# Manuel utilisateur

#### Introduction:

Cette application est un outil de visualisation de données qui permet de visualiser des données à travers différents type de graphiques tel que : diagramme en aire, en bâtons, nuage de points etc... Elle permet également d'enregistrer vos données dans des fichiers pour pas que vous les perdiez.

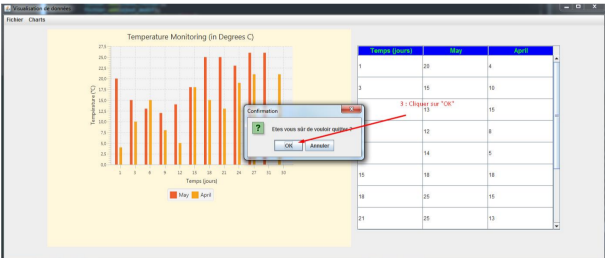
Ce manuel va vous décrire comment utiliser l'ensemble de l'application afin que vous puissiez visualiser vos données comme bon vous semble à l'aide de screenshots.

# Sommaire

Fermer l'application	Page 3
Afficher un AreaChart	Page 4
Afficher un LineChart	Page 5
Afficher un ScatterChart	Page 6
Afficher un BubbleChart	Page 7
Afficher un BarChart	Page 8
Changer de fichier	Page 9
Créer un fichier	Page 10
Modifier un fichier	Page 12
Accéder à la Javadoc	Page 14
Contacter le support	Page 15

## Fermer l'application :





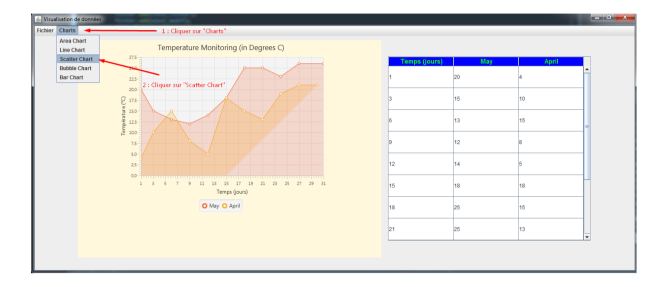
### Afficher un AreaChart :



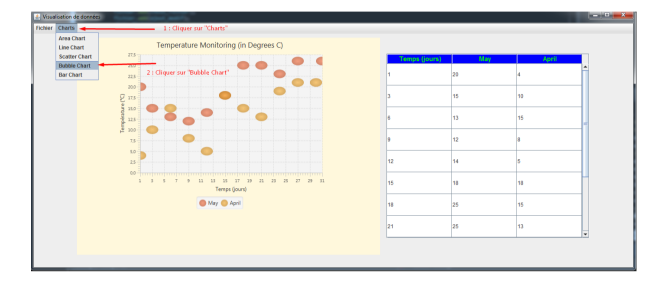
### Afficher un LineChart :



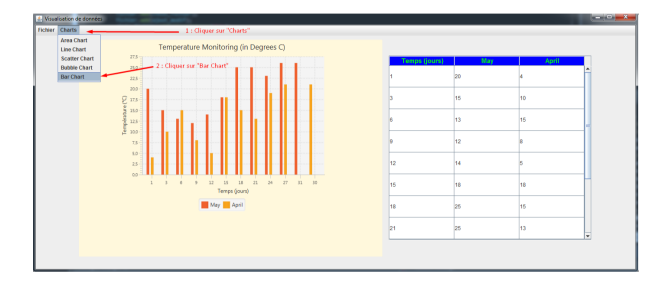
### Afficher un ScatterChart :



#### Afficher un BubbleChart :



### Afficher un BarChart :



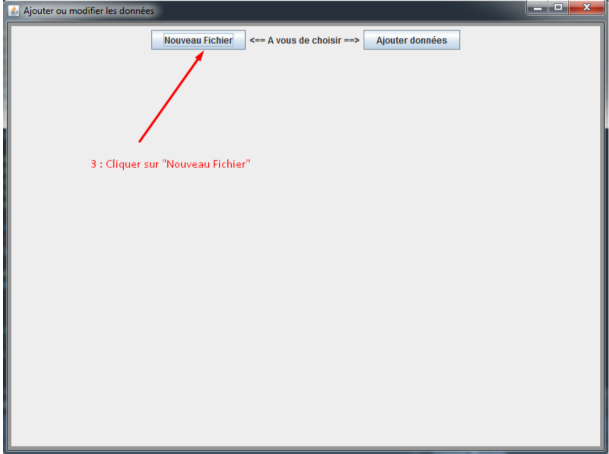
## Changer de fichier :

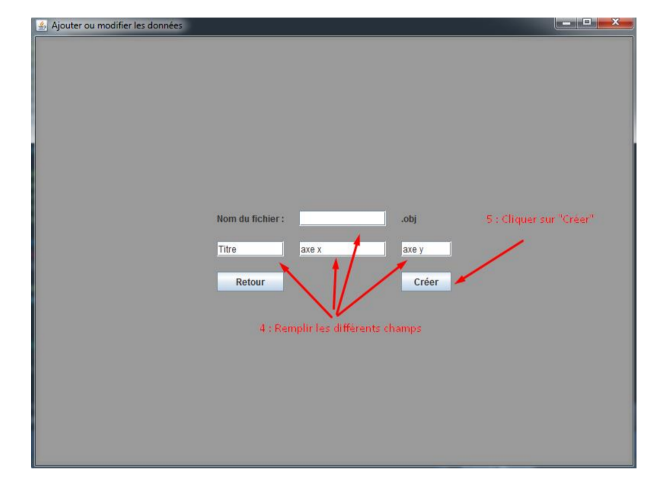




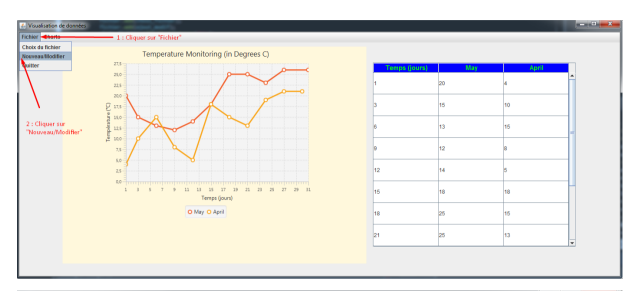
#### Créer un fichier :

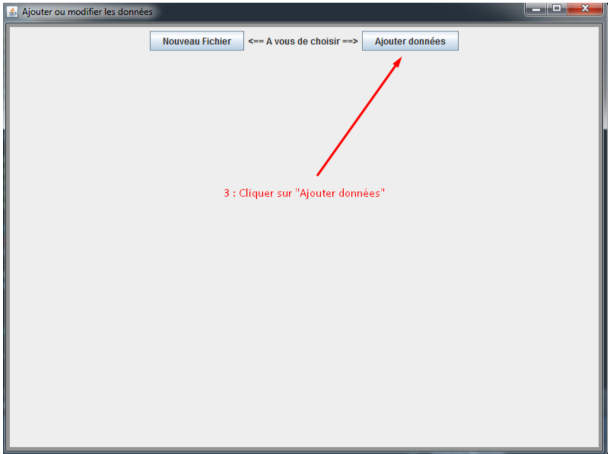


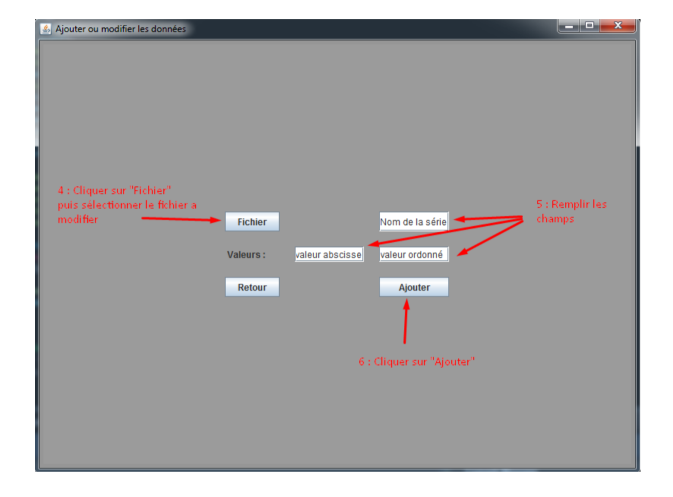




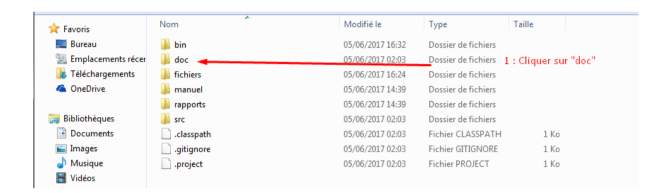
### Modifier un fichier :

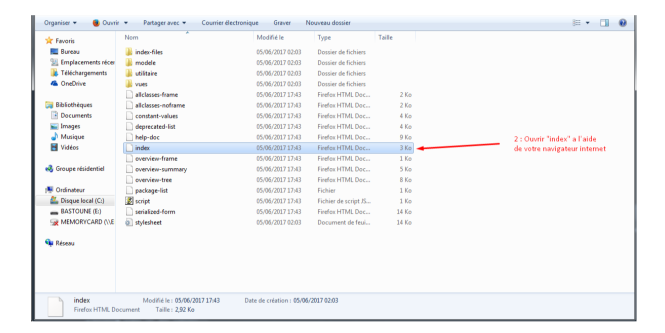






#### Accéder à la Javadoc :





### Contacter le support :

Si avec cela vous n'arrivez pas à faire quelque chose ou avez la moindre question vous pouvez nous contacter aux adresses emails suivantes :

vimontadrien@gmail.com

Ou

marais.bas@gmail.com