

	MÉTHODES	FONCTIONS (PACKAGES)
DENSITÉ	KDE - <i>Kernel Density Estimator</i>	kde2d (MASS); kernel.factor (spatstat); geom_density2d (ggplot2)
INTERPOLATION	Simple : IDW - <i>Inverse Weighted Distance</i> Ajustée : <i>trend analysis, kriging</i>	idw (gstat); krige (gstat); idw (spatstat); lm & glm (stats)
INTERACTION SPATIALE	Modèles gravitaires de position (<i>Stewart's potentials</i>)	stewart; reilly; huff (SpatialPosition)
RÉGRESSION SPATIALE	GWR - <i>Geographically Weighted Regression</i>	gwr (spgwr)