

INDEX DE RECHERCHE (20 / 10 / 2021)

V

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.

Valeur aberrante (cf **aberration**)

Valeur absolue

Valeur agrégée (cf **agrégation**) (cf aussi total)

Valeur attendue (cf **espérance mathématique**, valeur moyenne)

Valeur atypique (cf **aberration**)

Valeur centrale

Valeur critique (d'un test, etc)

Valeur d'amorçage →

(cf **méthode des scores**, **modèle autorégressif**, **méthode par espérance et maximisation**, etc)

Valeur de centrage (cf **moment**)

Valeur de FECHNER (cf **moyenne dans L^p**)

Valeur d'ensemble (ou globale)

Valeur de référence (cf **moment**)

Valeur dominante (cf **mode**)

Valeur extrême

Valeur horizon (cf **projection**)

Valeur identifiable d'un paramètre

Valeur initiale (cf **modèle autorégressif**)

Valeur la plus probable (cf **mode**)

Valeur modale (cf **mode**)

Valeur modale empirique (cf **mode**)

Valeur moyenne (d'un échantillon) (cf **moyenne**)

Valeur moyenne (d'une loi) (cf **espérance mathématique**)

Valeur observable (resp valeur observée) (cf **observabilité**)

Valeur projetée (cf **projection**)

Valeur propre

Valeur record (d'une suite de variables)

Valeur représentative (cf **mode**, **moyenne**, **quantile**, **valeur typique de FRÉCHET**, etc)

Valeur régulière (d'un **opérateur**) (cf **valeur propre**)

Valeur saillante (cf **valeur record**)

Valeur spectrale (d'un élément d'une **algèbre**)

Valeur typique de FRÉCHET

Valeur (d'une **caractéristique**, d'un **paramètre**)

Validation (d'un échantillon, d'un sondage) (cf **optimalité**)

Validation (d'une méthode, d'une procédure) (cf **optimalité**)

Validation croisée

Validité (cf **condition de régularité**, **optimalité**)

Variabilité (cf aussi **dispersion**, **variance**)

Variabilité commune (à des facteurs) (cf **modèle d'analyse de la variance**)

Variabilité conjointe (de facteurs) (cf **modèle d'analyse de la variance**)

Variabilité dûe au sondage (cf **sondage**)

Variabilité entre blocs (cf **bloc**)

Variabilité entre classes (cf **classement**, **classification**)

Variabilité externe aux blocs (cf variabilité entre blocs)

Variabilité externe aux classes (cf variabilité entre classe)

Variabilité imputable (à des causes, à des facteurs, à des unités, à des variables) → (cf **décomposition de la variance**)

Variabilité individuelle (cf **coupe instantanée**)

Variabilité inter-blocs (cf variabilité entre blocs)

Variabilité inter-classes (cf variabilité entre classes)

Variabilité interne aux blocs (cf **bloc**)

Variabilité interne aux classes (cf **classement**, **classification**)

Variabilité propre (d'un facteur) (cf **modèle d'analyse de la variance**)

Variabilité résiduelle (cf **perturbation aléatoire**, **régression**, **modèle d'analyse de la variance**)

Variable (cf aussi **densité**, donnée, **élément aléatoire**, **loi**, **observabilité**, variate)

Variable absente (cf **lacune**, **variable manquante**)

Variable absolument continue (cf **fonction absolument continue**, **loi absolument continue**)

Variable à deux dimensions (cf **variable multidimensionnelle**)

Variable aléatoire (cf aussi **élément aléatoire**, **variable**, variate)

Variable arithmétique

Variable arrêtée (cf **variable d'arrêt**)

Variable asymptotique

Variable bidimensionnelle (cf **variable multidimensionnelle**)

Variable binômiale (cf **loi binômiale**)

Variable bimodale (cf **loi multimodale**)

Variable binaire

Variable bivariée (cf **variable multidimensionnelle**)

Variable BOCHNER-intégrable

Variable cachée (cf aussi variable **inobservable**)

Variable canonique (cf **analyse canonique**)

Variable cardinale (cf **variable quantitative**)

Variable catégorielle

Variable cause (ou variable causale) (cf **causalité**, **variable exogène**)

Variable centrée

Variable centrée-réduite (cf **variable normée**)

Variable certaine (cf **modèle mixte**, **variable dégénérée**, **variable presque certaine**)

Variable complexe

Variable composante (cf **coïntégration**)

Variable concomitante (cf **modèle d'analyse de la covariance**, **modèle de COX**)

Variable conditionnée (cf **conditionnement**)

Variable contagieuse (cf **loi contagieuse**)

Variable contaminée (cf **loi contagieuse**)

Variable continue

Variable contrôlée (d'un système) (cf **contrôle**)

Variable d'anticipation (cf **modèle à correction d'erreur**)

Variable d'arrêt (cf **théorie séquentielle**)

Variable d'arrivée (cf **loi d'arrivée**)

Variable de BERNOULLI (cf **loi de BERNOULLI**)

Variable d'écart (cf **programmation mathématique**)

Variable de censure (cf **censure**)

Variable de commande (cf **contrôle optimal**)

Variable de comptage

Variable de conditionnement (cf **conditionnement, moment conditionnel**)

Variable de contrôle (cf variable de commande) (cf **contrôle optimal**)

Variable de CORNFIELD

Variable de dénombrement (cf **variable de comptage**)

Variable de DIRAC (cf **loi de DIRAC**)

Variable de droite (cf **variable exogène**)

Variable de gauche (cf **variable endogène**)

Variable dégénérée (cf **loi dégénérée, variable presque certaine**)

Variable de KENDALL (tau ou τ) (cf **coefficient de corrélation des rangs de KENDALL**)

Variable de liaison (cf **moment conditionnel**)

Variable de niveau (plans d'expérience) (cf **traitement**)

Variable d'entrée (cf **processus d'entrée et sortie**) (cf aussi **variable exogène**)

Variable dépendante (cf **variable endogène**)

Variable de RADEMACHER

Variable de réponse (cf **stimulus, variable endogène, modèle linéaire généralisé**)

Variable de signal (cf **théorie du signal**)

Variable de sortie (cf **processus d'entrée et sortie**) (cf aussi **variable endogène**)

Variable d'état (cf **contrôle optimal**)

Variable déterministe (cf variable de DIRAC)

Variable de type singulier (cf **fonction de répartition, fonction de répartition singulière**)

Variable de type un ou zéro (1 ou 0) (cf **variable indicatrice**)

Variable dichotomique (cf aussi **suite binaire, variable indicatrice**)

Variable discontinue (cf **variable discrète**)

Variable discrète

Variable endogène

Variable endogène retardée (cf **modèle à retards échelonnés, retards échelonnés**)

Variable exogène

Variable explicative (cf aussi **variable exogène**)

Variable expliquée (cf aussi **variable endogène**)

Variable fictive (cf **variable indicatrice**)

Variable fourre-tout (cf **régression entre lois, perturbation aléatoire, modèle dynamique**)

Variable gaussienne (cf **loi normale**)

Variable génératrice (cf **modèle d'échantillonnage**)

Variable générique (cf **modèle d'échantillonnage**)

Variable harmonique (cf **analyse harmonique, processus harmonique, régression harmonique**)

Variable indicatrice

Variable infiniment divisible (cf **loi infiniment divisible**)

Variable infinitésimale

Variable informative (cf **variable exogène**)

Variable initiale (cf **modèle avec variables transformées**)

Variable inobservable (cf **variable observable**)

Variable instrumentale (cf **méthode des variables instrumentales**)

Variable intégrable (cf **intégrale**)

Variable intégrable au sens de PETTIS (cf **intégrale de PETTIS**)

Variable intégrable (ie susceptible d'**agrégation** ou d'addition)

Variable latente (ou sous-jacente) (cf **modèle des classes latentes**, **inobservable**, **variable observable**)

Variable latticielle

Variable manifeste (cf **modèle des classes latentes**)

Variable manquante (d'une équation, d'une régression, d'un modèle) (cf **modélisation**)

Variable mathématique (cf **constante**)

Variable mère (cf **modèle d'échantillonnage**)

Variable mixte (ou variable mélangée, ou variable impure)

Variable muette (cf **variable indicatrice**)

Variable multidimensionnelle

Variable multimodale (cf **loi multimodale**, **mode**)

Variable multivariée (cf **variable multidimensionnelle**)

Variable normale (cf **loi normale**)

Variable normale complexe (cf **loi normale**)

Variable normale normalisée (cf **loi normale réduite**)

Variable normale normée (cf **loi normale réduite**)

Variable normale standardisée (cf **loi normale réduite**)

Variable normalisée (cf **variable normée**)

Variable normée

Variable numérique (cf **variable quantitative**)

Variable observable

Variable observée (cf **variable observable**, **censure**)

Variable omnibus (cf **modèle dynamique**)

Variable ordinale (cf **relation d'ordre**, **variable qualitative**)

Variable parente (ou variable mère)

Variable PETTIS-intégrable

Variable pivotale (cf aussi **fonction pivotale**)

Variable plus grande (resp petite) en probabilité (cf **ordre stochastique**, **ordres de convergence en probabilité**)

Variable polytomique (cf **tableau polytomique**)

Variable prédéterminée (cf **modèle à retards échelonnés**, **modèle autorégressif**,

→

modèle d'interdépendance, **modèle d'interdépendance dynamique**, **modèle dynamique**)

Variable presque certaine

Variable « proche »

Variable qualitative

Variable qualitative binaire (cf **variable binaire**)

Variable qualitative dichotomique (cf variable dichotomique)

Variable quantale (ou variable par quanta)

Variable quantitative

Variable quasi-intégrable

Variable redondante (cf **colinéarité**, **modélisation**)

Variable réduite

Variable retardée (cf **retard**)

Variable source (cf **modèle d'échantillonnage**)

Variable stable (cf **loi stable**)

Variable standardisée (cf **variable normée**)

Variable statistique

Variable stochastiquement plus grande (resp petite) (cf **ordre stochastique**)

Variable superflue (cf variable redondante)

Variable symétrique (ou sphérique, ou radiale) (cf **loi symétrique**, **symétrie**)

Variable tendue (cf **suite tendue de va**)

Variable transformée (cf **modèle avec variables transformées**)

Variable triangulaire (cf **loi triangulaire**)

Variable unimodale (cf **loi unimodale**, **mode**)

Variables bernoulliennes (cf **loi de BERNOULLI**)

Variables croisées (cf **classification croisée**, **corrélation croisée**, **covariance croisée**)

Variables de même type (cf **type de variable aléatoire**)

Variables échangeables (cf **loi symétrique**, **variables interchangeable**)

Variables équadistribuées (cf **suite équadistribuée**)

Variables équivalentes

Variables identiquement distribuées (cf **suite équadistribuée**)

Variables identiquement indépendamment distribuées (iid)

Variables indépendamment distribuées (cf **indépendance stochastique**)

Variables indépendantes (cf **indépendance stochastique**)

Variables indépendantes équadistribuées (iid) (cf **suite équadistribuée**, **suite indépendante**)

Variables infinitésimales

Variables interchangeable (cf aussi **loi symétrique**)

Variables obliques (ie corrélées) (entre elles) (cf **corrélation**, **corrélation croisée**)

Variables orthogonales (ie sans corrélation)

Variance (cf aussi **matrice de covariance**)

Variance asymptotique (cf **loi asymptotique**)

Variance combinée (cf aussi **moyenne d'ensemble**, variance d'ensemble)

Variance conditionnelle (cf **caractéristique conditionnelle**, **loi conditionnelle**, **moment conditionnel**)

Variance corrigée (cf **méthode des moindres carrés généralisés**, **variance**, **sondage**)

Variance d'échantillon(nage) (cf **échantillon**, **loi d'échantillonnage**)

Variance d'ensemble (cf variance combinée)

Variance d'ensemble pondérée (cf variance combinée)

Variance **des facteurs communs** (cf aussi **analyse en facteurs communs et spécifiques**)

Variance **des facteurs spécifiques** (cf aussi **analyse en facteurs communs et spécifiques**)

Variance de WILKS (cf **variance généralisée**)

Variance empirique (cf aussi **variance**)

Variance généralisée

Variance inter-blocs

Variance interclasses

Variance intra-blocs

Variance intra-classes (cf **variance interclasses**)

Variance marginale (cf **caractéristique conditionnelle**, **loi conditionnelle**, **moment conditionnel**)

Variance relative (cf **rapport des variances**)

Variance résiduelle (cf **forme quadratique résiduelle**, **résidu**)

Variate (terme obsolète) (cf **variable aléatoire**)

Variation aléatoire (cf **variabilité**)

Variation cyclique (cf **cycle**)

Variation (du type) de POISSON

Variation d'une fonction

Variation d'une mesure

Variation (du type) de BERNOULLI

Variation (du type) de LEXIS

Variation lente (d'une fonction) (cf **fonction à variation lente**)

Variation régulière (d'une fonction)

Variation saisonnière (cf aussi **saisonnalité**)

Variation saisonnière évolutive (ou variable) (cf **variation saisonnière**)

Variation sérielle

Variété (cf aussi **modèle non linéaire**, **région de confiance**, **fonction de vraisemblance**)

Variété affine

Variété de régression (cf **régression non linéaire**)

Variété de régression des moindres carrés (cf **méthode des moindres carrés**)

Variété de régression modale

Variété de régression quantilaire

Variété de RIEMANN

Variété différentielle (ou variété différentiable)

Variété linéaire (cf **espace vectoriel**)

Variété riemannienne (cf **variété de RIEMANN**)

Vecteur (cf **espace vectoriel**)

Vecteur aléatoire

Vecteur caractéristique (cf **vecteur propre**)

Vecteur d'écart (cf **programmation mathématique**, **régression**)

Vecteur des composantes moyennes (cf **modèle mixte d'analyse de la variance**)

Vecteur équicorrélé (cf **loi équicorrélée**)

Vecteur propre

Vecteur réduit

Vecteur tangent (cf aussi **cône**, **dérivation**, **dérivée**, **gradient**)

Vecteurs conjugués (cf **forme hermitienne**, **forme multilinéaire**, **lois conjuguées**)

Vecteurs orthogonaux (cf **orthogonalité**)

Vectorialisation d'une matrice

Vérification (au sens de BOX-JENKINS) (cf **méthodes de BOX-JENKINS**)

Version d'une densité (cf **dérivée de NIKODYM-RADON**)

Version d'un processus

Version d'une variable aléatoire

Version régulière d'une probabilité conditionnelle

Voisinage (cf aussi **topologie**)

Voisinage le plus lointain (cf **lien** complet)

Voisinage le plus proche (cf **lien** simple)

Volume (d'une **région de confiance**, d'une sphère, etc)

Voissure (cf **aplatissement**)

Vraie loi (de probabilité) (cf **modèle statistique**)

Vraie valeur d'un paramètre

Vraisemblance (cf aussi **fonction de vraisemblance**)

Vraisemblance concentrée

Vraisemblance contrainte (cf **méthode du maximum de vraisemblance contraint**)

Vraisemblance intégrée (cf **caractéristique intégrée**)

Vraisemblance partielle

(cf **fonction de vraisemblance**, **maximum de vraisemblance à information limitée**, **vraisemblance**)

Vraisemblance pénalisée (cf **méthode des moindres carrés pénalisés**, **méthode du noyau**)