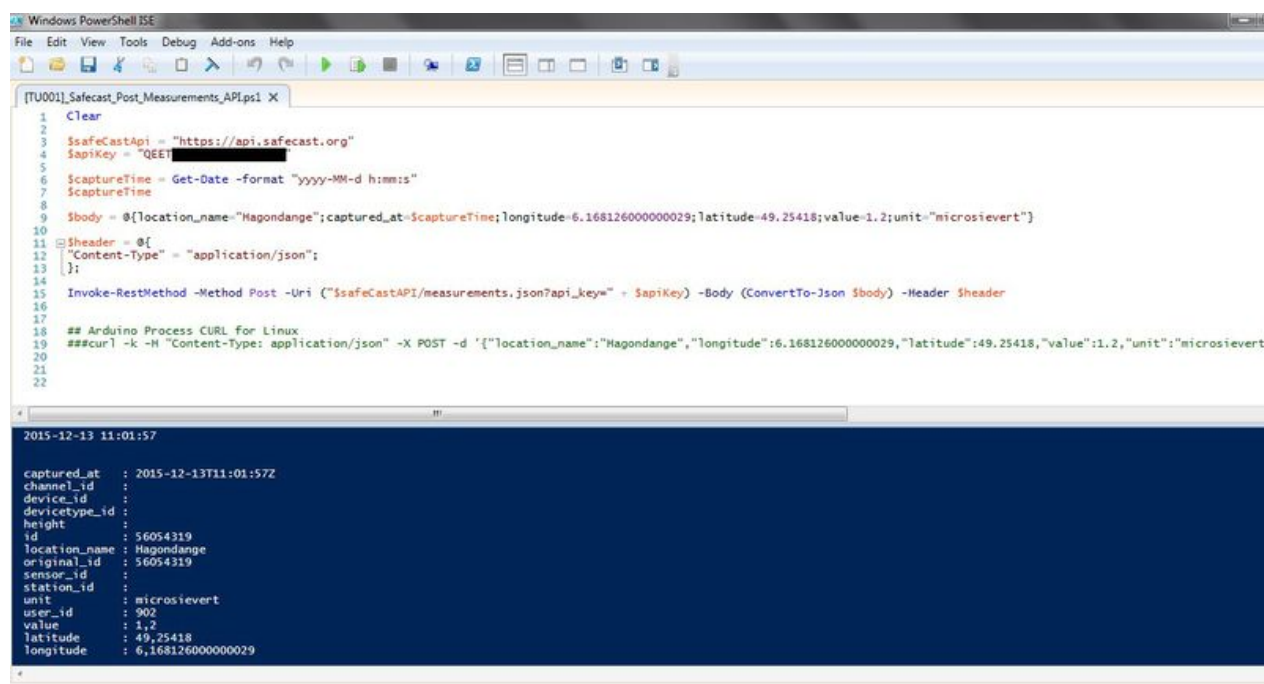


Fichier:InvokeSafecastAPI.jpg



```
Windows PowerShell ISE
File Edit View Tools Debug Add-ons Help

[TU001]_Safecast_Post_Measurements_API.ps1 X
1 Clear
2
3 $safeCastApi = "https://api.safecast.org"
4 $apiKey = "QEET"
5
6 $captureTime = Get-Date -format "yyyy-MM-d h:mm:ss"
7 $captureTime
8
9 $body = @{"location_name":"Hagondange";captured_at-$captureTime;longitude:6.168126000000029;latitude:49.25418;value:1.2;unit:"microsievert"}
10
11 $header = @{"Content-Type" = "application/json";
12 };
13
14
15 Invoke-RestMethod -Method Post -Uri ("{$safeCastAPI/measurements.json?api_key=" + $apiKey) -Body (ConvertTo-Json $body) -Header $header
16
17
18 ## Arduino Process CURL for Linux
19 ##curl -k -H "Content-Type: application/json" -X POST -d '{"location_name":"Hagondange","longitude":6.168126000000029,"latitude":49.25418,"value":1.2,"unit":"microsievert"}'
20
21
22


2015-12-13 11:01:57
captured_at : 2015-12-13T11:01:57Z
channel_id :
device_id :
devicetype_id :
height :
id : 56054319
location_name : Hagondange
original_id : 56054319
sensor_id :
station_id :
unit : microsievert
user_id : 902
value : 1.2
latitude : 49.25418
longitude : 6.168126000000029
```

Taille de cet aperçu : 800 × 431 pixels.

Fichier d'origine (1 300 × 700 pixels, taille du fichier : 179 Kio, type MIME : image/jpeg)

Historique du fichier

Cliquer sur une date et heure pour voir le fichier tel qu'il était à ce moment-là.

	Date et heure	Vignette	Dimensions	Utilisateur	Commentaire
actuel	13 décembre 2015 à 13:37		1 300 × 700 (179 Kio)	MGandeki (discussion contributions)	

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Les 5 pages suivantes utilisent ce fichier :

Connecter son jardin avec une plateforme de partage d'information - Installation d'un kit de mesure de radiation/fr

Geiger Counter - Radiation Sensor Board for Arduino

Geiger Counter - Radiation Sensor Board for Arduino/en

Mesurer la radiation dans son jardin

Mesurer la radiation dans son jardin/fr