de résidence | Âge |
|------------------------|-------------------|-------------------|
| María Branyas Morera ♀ | | 116 ans 144 jours |
| Fusa Tatsumi ♀ | | 116 ans 92 jours |
| Edie Ceccarelli ♀ | | 115 ans 171 jours |
| Tomiko Itooka ♀ | | 115 ans 64 jours |
| Inah Canabarro Lucas ♀ | | 115 ans 48 jours |
| Juan Vicente Pérez ♂ | | 114 ans 60 jours |
| Elizabeth Francis ♀ | | 114 ans 1 jour |
| Ethel Caterham ♀ | | 113 ans 339 jours |

Source : Gerontology Research Group



statista

Après le décès de la Française Lucile Randon à l'âge de 118 ans en début d'année 2023, le titre de

Écrit par le 22 novembre 2024

« doyenne de l'humanité » a été légué à Maria Branyas Morera, une Espagnole née à San Francisco le 4 mars 1907. Âgée de 116 ans et presque 5 mois le 26 juillet 2023, elle trône au sommet de la [liste des supercentenaires](#) validée par le Gerontology Research Group, qui recense et contrôle l'âge et le lieu de naissance des personnes vivantes les plus âgées de la planète.

Parmi les cinq personnes actuellement considérées comme les plus âgées au monde, toutes des [femmes](#), on trouve également deux Japonaises, une Américaine et une Brésilienne. L'homme le plus vieux connu sur Terre est à ce jour Juan Vicente Pérez, un Vénézuélien qui a soufflé ses 114 bougies en mai 2023.

Le record de longévité humaine officiellement reconnu est toujours détenu par la Française Jeanne Louise Calment, qui a vécu 122 ans et 164 jours. Chez les hommes, le record revient au Japonais Jiroemon Kimura, qui a vécu jusqu'à l'âge de 116 ans et 54 jours.

De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)

Sur le même sujet : [quels pays comptent le plus de centenaires ?](#)

Les doyennes de l'humanité

Ecrit par le 22 novembre 2024

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 | Âge |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|
| 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




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

Écrit par le 22 novembre 2024

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](#)