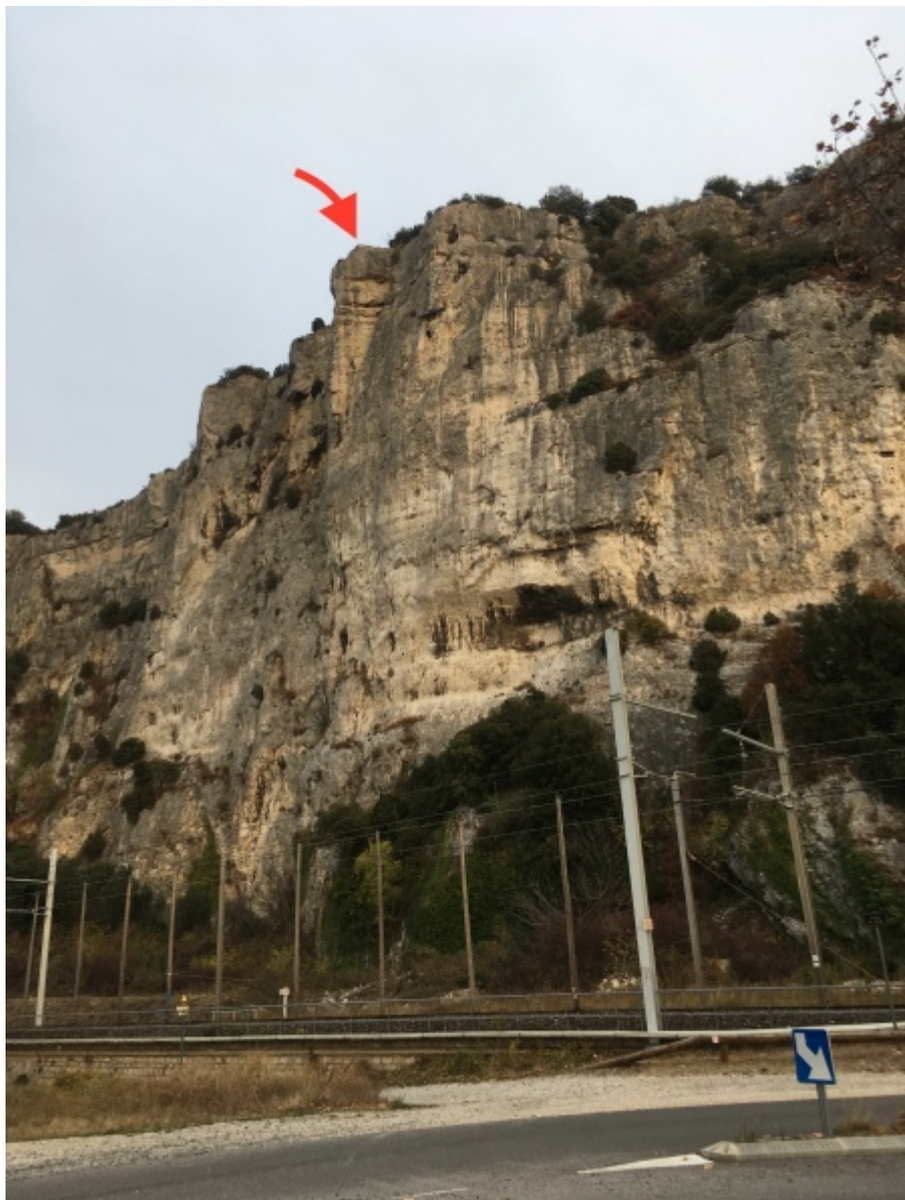


Fichier:Robinetex.JPG

De Topo Paralpinisme



Taille de cet aperçu : 450 × 600 pixels.

Fichier d'origine (2 268 × 3 024 pixels, taille du fichier : 1,92 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 11 décembre 2017 à 17:47		2 268 × 3 024 (1,92 Mio)	Max (discussion contributions)	

- Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

- Pont du Robinet

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	1/100 s (0,01 s)
Ouverture	f/2,2
Sensibilité ISO	40
Date de la prise originelle	28 novembre 2017 à 16:29
Longueur focale	4,15 mm
Latitude	44° 27' 8,32" N
Longitude	4° 42' 0,92" E
Altitude	79,121 mètres au-dessus du niveau de la mer
Orientation	Normale
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Logiciel utilisé	10.3.3
Date de modification du fichier	28 novembre 2017 à 16:29
Programme d'exposition	Programme normal
Version EXIF	2.21
Date de la numérisation	28 novembre 2017 à 16:29
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
vitesse d'obturation de l'APEX	6,6451551854656
Ouverture de l'APEX	2,2750072907553
Luminance APEX	5,2218992248062
Correction d'exposition	0
Mode de mesure	Modèle
Flash	Flash non déclenché, mode automatique
Date de la prise originelle	825
Date de la numérisation	825
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	29 mm
Type de capture de la scène	Standard
Heure GPS (horloge atomique)	15:29
Unité de vitesse du récepteur GPS	Kilomètres à l'heure
Vitesse du récepteur GPS	0
Référence pour la direction de l'image	Nord vrai
Direction de l'image	108,92944038929
Référence pour le relèvement de la destination	Nord vrai
Relèvement de la destination	108,92944038929
Date GPS	28 novembre 2017
version IIM	2

Récupérée de

« <https://www.base-jump.org/topo/index.php?title=Fichier:Robinetex.JPG&oldid=3636> »

-
- Dernière modification de cette page le 11 décembre 2017, à 17:47.
 - Le contenu est disponible sous licence Creative Commons paternité - non commercial - partage à l'identique sauf mention contraire.

