

Eléments de Bibliographie

- Allison P. (1984). Event history analysis. Regression for longitudinal event data. Newbury Park, Sage, Publications. 87 pages.
- Allison P. (1999) Survival analysis using the SAS (R) system : a practical guide. - Sas Institute, ISBN 1-55544-279-X, 1995
- Antoine P., Bonvalet C., Courgeau D., Dureau F., Lelièvre E., Groupe de réflexion sur l'approche biographique (GRAB). (1999). Biographie d'enquêtes, bilan de 14 collectes biographiques. Paris, Ined / PUF, 340 p. (Méthodes et Savoirs), Ined, 3.
- Antoine P., Lelièvre E., Groupe de réflexion sur l'approche biographique (GRAB) (2006), États flous et trajectoires complexes : observation, modélisation, interprétation. Paris, Ined / Ceped, 301 p. (Méthodes et Savoirs), 5.
- Barber, Jennifer S., Susan Murphy, William G. Axinn, and Jerry Maples. 2000. "Discrete-Time Multilevel Hazard Analysis." *Sociological Methodology* 30:201-235.
- Blossfeld, H. P. et Rohwer G. (2002) Techniques of event history analysis, second edition, Mahwah NJ, Lawrence Erlbaum Associates
- Blossfeld, H.P., Golsch K. et Rohwer G. (2007), Event History Analysis with Stata., Lawrence Erlbaum Associates In
- Cox D. R. et Oakes D. (1984) Analysis of survival data. Boca Raton FL, Chapman and Hall/CRC.
- Cleves M., Gould W. et Gutierrez R. (2004). An introduction to survival analysis using Stata, revised edition. College Station TX : Stata Press.
- Courgeau D. et Lelièvre E. (1989), Manuel d'analyse démographique des biographies. Paris, Ined / PUF, 268 p. .
- Courgeau D. et Lelièvre E. (1992). Event history analysis in demography. Oxford UK : Clarendon, Press; New York : Oxford University Press.
- Hosmer D. W. Jr, Lemeshow S. (1999), Applied survival analysis : regression modeling of time to event data / David W. Hosmer Jr., Stanley Lemeshow. - New York : J. Wiley & sons, XIII-386 p. : graph., tabl. ; 24 cm. - (Wiley series in probability and statistics)

- Lancaster T. (1990), The econometric analysis of transition data, Econometric society monographs, Cambridge University press.
- Lelièvre E., Bringé A. (1998). Manuel pratique pour l'analyse statistique des biographies, présentation des modèles de durée et utilisation des logiciels SAS®, TDA® et STATA® / A practical guide to Life Event History Analysis using SAS ®, TDA ® and STATA ®. Paris, Ined / PUF, 189 +187 p. , (Méthodes et Savoirs), 2.
- Kaplan, E. L. et Meier P. (1958) “Nonparametric estimation from incomplete observations”, Journal of the American Statistical Association, 53, p. 457-481.
- Yamaguchi K. (1991) Event history analysis. Newbury Park CA, Sage Publications