

Annexe :

Sources et Bibliographie



Des statistiques à la pensée statistique (2001) :IREM de Montpellier.

Enseigner la Statistique du CM à la Seconde. Pourquoi ? Comment ?, (1998), IREM de Lyon.

Enseigner la statistique au lycée : des enjeux aux méthodes (2001), brochure n°112 de la commission Inter-IREM Lycées Technologiques.

Probabilités, analyse des données et statistique (1990) par G. SAPORTA, éditions Technip.

Le jeu de la science et du hasard (1994) par Daniel SCHWARTZ, éditions Champs/Flammarion.

Statistiques au collège par J.C. GIRARD, revue Repères n° 23 d'avril 1996.

Itinéraires en statistiques et probabilités par CARNEC, DAGOURY, SEROUX et THOMAS, éditions Ellipses (2000).

Exercices ordinaires de probabilités (1992) par G. FRUGIER, éditions Ellipses.

Cours de probabilités et statistiques (1987) par LEOEUF, ROQUE, GUEGAND, éditions Ellipses.

Stage de Statistiques (2001) par P. TERRACHER, IREM de Bordeaux.

Les statistiques au collège (1997) par Yves OLIVIER, IA-IPR de Mathématiques.

Un modèle de connaissance incontournable : la Statistique par J.L. PIEDNOIR, Inspecteur Général de mathématiques

