Fichier: Culture en hydroponie IMG 20190216 091438.jpg



Taille de cet aperçu :800 × 600 pixels.

Fichier d'origine (4000 × 3000 pixels, taille du fichier : 3,01 Mio, type MIME : image/jpeg)

Fichier téléversé avec MsUpload on Culture_en_hydroponie

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	16 février 2019 à 12:23		4 000 × 3 000	Valcoyard (discussion contributions)	Fichier téléversé avec
			(3,01 Mio)		MsUpload on
					Culture_en_hydroponie

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Aucune page n'utilise ce fichier.

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.

	Modèle de l'appareil photo	Redmi Note 5
	Fabricant de l'appareil photo	Xiaomi
	Sensibilité ISO	320
	Ouverture	f/1,9

Temps d'exposition	1/100 s (0,01 s)	
Longueur focale	3,94 mm	
Date de la prise	,	
originelle	16 février 2019 à 09:14	
Latitude	1° 16′ 11,96″ N	
Longitude	103° 50′ 2,85″ E	
Altitude	0 mètre au-dessus du niveau de la mer	
Logiciel utilisé	whyred-user 8.1.0 OPM1.171019.011 V10.2.1.0.OEIMIXM release-keys	
Orientation	Normale	
Date de modification du fichier	16 février 2019 à 09:14	
Positionnement YCbCr	Centré	
Résolution horizontale	72 ppp	
Résolution verticale	72 ppp	
Programme	Indéfini	
d'exposition		
Type de capteur	Capteur de couleur à une puce	
Date de la numérisation	277 650	
Date de la prise originelle	277 650	
Date en fraction de seconde	277 650	
Flash	Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire	
Mode de mesure	Moyenne pondérée au centre	
Type de capture de la scène	Standard	
Longueur focale pour un film 35 mm	24 mm	
Date de la numérisation	16 février 2019 à 09:14	
Balance des blancs	Automatique	
Luminance APEX	0,44	
Mode d'exposition	Automatique	
Ouverture de l'APEX	1,85	
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas	
Espace colorimétrique	sRGB	
Type de scène	Image photographiée directement	
vitesse d'obturation de l'APEX	6,643	
Version EXIF	2.2	
Version FlashPix prise en charge	0 100	
Heure GPS (horloge atomique)	01:14	
Date GPS	16 février 2019	