

Dôme de Barrot

Ravin du Dôme de Barrot, Vallon du collet des Mées

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: 2023-11-20 21:14:46	Mettre à jour: 2025-06-27 21:56:09	Imprimer: 2026-06-22 06:06:19
Pays: France Région: Provence-Alpes-Côte-d'Azur / Provence-Alpes-Cote d'Azur Sous-région: Alpes-Maritimes Ville: Puget-Rostang		
Difficulté: moins difficile	Niveau: v3 a2 V	Temps total: 6h50
Temps approche: 1h30	Temps tour: 4h	Temps de retour: 1h20
Altitude d'entrée: 1610m	Altitude de sortie: 1091m	Altitude du delta: 519m
Longueur du canyon: 2000m	Rapelle le plus haut: 38m	Nombre de rapelles:
Transport:	Type de roche:	Zone de prise d'eau: km ²
Saison:	Orientation:	Meilleur moment:
Évaluation: ★ 2.6 (1)	Info: ★ 0 ()	Belay: ★ 0 ()
Spécialités:		
Matériel:		
Résumé: Rohdaten Import von Descente Canyons https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon/23871		
Hydrologie:		
Accès:		
Approche:		
Tour:		
Retour:		
Coordonnées: Départ du Canyon 44.0254 6.9299 Fin du Canyon 44.0141 6.9390 Parking à l'entrée 44.0473 6.9565 Parking à la sortie 44.0013 6.9810 Inconnu 44.0185 6.9316		
Rapports:		
2026-05-01 System User 📖 📍 🌊 Sèche 🍀 Terminé Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Dôme de Barrot On a reequipé en grande partie le canyon en monopoints.Cetait sec sur quasiment tout le parcours mais quand même un peu deau ici et là...La fin coule Doit être très sympa en eau malgres quelques parties de desescalades dans les blocsEnchainé avec cianavelle (Quelle: https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/23871/observations.html)		
2023-03-09 System User ★★ 📖 📍 Daten importiert von https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon/23871/-Dome-de-Barrot.html		