

Colombier

Torrent du Colombier

| | | |
|---|---|---|
| Info : La qualité de cette description n'a pas encore été vérifiée ou a été jugée mauvaise. 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. | | |
| Créer: 2023-03-09 20:55:36 | Mettre à jour: 2023-10-14 09:16:27 | Imprimer: 2026-06-22 06:06:42 |
| Pays: France Région: Provence-Alpes-Côte-d'Azur / Provence-Alpes-Cote d'Azur Sous-région: Hautes-Alpes Ville: La Motte-en-Champsaur | | |
| Difficulté: difficile | Niveau: v3 a5 III | Temps total: 6h5 |
| Temps approche: 2h | Temps tour: 3h30 | Temps de retour: 35min |
| Altitude d'entrée: 1770m | Altitude de sortie: 1400m | Altitude du delta: 370m |
| Longueur du canyon: 1700m | Rapelle le plus haut: 20m | Nombre de rapelles: |
| Transport: Vélo/VTT | Type de roche: | Zone de prise d'eau: km ² |
| Saison: | Orientation: | Meilleur moment: |
| Évaluation: ★ 3.4 (1) | Info: ★ 0 () | Belay: ★ 0 () |
| Spécialités: | | |
| Matériel: | | |
| Résumé: (traduction alternative) Watery rappel canyon | | |
| Hydrologie: | | |
| Accès: (traduction alternative) From Gap on the N85 - "Route Napoleon" - in the direction of Grenoble (northwards). After a good 15 km, turn right onto the D23, drive through Saint-Bonnet-en-Champsaur and about 8 km after this turn-off you will come to the houses in the hamlet of La Motte-en-Champsaur. Continue from here to Molines-en-Champsaur. After the houses, we park our car on the right-hand side of the road, as it is no longer permitted to continue here. | | |
| Approche: (traduction alternative) We now follow the slope on foot for about 35 minutes (alternatively also possible by (e-)bike). Then we follow the signpost "Jas de Jartier". We ascend in serpentines, at an altitude of almost 1500m, a hiking trail walks in from the left. Further up, the path branches off (1580m altitude), we stay left. At an altitude of just over 1800m - we can now see the huts of Jas de Jartier and the Colombier waterfalls - we leave the path and cross into the streambed above the waterfalls. | | |
| Tour: (traduction alternative) First some smaller steps, some of which are slippery. Then about 20 rappels, first in relatively open terrain, later more indented. The tour exits when we see the slope on the left. | | |
| Retour: (traduction alternative) On the slope back to the car. | | |
| Coordonnées: Départ du Canyon 44.7358 6.1670 Parking à l'entrée et à la sortie 44.7467 6.1227 Fin du Canyon 44.7253 6.1548 | | |

Rapports:

2024-04-13 | System User | |📖|📌|🌊 Fou |👍 Terminé

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Colombier La piste forestière a complètement été dévastée par les crues mais l'accès au canyon est facile. Avec un ISO 0 à 4000 ça fond fort et on ne peut plus passer dans l'actif quand il est concentré. On a du sortir pour aller repérer la deuxième partie car certains passages peuvent poser problème. On a pu finalement finir le canyon en posant deux lunules avec de la cordelette et en utilisant deux arbres pour faire des rappels hors d'eau : la grosse d'entrée où on a n'a pas trouvé de point mais qui est contournable et l'enchaînement des deux cascades avec virage ressaut trop en eau avec une main courante sanglier. On a aussi utilisé quelques arbres en travers pour faciliter des d'escalades actuellement sous l'eau. Une très belle journée dans ce vallon sauvage. (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/23708/observations.html>)

2023-03-09 | System User |☆☆☆|📖|📌||

Info: Teile der Canyonbeschreibung wurden automatisiert übernommen. Konkret die Felder Weblinks, Koordinaten, Rating, Länge des Canyon, Einfachseil Mindestens von <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon/23708>

2023-03-09 | System User | |📖|📌||

Daten importiert von <https://canyon.carto.net/cwiki/bin/view/Canyons/ColombierCanyon.html>