

## INDEX DE RECHERCHE

(15 / 07 / 2018)

### C

*Les termes ou expressions terminologiques sont classés dans l'ordre alphabétique, le singulier précédant le pluriel. Une expression entre parenthèses signifie : soit un complément d'information, soit une interprétation alternative, soit un renvoi, soit une équivalence terminologique. La recherche d'une expression terminologique (comportant des mots-clés) peut être complétée par une recherche directe des mots-clés inclus dans cette expression.*

**Calcul** de moyenne (cf différentes notions de moyenne)

Calcul de moyenne équilibrée (au sens de TUKEY) (cf **moyenne équilibrée**)

**Calcul des probabilités**

**Calcul des variations**

Calcul différentiel (cf **dérivée**)

Calcul intégral (cf **intégration**)

**Capacité**

**Caractère** →

→ (cf aussi **attribut**, **variable aléatoire**, **variable qualitative**, **indice de similarité**)

Caractère continu (cf **caractère**)

Caractère discontinu (cf **caractère**)

Caractère discret (cf **caractère**)

Caractère multiple (cf **variable qualitative**)

Caractère nominal (cf **variable qualitative**)

Caractère non ordonné (cf **caractère**)

Caractère ordinal (cf **échelle ordinale**, **relation d'ordre**)

Caractère ordonné (cf **caractère**, **relation d'ordre**)

Caractère qualitatif (cf **variable qualitative**)

Caractère qualitatif nominal (cf **variable qualitative**)

Caractère qualitatif non ordonné (cf **variable qualitative**)

Caractère qualitatif ordinal (cf **variable qualitative**)

Caractère qualitatif ordonné (cf **variable qualitative**)

Caractère quantitatif (ou numérique) (cf **variable quantitative**)

Caractérisation (cf **caractéristique**)

**Caractéristique**

Caractéristique « brute » (cf **moment corrigé**)

Caractéristique combinée (cf **moyenne d'ensemble**)

**Caractéristique conditionnelle**

Caractéristique conditionnelle empirique (cf **caractéristique conditionnelle**)

Caractéristique corrigée →

→ (cf divers types de **corrections**, **modification**, **moment corrigé**)

Caractéristique de centralité (cf **caractéristique**)

Caractéristique d'échantillon (caractéristique empirique) (cf **empirique**, **théorique**)

Caractéristiques d'échantillonnage (cf **loi d'échantillonnage**, **théorique**, **empirique**)

Caractéristique d'échelle (cf **caractéristique**, **paramètre d'échelle**)

Caractéristique d'échelle et de position (cf **paramètre d'échelle et de position**)

Caractéristique de dispersion (cf **caractéristique**)

**Caractéristique de fonctionnement** (cf aussi **courbe d'efficacité**)  
**Caractéristique de forme** (cf **caractéristique**)  
 Caractéristique de localisation (cf **caractéristique**)  
 Caractéristique d'ensemble (cf **moyenne d'ensemble**)  
 Caractéristique d'éparpillement (cf **caractéristique**)  
 Caractéristique de position (cf **caractéristique, paramètre de position**)  
 Caractéristique de tendance centrale (cf **paramètre de position**)  
 Caractéristique d'une population (cf **population**)  
 Caractéristique d'une unité statistique (cf **caractère**)  
 Caractéristique empirique (cf **théorique, empirique**)  
**Caractéristique intégrée**  
**Caractéristique marginale**  
 Caractéristique modifiée, caractéristique corrigée (cf **modification**)  
 Caractéristique scalaire (cf **paramètre**)  
 Caractéristique stable (cf **loi stable**)  
 Caractéristique théorique (cf **théorique, empirique**)  
 Caractéristique typique (cf **valeur typique de FRÉCHET**)  
 Caractéristique vectorielle (cf **paramètre**)  
 Caractéristique d'une loi, d'une variable (cf aussi **fonctionnelle, paramètre**)  
**Cardinal** d'un ensemble, cardinal d'une **partie d'un ensemble** →  
 → (cf **index des notations, mesure de comptage**)  
 Carré latin incomplet (cf **plan de YOUDEN**)  
**Carré moyen** de contingence (cf **coefficient de contingence, test du chi-deux**)  
**Carte** d'une variété différentielle (cf **variété différentielle**)  
**Carte de contrôle**  
**Case** d'un tableau, d'une disposition, etc →  
 → (cf **tableau de contingence, tableau statistique, test du chi-deux**)  
 Case (cf **modèle d'analyse de la variance**)  
**Catastrophe** (cf **théorie des catastrophes**)  
**Catastrophe dans un processus**  
**Catégorie** (cf aussi **bloc, classification, sondage stratifié**)  
 Catégorie marginale (ie case d'un tableau marginal)  
**Catégorie** (mathématique)  
**Catégorie** (statistique)  
 Catégories ordonnées (cf **échelle ordinale**)  
**Causalité** (cf aussi **innovation d'un processus**)  
**Causalité au sens de GRANGER** (cf aussi **innovation d'un processus**)  
 Causalité au sens de SIMS (cf **innovation d'un processus**)  
 Causalité dans un processus (cf **causalité**)  
 Causalité statistique  
 Cause (cf **causalité, théorème de BAYES**)  
**Central(e)** (cf **centralité, paramètre de position**)  
**Centralité** (cf **caractéristique, paramètre de position**)  
**Centre d'ordre p**  
**Cellule** →  
 → (cf aussi bloc, case, **plan d'expérience, tableau statistique, test du chi-deux**)  
 Cellule (cf **modèle d'analyse de la variance**)  
**Censure**  
 Censure à droite (cf **censure**)  
 Censure à gauche (cf **censure**)

Censure aléatoire (cf **censure**)  
Censure aléatoire bilatérale (cf **censure multidimensionnelle**)  
Censure bilatérale (cf **censure**)  
Censure complète (cf **censure**)  
Censure de KAPLAN-MEIER  
Censure de type I (cf **censure**)  
Censure de type II (cf **censure**)  
Censure en niveau (cf **censure**)  
Censure en proportion (cf **censure**)  
**Censure multidimensionnelle**  
Censure non aléatoire (cf **censure**)  
Censure unilatérale à droite (resp à gauche) (cf **censure**)  
Centile (cf **quantile**)  
**Centrage-réduction** (cf **normalisation, classification automatique**)  
**Centralité** (cf aussi **caractéristique, paramètre de position**)  
**Centre de classe** (cf **histogramme**)  
Centre de gravité (cf **moment algébrique, théorème de KOENIG**)  
**Centre d'ordre p**  
Centre d'un échantillon  
Centre d'une loi (cf **centralité, paramètre de position**)  
**Centré-réduit** (cf **normalisation**)  
**Chaîne**  
**Chaîne de EHRENFEST**  
Chaîne de GALTON-WATSON (cf **processus de GALTON-WATSON**)  
**Chaîne de MARKOV** (ou chaîne markovienne)  
Chaîne de MARKOV absorbante (cf **états d'une chaîne de MARKOV**)  
Chaîne de MARKOV à espace d'états fini (cf **chaîne de MARKOV**)  
**Chaîne de MARKOV ergodique** (cf aussi **chaîne de MARKOV**)  
**Chaîne de MARKOV finie**  
Chaîne de MARKOV homogène (cf **chaîne de MARKOV**)  
Chaîne de MARKOV inhomogène (cf **chaîne de MARKOV**)  
**Chaîne de MARKOV irréductible** (cf aussi **chaîne de MARKOV**)  
Chaîne de MARKOV non homogène (cf **chaîne de MARKOV**)  
**Chaîne de MARKOV nulle**  
**Chaîne de MARKOV positive**  
Chaîne de MARKOV temporellement homogène (cf **chaîne de MARKOV**)  
Chaîne de rapports (cf **série temporelle**)  
Chaîne homogène (de MARKOV) (cf **chaîne de MARKOV**)  
Chaîne inhomogène (de MARKOV) (cf **chaîne de MARKOV**)  
Chaîne non homogène (de MARKOV) (cf **chaîne de MARKOV**)  
Chaîne temporellement homogène (de MARKOV) (cf **chaîne de MARKOV**)  
**Chaînon** (cf aussi **chaîne**)  
**Champ aléatoire**  
**Chance** (cf aussi **aléatoire, hasard, rapport des chances**)  
Changement de régime →  
→ (cf **test de CHOW, régression à plusieurs régimes,**  
→ **test de changement structurel**)  
**Changement de variable**  
**Changement de variable aléatoire**  
**Changement de variable dans les intégrales**

Changement structurel (cf **catastrophe**, **modèle à structure variable**)

**Chaos**

Chemin de longueur donnée (cf **principe de réflexion**)

Chemin fini (cf **promenade aléatoire**)

Chemin polygonal (cf **principe de réflexion**)

**Choc aléatoire**, choc erratique (cf aussi **perturbation aléatoire**)

Choc erratique (cf **composante d'une série temporelle**)

Choc (sur une équation) (cf **modèle de régression multiple**)

**Choix** (cf **décision**)

Choix au hasard (cf aussi **sondage**, **tirage bernoullien**, **tirage exhaustif**)

Choix bayésien d'un risque (de première espèce) (cf **risque de première espèce**)

Choix de modèles, choix d'un modèle →

→ (cf **hypothèse statistique**, **sélection de modèles**)

Choix d'un risque (de première espèce) (cf **risque de première espèce**)

Choix entre modèles (cf **hypothèse statistique**, **sélection de modèles**)

Choix raisonné (cf **sondage par choix raisonné**)

**Chronique** (cf **processus stochastique**)

Chronique temporelle (cf **série temporelle**)

**Clan** (cf aussi **anneau de BOOLE**)

Clan unitaire (cf aussi **anneau de BOOLE**)

Classe (cf **classification automatique**)

**Classe communicante**

**Classe complète de règles de décision**

Classe complète minimale (de règles de décision) (cf **règle de décision**)

**Classe d'équivalence** (cf aussi **relation d'équivalence**)

**Classe de récurrence**

Classe des modèles paramétrés (cf **modèle paramétrique**)

Classe des prédicteurs linéaires (cf **prévision des moindres carrés ordinaires**)

Classe des prédicteurs linéaires sans biais →

→ (cf **prévision des moindres carrés ordinaires**)

**Classe d'une application**

Classe d'une classification (cf **classification**)

Classe d'un histogramme (cf **histogramme**)

Classe d'un processus stochastique (cf **processus stochastique**)

**Classe extrême**

Classe sous-jacente (cf **modèle des classes latentes**)

Classe latente (cf **modèle des classes latentes**)

Classe modale (cf **histogramme**, **mode**)

Classe récurrente (cf **classe de récurrence**, **état récurrent**)

Classe régulière (resp singulière)

Classe  $S_K(\mu, \Sigma)$  (cf **famille de lois**)

Classe sous-jacente (cf **modèle des classes latentes**)

**Classement**

**Classes inférieure, supérieure** (cf aussi **classe extrême**)

**Classification** (cf aussi **discrimination**, **tableau statistique**, **classification automatique**)

Classification à deux critères (resp dimensions, facteurs, etc) (cf **classification**)

Classification à plusieurs critères (resp dimensions, ou facteurs, etc) →

→ (cf **classification**)

Classification à un critère (resp dimension, facteur, etc) (cf **classification**)

### **Classification automatique**

**Classification croisée** (ou classification conjointe)

Classification de KENDALL (cf **notation de KENDALL**) →

→ (cf **théorie des files d'attente**)

### **Classification des modèles**

### **Classification des plans d'expérience**

### **Classification des processus**

### **Classification des sondages**

### **Classification des statistiques**

### **Classification des tests**

### **Classification des variables**

Classification dichotomique

### **Classification emboîtée**

Classification formelle (cf **classification**, **classification automatique**)

Classification hiérarchique (classification hiérarchisée) (cf **classification**)

Classification marginale

### **Classification multiple** (cf aussi **classification croisée**)

Classification non hiérarchique (classification non hiérarchisée) (cf **classification**)

### **Classification ordonnée**

**Classification statistique** (cf aussi **classification**)

### **Classification thématique générale**

**Client** (cf **théorie des files d'attente**)

Coagulation d'un produit tensoriel de matrices (cf **produit tensoriel algébrique**)

### **Coalition**

Coalition effective (cf **coalition**)

### **Codage** (cf **changement de variable aléatoire**, **variable qualitative**)

Codage disjonctif complet →

→ (cf **variable qualitative**, **modèle d'analyse de la variance**)

### **Codage d'un modèle statistique**

### **Code**

Code multiple (cf **variable qualitative**)

Code numérique (cf **variable qualitative**)

Codification (cf **codage**)

### **Coefficient** (cf aussi **caractéristique**, **indice**, **paramètre**)

Coefficient binomial (cf **binôme**)

### **Coefficient d'aliénation**

Coefficient d'amortissement (cf **oscillation**)

**Coefficient d'aplatissement** (de FISHER, de PEARSON, etc)

### **Coefficient d'association** (cf aussi **association**)

Coefficient d'association partielle (cf précédent)

### **Coefficient d'asymétrie**

Coefficient d'atténuation (cf **oscillation**)

Coefficient d'attraction (cf **domaine d'attraction**)

### **Coefficient d'autocorrélation**

Coefficient d'autocorrélation empirique →

→ (cf **autocorrélation**, **coefficient d'autocorrélation**)

Coefficient d'autocorrélation matriciel (cf **autocovariance**)

Coefficient d'autocovariance (cf **autocovariance**)

Coefficient de BRAVAIS-PEARSON (cf coefficient de PEARSON)

Coefficient de CHUPROV

Coefficient de CLIFF-ORD  
Coefficient de colligation  
**Coefficient de concentration** (cf aussi **courbe de LORENZ**, **loi de PARETO**)  
**Coefficient de concordance**  
**Coefficient de confiance** (cf **région de confiance**, **seuil de confiance**)  
Coefficient de conformité  
**Coefficient de contingence**  
**Coefficient de corrélation**  
**Coefficient de corrélation bisérielle**  
**Coefficient de corrélation conditionnelle**  
Coefficient de corrélation des grades →  
→ (cf **grade**, **coefficient de corrélation des rangs**)  
Coefficient de corrélation des quantiles (cf **coefficient de corrélation des rangs**)  
**Coefficient de corrélation des rangs**  
**Coefficient de corrélation des rangs de KENDALL**  
**Coefficient de corrélation des rangs de SPEARMAN** →  
→ (cf aussi **coefficient de corrélation des rangs**)  
**Coefficient de corrélation généralisé**  
**Coefficient de corrélation linéaire**  
Coefficient de corrélation médiale (cf **médiale**)  
**Coefficient de corrélation multiple**  
Coefficient de corrélation non linéaire (cf **non linéaire**, **non linéarité**)  
**Coefficient de corrélation partielle**  
**Coefficient de corrélation ponctuel**(le)  
**Coefficient de corrélation sérielle**  
Coefficient **de corrélation tétrachorique**  
Coefficient de corrélation vectorielle  
**Coefficient de covariation**  
Coefficient de dépendance (cf **dépendance**, **courbe de régression**)  
Coefficient de dérangement (ou coefficient de désordre)  
Coefficient de dérive (cf **processus de diffusion**)  
**Coefficient de détermination**  
Coefficient de détermination (généralisé) (cf **coefficient de détermination**)  
Coefficient de diffusion (cf **processus de diffusion**)  
Coefficient de discordance (cf **coefficient de concordance**)  
Coefficient de dispersion (cf **dispersion**) →  
→ (cf aussi **diagramme de dispersion**, **fonction de dispersion**)  
Coefficient de divergence  
**Coefficient de diversité** de PATIL-TAILLIE  
Coefficient de FECHNER-MARCH (de dépendance) (cf **dépendance**)  
Coefficient d'efficacité (d'un **plan d'expérience**) (cf aussi **efficacité**)  
Coefficient de fiabilité (psychologie) (cf **fiabilité**, **mélange de lois**)  
Coefficient de FISHER  
Coefficient de FISHER-YATES (de corrélation) →  
→ (cf **corrélation**, **test de FISHER-YATES**)  
**Coefficient de forme**  
Coefficient de FOURIER (cf **transformation de FOURIER**)  
**Coefficient de GEARY**  
**Coefficient de GINI** (de concentration) (cf aussi **coefficient de concentration**)  
Coefficient de GINI-LORENZ (cf **coefficient de concentration**)

**Coefficient de HERFINDAHL-HIRSCHMANN** (de concentration) →  
→ (cf aussi **coefficient de concentration**)

**Coefficient de KENDALL** (de concordance)  
Coefficient de KENDALL (« tau » ou  $\tau$ ) →  
→ (cf **coefficient de corrélation des rangs de KENDALL**)

Coefficient de MELLIN (de concentration) (cf **coefficient de concentration**)  
Coefficient de MELLIN (d'inégalité) (cf **coefficient d'inégalité**)

**Coefficient de MORAN**  
Coefficient de non détermination (cf **coefficient de détermination**)  
Coefficient d'entropie (cf **entropie**)  
Coefficient d'entropie d'ordre  $\alpha$  (cf **coefficient de concentration**)  
Coefficient d'entropie généralisée (cf **coefficient de concentration**)  
Coefficient de PARETO (cf **coefficient de concentration**, **loi de PARETO**)  
Coefficient de PEARSON →  
→ (cf **coefficient d'asymétrie**, **coefficient de corrélation**, **coefficient de variation**)

Coefficient de pénalisation →  
→ (cf **méthode des fonctions splines**, **méthode des moindres carrés pénalisés**)

Coefficient de perturbation  
Coefficient de poids (d'un **facteur commun**)  
Coefficient de pondération (cf **combinaison linéaire convexe**)  
Coefficient de proximité (cf **analyse des proximités**)

**Coefficient de QUENOUILLE**  
**Coefficient de recouvrement**  
**Coefficient de régression**  
Coefficient de régression standardisé (cf précédent)  
Coefficient de saturation d'un facteur commun →  
→ (cf **analyse en facteurs communs et spécifiques**)  
Coefficient de saturation d'un facteur spécifique →  
→ (cf **analyse en facteurs communs et spécifiques**)  
Coefficient des déviations simultanées (cf **écart simultané**)  
Coefficient de SHORROCKS (de concentration) (cf **coefficient de concentration**)  
Coefficient de SPEARMAN (rho, ou  $\rho$ ) →  
→ (cf **coefficient de corrélation des rangs de SPEARMAN**)

**Coefficient de spécificité**  
Coefficient de tendance (cf **processus de diffusion**)  
Coefficient de test d'un facteur commun →  
→ (cf **analyse en facteurs communs et spécifiques**)  
Coefficient de test d'un facteur spécifique →  
→ (cf **analyse en facteurs communs et spécifiques**)

**Coefficient de THEIL** (cf aussi **coefficient de concentration**)  
**Coefficient de variation**  
Coefficient de variation généralisé (cf **coefficient de variation**)  
Coefficient d'excès (cf **curtosis**)  
Coefficient d'exhaustivité (cf **sondage exhaustif**)  
Coefficient d'indétermination (cf **coefficient de détermination**)  
**Coefficient d'inégalité** (cf aussi **coefficient de concentration**)  
Coefficient d'oblicité (cf **coefficient d'asymétrie**)  
Coefficient du carré moyen de contingence (cf **contingence**)  
Coefficient factoriel commun (cf **analyse en facteurs communs et spécifiques**)

Coefficient factoriel spécifique (cf **analyse en facteurs communs et spécifiques**)  
**Coefficient gamma** (ou **coefficient  $\gamma$** )  
Coefficient multinomial (cf **loi multinomiale**)  
Coefficient phi (ou  $\phi$ ) (cf **coefficient de corrélation ponctuel**)  
Coefficient rho (ou  $\rho$ ) (cf **coefficient de corrélation des rangs de SPEARMAN**)  
Coefficient saisonnier (cf **saisonnalité, série temporelle**)  
Coefficient structurel (cf **modèle d'interdépendance**)  
Coefficient tau (cf **coefficient de KENDALL**)  
**Coefficient(s)** de FISHER (cf **coefficient de forme**)  
Coefficient(s) structurel(s) (cf **modèle d'interdépendance**)  
Co-entropie (cf **méthode du maximum de vraisemblance**)  
**Cofacteur** (cf **déterminant**)  
**Cograduation**  
**Cohérence** (cf **cospectre**)  
**Cointégration** (cf aussi **intégration** (pour un processus))  
**Colinéarité**  
Colinéarité approchée (cf **colinéarité**)  
Colinéarité approchée locale (cf **colinéarité**)  
Colinéarité stricte (cf **colinéarité**)  
Colinéarité stricte locale (cf **colinéarité**)  
**Collecte** des données (cf **production statistique**)  
Collinéaire (cf **colinéarité**)  
Coloriage (cf **blanchissage préalable**)  
**Comatrice**  
**Combinaison**  
Combinaison avec répétition (cf **combinaison**)  
Combinaison de facteurs (cf **facteur expérimental**)  
Combinaison de lois (cf **mélange de lois**)  
Combinaison des classes (d'un histogramme) (cf **groupement de classes**)  
Combinaison des variances (cf **mélange de lois**)  
**Combinaison de tests**  
**Combinaison linéaire convexe**  
Combinaison sans répétition (cf **combinaison**)  
Combinatoire (cf **analyse combinatoire**)  
**Commande** (cf **contrôle optimal, système aléatoire**)  
**Communalité** →  
→ (cf **analyse en facteurs communs et spécifiques, variance des facteurs communs**)  
**Commutatif** (cf **groupe algébrique**)  
**Compacité** (cf **espace compact**)  
**Compacité relative**  
**Compactifié de ALEXANDROV**  
**Comparaison** d'appariements (cf **appariement**)  
**Comparaison de(s) modèles** (cf **test de sélection de modèles**)  
Comparaison entre échantillons (cf **problème à plusieurs échantillons**)  
Comparaison entre groupes (ou **populations**) (d'unités statistiques) (cf précédent)  
**Comparaison multiple**  
**Comparaison par paires** (par couples, ou 2 à 2) (cf **problème à plusieurs échantillons**)  
**Compatibilité**



## **Compensation des erreurs**

### **Complémentaire d'une partie**

Complémentaire flou (d'une partie floue) (cf **partie floue**)

Complément relatif, complémentation relative (d'une partie) (cf **anneau de BOOLE**)

### **Complétude** (cf **totalité**)

### **Complexité**

Comportement en dispersion (cf **modèle d'interdépendance**)

Comportement en tendance centrale (cf **modèle d'interdépendance**)

Comportement en variabilité (cf **modèle d'interdépendance**)

Comportement moyen (cf **modèle d'interdépendance**)

### **Comportement rationnel en univers aléatoire**

Composant (d'un système) (cf **système**)

**Composante** aléatoire (cf **composante d'une série temporelle**)

Composante connexe (cf **espace connexe**)

Composante courte (cf **série temporelle, analyse spectrale**)

Composante cyclique (cf **composante d'une série temporelle**)

Composante de FOURIER (cf **périodogramme**)

### **Composante de la variance**

Composante de long terme (cf **composante d'une série temporelle**)

Composante de moyen terme (cf **composante d'une série temporelle**)

Composante déterminable (au sens de DOOB) (d'un processus) →

→ (cf **décomposition de WOLD, fonction de répartition spectrale**)

### **Composante d'une série temporelle**

Composante d'un mélange légal (cf **mélange de lois**)

Composante (d'un processus) (cf **décomposition de KARHUNEN-LOEVE**)

Composante harmonique (d'un processus) →

→ (cf **analyse harmonique, décomposition de KARHUNEN-LOEVE**)

Composante indéterminable (au sens de DOOB) (d'un processus) →

→ (cf **décomposition de WOLD, fonction de répartition spectrale**)

Composante individuelle (d'une perturbation aléatoire) →

→ (cf **modèle à erreurs composées**)

Composante (matricielle) (d'une décomposition) →

→ (cf **modèle de décomposition multidimensionnelle**)

Composante mixte (d'une perturbation aléatoire) (cf **modèle à erreurs composées**)

Composante périodique (cf **prévision d'un processus**)

### **Composante principale**

Composante saisonnière (cf **composante d'une série temporelle**)

Composante temporelle (d'une perturbation aléatoire) →

→ (cf **modèle à erreurs composées**)

Composante tendancielle (ou composante longue) →

→ (cf **composante d'une série temporelle, série temporelle, analyse spectrale**)

Composition de lois (cf **mélange de lois**)

### **Concentration** (cf aussi divers coefficients reliés)

#### **Concentration d'une variable aléatoire**

Concentration relative (cf **coefficient de concentration**)

Concept probabiliste (cf **relation fonctionnelle, régression**)

**Concordance** (cf aussi **coefficient de concordance**)

#### **Condensation matricielle**

**Condition** de LIPSCHITZ (cf **application lipschitzienne**)

Condition de marginalisation (cf **modèle de régression multiple**)  
Condition de projection (cf **modèle de régression multiple**)  
**Condition de régularité**  
Condition de transversalité (cf **calcul des variations**)  
Condition de rang (identification) (cf **conditions d'identification**)  
Condition d'ordre (identification) (cf **conditions d'identification**)  
Condition initiale (cf **équation de récurrence**)  
**Conditionnement** d'un événement, d'une variable (cf **loi conditionnelle**)  
Conditions de compatibilité (cf **modèle d'échantillonnage**)  
**Conditions de KUHN-TUCKER**  
Conditions de réalisation (d'une expérience) (cf **plan d'expérience**)  
Conditions de régularité (pour un modèle, une vraisemblance, etc) →  
→ (cf **condition de régularité**)  
**Conditions de YULE**  
**Conditions d'identification**  
Conditions limites (cf **contrôle optimal**)  
**Cône**  
Cône convexe (cf **partie convexe, programmation mathématique**)  
**Cône de confiance**  
Cône polaire (cf **programmation mathématique**)  
**Configuration** d'un ensemble (graphe, nuage de points, etc)  
**Confusion**  
Congestion (cf **théorie des files d'attente**)  
**Conjugaison** de facteurs (cf **facteur expérimental**)  
Conjugaison des lois (cf **lois conjuguées**)  
**Consommation statistique** (cf aussi **production statistique**)  
**Constante**  
Constante de centrage →  
→ (cf **centralité, paramètre de position, loi infiniment divisible**)  
Constante de EULER (gamma, ou  $\gamma$ )  
Constante de lissage (cf **lissage**) (cf aussi les lissages exponentiels)  
Constante de normalisation (cf **constante**)  
Constante statistique (cf **constante**)  
**Constituant** (cf **système de constituants**)  
**Construction d'échelles** multidimensionnelles (cf **échelle multidimensionnelle**)  
Contamination (cf **contamination des lois**)  
**Contamination des lois** (contamination des variables aléatoires) →  
→ (cf aussi **mélange de lois**)  
Contexte (relatif à un phénomène) (cf **causalité**)  
Contexte statistique (cf **situation statistique**)  
**Contiguïté** (au sens) de LE CAM (cf **lemmes de LE CAM**)  
**Contiguïté probabiliste** (cf aussi **lemmes de LE CAM**)  
**Contiguïté spatiale** (ou contiguïté géographique, ou contiguïté géométrique)  
**Contingence**  
Contingence carrée (cf **contingence**)  
**Continuité**  
Continuité absolue (cf **fonction absolument continue**)  
Continuité uniforme (cf **application uniformément continue**)  
**Contraction** (cf **application lipschitzienne**)  
**Contrainte** (cf aussi **contrainte a priori, programmation mathématique**)

Contrainte à l'égalité, à l'inégalité (cf **contrainte**)

**Contrainte a priori**

**Contrainte de BOSCOVICH**

Contrainte de marge (ou contrainte marginale) →

→ (cf **ajustement d'un tableau statistique**)

Contrainte d'un modèle (cf **contrainte, identité**)

Contrainte d'un tableau (cf **disposition orthogonale**)

Contrainte linéaire, non linéaire (cf **contrainte**)

Contrainte redondante (cf **contrainte**)

Contrainte saturée (cf contrainte à l'égalité)

**Contrainte stochastique**

**Contrainte sur les observations** →

→ (cf **régression contrainte**) (cf aussi **contrainte sur les variables**)

**Contrainte sur les paramètres** (cf aussi **régression contrainte**)

**Contrainte sur les variables**

**Contraste**

Contrastes confondus (cf **confusion**)

**Contrôle**, commande (cf **contrôle optimal**)

Contrôle admissible (cf **contrôle optimal**)

**Contrôle de réception** (ou contrôle de qualité)

Contrôle en temps continu (cf **contrôle optimal**)

Contrôle en temps discret (cf **contrôle optimal**)

Contrôle expérimental →

→ (cf **expérience aléatoire, expérience factorielle, plan d'expérience**)

**Contrôle optimal**

Contrôleur (cf **contrôle optimal**)

**Convergence compacte**

**Convergence dans  $\mathcal{L}^p$  (resp convergence dans  $L^p$ )**

Convergence de DAVIDSON-MAC'KINNON (cf **modèle non linéaire**)

**Convergence en loi**

**Convergence en mesure**

Convergence en moyenne d'ordre p (cf **espace  $L^p$** )

**Convergence en moyenne quadratique**

Convergence en moyenne quadratique généralisée (cf précédent)

Convergence en norme dans  $L^p$  (cf **espace  $L^p$** )

**Convergence en probabilité**

Convergence en probabilité généralisée (cf précédent)

**Convergence étroite**

**Convergence faible** (cf aussi **convergence en probabilité**)

**Convergence forte** (cf aussi **convergence presque sûre**)

Convergence légale (cf **convergence en loi**)

**Convergence normale** (ou convergence en norme)

Convergence ponctuelle (ou convergence « point par point ») →

→ (cf **convergence simple**)

Convergence presque certaine (cf **convergence presque sûre**)

**Convergence presque partout**

**Convergence presque sûre**

**Convergence simple**

**Convergence stochastique** (cf aussi **convergence en probabilité**)

**Convergence uniforme**

**Convergence vague**

**Convexité** (cf **fonction convexe**, **partie convexe**)

**Convexité de SCHUR**

**Convolution** (de mesures, de densités, de fonctions de répartition, de lois)

→ (cf **produit de convolution**)

Coordonnées multiples (cf **modèle d'échantillonnage**)

**Copie** (d'un élément, d'une variable, d'un espace, d'un modèle, etc)

**Corps** (algèbre) (cf **index des notations**)

Corps de BOREL

**Corps de GALOIS**

**Correction** (au sens) de TUKEY (cf **moment équilibré**, **moyenne équilibrée**)

**Correction de BARTLETT**

**Correction de BONFERRONI**

**Correction de continuité**

**Correction de (re)groupement**

Correction d'erreur (cf **modèle à correction d'erreur**)

**Correction de SHEPPARD**

Correction des variations saisonnières (cf **désaisonnalisation**)

Correction de tir (cf **Statistique**)

**Correction d'hétérogénéité**

**Corrélation** (cf aussi **association**, **coefficient**, **indice de similarité**)

**Corrélation canonique**

**Corrélation croisée**

**Corrélation croisée retardée**

Corrélation des grades (cf **grade**)

**Corrélation entre événements**

Corrélation erronée (cf **corrélation**)

**Corrélation généralisée**

Corrélation illusoire (cf **corrélation**)

Corrélation négative (ou inverse) (cf **corrélation**)

Corrélation nulle (ou d'ordre zéro) (ou non corrélation) (cf **corrélation**)

Corrélation positive (ou directe) (cf **corrélation**)

Corrélation retardée (cf **corrélation croisée retardée**)

Corrélation(s) canonique(s) (cf **corrélation canonique**)

**Corrélogramme**

**Corrélogramme croisé**

Corrélogramme (empirique) (cf **corrélogramme**)

Corrélogramme spatial (ou géométrique, ou géographique) →

→ (cf **coefficient de GEARY**, **coefficient de MORAN**)

**Correspondance**

**Cospectre**

Cospectre complexe (cf **cospectre**)

Cospectre d'amplitude (cf **cospectre**)

Cospectre de phase (cf **cospectre**)

**Coupe instantanée** (ou coupe transversale)

**Couple aléatoire** (cf aussi **vecteur aléatoire**)

Couple d'éléments colinéaire(s) (d'un espace vectoriel) (cf **colinéarité**)

**Courbe** cumulative (des fréquences) (cf **fonction de répartition**)

Courbe de caractéristique de fonctionnement (cf **test séquentiel**)

Courbe de concentration (cf **courbe de LORENZ**)  
 Courbe de croissance (cf **série temporelle**)  
**Courbe d'efficacité**  
 Courbe de fonctionnement (cf **test séquentiel**)  
 Courbe de fréquences (cf aussi **densité** de probabilité)  
 Courbe des fréquences cumulées (cf **fonction de répartition**)  
 Courbe de GINI empirique (cf **statistique concomitante**)  
 Courbe de GINI-LORENZ (cf **coefficient de concentration**, **courbe de LORENZ**)  
**Courbe de LORENZ** (cf **coefficient de concentration**)  
 Courbe de LORENZ généralisée (empirique) (cf **statistique concomitante**)  
 Courbe de HAMPEL (cf **courbe d'influence**)  
 Courbe de puissance (d'un test) (cf **puissance d'un test**)  
**Courbe de régression** (cf aussi **surface de régression**)  
 Courbe de régression des moindres carrés (cf **courbe de régression**)  
 Courbe de régression modale (cf **courbe de régression**, **régression modale**)  
 Courbe de régression quantilaire (cf **courbe de régression**, **régression quantilaire**)  
 Courbe de répartition (cf **fonction de répartition**)  
 Courbe de saturation (cf **modèle dynamique**)  
**Courbe de sensibilité**  
 Courbe d'inégalité (cf **courbe de LORENZ**)  
**Courbe d'influence** (de HAMPEL)  
 Courbe en forme de cloche (cf courbe ogivale)  
 Courbe ogivale (cf **densité**, **fonction de répartition**)  
**Courbure**  
 Courbure asymptotique (cf **courbure d'un modèle**)  
 Courbure de BATES-WATTS (cf **courbure d'un modèle de régression**)  
 Courbure de BEALE (cf **courbure d'un modèle de régression**)  
 Courbure d'une fonction de vraisemblance (cf **courbure**)  
 Courbure d'une région de confiance (cf **courbure**)  
 Courbure d'une variété différentielle (cf **courbure**)  
**Courbure d'un modèle**  
**Courbure d'un modèle de régression**  
 Courbure relative (cf **courbure d'un modèle**)  
**Coût** (cf **fonction de coût**, **fonction de perte**, **théorie de la décision**)  
 Coût d'accès (cf **modèle de sondage**)  
 Coût d'expérimentation (cf **plan d'expérience**)  
 Covariable (cf **plan d'expérience**)  
**Covariance** →  
 → (cf aussi **dispersion**, **matrice de covariance**, **opérateur de covariance**)  
**Covariance conditionnelle**  
**Covariance croisée**  
**Covariance croisée retardée**  
 Covariance interne aux blocs, aux classes (cf **décomposition de la variance**)  
 Covariance marginale (cf **loi marginale**)  
 Covariance partielle (cf **loi marginale**)  
**Covariance retardée**  
**Covariation** (cf **coefficient de covariation**)  
**Creux** d'un processus, d'une série temporelle →  
 → (cf **méthode des moyennes cycliques**, **oscillation**)  
 Crible (cf **méthode des cribles**)

**Critère** (cf aussi lemme, théorème, statistique, test)  
Critère d'agglutination (cf **classification automatique**)  
Critère d'agrégation (cf **classification automatique**)  
**Critère de AKAIKE** (d'information) (cf **ordre d'un processus**)  
**Critère de CAUCHY** (de convergence)  
Critère d'éclatement (cf **classification automatique**)  
**Critère de factorisation** (ou **lemme de factorisation**)  
Critère de factorisation (forme non paramétrée) (cf **critère de factorisation**)  
Critère de factorisation (pour une sous-tribu) (cf **critère de factorisation**)  
Critère de factorisation (pour une statistique) (cf **critère de factorisation**)  
Critère de FISHER-NEYMAN (de factorisation) (cf **critère de factorisation**)  
**Critère de GRAM**  
Critère de HALMOS-NEYMAN-SAVAGE (de factorisation) →  
→ (cf **critère de factorisation**)  
Critère de HANNAN-QUINN (cf **ordre d'un processus**)  
**Critère de KOLMOGOROV**  
Critère de l'espérance mathématique (cf **espérance mathématique**)  
Critère de NEYMAN (de factorisation) (cf **critère de factorisation**)  
**Critère de PEARSON**  
**Critère de PROHOROV**  
**Critère de SCHWARTZ** (cf **ordre d'un processus**)  
Critère de sous-identification (cf **modèle sous-identifié**)  
Critère de sur-identification (cf **modèle sur-identifié**)  
Critère de WILKS (lambda ou  $\lambda$ ) (cf **loi de WILKS**)  
**Critère d'information**  
**Critère lambda** (cf aussi **rapport de densités monotone**)  
Critère d'exhaustivité (cf **exhaustivité, statistique exhaustive**)  
Critère (du) « maximin » (cf suivant)  
Critère (du) « minimax » (cf **règle minimax**)  
**Crochet** de LIE (cf **algèbre de LIE**)  
**Croissance stochastique**  
**Cumul des erreurs**  
**Cumulant**  
**Curtosis** (cf aussi **coefficient d'aplatissement**)  
**Curvilinéaire** (ou curviligne)  
**Cycle** (cf aussi **composante d'une série temporelle**)  
**Cylindre de régression**  
**Cylindre d'un espace mesurable produit**  
Cylindre (cf **promenade aléatoire**)