

# Index

- Accessibilité, 134-136, 149  
 Accoucheuse traditionnelle, 51, 113, 114  
 Age, 29  
   *Voir aussi* Taux  
 Agent causal, 66  
 Ankylostomiase, 103-106, 108  
 Analyse de données, 53-55, 99-110  
 Anémie, 37  
 Arbovirus, 149  
 Ascarirose, 37, 50  
 Aspects éthiques, 84-86, 161-166  
 Association, 120, 149  
 Axes, 112, 116  
  
 Biais, 82, 149  
 Budget, 88, 138  
  
 Calculs statistiques, 109-110  
 Calendrier, 138  
 Cartes, 121-122  
 Cas, 150  
   définition, 15, 48-49  
   dépistage (actif), 52, 62, 151  
   notification, 49-51, 56-57  
 Cas attendus, 16, 41, 136-137  
 Cécité, 71  
 Certificat médical, 42  
 Chaîne du froid, 90  
 Choléra, 48, 50  
 Chimio prophylaxie, 150  
 Codage, 94-97  
   colonne de, 97  
 Cohorte, 150  
 Confidentialité, 164  
 Consentement éclairé, 84-85  
 Coqueluche, 48  
 Corrélation, 110, 120, 150  
 Couverture, 134-135, 136-137, 150  
   vaccinale, 77, 134-135  
 Critères diagnostiques, 50  
  
 Décès, causes, 38, 39  
   déclaration, 41-42  
   enregistrement, 37-39, 41-42, 51  
   *Voir aussi* Mortalité  
 Déclaration d'Helsinki, 161  
 Décompte manuel, 100-101  
 Dengue, 133  
 Dénominateur, 10, 13, 150  
 Dépistage, *voir sous* Cas  
 Diagnostic communautaire, 5-6  
 Diarrhée, 37, 100, 133  
 Diphtérie, 48  
 Diagrammes, de dispersion, 120-121  
   en barres, 117-119  
   en secteurs, 119-120  
 Distribution géographique, 121-122  
   normale, 120  
 District, 1-2  
  
 Ecart-type, 110, 116, 151  
 Echantillon, 151  
   aléatoire, 75, 151  
   en grappes, 76-77, 151  
   systématique, 75  
   taille, 77, 167-168  
 Echantillonnage, 75-77  
 Enquêtes, 53, 71-86  
   à domicile, 89, 118, 152  
   liste de contrôle, 91, 92  
   longitudinales, 74  
   nutritionnelles, 90  
   objectifs, 74-75  
   organisations, 87-92, 171-178  
   transversales, 73  
   utilité, 71-73  
 Enquêteurs, 79-81  
 Epidémie, 59-69, 152  
   confirmation, 61-62  
   définition, 59-61  
   description, 62-65  
   lutte, 66-68  
   notification, 68  
   origine ponctuelle, 63  
   propagation, 63-64  
   source, 62  
 Epidémiologie, définition, 9-11  
   description, 11-12  
 Erreur due à l'observateur, 79, 152  
 Essai, contrôlé randomisé, 152  
   préliminaire, 80, 87, 88, 89  
 Etablissements sanitaires, 49-52  
 Etat, civil, 30  
   de santé, 33-34, 141-147  
   nutritionnel, 18  
 Ethique, *voir* Aspects éthiques  
 Etude, cas-témoins, 10, 65-66, 152  
   de cohorte, 10  
 Evaluation, 139-140, 153  
 Exactitude, 79, 153  
   *Voir aussi* Précision  
 Examen de dépistage, 179-182  
  
 Facteur de risque, 153  
 Faux négatif, 153, 179  
 Faux positif, 159, 179  
 Fécondité, *voir sous* Taux  
 Fièvre, jaune, 48  
   récurrente, 48  
 Filariose, 50  
 Formulaires, 93-97  
 Fréquence, cumulée, 114-116  
   mesure de la, 12-13  
  
 Graphiques, 113-116  
 Grippe, 59  
 Groupe, à haut risque, 133-134  
   à risque, 10, 13  
  
 Histogrammes de fréquences, 116-117  
 Hôpital de district, 3  
  
 Incidence, 12, 13-16, 154  
 Incubation, période, 63, 64, 155  
 Indicateurs, de morbidité, 18  
   de mortalité, 18

- de santé, 16-19, 130-131, 154
- Information, diffusion/communication, 55-56, 123-126
  - sources, 4-5, 27-28, 35-36, 49-53
  - système, 45-47
- Intervalle de confiance, 78, 167, 168
- Jaunisse, 33
- Kala-azar, 11, 60, 113
- Latrines, 90
- Leishmaniose, 48, 50
- Lèpre, 48, 50
- Létalité, *voir sous* Taux
- Maladies, à déclaration obligatoire, 36, 154
  - chroniques, 39
  - de Chagas, 36
  - importantes, 34-35, 36
  - transmissibles, 66-68, 133
- Malnutrition, 18, 134
- Morbidité, indicateurs, 18
  - types, 36-37
- Mortalité, indicateurs, 18
  - taux de, 24, 25
    - infantile, 24-25, 158
    - juvénile, 25
    - maternelle, 25, 158
    - néonatale, 24, 158
    - périnatale, 159
    - spécifique à une maladie, 40-41
  - types de, 37-39
- Mouvements migratoires, 5, 27
- Moyenne arithmétique, 109, 116, 154
- Naissance, poids, 11, 115, 120, 121, 155
  - faible poids de, 18, 120
  - rang de, 100, 112
- Natalité, *voir sous* Taux
- Nombres aléatoires, 169-170
- Non-répondeurs, 78, 154
- Numérateur, 13, 154
- Onchocercose, 50
- Paludisme, 48-50
- Peste, 48
- Planification, 7, 127-129, 137-138
- Pneumonie, 39
- Poliomyélite, 47, 48, 50
- Population, 21-23, 31-32, 75
  - à risque, 10, 13, 14
  - accroissement, 26-27
  - densité, 23
  - de référence, 75
  - pyramide, 21, 22, 155
- Précision, 28-31
  - Voir aussi* Exactitude
- Prévalence, 12-16, 155, 167-168
- Prévention, 67-68, 155
- Profil sanitaire du district, 130, 131, 141-147
- Pyramide des âges, *voir sous* Population
- Questionnaires, 79-81, 93
- Rapports, 124-126
- Recensement, 21, 27, 38, 156
- Réponse, *voir sous* Taux
- Reproductibilité, 82-83, 156
- Réservoir animal, 48
- Rougeole, 37, 48, 50
- Schistosomiase, 48, 50
- Sensibilité, 83, 156, 179-180, 181, 182
- Sexe, 29-30
  - Voir aussi* Taux
- Shigellose, 63
- Soins de santé, prestations, 18, 134-135
- Spécificité, 83, 179-182
- Standardisation, 110, 156
  - par rapport à l'âge, 183-184
- Supervision, 177
- Surveillance, 47-48
  - communautaire, 51-52
  - épidémiologique, 157
- Tableaux, 101, 111-112
  - 2 x 2, 181
  - à double entrée, 106, 108, 181
  - fictifs, 76
  - simples, 102-107
- Taux, 13-14, 16
  - brut de natalité, 23-24, 159
  - d'accroissement, 26-27, 157
  - d'attaque, 66, 157
  - de fécondité, 24, 159
  - de létalité, 41, 158
  - démographiques, 23-25
  - de mortalité, 158
    - infantile, 24-25, 158
    - maternelle, 25, 158
    - néonatale, 24, 158
    - périnatale, 159
    - spécifique à une maladie, 40-41
  - de réponse, 78, 159
  - par âge, -14, 23, 24-25, 160, 183-184
  - par sexe, 5, 1514, 23, 24-25
- Témoins, 163-164
- Tétanos, 48
- Trachome, 50
- Traitement de données, 160
  - Voir aussi* Analyse de données
- Travail de terrain, 89-90, 176-178
- Trypanosomiase, 48
- Tuberculose, 12, 13, 48, 50
- Typhoïde, 41, 65
- Typhus, 41, 48
- Valeur prédictive, 83, 160, 180-182
- Validité, 83-84, 160, 179
- Variables, 81-82, 160
- Variation saisonnière, 39-40, 48, 55, 73
- Ver de Guinée, 50
- Virulence, 160
- Zone de recrutement, 160
- Zoonose, 160