

La population: ¶ En statistique descriptive, Un ensemble fini d'objets (les individus ou unités statistiques) sur lesquels une étude se porte et dont les éléments répondent à une ou plusieurs caractéristiques communes. On peut ainsi parler d'une population d'écrous produits dans une unité d'une usine. ¶ En statistique mathématique, Pour utiliser la notion de probabilité, la population est supposée infinie. Dans ces conditions, l'échantillon est défini comme un ensemble de variables aléatoires Un ensemble d'individus d'une même espèce vivante se perpétuant dans un territoire donné est une population biologique et les disciplines scientifiques en faisant l'étude s'appellent: La