

Mine

Ruisseau de la Mine

Angelegt: 2023-03-09 20:52:08	Update: 2023-10-14 09:16:12	Druck: 2026-06-17 04:06:46
Land: France Region: Auvergne-Rhône-Alpes Subregion: Haute-Savoie Ort: Doussard		
Schwierigkeit: Schwierig	Grad: v5 a3 IV	Gesamtzeit: 3h30
Zustiegszeit: 50min	Begehungszeit: 2h30	Rückwegszeit: 10min
Einstiegshöhe: 950m	Ausstiegshöhe: 730m	Höhendifferenz: 220m
Canyonstrecke: 300m	Höchste Abseilstelle: 41m	Anzahl Abseiler: 11
Transport: Auto möglich	Gestein:	Einzugsgebiet: km²
Saison:	Ausrichtung: Ost	Beste Zeit:
Bewertung: ★ 3.5 (3)	Beschreibung: ★ 2 (1)	Verankerung: ★ 3 (1)
Besonderheiten:		
Ausrüstung: Seile: 2x45m		
Charakteristik: Abseilcanyon, attraktiv, auch wegen der Ausblicke		
Hydrologie:		
Anfahrt: Von Annecy auf der N 508 am Südwestufer des gleichnamigen Sees entlang über Duingt bis zum Süden des Sees bei Bout-du-Lac (17 km von Annecy). 2 km weiter (also nach 19 km ab Annecy) zweigt links die D 909 in nördlicher Richtung ab, um am Ostufer des Sees nach Talloires zu führen. Wir biegen aber genau in entgegengesetzter Richtung nach Süden ab, durchfahren dann in östlicher Richtung Doussard und weiter in südöstlicher Richtung nach Saury (ca. 3,5 km ab N 508). Hier stellen wir das Auto in der Nähe der Brücke ab. Auch eine halbstündige (16,5 km) Umsetzung ist möglich, siehe https://www.google.de/maps/dir/Association+Jeunesse+Feu+Vert/45.7758606,6.1878988/@45.7933701,6.1729808,13.56z Dann sind es noch etwa 30 Min zu Fuß bis zum Einstieg.		
Zustieg: Von der Brücke nehmen wir einige Meter die Teerstraße in südlicher Richtung bergauf, biegen dann aber sogleich auf einen Feldweg rechts ab, der links an einem Haus vorbei am Waldrand bergan führt. Wir folgen dann dem anschließenden Fußweg über einen Steg (darunter die Mine) in nördlicher Richtung und gelangen auf eine breite Straße. Auf dieser weiter in Serpentina bergan, bis wir uns in südwestlicher Richtung der Schlucht nähern. Wo die Straße (etwa auf Höhe 970 m ü.NN) einen Bogen nach rechts beschreibt (links unterhalb Mast einer Stromleitung) führt ein Pfad südwärts steil hinunter in's Bachbett.		
Tour: Attraktive Tour (ohne Laufstrecken), die kontinuierlich Ausblicke in die waldreichen Täler eröffnet. Gut zu kombinieren mit Fontaine Fayard, Montmin oder Frontenex.		
Rückweg: Bei der Wasserfassung rechts hinaus, auf dem Pfad in Serpentina hinunter zu dem uns schon bekannten Steg und dann auf dem Anmarschweg zurück zum Auto.		
Koordinaten: Canyon Start 45.7680 6.1870 Canyon Ende 45.7660 6.1918 Parkplatz Zustieg und Ausstieg 45.7651 6.1955 Parkplatz Zustieg 45.7758 6.1880		

Begehungen:

2026-06-06 | System User | |📖|📌|🌊 Normal | 🟢 Begangen

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Mine Plus d'eau que normalement dans ce canyon mais ne nécessitant pas d'adaptation des techniques de descente ! Equipement à vérifier pendant la descente, il y a de tout ! (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2141/observations.html>)

2026-05-31 | System User | |📖|📌|🌊 Normal | 🟢 Begangen

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Mine Dc- , sinon Ras (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2141/observations.html>)

2026-05-28 | System User | |📖|📌|🌊 Normal | 🛑 Nicht begangen

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Mine (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2141/observations.html>)

2026-05-24 | System User | |📖|📌|🌊 Normal | 🟢 Begangen

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Mine (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2141/observations.html>)

2026-05-23 | System User | |📖|📌|🌊 Normal | 🟢 Begangen

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Mine Canyon très glissant sinon RAS (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2141/observations.html>)

2026-05-08 | System User | |📖|📌|🌊 Normal | 🟢 Begangen

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Mine Un débit correct +, le débit ne pose pas de réel problème. Mais canyon hyper glissant ! Sinon RAS (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2141/observations.html>)

2026-05-04 | System User | |📖|📌|🌊 Normal | 🟢 Begangen

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Mine (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2141/observations.html>)

2026-05-03 | System User | |📖|📌|🌊 Niedrig | 🟢 Begangen

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Mine RAS, j'ai remis un bout de corde dans la vasque avant la C40 pour aider en cas de gros debit. (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2141/observations.html>)

2026-04-26 | System User | |📖|📌|🌊 Normal | 🟢 Begangen

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Mine Équipement RAS Toujours très glissant Marche d'approche : En sortant du sentier prendre la piste carrossable à droite en descendant sur 10m avant de remonter (si vous montez directement à gauche c'est un cul de sac) (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2141/observations.html>)

2026-04-18 | System User | |📖|📌|🌊 Normal | 🟢 Begangen

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Mine Dc+ (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2141/observations.html>)

2026-04-06 | System User | |📖|📌|🌊 Normal | 🛑 Nicht begangen

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Mine À 10h30, un DC++ au niveau du parking. (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2141/observations.html>)

2026-04-01 | System User | |📖|📌|🌊 Normal | 🟢 Begangen

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Mine Eau fraîche à souhait. Sympa avec ce debit de fonte. Équipement ok (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2141/observations.html>)

2025-09-26 | System User | |📖|📌|🌊 Normal | 🟢 Begangen

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Mine (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2141/observations.html>)

2025-09-21 | System User | |📖|📌|🌊 Normal | 🟢 Begangen

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Mine RAS (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2141/observations.html>)