

Milhommes

Vallon de Milhommes,Aval de l'Aclap

Info: La qualità di questa descrizione non è stata ancora controllata o è stata valutata negativa. Se si conosce questo canyon, si prega di controllare questa descrizione e di inviare una segnalazione con una valutazione per questa descrizione utilizzando Segnalazioni +Nuova segnalazione. Se notate un errore, fatecelo sapere o unitevi alla comunità per correggere voi stessi questa descrizione.		
Creare: 2023-11-20 21:19:07	Aggiornamento: 2025-06-27 21:56:38	Stampa: 2026-04-06 01:04:25
Paese: France Regione: Provence-Alpes-Côte-d'Azur / Provence-Alpes-Cote d'Azur Sottoregione: Alpes-Maritimes Città: Utelle		
Difficoltà: non così difficile	Grado: v3 a1 II	Tempo totale: 45min
Tempo avvicinamento: 15min	Tempo giaro: 30min	Tempo ritorno: 0min
Altitudine di entrata: 440m	Altitudine di uscita: 378m	Altitudine delta: 62m
Lunghezza del canyon: 300m	Rapel più alto: 15m	Quantità rapelli:
Transporto:	Tipo di roccia:	Area di ingresso: km ²
Stagione:	Orientamento:	Tempo migliore:
Valutazione: ★ 2.3 (1)	Info: ★ 0 ()	Belay: ★ 0 ()
Specialità:		
Attrezzatura:		
Sintesi: Rohdaten Import von Descente Canyons https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon/21181		
Idrologia:		
Accesso:		
Avvicinamento:		
Giro:		
Ritorno:		
Coordinate: Inizio del canyon 43.9078 7.2494 Fine del canyon 43.9061 7.2550 Parcheggio all'entrata 43.9094 7.2547 Parcheggio in uscita 43.9042 7.2536		

Rapporti:

2026-01-25 | System User | |📖|📍|🌊 Secco |👍 Completato

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Milhommes Parcouru dans le cadre d'une formation rééquipement pour la CD06 FFCAM. On a passé tout Milhommes sur scellement inox. Viré les vieux ancrages, vieilles cordes pourries et repositionné la déviation pour éviter le gros retour au sol possible. Aucun bassins à éviter. Rio sec coulait jusqu'à la confluence mais n'a pas coulé ensuite. Quelques ancrages ont été abîmés dans Rio sec, principalement les seconds ancrages (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/21181/observations.html>)

2026-01-24 | System User | |📖|📍|🌊 Secco |👍 Completato

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Milhommes (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/21181/observations.html>)

2025-09-03 | System User | |📖|📍|🌊 Secco |👍 Completato

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Milhommes Bel encaissement (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/21181/observations.html>)

2023-03-09 | System User | ⭐⭐ |📖|📍| |

Daten importiert von <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon/21181/Milhommes.html>