

Fichier:Compteur de points DSC 8689.JPG



Taille de cet aperçu : 800 × 530 pixels.

Fichier d'origine (1 957 × 1 296 pixels, taille du fichier : 677 Kio, type MIME : image/jpeg)

Fichier téléversé avec MsUpload on Spécial:AjouterDonnées/Tutoriel/Compteur_de_points

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 2017 à 13:44 |  | 1 957 × 1 296 (677 Kio) | Luk (discussion contributions) | Fichier téléversé avec MsUpload on Spécial:AjouterDonnées/Tutoriel/Compteur_de_points |

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Les 2 pages suivantes utilisent ce fichier :

[Compteur de points](#)

[Compteur de points/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 | NIKON CORPORATION |
| Modèle de l'appareil photo | NIKON D5100 |
| Temps d'exposition | 1/125 s (0,008 s) |
| Ouverture | f/10 |
| Sensibilité ISO | 250 |
| Date de la prise originelle | 16 juin 2016 à 22:14 |
| Longueur focale | 35 mm |
| Orientation | Normale |

| | |
|------------------------------------|---|
| Résolution horizontale | 300 ppp |
| Résolution verticale | 300 ppp |
| Logiciel utilisé | GIMP 2.8.10 |
| Date de modification du fichier | 22 juin 2016 à 01:48 |
| Positionnement YCbCr | Co-situé |
| Programme d'exposition | Manuel |
| Version EXIF | 2.3 |
| Date de la numérisation | 16 juin 2016 à 22:14 |
| Signification de chaque composante | 1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas |
| Mode de compression de l'image | 4 |
| Correction d'exposition | 0 |
| Ouverture maximale | 1,6 APEX (f/1,74) |
| Mode de mesure | Spot |
| Source de lumière | Inconnue |
| Flash | Flash déclenché, le stroboscope ne détecte pas de lumière retournée, lumière du flash obligatoire |
| Date en fraction de seconde | 50 |
| Date de la prise originelle | 50 |
| Date de la numérisation | 50 |
| 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 normal |
| Mode d'exposition | Manuelle |
| Balance des blancs | Automatique |
| Taux de zoom numérique | 1 |
| Longueur focale pour un film 35 mm | 52 mm |
| Type de capture de la scène | Standard |
| Contrôle du gain | Aucun |
| Contraste | Normal |
| Saturation | Normale |
| Netteté | Normale |
| Distance du sujet | Inconnue |
| Version de la balise GPS | 2.3.0.0 |
| Largeur de l'image | 4 928 px |
| Hauteur de l'image | 3 264 px |