

Volpajola San Petru

Volpajola+San Petru,Ruisseaux de Volpajola+San Petru

Info : La qualité de cette description n'a pas encore été vérifiée ou a été jugée mauvaise. Si vous connaissez ce canyon, merci de vérifier cette description et de déposer un rapport avec une note pour cette description en utilisant Rapports + <i>Nouveau rapport</i> . Si vous constatez une erreur, merci de nous en faire part ou de rejoindre la communauté afin de corriger vous-même cette description.		
Créer: 2023-03-09 20:50:40	Mettre à jour: 2023-10-14 09:16:10	Imprimer: 2024-12-22 07:12:39
Pays: France Région: Corse / Corsica Island Sous-région: Corse-du-Sud / South Corsica Ville: Solenzara		
Difficulté: moins difficile	Niveau: v3 a2 II	Temps total: 4h20
Temps approche: 25min	Temps tour: 3h30	Temps de retour: 25min
Altitude d'entrée: 1000m	Altitude de sortie: 610m	Altitude du delta: 390m
Longueur du canyon: m	Rapelle le plus haut: 30m	Nombre de rappelles:
Transport:	Type de roche:	Zone de prise d'eau: km ²
Saison:	Orientation:	Meilleur moment:
Évaluation: ★ 0 ()	Info: ★ 0 ()	Belay: ★ 0 ()
Spécialités:		
Matériel:		
Résumé: (traduction alternative) Primitive forest canyon in granite; some rappels, lots of walking and downclimbing		
Hydrologie:		
Accès: (traduction alternative) We leave the T10 on the traffic circle north of Solenzara and take the D268 direction Col de Bavella. After 23.1 km we come to a fosthaus in a hairpin bend to the left and park the car here for the exit ("P1" - see maps in "Photo Gallery"). With the second car we continue for another 4.3 km, where a dirt road turns off to the left. Here we park the second car ("P2").		
Approche: (traduction alternative) see maps in "Photo gallery"		
Tour: (traduction alternative) see video & photos		
Retour: (traduction alternative) see maps in "Photo gallery"		
Coordonnées: Départ du Canyon 41.7893 9.2405 Fin du Canyon 41.8010 9.2489		
Rapports:		
2023-03-09 System User 📖 📍 Daten importiert von https://canyon.carto.net/cwiki/bin/view/Canyons/VolpajolaSanPetruCanyon.html		