

TABLE DES MATIERES

	pages
* I - BOLLEY P., CAMUS J. et PHAM THE LAI: "on a class of weighted sobolev's spaces .....	1 à 23
* II - BOLLEY P et CAMUS J. : "Powers and gevrey's regularity for a system of differential operators" .....	25 à 45
* III - BOLLEY P. et CAMUS J. : "Hypoellipticité pour une équation d'évolution abstraite du second ordre" .....	47 à 78
IV - NOURRIGAT J.: "Paramétrixes pour des opérateurs du type de Fuchs".....	79 à 123
* V - NOURRIGAT J. : "Paramétrixes pour une classe d'opérateurs hypoelliptiques".....	125 à 159
VI - NOURRIGAT J. : "Hypoellipticité et Paramétrixes pour une classe d'opérateurs différentiels à caractéristiques multiples " .....	161 à 191
* VII - NOURRIGAT J. : "Hypoellipticité pour des groupes nilpotents de rang de nilpotence 3." .....	193 à 300
VIII - PREVOSTO D. : "Caractérisation des rayons de croissance minimale pour une réalisation d'un problème elliptique dégénéré".....	301 à 347
* IX - TOUGERON M. : "Problème d'évolution parabolique pour une classe d'opérateurs elliptiques et dégénérées".	349 à 385
X - TOUGERON M. : Comportement asymptotique des valeurs propres pour une classe d'opérateurs elliptiques dégénérés.....	387 à 415