

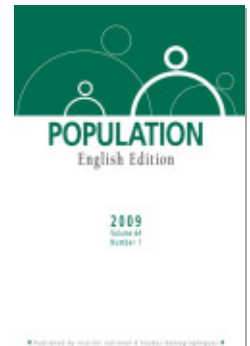


PROJECT MUSE®

Book Reviews

Population, English edition, Volume 64, Number 1, 2009, p. 221 (Article)

Published by Institut national d'études démographiques



➔ For additional information about this article

<https://muse.jhu.edu/article/315246>



Book Reviews

Population, French Edition (Population-F) publishes a selection of book reviews under the supervision of Kamel KATEB, which is not as yet translated into English. Issue no. 1, 2009 includes a thematic selection of reviews on "Statistical analysis in the social sciences" coordinated by Arnaud Bringé of the Statistical Methods Department, Institut national d'études démographiques.

Statistical analysis in the social sciences

MARC BARBUT, *La mesure des inégalités*, Genève-Paris, Librairie Droz, 2007, 222 p.

Reviewed by Daniel COURGEAU.

CLAIRE LEMERCIER, CLAIRE ZALC, *Méthodes quantitatives pour l'historien*, La Découverte, collection "Repères", 2008, 120 p.

Reviewed by Fabrice CAHEN.

HANS PETER BLOSSFELD, KATRIN GOLSCH, GÖTZ ROHWER, *Event History Analysis with Stata*, Lawrence Elbaum Associates, London, 2007, 300 p.

Reviewed by Sébastien DELARRE.

DIDIER DEMAZIERE (ed.), *Analyses textuelles en sociologie : logiciels, méthodes, usages*, Rennes, Presses universitaires de Rennes (Didact méthodes), 2006, 218 p.

Reviewed by Bénédicte GARNIER.

JAN DE LEEUW, ERIK MEIJER (eds.), *Handbook of Multilevel Analysis*, New York, Springer, 2008, 493 p.

Reviewed by Valérie GOLAZ.

PHILIPPE GUILBERT, DAVID HAZIZA, ANNE RUIZ-GAZEN, YVES TILLE (eds.), *Méthodes de sondage. Enquêtes électorales. Enquêtes dans le domaine de la santé. Enquêtes dans les pays en développement*, Actes du 5^e Colloque francophone sur les sondages de la Société française de statistique (SFdS), Paris, Dunod, Collection Sciences sup, Cours et cas pratiques, 2008, 380 p.

Reviewed by Benoît RIANDEY.

PASCAL BRESSOUX, *Modélisation statistique appliquée aux sciences sociales*, Bruxelles, Éditions De Boeck Université, Collection "Méthodes en sciences humaines", 2008, 464 p.

Reviewed by Louis-André VALLET.

MELISSA HARDY, ALAN BRYMAN (eds.), *Handbook of Data Analysis*, London, Sage, 2004, 704 p.

Reviewed by Arnaud BRINGE.

ALAN AGRESTI, BARBARA FINLAY, *Statistical Methods for the Social Sciences*, Pearson, Prentice Hall, 4th edition, 2009, XIII, 609 p.

Reviewed by Laurent TOULEMON.

GILBERT SAPORTA, *Probabilités, analyse de données et statistique*, Paris, Éditions Technip, 2006, 656 p.

Reviewed by Élisabeth MORAND.