

Fichier:TerrasseTop Final5.jpg




Pas de plus haute résolution disponible.

TerrasseTop_Final5.jpg (800 × 600 pixels, taille du fichier : 446 Kio, type MIME : image/jpeg)

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	1 juillet 2016 à 09:16		800 × 600 (446 Kio)	TerrasseTop (discussion contributions)	

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Les 2 pages suivantes utilisent ce fichier :

Terrasse Top
Terrasse Top/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 6

Temps d'exposition	1/2 083 s (0,00048007681228997 s)
Ouverture	f/2,2
Sensibilité ISO	64
Date de la prise originelle	1 août 2015 à 13:31
Longueur focale	4,15 mm
Latitude	48° 51' 33,87" N
Longitude	2° 22' 57,58" E
Altitude	48,942 mètres au-dessus du niveau de la mer
Largeur	2 448 px
Hauteur	3 264 px
Bits par composante	8 8 8
Modèle colorimétrique	RGB
Orientation	Normale
Composantes par pixel	3
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Logiciel utilisé	Adobe Photoshop CS5 Macintosh
Date de modification du fichier	1 juillet 2016 à 09:57
Programme d'exposition	Programme normal
Version EXIF	2.21
Date de la numérisation	1 août 2015 à 13:31
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
vitesse d'obturation de l'APEX	11,024678111588
Ouverture de l'APEX	2,2750072066878
Luminance APEX	10,017003188098
Correction d'exposition	0
Mode de mesure	Modèle
Flash	Flash déclenché, lumière du flash obligatoire
Date de la prise originelle	211
Date de la numérisation	211
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	29 mm
Type de capture de la scène	Standard
Heure GPS (horloge atomique)	11:31
Unité de vitesse	Kilomètres à l'heure
Vitesse du récepteur GPS	0,38
Référence pour la direction de l'image	Nord vrai
Direction de l'image	67,191693290735

Référence pour le relèvement de la destination	Nord vrai
Relèvement de la destination	247,19170984456
Date GPS	1 août 2015
Date de la dernière modification des métadonnées	1 juillet 2016 à 11:57
Identifiant unique du document original	xmp.did:F87F1174072068118DBBD6F7BC1B3783