

Ce tableau de données compare l'augmentation de la population mondiale et de la population européenne entre 1500 et 1900.

**Ce tableau confirme la croissance de la population mondiale et de la population européenne sur le long terme.** Sur ces quatre siècles, la population mondiale a augmenté de 252%, celle de l'Europe de 402% (multiplication par plus de 5).

**Mais les données témoignent d'un tournant démographique : un changement de rythme de la croissance s'opère à partir du XVIII<sup>ème</sup> (après 1700), notamment en Europe.** En effet, de 1500 à 1700, la population européenne augmente de 48% (pareil pour la population mondiale), mais elle augmente de 237% entre 1700 et 1900 (136% pour le monde). Il y a donc eu une **explosion démographique en Europe. La part de notre continent dans la population totale s'est accrue : passant de 18% en 1700 à 26% en 1900.** Cela est d'autant plus notable que (le tableau ne le dit pas), l'émigration européenne vers d'autres continents a été très forte au XIX<sup>è</sup>.

**Ce tournant des XVIII-XIX<sup>è</sup> siècle s'explique par l'entrée de l'Europe dans la transition démographique :** en quelques décennies, le continent sort du régime démographique ancien (fort taux de natalité / fort de taux de mortalité et donc taux d'accroissement naturel faible) Cela s'opère d'abord par une baisse de la mortalité dont les causes sont multiples (amélioration du régime alimentaire liée aux progrès agricoles, progrès de l'hygiène, révolution industrielle du XIX et amélioration des transports, progrès de la médecine à la fin du siècle). La natalité restant élevée, il y eu explosion démographique.