

Astérisque

AST

Table des matières

Astérisque, tome 32-33 (1976), p. 1

<http://www.numdam.org/item?id=AST_1976__32-33__1_0>

© Société mathématique de France, 1976, tous droits réservés.

L'accès aux archives de la collection « Astérisque » ([http://smf4.emath.fr/
Publications/Asterisque/](http://smf4.emath.fr/Publications/Asterisque/)) implique l'accord avec les conditions générales d'utilisation (<http://www.numdam.org/conditions>). Toute utilisation commerciale ou impression systématique est constitutive d'une infraction pénale. Toute copie ou impression de ce fichier doit contenir la présente mention de copyright.

NUMDAM

*Article numérisé dans le cadre du programme
Numérisation de documents anciens mathématiques
<http://www.numdam.org/>*

TABLE DES MATIÈRES

	Pages
<u>Henri CARTAN</u>	
Curriculum vitae	3
Brève analyse des travaux	5
Liste des travaux	22
 <u>COLLOQUE "ANALYSE ET TOPOLOGIE"</u>	
J.F.ADAMS - The work of M.H.Cartan in its relation with homotopy theory	29
M.F.ATIYAH - Elliptic operators, discrete groups and von Neumann algebras	43
A.BOREL - Cohomologie de sous-groupes discrets et représen- tations de groupes semi-simples	73
R.BOTT - On characteristic classes in the framework of Gelfand-Fuks cohomology	113
H.GRAUERT - Über die Deformation von Pseudogruppen- strukturen	141
F.HIRZEBRUCH - Hilbert modular surfaces and class numbers	151
J.N.MATHER - Infinite dimensional group actions	165
J.C.MOORE - Cartan's constructions, the homology of $\mathcal{K}(\pi,n)$'s and some later developments	173
R.NARASIMHAN - Automorphisms of bounded domains in \mathbb{C}^n	213
D.SULLIVAN - Cartan de Rham homotopy theory	227