

ARDUINO - TRACER UN GRAPHIQUE ET EXPORTER LES DONNÉES



L'idée est de tracer en instantané un graphique des valeurs acquises (comme d'un potentiomètre) et d'exporter les données.



fr.vittascience.com/arduino/

1

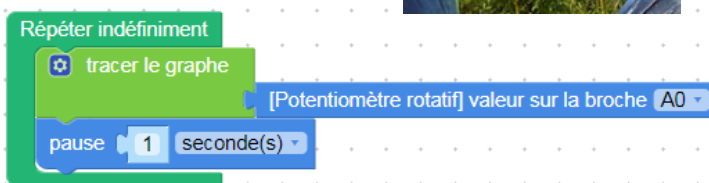
Cliquer sur « Programmer » puis « Arduino »

Programmer ▾

Arduino
Microbit
Python

2

Saisir le programme suivant (régler le temps selon la fréquence des données voulues)



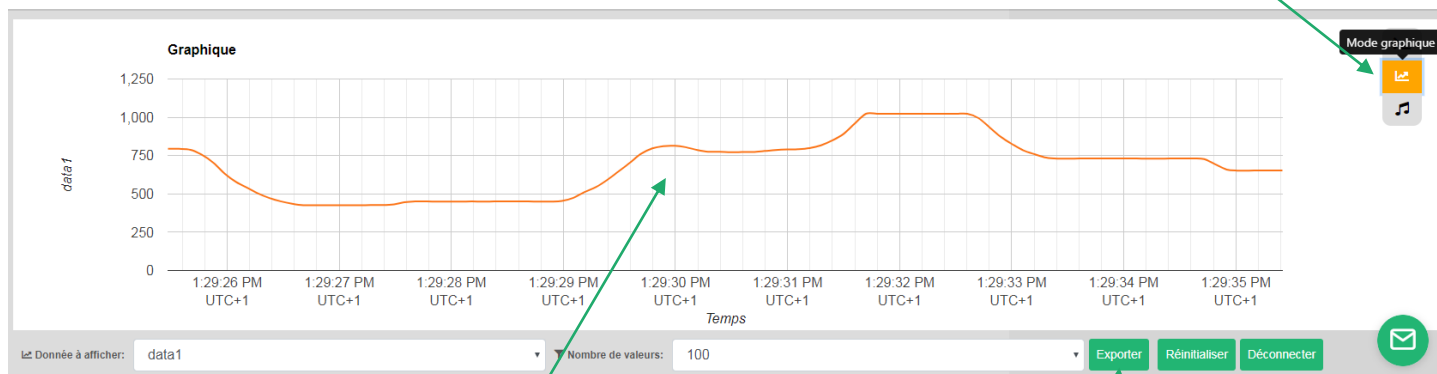
3

Cliquer sur « Téléverser »



4

Cliquer sur « Mode Graphique »



5

Observer le graphe obtenu

6

Cliquer sur « Exporter »

7

Cliquer sur « Exporter en CSV »



8

Le fichier contenant les données est téléchargé !



2-12-2019-13h-31m.csv