

Le Versoud (amont)

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 +Nouveau rapport. Si vous constatez une erreur, merci de nous en faire part ou de rejoindre la communauté afin de corriger vous-même cette description.

Créer: 2025-09-15 10:13:40

Mettre à jour: 2025-09-15 10:16:07

Imprimer: 2026-06-22 07:06:56

Pays: France **Région:** Auvergne-Rhône-Alpes **Sous-région:** Isère **Ville:** La Rivière

Difficulté: difficile

Niveau: v5 a2 III

Temps total: 5h

Temps approche: 1h

Temps tour: 2h30

Temps de retour: 1h30

Altitude d'entrée: 1070m

Altitude de sortie: 870m

Altitude du delta: 200m

Longueur du canyon: 150m

Rapelle le plus haut: 150m

Nombre de rapelles:

Transport: à pied

Type de roche:

Zone de prise d'eau: km²

Saison:

Orientation:

Meilleur moment:

Évaluation: ★ 3 (1)

Info: ★ 0 ()

Belay: ★ 3 (1)

Spécialités:

Matériel:

Cordes: 2x80m

Résumé: (traduction alternative)

A few ledges lead us to a 20 m high waterfall. Then we are already at C150, which is divided three times (including a 70 m high waterfall).

Hydrologie:

Accès:

Approche:

Tour:

Retour:

Coordonnées:

Départ du Canyon [45.2023 5.5160](#)

Fin du Canyon [45.2036 5.5143](#)

Rapports:

2026-06-17 | System User | |📖|📌|🌊 Faible | 🍏 Terminé

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Versoud (partie haute) (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/29/observations.html>)

2026-05-21 | System User | |📖|📌|🌊 Normale | 🍏 Terminé

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Versoud (partie haute) On s'est garées au parking du pont chabert. L'approche nous a pris 45min environ. On a passé 2h30 dans le canyon, en prenant uniquement les relais brochés, chaînés et normés, tous en RG. Cela commence par une main courante qui permet d'accéder au premier relais dans une espèce de goulotte sèche. Le second relais est à chercher sur la partie basse du rocher qui semble séparer la cascade en deux. Il ne se voit pas du haut mais on le repère aisément aux deux tiers de la descente. 25m environ. Il y a possibilité d'une dev mais qui trouve son utilité plutôt sur du gros débit. Elle nous a servi à rien. Un débrayable du bas est ici bienvenue ! Le troisième est visible depuis le relais, bien en RG. Il faut penduler légèrement, mais vraiment rien de compliqué. 25m environ aussi ! Le quatrième relais est également visible depuis le haut, il se voit au niveau du dernier casse avant le grand vide. 25-30m. On a également fait un débrayable du bas sur cette portion. Enfin le plein gaz de 70m. Il y a d'autres relais possibles tout au long de la descente mais cette ligne est assez idéale et plus en forme que le reste ! A la fin de la grande verticale, il y a la c15 (MC + relais chaînés et brochés en RD). On est sorties immédiatement après pour remonter via le passage du Versoud. 30min de remontée intense puis on retrouve le chemin forestier d'accès. 1h au total de retour. (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/29/observations.html>)

2026-05-08 | Airmax | ⭐⭐⭐ |📖|📌|🌟🌟🌟 |🌊 Normale | 🍏 Terminé

Stands all okay. (traduction alternative)

2026-04-18 | System User | |📖|📌|🌊 Normale | 🍏 Terminé

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Versoud (partie haute) Après le grand cassé, c'est totalement dispensable. (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/29/observations.html>)

2026-04-18 | System User | |📖|📌|🌊 Normale | 🍏 Terminé

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Versoud (partie haute) Belle marche d'approche La 150 est super.La suite c'est l'aventure... (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/29/observations.html>)

2026-02-24 | System User | |📖|📌|🌊 Haut | 🍏 Terminé

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Versoud (partie haute) Débit intéressant sous la fonte des neiges qui ne pose pas spécialement de problèmes (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/29/observations.html>)

2025-09-06 | System User | |📖|📌|🌊 Faible | 🍏 Terminé

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Versoud (partie haute) (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/29/observations.html>)