

ANNALES SCIENTIFIQUES  
DE L'UNIVERSITÉ DE CLERMONT-FERRAND 2  
*Série Probabilités et applications*

**Introduction**

*Annales scientifiques de l'Université de Clermont-Ferrand 2*, tome 92, série *Probabilités et applications*, n° 7 (1988), p. 3 (page préliminaire)

[http://www.numdam.org/item?id=ASCFPA\\_1988\\_\\_92\\_7\\_P3\\_0](http://www.numdam.org/item?id=ASCFPA_1988__92_7_P3_0)

© Université de Clermont-Ferrand 2, 1988, tous droits réservés.

L'accès aux archives de la revue « *Annales scientifiques de l'Université de Clermont-Ferrand 2* » 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/>

## INTRODUCTION

La série Probabilités des Annales de l'Université de Clermont-Fd publie des articles originaux ou de synthèse dans les domaines des Probabilités et Applications.

Les articles doivent être proposés en deux exemplaires et doivent comporter un résumé et l'adresse précise de l'auteur. Le tirage étant fait par procédé photographique, ils doivent se présenter sous forme définitive, dans une bonne dactylographie (avec une marge suffisante).

Deux numéros annuels sont prévus ; l'abonnement est fixé à 290 Francs pour l'ensemble des numéros 7 et 8 (1988).

Les articles et les demandes d'abonnement sont à adresser à :

A. BADRIKIAN  
Département de Mathématiques Appliquées  
Complexe Scientifique des Cézeaux  
Boite Postale 45  
F-63170 AUBIERE (FRANCE)

REMARQUE : la numérotation de la série Probabilités (1, 2, 3, ...) est distincte de la numérotation générale des Annales (76, 78, 85, ...) qui publie des fascicules dans d'autres spécialités.

### RAPPEL DU SOMMAIRE DU NUMERO 6

- |                   |  |
|-------------------|--|
| O. JULIA          | Temps local pour les martingales à deux indices par rapport à sa variation quadratique (correction)    |
| J.C. ALT          | Sur le comportement asymptotique presque sûr des sommes de variables aléatoires à valeurs vectorielles |
| L. CANTO E CASTRO | Uniform rates of convergence in extreme-value theory - Norm and Gamma Models                           |
| Y. OUKNINE        | Sur l'unicité des solutions d'équations différentielles stochastiques                                  |
| P.A. ZANZOTTO     | Application du théorème de SCORZA DRAGONI aux équations différentielles stochastiques                  |
| M.R. JAIBI        | Charges stationnaires d'une file d'attente avec blocage  |
| A. CLAVILIER      | Fonctionnelles browniennes généralisées. Intégrale de Feynman  |