

Test d'exécution

Lancement

```
Juste KOUASSI@DESKTOP-T50K2I5 MINGW64 /d/JUSTE A LA PROG/JUSTE
EN COMPETITION/Dev Challenge data354 (master)
$ export FLASK_APP=backend

Juste KOUASSI@DESKTOP-T50K2I5 MINGW64 /d/JUSTE A LA PROG/JUSTE
EN COMPETITION/Dev Challenge data354 (master)
$ export FLASK_DEBUG=1

Juste KOUASSI@DESKTOP-T50K2I5 MINGW64 /d/JUSTE A LA PROG/JUSTE
EN COMPETITION/Dev Challenge data354 (master)
$ flask run
* Serving Flask app 'backend'
* Debug mode: on
WARNING: This is a development server. Do not use it in a prod
uction deployment. Use a production WSGI server instead.
* Running on http://127.0.0.1:5000
Press CTRL+C to quit
* Restarting with stat
* Debugger is active!
* Debugger PIN: 144-703-679
```

Connexion

Bienvenue sur AQ54

Connexion

Se connecter

[Vous n'êtes pas encore inscrit ?](#)

Page d'accueil



AQ54

sangoku@gmail.com

Guide d'utilisation

1. Pour afficher la quantité de CO2 dans l'air du jour, laisser les champs de date vides
2. Pour visualiser les indicateurs d'un jour donné, remplissez le champ de date de début et laissez celui de fin vide
3. Pour visualiser les indicateurs d'une période donnée, remplissez tous les champs.
4. NB : La période ne doit pas excéder 365 jours.

Visualisation

Date de début :	<input type="text" value="jj/mm/aaaa"/>	
Date de fin :	<input type="text" value="jj/mm/aaaa"/>	
Capteur :	<input type="text" value="Capteur 188"/>	
<input type="button" value="Valider"/>		

Choix 1

Visualisation

Date de début :

Date de fin :

Capteur :

Valider

Quantité de CO2 dans l'air le 01-03-2023 à 23:33:16 : 453.53333333333336 ppm

Choix 2

Guide d'utilisation

1. Pour afficher la quantité de CO2 dans l'air du jour, laissez les champs de date vides
2. Pour visualiser les indicateurs d'un jour donné, remplissez le champ de date de début et laissez celui de fin vide
3. Pour visualiser les indicateurs d'une période donnée, remplissez tous les champs.
4. NB : La période ne doit pas excéder 365 jours.

Visualisation

Date de début :

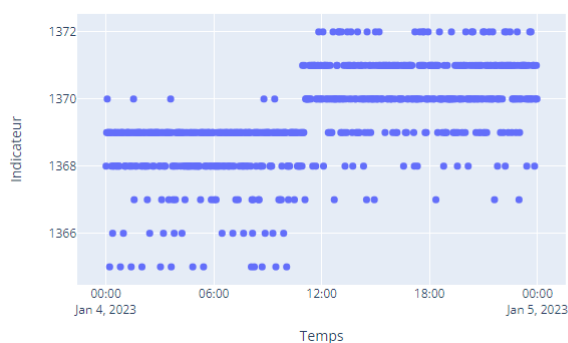
Date de fin :

Capteur :

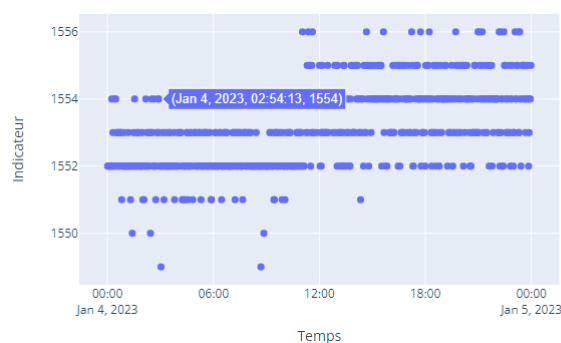
Valider



AUX1



AUX2



Choix 3

Guide d'utilisation

1. Pour afficher la quantité de CO2 dans l'air du jour, laissez les champs de date vides
2. Pour visualiser les indicateurs d'un jour donné, remplissez le champ de date de début et laissez celui de fin vide
3. Pour visualiser les indicateurs d'une période donnée, remplissez tous les champs.
4. NB : La période ne doit pas excéder 365 jours.

Visualisation

Date de début :

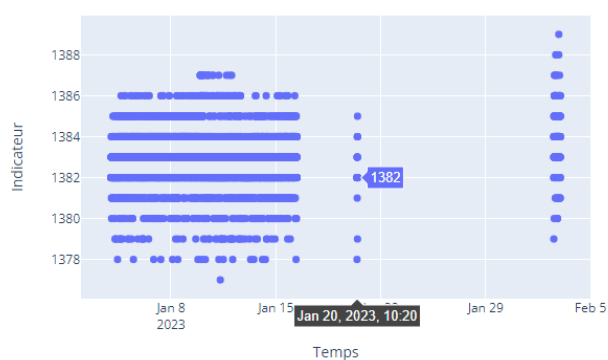
Date de fin :

Capteur :

Valider



AUX1



AUX2

