

# Fichier:Flab'serre 20180212 165145-e1518459585900-614x1024.jpg



Taille de cet aperçu : 359 × 599 pixels.

Fichier d'origine (614 × 1 024 pixels, taille du fichier : 89 Kio, type MIME : image/jpeg)

Fichier téléversé avec MsUpload on Flab'serre

## 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	11 juillet 2018 à 14:59		614 × 1 024 (89 Kio)	Teeknoo (discussion   contributions)	Fichier téléversé avec MsUpload on Flab'serre

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

## Utilisation du fichier

Les 2 pages suivantes utilisent ce fichier :

Flab'serre

Flab'serre/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	SAMSUNG
Modèle de l'appareil photo	SM-G360F
Temps d'exposition	1/20 s (0,05 s)
Ouverture	f/2,6
Sensibilité ISO	250
Date de la prise originelle	12 février 2018 à 16:51
Longueur focale	3,31 mm
Largeur	2 560 px
Hauteur	1 536 px
Orientation	Normale
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Logiciel utilisé	G360FXXU1BQD6
Date de modification du fichier	12 février 2018 à 16:51
Positionnement YCbCr	Centré
Programme d'exposition	Programme normal
Version EXIF	2.2
Date de la numérisation	12 février 2018 à 16:51

Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
vitesse d'obturation de l'APEX	4,32
Ouverture de l'APEX	2,52
Luminance APEX	1,24
Correction d'exposition	0
Ouverture maximale	2,76 APEX (f/2,6)
Mode de mesure	Moyenne pondérée au centre
Source de lumière	Inconnue
Flash	Flash non déclenché
Commentaires de l'utilisateur	ALCSIIIF5Q>™ ALCEFAFA 83!Š81- W#A#S#u#Or#C#y#y>Yilyd'y#Fwy#e#FAFA®®® CALA05QFH101CM CRC1F
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
Type de capture de la scène	Standard
Identifiant unique de l'image	A05QFH101NA
Version de la balise GPS	0.0.2.2