

Dôme de Barrot

Ravin du Dôme de Barrot, Vallon du collet des Mées

Info: Die Qualität dieser Beschreibung wurde noch nicht oder schlecht bewertet. Solltest du den Canyon kennen, sei bitte so nett und prüfe ob die Beschreibung passt und erstelle unter <i>Begehungen</i> -> + <i>Neue Begehung</i> eine Qualitätsbewertung. Sollten Fehler aufgefallen sein, informiere uns bitte oder trete der Community bei, dann kannst du die Beschreibung direkt selbst korrigieren.		
Angelegt: 2023-11-20 21:14:46	Update: 2025-06-27 21:56:09	Druck: 2026-05-04 10:05:27
Land: France Region: Provence-Alpes-Côte-d'Azur / Provence-Alpes-Cote d'Azur Subregion: Alpes-Maritimes Ort: Puget-Rostang		
Schwierigkeit: Nicht so schwierig	Grad: v3 a2 V	Gesamtzeit: 6h50
Zustiegszeit: 1h30	Begehungszeit: 4h	Rückwegszeit: 1h20
Einstiegshöhe: 1610m	Ausstiegshöhe: 1091m	Höhendifferenz: 519m
Canyonstrecke: 2000m	Höchste Abseilstelle: 38m	Anzahl Abseiler:
Transport:	Gestein:	Einzugsgebiet: km ²
Saison:	Ausrichtung:	Beste Zeit:
Bewertung: ★ 2.6 (1)	Beschreibung: ★ 0 ()	Verankerung: ★ 0 ()
Besonderheiten:		
Ausrüstung:		
Charakteristik: (maschinell übersetzt) Rohdaten Import von Descente Canyons https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon/23871		
Hydrologie:		
Anfahrt:		
Zustieg:		
Tour:		
Rückweg:		
Koordinaten: Canyon Start 44.0254 6.9299 Canyon Ende 44.0141 6.9390 Parkplatz Zustieg 44.0473 6.9565 Parkplatz Ausstieg 44.0013 6.9810 Unbekannt 44.0185 6.9316		
Begehungen:		
2026-05-01 System User 📖 📍 🌊 Trocken 👍 Begangen 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		