



f

Test de Student
Indép. : t = 5.38 ; p = 1.349e-07
Dép. : t = 5.94 ; p = 8.8e-09

Chaque point représente un texte. Les lignes continues représentent une régression locale, les lignes discontinues une régression linéaire. En (c-d), les mesures sont pondérées par le nombre d'observations, figuré par la taille des points.

En (f), le résultat du test de Student est donné pour des variables indépendantes (Indép.) et pour des variables dépendantes (Dép.). Dans la version Dép., le test s'appuie sur la moyenne des différences de chaque chaque texte entre les deux catégories (les textes n'ayant pas d'occurrence dans une catégorie sont retirés).