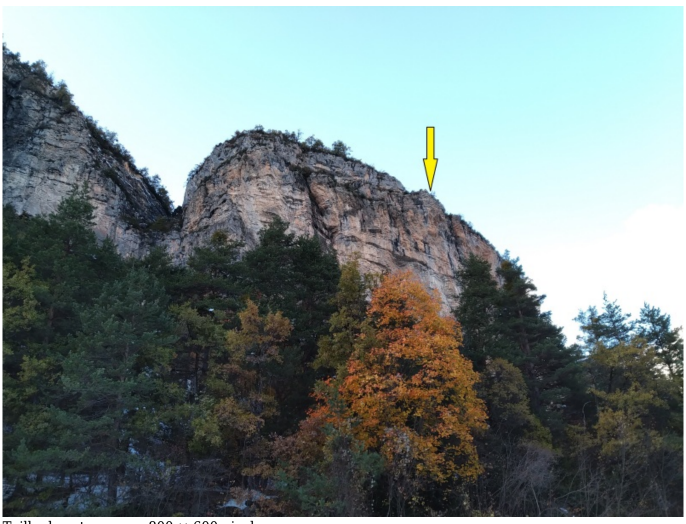
## Fichier:Bramus.jpg

De Topo Paralpinisme



Taille de cet aperçu :  $800 \times 600$  pixels.

Fichier d'origine (4 000 × 3 000 pixels, taille du fichier : 3,32 Mio, 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 <b>5 mars 2020 à 11:58</b>		4 000 × 3 000 (3,32 Mio)	Tim (discussion   contributions)	

• Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

## Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

■ Tunnel de Bramus

## 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	asus	
Modèle de l'appareil photo	ASUS X01BDA	
Temps d'exposition	1/130 s (0,0076923076923077 s)	
Ouverture	f/1,8	
Sensibilité ISO	100	
Date de la prise originelle	17 novembre 2019 à 16:07	
Longueur focale	3,52 mm	
Latitude	44° 8′ 38,48″ N	
Longitude	6° 45′ 41,8″ E	
Altitude	0 mètre au-dessus du niveau de la mer	
Orientation	Normale	
Résolution horizontale	72 ppp	
Résolution verticale	72 ppp	
Logiciel utilisé	sdm660_64-user 9 PKQ1 1287 release-keys	
Date de modification du fichier	17 novembre 2019 à 16:07	
Positionnement YCbCr	Centré	
Programme d'exposition	Indéfini	
Version EXIF	2.2	
Date de la numérisation	17 novembre 2019 à 16:07	
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas	
vitesse d'obturation de l'APEX	7,027	
Ouverture de l'APEX	1,69	
Luminance APEX	4,29	
Mode de mesure	Moyenne pondérée au centre	
Flash	Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire	
Date de modification	855 892	
Date de la prise originelle	855 892	
Date de la numérisation	855 892	
Version FlashPix supportée	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	4 mm	
Type de capture de la scène	Standard	
Heure GPS (horloge atomique)	15:06	
Date GPS	17 novembre 2019	

Récupérée de « https://www.base-jump.org/topo/index.php?title=Fichier:Bramus.jpg&oldid=6618 »

- Dernière modification de cette page le 5 mars 2020, à 11:58.
- Le contenu est disponible sous licence Creative Commons paternité non commercial partage à l'identique sauf mention contraire.

