

T A B L E D E S M A T I E R E S

Séminaire Goulaouic-Lions-Schwartz

N° 1	F. TREVES	Equations elliptiques fuchsiennes du second ordre et valeurs propres asymptotiques.
N° 2	F. TREVES	Equations elliptiques fuchsiennes du second ordre et valeurs propres asymptotiques (suite).
N° 3 et 4	M. S. BAOUENDI et C. GOULAOUIC	Problèmes de Cauchy singuliers non linéaires.
N° 5	V. M. PETKOV	Le problème de Cauchy et la propagation des singularités pour une classe des systèmes hyperboliques non symétrisables.
N° 6	C. FOIAS	Quelques résultats sur les fluides en rotation.
N° 7	M. S. BAOUENDI et J. SJÖSTRAND	Régularité analytique pour des opérateurs elliptiques singuliers en un point.
N° 8	J. P. PUEL	Inéquations variationnelles d'évolution paraboliques du 2ème ordre.
N° 9	L. BOUTET DE MONVEL	Intégration des équations de Cauchy-Riemann induites formelles.
N° 10	R. TEMAM	On the Euler equations of incompressible perfect fluids.
N° 11	F. TREVES	Solution of Cauchy problems modulo flat functions.
N° 12	Ph. PALLU de la BARRIERE	Existence et prolongement des solutions holomorphes des équations aux dérivées partielles.
N° 13	P. BOLLEY, J. CAMUS, B. HELFFER	Sur une classe d'opérateurs partiellement hypoelliptiques .
N° 14	J. M. LASRY et R. ROBERT	Degré et théorèmes de point fixe pour les fonctions multivoques ; applications.
N° 15	C. S. MORAWETZ	Nouveaux problèmes sur les équations mixtes.

N ^o 16	J. BROS	Tubeïdes et généralisation d'un théorème de Grauert.
N ^o 17	F. TREVES	Noyaux élémentaires d'équations aux dérivées partielles du premier ordre.
N ^o 18	D. IAGOLNITZER	Support essentiel et structure analytique des distributions.
N ^o 19	J. C. CLERC	Problème du $\bar{\partial}_b$ et groupe de Heisenberg (d'après Folland et Stein).
N ^o 20	Y. COLIN DE VERDIERE	Paramétrix de l'équation des ondes et intégrales sur l'espace des chemins.
N ^o 21	A. CEREZO	Sur les équations invariantes par un groupe.
N ^o 22	B. HELFFER	Sur une classe d'opérateurs pseudodifférentiels hypoelliptiques à caractéristiques doubles, d'après L. Hörmander.
N ^o 23	M. BROWDER ♦	Strongly non-linear eigenvalue problems.
N ^o 24	H. DUISTERMAAT I. M. SINGER	Isomorphismes entre algèbres d'opérateurs pseudo-différentiels.
N ^o 25	M. KASHIWARA	Sur la b-fonction.
N ^o 26	L. NIRENBERG ♦	Reflections of bicharacteristics for differential equations and singularities near a boundary.

♦ Ces exposés paraîtront éventuellement dans le séminaire 1975-1976.