

Oustaus

Torrent des Oustaus, Torrent de Bonsecours

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 21:23:54	Update: 2025-06-27 21:57:09	Druck: 2026-05-30 11:05:54
Land: France Region: Provence-Alpes-Côte-d'Azur / Provence-Alpes-Cote d'Azur Subregion: Hautes-Alpes Ort: Barcollonnette		
Schwierigkeit: Nicht so schwierig	Grad: v3 a2 ?	Gesamtzeit: 1h30
Zustiegszeit: 30min	Begehungszeit: 45min	Rückwegszeit: 15min
Einstiegshöhe: 1050m	Ausstiegshöhe: 950m	Höhendifferenz: 100m
Canyonstrecke: 0m	Höchste Abseilstelle: 35m	Anzahl Abseiler:
Transport:	Gestein:	Einzugsgebiet: km²
Saison:	Ausrichtung:	Beste Zeit:
Bewertung: ★ 1.3 (1)	Beschreibung: ★ 0 ()	Verankerung: ★ 0 ()
Besonderheiten:		
Ausrüstung:		
Charakteristik: Rohdaten Import von Descente Canyons https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon/23658		
Hydrologie:		
Anfahrt:		
Zustieg:		
Tour:		
Rückweg:		
Koordinaten: Canyon Start 44.4212 5.8727 Canyon Ende 44.4205 5.8726 Parkplatz Unbekannt 44.4161 5.8666 Unbekannt 44.4226 5.8709		
Begehungen:		
2026-01-02 System User 📖 📍 🌊 Niedrig 👍 Begangen Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Oustaus Sympa avec ces conditions , vite fait mais à faire jolie encaissements (Quelle: https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/23658/observations.html)		
2026-01-02 System User 📖 📍 🌊 Niedrig 👍 Begangen Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Oustaus Joli et court enchainement agrémenté par un peu de glace. (Quelle: https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/23658/observations.html)		
2023-03-09 System User ★ 📖 📍 Daten importiert von https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon/23658/Oustaus.html		