

Fichier: Douche à recyclage IMG 0067.JPG



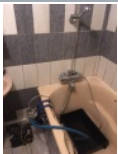
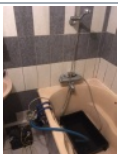
Taille de cet aperçu : 450 × 600 pixels.

Fichier d'origine (480 × 640 pixels, taille du fichier : 97 Kio, type MIME : image/jpeg)

Fichier téléversé avec MsUpload on Douche_à_recyclage

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	9 janvier 2019 à 23:28		480 × 640 (97 Kio)	Victor (discussion contributions)	Fichier téléversé avec MsUpload on Douche_à_recyclage
	9 janvier 2019 à 23:17		480 × 640 (97 Kio)	Victor (discussion contributions)	Fichier téléversé avec MsUpload on Douche_à_recyclage

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Les 3 pages suivantes utilisent ce fichier :

[Douche à recyclage](#)

[Douche à recyclage/en](#)

[Douche à recyclage/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 SE
Temps d'exposition	1/17 s (0,058823529411765 s)
Ouverture	f/2,2
Sensibilité ISO	500
Date de la prise originelle	15 décembre 2018 à 18:11
Longueur focale	4,15 mm
Latitude	47° 30' 3,75" N
Longitude	7° 15' 23,01" E
Altitude	475,449 mètres au-dessus du niveau de la mer
Orientation	Tournée de 90° dans le sens antihoraire
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Logiciel utilisé	12.1
Date de modification du fichier	15 décembre 2018 à 18:11
Positionnement YCbCr	Centré
Programme d'exposition	Programme normal
Version EXIF	2.21
Date de la numérisation	15 décembre 2018 à 18:11
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
vitesse d'obturation de l'APEX	4,0591582077972
Ouverture de l'APEX	2,2750070476914
Luminance APEX	-1,0488327904452
Correction d'exposition	0
Mode de mesure	Modèle
Flash	Flash non déclenché, mode automatique
Date de la prise originelle	605
Date de la numérisation	605
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)	17:11
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	359,06280530356
Référence pour le relèvement de la destination	Nord vrai
Relèvement de la destination	359,06280530356
Date GPS	15 décembre 2018