

Cours SOL 6210 - Analyses liées au temps - références

Professeur : Claire Durand, département de sociologie, Université de Montréal

Falissard, B (2005). Données de survie in *Comprendre et utiliser les statistiques dans les sciences de la vie*. Paris: Masson, p. 87-98.

Falissard, B (2005). Modèle de Cox in *Comprendre et utiliser les statistiques dans les sciences de la vie*. Paris: Masson, p. 179-188.

Tuma, N.B. et Hannan, M.T. (1984). *Social Dynamics, models and methods*, New York: Academic Press, p. 3-16.

Luke, D.A. (1993). Charting the process of change : A primer on survival analysis. *American Journal of Community Psychology*, 21 (2), 203-245.

Exemples: Lire un article de chaque bloc:

- Régression de survie

Calvès, A. (2007) Trop pauvre pour se marier? Crise de l'emploi urbain et entrée en première union des hommes au Burkina Faso, *Population*, 62 (2), p. 339-359.

Renaud, J. (1992). Un an au Québec. La compétence linguistique et l'accès à un premier emploi. *Sociologie et Sociétés*, 24(2), 131-142.

- Analyse multiniveau longitudinale

Doucet, C., Smith, M et C. Durand. (2011) Pay Structure, Female Representation and the Gender Pay Gap among University Professors, *Industrial relations/ Relations industrielles*, 67(1), p. 51-75. (Exemple de multiniveaux à trois niveaux).

Durand, C., Pena Ibarra, L.P., Valois, I. & A.S. Charest (2016). L'évolution de la confiance dans les institutions, une analyse transnationale, multiniveaux et longitudinale, Article soumis, 20 pages.

Vallée-Dubois, F. Dassonneville, R. & J.F. Godbout (2017). About Time: Age, Period and Cohort Effects on Support for Quebec Sovereignty. *Nations and Nationalism*, 1-22. DOI: 10.1111/nana.12378 (Exemple d'analyse "cross-level").

Autres références:

Degenne, A. Introduction à l'analyse des données longitudinales. Sur le site: <http://www.scienceshumaines.com/textesInedits/De.pdf>

Droesbeke, J.J., Fichet, B. Et Tassi, P. (1989). *Analyse statistique des durées de vie : modélisation des données censurées*. Paris : Economica, 282p.

Ostrom, C.W. (1990). *Time-series analysis, regression techniques*. Newbury Park: Sage, 95p.

Singer, Judith D. and John B. Willett, (2003). *Applied Longitudinal Data Analysis*, Toronto: Oxford University Press, 644p.

Yamaguchi, K. (1991). *Event-history Analysis*. Newbury Park : Sage, 181p.