

INDEX DE RECHERCHE

(15 / 07 / 2018)

R

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-clefs) peut être complétée par une recherche directe des mots-clefs inclus dans cette expression.

Racine caractéristique (cf **valeur propre**, **équation caractéristique**)

Racine carrée (d'une expression) (cf **changement de variable aléatoire**) →

→ (cf aussi **écart-type**)

Randomisation

Randomisation contrainte (cf **plan d'expérience**)

Rang (cf aussi **statistique de rang**)

Rang aléatoire (cf **méthode des rangs aléatoires**, **théorie des files d'attente**)

Rang d'apparition (cf **rang d'arrivée**)

Rang d'arrivée

Rang de décalage d'une matrice

Rang d'occurrence (cf **rang d'arrivée**)

Rang (d'une **application linéaire**, d'une **matrice**, d'un **opérateur**)

Rang d'une loi

Rang d'une observation (dans un échantillon ordonné) (cf **statistique de rang**)

Rang moyen

Rang multiple

Rangée (cf **statistique ordonnée**, **statistique de rang**)

Rangement (cf **classement**, **classification**)

Rapport →

→ (cf aussi **proportion**, **estimateur par règle de trois**,

→ **quotient de variables aléatoires**, divers quotients et rapports)

Rapport à la tendance (cf **méthode des rapports à la tendance**)

Rapport de corrélation multiple (cf aussi **surface de régression**, **mélange de lois**)

Rapport de densités →

→ (cf **rapport de densités monotone**, **rapport de vraisemblances monotone**)

Rapport de densités monotone

Rapport de GOUTEREAU

Rapport de KULLBACK (cf **discrimination**)

Rapport de LEXIS

Rapport de MILLS

Rapport de NEUMANN

Rapport des chances

Rapport des extrêmes

Rapport des moments (de FISHER, de PEARSON, etc) →

→ (cf **coefficient d'aplatissement**, **coefficient d'asymétrie**)

Rapport des probabilités (cf **rapport des chances**)

Rapport des risques (cf **rapport des chances**)

Rapport des valeurs extrêmes (cf **rapport des extrêmes**)
Rapport des variances (cf aussi **efficacité relative**)
Rapport des vraisemblances (cf **test du rapport des vraisemblances**)
 Rapport de(s) vraisemblance(s) monotone (cf **rapport de densités monotone**)
 Rapport de WALD (cf **identité de WALD**)
 Rapport discriminant de KULLBACK (cf **information de KULLBACK-LEIBLER**)
 Rapport du bruit au signal (cf suivant, **coefficient de variation**)
 Rapport du signal au bruit (cf **théorie du signal**, **erreur relative**)
Rayon de convergence (d'une série pour un processus)
 Rayon d'une boule (d'un espace métrique) (cf **boule d'un espace métrique**)
 Rayon spectral
Réaction (cf **stimulus**, **causalité**) (cf aussi **loi du seuil de tolérance**)
Réalisation (d'un **événement**, d'une **variable aléatoire**, etc) →
 → (cf aussi **théorie de la décision**)
 Réalisation d'un processus (cf **processus stochastique**)
Recensement (cf aussi **exhaustivité**, **sondage**, **sondage exhaustif**)
Recherche opérationnelle (cf **classification thématique générale**)
 Recollement (cf **agrégation**, **classification**)
Reconnaissance des formes →
 → (cf aussi **classification**, **estimation**, **mélange de lois**)
Record (cf **valeur record**) (cf aussi **valeur extrême**, **statistique des extrêmes**)
Recouvrement (cf aussi **coefficient de recouvrement**, **espace topologique**)
 Recouvrement de BAYES (ou recouvrement bayésien)
 Recouvrement moyen
 Rectangle latin (cf **plan de YOUNG**)
 Rectangle latin réduit (cf **plan de YOUNG**)
 Récupération (de l'**information**) (cf **plan d'expérience**)
Redondance (de THIEL, etc)
Réduction (cf divers problèmes, méthodes, etc)
 Réduction canonique (cf **réduite canonique d'une matrice**)
 Réduction de dimension (cf **régression sur composantes principales**)
Réduction des données
Réduction matricielle
Réduite canonique d'une matrice
 Ré-échantillonnage (cf **échantillonnage**, **méthode de EFRON**)
 Référentiel (cf **espace**)
 Réfléchissement (d'un point) (cf **principe de réfléchissement**)
 Régime limite (d'un système) (cf **système**)
Région (cf aussi **partie d'un ensemble**, **zone**)
 Région absorbante (cf **barrière absorbante**, **état absorbant**, **prévision d'un processus**)
 Région antimodale (cf **antimode**)
 Région centrale →
 → (cf **partie centrale**, **centralité**, **paramètre de position**, **région de confiance**)
 Région communicante (cf **classe communicante**)
Région critique d'un test
Région critique enveloppe
 Région critique la plus puissante (cf **test le plus puissant**)
Région d'acceptation (cf aussi **région critique d'un test**)

Région d'arrêt (d'un plan séquentiel) (cf **analyse séquentielle**, **théorie séquentielle**)
→
→ (cf aussi **théorème d'arrêt**, **jeu statistique séquentiel**)
Région de confiance (cf aussi **fonction pivotale**)
Région de confiance asymptotique
Région de confiance bayésienne
Région de confiance la plus concentrée (cf **région de confiance la plus précise**)
Région de confiance la plus petite (sens de l'inclusion) →
→ (cf **région de confiance minimale**)
Région de confiance la plus petite (au sens des mesures) →
→ (cf **région de confiance la plus précise**)
Région de confiance la plus précise (au sens probabiliste)
Région de confiance la plus sélective (cf **région de confiance la plus précise**)
Région de confiance minimale (au sens de l'inclusion)
Région de confiance sans biais
Région (zone) de contrainte (cf **programmation mathématique**)
Région de prévision (cf **prévision**)
Région de prévision jointe (cf précédente)
Région de rejet (cf **région de confiance**, **test d'hypothèses**, **problème de test**)
Région de tolérance (cf **loi du seuil de tolérance**)
Région fiducielle (cf **théorie fiducielle** de FISHER)
Région réfléchissante (cf **barrière absorbante**, **principe de réfléchissement**, **prévision d'un processus**)
Régions semblables
Règle (cf aussi **décision**, **décision statistique**, **règle de décision**, **stratégie**)
Règle adaptative (cf **décision adaptative**, **règle de BAYES empirique**)
Règle admissible
Règle aléatoire (cf **règle de décision mixte** et **règle mixte**)
Règle asymptotiquement normale
Règle bayésienne (cf **règle de BAYES**)
Règle conditionnelle (cf **inférence conditionnelle**, **règle d'arrêt**)
Règle convergente
Règle d'arrêt
Règle de BAYES
Règle de BAYES approchée (cf **règle de BAYES**)
Règle de BAYES empirique
Règle de BAYES étendue (cf **règle de BAYES**)
Règle de BAYES formelle (cf **règle de BAYES**)
Règle de BAYES mixte (ou aléatoire) (cf **règle de BAYES**)
Règle de classification
Règle de COCHRAN (de détection) (cf **test de COCHRAN1**)
Règle de décision
Règle de décision adaptative (cf **règle de BAYES empirique**)
Règle de décision admissible (cf **problème de classification**)
Règle de décision aléatoire (cf **problème de classification**)
Règle de décision de BAYES empirique (cf **règle de BAYES empirique**)
Règle de décision déterministe (cf **problème de classification**)
Règle de décision finale (cf **décision finale**)
Règle de décision minimax (cf **problème de classification**)
Règle de décision mixte (cf **règle de décision**, **problème de classification**)

Règle de décision pure (cf **règle de décision, problème de classification**)

Règle de décision statique (cf **règle de décision**)

Règle de décision statistique (cf **décision, décision statistique, règle de décision**)

Règle de décision terminale (cf **test séquentiel**)

Règle de FISHER (cf **fonction discriminante de FISHER**)

Règle de FISHER (cf **test du chi-deux**)

Règle de LEIBNITZ

Règle de normalisation →

→ (cf **méthode des doubles moindres carrés, modèle d'interdépendance linéaire,**

→ **modèle d'interdépendance standard, forme structurelle**)

Règle déterministe (cf **décision aléatoire**)

Règle dominante

Règle égalisante

Règle epsilon-bayes (ou règle e-bayes) (cf **règle de BAYES**)

Règle epsilon-minimax (ou règle e-minimax) (cf **règle minimax**)

Règle finale

Règle finale mixte (ou règle finale aléatoire) (cf **décision mixte, règle finale**)

Règle invariante

Règle localement la meilleure (cf suivante)

Règle localement optimale (cf **règle de décision, optimalité**)

Règle maximin (cf **règle minimax**)

Règle minimax

Règle minimax approchée (cf **règle minimax**)

Règle mixte (cf **règle de décision, règle de décision mixte**)

Règle multiple (cf **décision multiple**)

Règle non aléatoire (cf **règle de décision**)

Règle pure (cf **règle de décision, règle pure**)

Règle randomisée (cf **décision mixte, règle de décision mixte**)

Règle robuste (cf **robustesse**)

Règle sans biais

Règle séquentielle →

→ (cf **analyse séquentielle, théorie séquentielle,**

→ **problème de décision séquentielle**)

Règle séquentielle invariante →

→ (cf **problème de décision séquentielle, règle invariante**)

Règle statique (cf règle séquentielle)

Règle statistique (cf **règle de décision**)

Règle terminale (cf **règle finale**)

Règle uniformément optimale (cf **règle de décision, optimalité**)

Régressande (cf **variable endogène, modèle de régression multiple**)

Régresseur →

→ (cf **variable exogène, variable prédéterminée, modèle de régression multiple**)

Régression (cf aussi **modèle, modèle de régression, modèle d'interdépendance**)

Régression à coefficients aléatoires

Régression à équations sans corrélation apparente (cf **régressions multiples**)

Régression à paramètres bornés (cf **régression contrainte**)

Régression à plusieurs phases (cf **régression à plusieurs régimes**)

Régression à plusieurs régimes

Régression à régimes séparés (cf **régression à plusieurs régimes**)

Régression auxiliaire virtuelle

Régression à variables bornées (cf **régression contrainte**)

Régression avec aberration (cf aussi **aberration**)

Régression avec changements structurels (cf **modèle à structure variable**, **régression à plusieurs régimes**)

Régression avec changements systématiques (cf **modèle à structure variable**, **régression à plusieurs régimes**)

Régression avec contrainte (cf **régression contrainte**)

Régression avec contrainte stochastique

Régression avec déplacements structurels (cf **régression à plusieurs régimes**)

Régression avec déplacements systématiques (cf **régression à plusieurs régimes**)

Régression avec données de sondage

Régression avec lacunes

Régression avec observations manquantes (cf **régression avec lacunes**)

Régression avec observation répétée

Régression avec troncature

Régression complètement positive (resp négative) →

→ (cf **régression**, **régression négative**)

Régression contrainte (sur les paramètres)

Régression contrainte (sur les variables)

Régression dans L^2

Régression en plusieurs morceaux (cf **régression à plusieurs régimes**)

Régression entre lois (cf aussi **régression**, **loi de probabilité**)

Régression fractionnaire (cf **régression**)

Régression harmonique

Régression linéaire (multiple) →

→ (cf **modèle de régression linéaire**, **modèle de régression multiple**,

→ **modèle linéaire**, **régression multiple**)

Régression liée

Régression médiane (cf aussi **régression modale**)

Régression minimax (cf aussi **régression modale**)

Régression mixte

Régression modale

Régression multidimensionnelle (ou régression multivariée)

Régression multiple (cf **modèle de régression multiple**, **régression multiple**)

Régression négative

Régression non linéaire (multiple)

Régression non paramétrée (cf **régression**)

Régression non paramétrique (cf **régression**)

Régression orthogonale (1er sens)

Régression orthogonale (2d sens)

Régression par étapes (cf **régression pas à pas**)

Régression par morceaux (cf **régression à plusieurs régimes**)

Régression partielle

Régression pas à pas

Régression pas à pas (ascendante) (cf **régression pas à pas**)

Régression pas à pas (descendante) (cf **régression pas à pas**)

Régression polynômiale (cf **régression pas à pas**)

Régression pondérée

Régression positive (cf **régression négative**)

Régression progressive (cf **régression pas à pas**)
 Régression qualitative (cf **relation fonctionnelle**)
Régression quantilaire
 Régression raccourcie (cf **estimateur de HOERL-KENNARD**)
Régression robuste
 Régression segmentée (cf **régression à plusieurs régimes**)
 Régression segmentée contrainte (cf **régression à plusieurs régimes**)
Régression spline
 Régression spline cubique (cf **régression spline**)
Régression sur composantes principales
Régression sur statistique de rang
Régressions multiples (cf aussi **régression multidimensionnelle**)
Régressogramme de TUKEY
Regroupement (ou groupement) →
 → (cf **agrégation, groupement de classes, correction de groupement**)
 Regroupement des classes (d'un **histogramme**) (cf **groupement de classes**)
 Regroupement des observations (cf aussi **agrégation**)
 Regroupement des unités (cf aussi **classification, strate**)
Régularisation (cf aussi **lissage**)
Régularité (cf **condition de régularité**)
 Rejet (d'une hypothèse) (cf **hypothèse statistique**)
Relation aléatoire (cf **modèle**)
 Relation binaire floue (cf **théorie des parties floues**)
 Relation causale (cf **causalité**)
 Relation de cause à **effet** (cf **causalité**)
 Relation de communication (cf **états d'une chaîne de MARKOV**)
 Relation de **dissimilarité**
Relation d'équivalence
 Relation d'équivalence mesurable (cf **relation d'équivalence, mesurabilité**)
 Relation de similarité (cf **indice de similarité**)
 Relation déterministe (cf **modèle**)
 Relation de ZIPF (cf **loi de ZIPF**)
Relation d'ordre (cf aussi **ordre**)
 Relation d'ordre floue (cf **ordre flou**)
 Relation d'ordre large, strict (cf **relation d'ordre**)
 Relation d'ordre partiel (cf **relation d'ordre**)
 Relation d'ordre total (cf **relation d'ordre**)
 Relation (entre éléments d'un système) (cf **système**)
Relation fonctionnelle →
 → (cf aussi **changement de variable, loi multivariée, loi multidimensionnelle, loi scientifique**)
 Relation linéaire (entre observations) (cf **modèle linéaire**)
 Relation linéaire (entre paramètres) (cf **contrainte sur les paramètres**)
 Relation linéaire (entre variables endogènes) →
 → (cf **contrainte sur les variables, contrainte sur les observations**)
 Relation observée (cf **espace des variables**)
 Relation rang-taille (cf **loi de ZIPF**)
 Relation structurelle (cf **modèle d'interdépendance, modèle linéaire généralisé**)
Relations d'exclusion (cf **programmation mathématique**)
Relations de KHINTCHINE-WIENER

Relations de dualité →
→ (cf **analyse générale des données**, **analyse en composantes principales**)

Relations en dualité →
→ (cf **dual**, **dualité**, **plans en dualité**, **promenade aléatoire duale**)

Relations de réciprocity (cf **série de FOURIER**)

Relation stochastique (cf **modèle**)

Relevé exogène (cf **modèle**)

Rendement (cf **efficacité**, **efficience**)

Rendement d'un ajustement

Renouvellement →
→ (cf **expérience aléatoire**, **plan d'expérience**, **situation statistique**, **sondage**, **fonction de renouvellement**)

Renouvellement d'une expérience (cf **expérience aléatoire**, **plan d'expérience**)

Renouvellement d'une unité statistique (cf **plan d'expérience**, **sondage**) →
→ (cf aussi **processus de renouvellement**)

Renouvellement **d'un plan de sondage**

Renouvellement **d'un plan d'expérience**

Répartition de(s) masse(s) (cf **densité de probabilité**, **histogramme**)

Repère (cf **espace**)

Répétabilité (cf **répétition**, **situation statistique**)

Répétition

Répétition d'une expérience (cf **répétition**)

Répétition d'un **plan de sondage**

Répétition d'un **plan d'expérience**

Répétition d'un traitement (cf **plan d'expérience**)

Répétition fractionnée (d'un **plan d'expérience**)

Répétition partielle (d'un **plan d'expérience**)

Répétitivité (d'une **expérience aléatoire**, d'une épreuve, etc) →
→ (cf **situation statistique**, **plan d'expérience**)

Réplique (ou exemplaire) (cf **copie**) →
→ (cf aussi **variable parente**, **modèle d'échantillonnage**, **produit**)

Réponse (cf **stimulus**, **variable endogène**, **contrôle optimal**)

Réponses à des questions (cf **questionnaire**)

Réponse dichotomique (d'une **unité expérimentale** à un **traitement**) →
→ (cf **stimulus**, **variable binaire**)

Réponse d'un individu (à une enquête) (cf **sondage**)

Réponse d'un sujet (à un **stimulus**)

Réponse d'un sujet (à un test) (psychométrie)

Réponse d'une **unité expérimentale** (à un **traitement**)

Réponse par présence ou absence

Réponse par quanta (cf **variable quantale**, **variable qualitative**)

Réponse qualitative (cf **variable qualitative**)

Réponse quantale (cf **variable quantale**)

Réponse quantitative (cf **variable quantitative**)

Réponse transformée (cf aussi **métamesure**, **métamètre**)

Représentation (cf aussi diverses décompositions, équations, transformations)

Représentation autorégressive (cf **modèle autorégressif**, représentation avant)

Représentation avant (d'un **processus autorégressif**)

Représentation canonique (d'un **processus autorégressif**)

Représentation de BAHADUR (asymptotique)

Représentation de CRAMER (spectrale) (cf **représentation spectrale de CRAMER**)
 Représentation de FOURIER d'une série temporelle (cf **périodogramme**)
 Représentation de FOURIER empirique →
 → (cf **périodogramme, périodogramme croisé**)
 Représentation de KARHUNEN-LOÈVE (d'un processus) →
 → (cf **décomposition de KARHUNEN-LOEVE**)
 Représentation de KHINTCHINE (spectrale) (cf **théorème de KHINTCHINE**)
 Représentation de KHINTCHINE-LÉVY (cf **loi infiniment divisible**)
Représentation de LÉVY (d'une **fonction caractéristique**)
 Représentation de LÉVY (cf **loi infiniment divisible**)
 Représentation de LÉVY-WIENER (cf **théorème de LÉVY-WIENER**)
 Représentation d'une mesure discrète (cf **mesure discrète**)
Représentation graphique
 Représentation image (d'un modèle) (cf **modèle statistique**)
Représentation moyenne mobile
 Représentation moyenne mobile (d'un processus) (cf **processus vectoriel**)
Représentation spectrale de CRAMER
 Représentation spectrale (de la **fonction d'autocovariance**) →
 → (cf **spectre d'un processus**)
 Représentation spectrale (d'un processus) (cf **spectre d'un processus, processus vectoriel**)
 Représentation spectrale d'un processus stationnaire en covariance →
 → (cf **processus stationnaire en covariance**)
 Représentation spline (cf **régression spline**)
Représentation statistique (cf aussi **modèle statistique**)
 Représentation statistique paramétrique →
 → (cf **modèle statistique, modèle paramétrique**)
 Représentation statistique non paramétrée (cf **modèle paramétrique**)
 Représentation statistique non paramétrique (cf **modèle paramétrique**)
 Représentation statistique paramétrée (cf **modèle paramétrique**)
 Reproductibilité (cf **situation statistique**)
 Reproductibilité d'une expérience (cf **expérience aléatoire**)
Réseau
Résidu (cf aussi **perturbation aléatoire**)
 Résidu d'une équation (cf **modèle de régression multiple**)
 Résidu d'un **modèle d'analyse de la covariance**
 Résidu d'un **modèle de régression**
 Résidu d'un **modèle d'interdépendance**
 Résidu stochastique (cf **perturbation aléatoire**)
 Résidu studentisé (cf **transformation de STUDENT**)
Résistance (cf **courbe de sensibilité, courbe d'influence, robustesse**)
Ressemblance (cf aussi **indice de similarité**)
R-estimateur (cf aussi **estimateur de rang**)
Restriction a priori (cf aussi **modèle d'interdépendance**)
Restriction d'une application (d'une mesure, etc)
Résultat (cf aussi **score**)
 Résultat (d'observation) (cf **expérience aléatoire**)
 Résultat d'une mesure (cf **expérience aléatoire, plan d'expérience**)
 Résultat d'une procédure d'observation (cf **observabilité, observable**)
 Résultat d'une **prévision**

Résultat d'une **procédure statistique**

Résultat élémentaire (cf **expérience aléatoire**)

Résumé (ancien terme pour **statistique exhaustive**)

Retard

Retards échelonnés

Retour à l'origine (d'un point mobile) (cf **promenade aléatoire**)

Retournement (cf **série temporelle**)

Rétropolation (cf **prévision**)

Réunion ensembliste

Rho de SPEARMAN (cf **coefficient de corrélation des rangs**)

Risque (cf aussi **fonction de risque**, **décision statistique**)

Risque a priori (cf **risque bayésien**)

Risque bayésien

Risque bayésien séquentiel (cf **analyse séquentielle**, **théorie séquentielle**, **jeu statistique séquentiel**)

Risque de BAYES (cf **risque bayésien**, **décision statistique**)

Risque de BAYES séquentiel (cf **analyse séquentielle**, **théorie séquentielle**, **jeu statistique séquentiel**)

Risque de PITMAN

Risque de première espèce (ou de type I)

Risque de seconde espèce (ou de type II)

Risque de type I (cf **risque de première espèce**)

Risque de type II (cf **risque de seconde espèce**)

Risque du consommateur (cf **risque de seconde espèce**)

Risque du producteur, risque du vendeur (cf **risque de première espèce**)

Risque quadratique

Risque relatif (cf **rapport des chances**)

Risque séquentiel →

→ (cf **analyse séquentielle**, **problème de décision séquentielle**, **théorie séquentielle**)

Robustesse

Robustesse de BICKEL-LEHMANN

Robustesse d'un modèle (cf **robustesse**)

Robustesse d'une procédure statistique (cf **robustesse**, **procédure statistique**)

Robustesse qualitative de HAMPEL

Robustesse statistique (cf **robustesse**)

Rotation factorielle (en **analyse des données**) (cf aussi **oblicité**)

Rupture entre régimes (d'une régression segmentée) (cf **régression à plusieurs régimes**)