

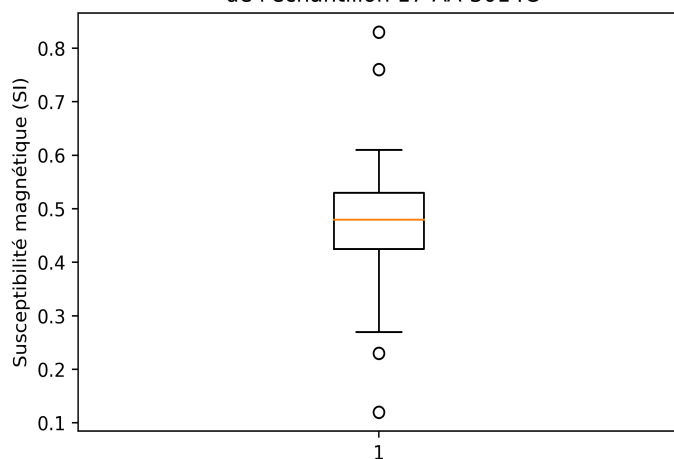
# Rapport de mesure de densité (17-AA-3014C)

Date	6/2/2018
Opérateur	Laura Mony
Échantillon	17-AA-3014C
Position	
Latitude	0.0
Longitude	0.0

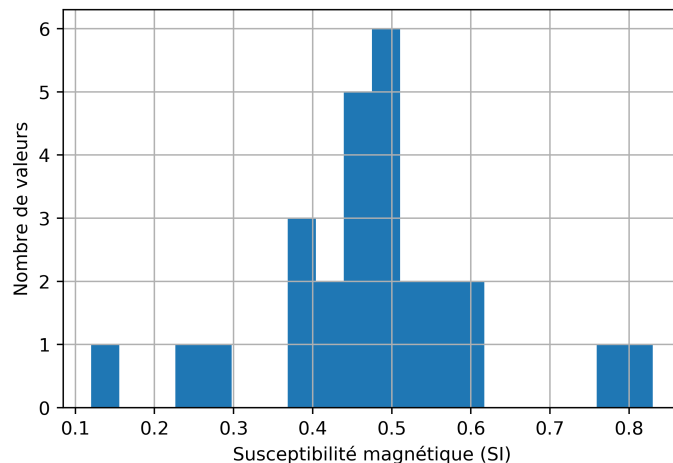
## Résumé des test statistiques

Statistique Descriptive	Test statistique
Nombre de mesures (N): 27	Nombres de mesures minimums: 6.0
Moyenne: 0.48 SI	Kolomogorov-Smirnov: 0.41826
Écart-type: 0.03 SI	Shapiro-Wilks: 0.83718
Mediane: 0.46 SI	Agostino-Pearson:0.79969

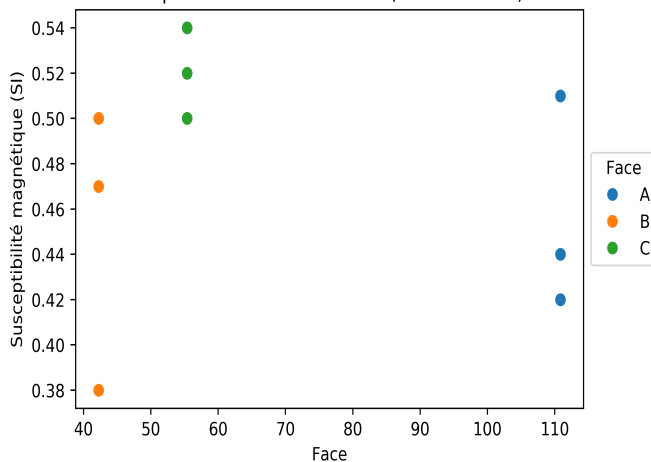
Boxplot de la susceptibilité magnétique de l'échantillon 17-AA-3014C



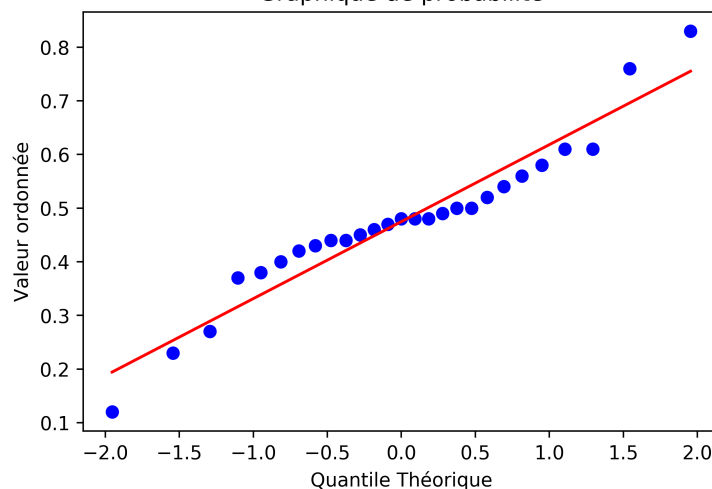
Histogramme de la susceptibilité magnétique de l'échantillon 17-AA-3014C



Susceptibilité magnétique en fonction de l'épaisseur de l'échantillon (17-AA-3014C)



Graphique de probabilité



## CONCLUSION

**La susceptibilité magnétique moyenne de l'échantillon est  $0.46 \text{ SI} \pm 0.02$**