



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.

**Objet** (cf **espace**, **unité statistique**, **unité expérimentale**)

**Oblicité**

**Oblique** (cf **oblicité**)

**Observabilité**

**Observable** (cf aussi **inobservable**)

**Observation** (cf **donnée**, **unité statistique**, **variable**)

Observation aberrante (cf **aberration**)

Observation censurée (cf **censure**)

**Observation manquante**

Observation multi-indicée

(cf aussi **analyse multidimensionnelle**, **loi multidimensionnelle**, **variable multidimensionnelle**)

**Observation répétée**

Observation supplémentaire (cf **observation répétée**, **plan répété**, **répétition**)

**Opérateur**

**Opérateur adjoint**

**Opérateur avance, retard**

**Opérateur compact**

**Opérateur de covariance**

Opérateur de plein rang (cf **opérateur**, **rang**)

**Opérateur de sélection**

Opérateur de TOEPLITZ (cf **matrice de TOEPLITZ**)

**Opérateur de translation**

**Opérateur différence finie**

Opérateur (de type) positif (cf **fonction de type positif**)

**Opérateur hermitien**

**Opérateur linéaire**

**Opérateur linéaire aléatoire**

**Opérateur non borné**

Opérateur non dégénéré

**Opération**

**Opération de SOUSLIN**

**Optimal** (cf **optimalité**, **optimisation**)

**Optimalité** (cf aussi **efficacité**, **efficience**, **optimisation**)

Optimalité (au sens) de BAHADUR (cf **efficacité de BAHADUR**)

**Optimalité de type A**

**Optimalité de type D** (déterminant)

**Optimalité de type E** (décomposition spectrale d'une matrice)

**Optimalité de type Phi**

**Optimalité de type  $\Phi$**

**Optimalité de type S**

**Optimisation** (cf aussi **calcul des variations**, **contrôle optimal**, **programmation mathématique**)

**Optimum** (cf **optimisation**)

**Orbite d'un point** (cf aussi **invariant**)

**Ordonnance**

**Ordonnement** (d'un ensemble d'unités) (cf aussi **classement**)

**Ordonnement décisionnel**

**Ordre** (cf **relation d'ordre**)

Ordre de convergence (cf divers types de convergence, **ordres de convergence en probabilité**)

**Ordre de ZWET**

**Ordre d'un processus**

**Ordre flou** (cf aussi **graphe flou**, **partie floue**)

**Ordre lexicographique**

Ordre partiel (cf **relation d'ordre**)

**Ordre stochastique**

Ordre total (cf **relation d'ordre**)

**Ordres de convergence en probabilité**

**Orthant**

Orthant (d'un espace numérique) (cf **orthant**)

**Orthogonalité**

**Orthonormalité** (cf **orthogonalité**)

**Oscillation**