

Vallon de l'Imberguet

Vallon de l'Imberguet aval

Creare: 2023-03-09 20:55:20	Aggiornamento: 2023-12-14 21:36:39	Stampa: 2024-12-28 10:12:29
Paese: France Regione: Provence-Alpes-Côte-d'Azur / Provence-Alpes-Cote d'Azur Sottoregione: Alpes-Maritimes Città: L'Imberguet		
Difficoltà: un po' difficile	Grado: v4 a2 III	Tempo totale: 3h10
Tempo avvicinamento: 5min	Tempo giaro: 3h	Tempo ritorno: 5min
Altitudine di entrata: 420m	Altitudine di uscita: 230m	Altitudine delta: 190m
Lunghezza del canyon: 1000m	Rapel più alto: 22m	Quantità rapelli: 14
Transporto: Auto necessaria	Tipo di roccia:	Area di ingresso: 2.00km ²
Stagione: maggio - giugno	Orientamento: Ovest	Tempo migliore:
Valutazione: ★ 3.6 (2)	Info: ★ 2.5 (2)	Belay: ★ 3 (1)
Specialità:		
Attrezzatura: Corde: 2x 30m		
Sintesi: (traduzione alternativa) If there is enough water, fun canyon with many jumps and slides down to Vesubie.		
Idrologia:		
Accesso: (traduzione alternativa) From Nice, head north on the N 202 towards Digne. After 20 km, turn right into the Vésubie valley. Continue on the D 2565 for a further 8 km (approximately) until an iron footbridge for pedestrians crosses the Vésubie on the right. A few meters further on, the lower vehicle can be parked on the hillside next to the road. Continue with the second vehicle until shortly before St Jean la Riviere, the D 19 climbs up at an acute angle to the right. Follow the D 19 for approx. 2.5 km to the hamlet of Calencon, where you can park after the houses.		
Avvicinamento: (traduzione alternativa) From the parking lot (440 m above sea level), a small path leads down to the stream on the right.		
Giro: (traduzione alternativa) Attractive fun and jumping canyon as long as it has running water.		
Ritorno: (traduzione alternativa) Don't go all the way down to the Vesubie (!), but 10 m above on the left along the slope to the aforementioned iron footbridge over the Vésubie and then right to the vehicle parked below.		
Coordinate: Inizio del canyon 43.9027 7.2613 Fine del canyon 43.9037 7.2542 Parcheggio all'entrata 43.9037 7.2614 Parcheggio in uscita 43.9039 7.2532		

Rapporti:

2024-10-31 | System User | |📖|📌|🌊 Normale | 🟢 Completato

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Imberguet (Aval) RAS, coule en DC jusqu'à la Vesubie. Quelques branches et pierres tombées récemment dans le canyon on dirait, mais tous les obstacles se passent comme d'habitude. (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2227/observations.html>)

2024-10-20 | System User | |📖|📌|🌊 Normale | 🟢 Completato

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Imberguet (Aval) Fait à la suite des grosses pluies de ces derniers jours. RAS, toujours aussi cool ce petit canyon. Fait à deux en une heure. (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2227/observations.html>)

2024-10-20 | System User | |📖|📌|🌊 Normale | 🟢 Completato

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Imberguet (Aval) La régalaide pour finir la journée... (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2227/observations.html>)

2024-10-11 | System User | |📖|📌|🌊 Basso | 🛑 Non fatto

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Imberguet (Aval) (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2227/observations.html>)

2024-09-08 | System User | |📖|📌|🌊 Basso | 🛑 Non fatto

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Imberguet (Aval) Tout petit filet de boue, on a renoncé (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2227/observations.html>)

2024-07-04 | System User | |📖|📌|🌊 Secco | 🟢 Completato

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Imberguet (Aval) Ça y est, c'est fini !Parcouru l'après midi après l'Infernet.Petit filet d'eau au début puis l'eau se perd.Toutefois tous les sauts et toboggans passent encore dans une eau claire.Ça recoule laiteux au niveau du barrage, de la même couleur que la Vésubie.Est ce un captage en amont dans la Vésubie ?Je pense que la couleur si c'est le cas est due à la fonte des neiges ! (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2227/observations.html>)

2024-06-30 | System User | |📖|📌|🌊 Normale | 🟢 Completato

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Imberguet (Aval) Débit correct et eau magnifique jusqu'à l'enchaînement C11-C21 où il n'y avait presque plus d'eau. On est sorti à l'ancien barrage, après l'eau était laiteuse, ça donnait pas trop envie. En tout cas, ça sent la fin de saison pour ce canyon. (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2227/observations.html>)

2024-06-28 | System User | |📖|📌|🌊 Normale | 🟢 Completato

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Imberguet (Aval) (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2227/observations.html>)

2024-06-27 | System User | |📖|📌|🌊 Normale | 🟢 Completato

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Imberguet (Aval) Ca coule encore sur la totalité de la descente, mais s'il ne re pleut pas c'est fini pour cette année avant la fin de la semaine prochaine (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2227/observations.html>)

2024-06-24 | System User | |📖|📌|🌊 Basso | 🟢 Completato

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Imberguet (Aval) RAS au début, sec au milieu et puis ça recoule après la structure en béton. Par contre, l'eau était froide et trouble. Juste quelques jours avant que le canyon croupisse. (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2227/observations.html>)

2024-06-23 | System User | |📖|📌|🌊 Normale | 🟢 Completato

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Imberguet (Aval) Encrages neufs Débit correctes, tous les sauts passent encore , petit filet d'eau dans les cascades ! Journée au top (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2227/observations.html>)

2024-06-22 | System User | |📖|📌|🌊 Normale | 🟢 Completato

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Imberguet (Aval) majeur merci pour la rota en Toy les mans (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2227/observations.html>)