## Fichier:Séchoir Kiraye DSC00600.JPG



Taille de cet aperçu :800 × 600 pixels.

Fichier d'origine ( $4\,000\times3\,000\,\mathrm{pixels}$ , taille du fichier :  $4,17\,\mathrm{Mio}$ , type MIME : image/jpeg)

Fichier téléversé avec MsUpload on Séchoir\_Kiraye

## 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	18 janvier 2019 à 10:35	A CONTRACTOR OF	4 000 × 3 000 (4,17 Mio)	CEAS Neuchatel (discussion   contributions)	Fichier téléversé avec MsUpload on Séchoir_Kiraye

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

## Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

Séchoir Kiraye

## 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	SONY
Modèle de l'appareil photo	DSC-W190
Temps d'exposition	1/2 000 s (0,0005 s)
Ouverture	f/5,4

Sensibilité ISO	100
Date de la prise originelle	7 avril 2016 à 11:28
Longueur focale	6,2 mm
Orientation	Normale
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Date de modification du fichier	7 avril 2016 à 11:28
Positionnement YCbCr	Co-situé
Programme d'exposition	Programme normal
Version EXIF	2.21
Date de la numérisation	7 avril 2016 à 11:28
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
Mode de compression de l'image	3
Correction d'exposition	0
Ouverture maximale	3,4375 APEX (f/3,29)
Mode de mesure	Modèle
Source de lumière	Inconnue
Flash	Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire
Version FlashPix prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	sRGB
Source du fichier	Appareil photo numérique
Type de scène	Image photographiée directement
Rendu personnalisé	Procédé normal
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Type de capture de la scène	Standard
Saturation	Normale
Netteté	Normale