

A hand-drawn diagram on a piece of paper, divided into four rectangular sections by a vertical line and two horizontal lines. The top-left section is filled with red diagonal scribbles and contains the text 'Cat 1'. The top-right section is filled with blue diagonal scribbles and contains the text 'Cat 2'. The bottom-left section is filled with light blue diagonal scribbles and contains the text 'Cat 3'. The bottom-right section is empty and contains the text 'Cat 4'.

Cat 1

Cat 2

Cat 4

Cat 3

une seule couleur.

Cat 1

Cat 2.

plus la couleur est claire
moins il y'a de différences entre les dep de

John et
celle de
la moy
nationale.

cat 1

cat 2.

Seuil = moyenne

si

$dep J < \text{seuil}$

vert (le Δ_v correspondra à l'intensité de la couleur

si $dep J > \text{seuil}$
rouge ;

Deux couleurs

taille peut
correspondre à
la diff entre
de pense folm et
moy nationale.
la couleur, indique
l'écart.