

# Milhommes

Vallon de Milhommes,Aval de l'Aclap

<b>Info : La qualité de cette description n'a pas encore été vérifiée ou a été jugée mauvaise.</b> Si vous connaissez ce canyon, merci de vérifier cette description et de déposer un rapport avec une note pour cette description en utilisant Rapports + <i>Nouveau rapport</i> . Si vous constatez une erreur, merci de nous en faire part ou de rejoindre la communauté afin de corriger vous-même cette description.		
<b>Créer:</b> 2023-11-20 21:19:07	<b>Mettre à jour:</b> 2026-03-25 06:16:55	<b>Imprimer:</b> 2026-06-22 06:06:48
<b>Pays:</b> France <b>Région:</b> Provence-Alpes-Côte-d'Azur / Provence-Alpes-Cote d'Azur <b>Sous-région:</b> Alpes-Maritimes <b>Ville:</b> Utelle		
<b>Difficulté:</b> moins difficile	<b>Niveau:</b> v3 a1 III	<b>Temps total:</b> 45min
<b>Temps approche:</b> 15min	<b>Temps tour:</b> 30min	<b>Temps de retour:</b> 0min
<b>Altitude d'entrée:</b> 440m	<b>Altitude de sortie:</b> 378m	<b>Altitude du delta:</b> 62m
<b>Longueur du canyon:</b> 300m	<b>Rapelle le plus haut:</b> 15m	<b>Nombre de rapelles:</b>
<b>Transport:</b> Voiture obligatoire	<b>Type de roche:</b>	<b>Zone de prise d'eau:</b> km <sup>2</sup>
<b>Saison:</b>	<b>Orientation:</b>	<b>Meilleur moment:</b>
<b>Évaluation:</b> ★ 2.3 (1)	<b>Info:</b> ★ 0 ()	<b>Belay:</b> ★ 0 ()
<b>Spécialités:</b>		
<b>Matériel:</b> Cordes: 2x 15 m		
<b>Résumé:</b> Trockener Abseilcanyon		
<b>Hydrologie:</b> Eine meist ausgetrocknete Schlucht.		
<b>Accès:</b> Fahren Sie das Vésubie-Tal hinauf und biegen Sie in St. Jean-la-Rivière links ab, um in Richtung Utelle hinaufzufahren. Parkplätze oberhalb und unterhalb: siehe Rio Sec (unterhalb).		
<b>Approche:</b> Ähnlich wie beim Anmarsch zum Rio Sec Aval, nur dass man dem Weg, der auf und ab führt und ein tiefes Tal durchquert (Verlassen des Aclap-Tals), noch ein Stück weiter folgen muss; dort befindet sich der Startpunkt der Tour.		
<b>Tour:</b> Die Abfahrt durch dieses Tal endet am Zusammenfluss mit dem Rio Sec aval, allerdings ohne erkennbaren Ausstieg. Daher kann dieser Abschnitt nur befahren werden: - im Rahmen der Abfolge Aclap/Milhommes/Rio Sec aval, - als Startvariante vom Rio Sec aval (Anfahrt und Shuttle wie beschrieben). Dauer: 30 Min. + Rio Sec aval (ca. 2,5 Std.).  Es gibt keinen offensichtlichen Notausstieg.		
<b>Retour:</b> Diese Strecke wird bei trockenen Bedingungen zurückgelegt. Am Ende von Rio Sec in Flussrichtung, auf Höhe der Brücke, nimmst du also das Seil am rechten Ufer.		
<b>Coordonnées:</b> Départ du Canyon <a href="#">43.9078 7.2494</a> Fin du Canyon <a href="#">43.9061 7.2550</a> Parking à l'entrée <a href="#">43.9094 7.2547</a> Parking à la sortie <a href="#">43.9042 7.2536</a>		

## Rapports:

2026-03-29 | System User | |📖|📍|🌊 Sèche |👍 Terminé

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

2026-03-21 | System User | |📖|📍|🌊 Sèche |👍 Terminé

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

2026-03-20 | System User | |📖|📍|🌊 Sèche |👍 Terminé

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

2026-01-25 | System User | |📖|📍|🌊 Sèche |👍 Terminé

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 | |📖|📍|🌊 Sèche |👍 Terminé

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 | |📖|📍|🌊 Sèche |👍 Terminé

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>