

# Fichier:Pilotage de l'hydroponie via Arduino Capture.PNG

```
const int sensorPin = A0;
int batterie = 5;
int hydro = 4;
int bulleur = 3;
int ventilateur = 2;
```

Pas de plus haute résolution disponible.

Pilotage\_de\_l'hydroponie\_via\_Arduino\_Capture.PNG (192 × 93 pixels, taille du fichier : 3 Kio, type MIME : image/png)

Pilotage\_de\_l'hydroponie\_via\_Arduino\_Capture

## 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	29 mai 2019 à 10:41		192 × 93 (3 Kio)	Cyprien Cayla (discussion   contributions)	Pilotage_de_l'hydroponie_via_Arduino_Capture

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

## Utilisation du fichier

Les 2 pages suivantes utilisent ce fichier :

Gestion énergétique d'un système d'hydroponie

Gestion énergétique d'un système d'hydroponie/fr

## Métadonnées

Ce fichier contient des informations supplémentaires, probablement ajoutées par l'appareil photo numérique ou le numériseur utilisé pour le créer. Si le fichier a été modifié depuis son état original, certains détails peuvent ne pas refléter entièrement l'image modifiée.

Résolution horizontale	37,79 p/cm
Résolution verticale	37,79 p/cm