

# Fichier:Filet à ichtyoplancton - simple arceau IMG 20180513 135417.jpg



Taille de cet aperçu : 450 × 600 pixels.

Fichier d'origine (3 120 × 4 160 pixels, taille du fichier : 1,12 Mio, type MIME : image/jpeg)

Fichier téléversé avec MsUpload on Filet\_à\_ichtyoplancton\_-\_simple\_arceau

## 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 | 24 septembre 2018 à 22:27 |  | 3 120 × 4 160<br>(1,12 Mio) | JBB (discussion   contributions) | Fichier téléversé avec MsUpload on Filet_à_ichtyoplancton_-_simple_arceau |

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

## Utilisation du fichier

Aucune page n'utilise ce fichier.

## 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.

|                               |                |
|-------------------------------|----------------|
| Titre de l'image              | dav            |
| Fabricant de l'appareil photo | HUAWEI         |
| Modèle de l'appareil photo    | HUAWEI VNS-L31 |

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Temps d'exposition                 | 3/100 s (0,03 s)                            |
| Ouverture                          | f/2   |
| Sensibilité ISO                    | 160   |
| Date de la prise originelle        | 13 mai 2018 à 13:54                         |
| Longueur focale                    | 3,79 mm                                     |
| Latitude                           | 48° 52' 37,25" N                            |
| Longitude                          | 2° 24' 21,33" E                             |
| Altitude                           | 117,09 mètres au-dessus du niveau de la mer |
| Largeur                            | 3 120 px                                    |
| Hauteur                            | 4 160 px                                    |
| Bits par composante                | 8<br>8<br>8                                 |
| Orientation                        | 0   |
| Résolution horizontale             | 72 ppp                                      |
| Résolution verticale               | 72 ppp                                      |
| Logiciel utilisé                   | VNS-L31C55B367                              |
| Date de modification du fichier    | 13 mai 2018 à 13:54                         |
| Positionnement YCbCr               | Centré                                      |
| Programme d'exposition             | Programme normal                            |
| Version EXIF                       | 2.1   |
| Date de la numérisation            | 13 mai 2018 à 13:54                         |
| Signification de chaque composante | 1. Y<br>2. Cb<br>3. Cr<br>4. N'existe pas   |
| vitesse d'obturation de l'APEX     | 29,8973                                     |
| Ouverture de l'APEX                | 2   |
| Luminance APEX                     | 0   |
| Correction d'exposition            | 0   |
| Mode de mesure                     | Modèle                                      |
| Source de lumière                  | Lumière du jour                             |
| Flash                              | Flash non déclenché, mode automatique       |
| Date en fraction de seconde        | 669 362                                     |
| Date de la prise originelle        | 669 362                                     |
| Date de la numérisation            | 669 362                                     |
| Version FlashPix prise en charge   | 0 100                                       |
| Espace colorimétrique              | sRGB  |
| Type de capteur                    | Capteur de couleur à une puce               |
| Source du fichier                  | Appareil photo numérique                    |
| Type de scène                      | Image photographiée directement             |
| Rendu personnalisé                 | Procédé personnalisé                        |
| Mode d'exposition                  | Automatique                                 |
| Balance des blancs                 | Automatique                                 |
| Taux de zoom numérique             | 1   |
| Longueur focale pour un film 35 mm | 27 mm                                       |
| Type de capture de la scène        | Standard                                    |
| Contrôle du gain                   | Aucun                                       |
| Contraste                          | Normal                                      |
| Saturation                         | Normale                                     |
| Netteté                            | Normale                                     |
| Distance du sujet                  | Inconnue                                    |
| Heure GPS (horloge atomique)       | 11:54                                       |
| Date GPS                           | 13 mai 2018                                 |
| Version de la balise GPS           | 2.2.0.0                                     |