

Fichier:Mobi-doc IMG 2867.JPG




Taille de cet aperçu : 450 × 600 pixels.

Fichier d'origine (2 448 × 3 264 pixels, taille du fichier : 1,6 Mio, type MIME : image/jpeg)

Mobi-doc_IMG_2867

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 | 6 janvier 2020 à 14:19 |  | 2 448 × 3 264 (1,6 Mio) | Edulab - Université Rennes 2 (discussion contributions) | Mobi- doc_IMG_2867 |

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Les 2 pages suivantes utilisent ce fichier :

Mobi-doc

Mobi-doc/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.

| | |
|-------------------------------|-------|
| Fabricant de l'appareil photo | Apple |
|-------------------------------|-------|

| | |
|--|---|
| Modèle de l'appareil photo | iPhone 5c |
| Temps d'exposition | 1/20 s (0,05 s) |
| Ouverture | f/2,4 |
| Sensibilité ISO | 50 |
| Date de la prise originelle | 12 décembre 2019 à 15:56 |
| Longueur focale | 4,12 mm |
| Latitude | 48° 6' 23,15" N |
| Longitude | 1° 43' 59,35" W |
| Altitude | 55,813 mètres au-dessus du niveau de la mer |
| Orientation | Tournée de 90° dans le sens horaire |
| Résolution horizontale | 72 ppp |
| Résolution verticale | 72 ppp |
| Logiciel utilisé | 10.3.3 |
| Date de modification du fichier | 12 décembre 2019 à 15:56 |
| Positionnement YCbCr | Centré |
| Programme d'exposition | Programme normal |
| Version EXIF | 2.21 |
| Date de la numérisation | 12 décembre 2019 à 15:56 |
| Signification de chaque composante | 1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas |
| vitesse d'obturation de l'APEX | 4,3219567690557 |
| Ouverture de l'APEX | 2,5260688216893 |
| Luminance APEX | 3,6829738058552 |
| Correction d'exposition | 0 |
| Mode de mesure | Modèle |
| Flash | Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire |
| Date de la prise originelle | 627 |
| Date de la numérisation | 627 |
| Version FlashPix prise en charge | 0 100 |
| Espace colorimétrique | sRGB |
| Type de capteur | Capteur de couleur à une puce |
| Type de scène | Image photographiée directement |
| Mode d'exposition | Automatique |
| Balance des blancs | Automatique |
| Longueur focale pour un film 35 mm | 33 mm |
| Type de capture de la scène | Standard |
| Heure GPS (horloge atomique) | 14:55 |
| Unité de vitesse | Kilomètres à l'heure |
| Vitesse du récepteur GPS | 0 |
| Référence pour la direction de l'image | Nord vrai |
| Direction de l'image | 195,60992907801 |
| Référence pour le relèvement de la destination | Nord vrai |
| Relèvement de la destination | 195,60992907801 |
| Date GPS | 12 décembre 2019 |