

Lantenne

Gorges de la Lantenne

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: 2024-06-05 22:35:54	Mettre à jour: 2024-06-05 22:35:54	Imprimer: 2026-02-02 02:02:15
Pays: France Région: Bourgogne-Franche-Comté Sous-région: Jura Ville: Vescles		
Difficulté:	Niveau: v? a? ?	Temps total: 2h
Temps approche: 15min	Temps tour: 1h30	Temps de retour: 15min
Altitude d'entrée: m	Altitude de sortie: m	Altitude du delta:
Longueur du canyon: m	Rapelle le plus haut: 21m	Nombre de rapelles:
Transport:	Type de roche:	Zone de prise d'eau: km²
Saison:	Orientation:	Meilleur moment:
Évaluation: ★ 3.3 (1)	Info: ★ 0 ()	Belay: ★ 0 ()
Spécialités:		
Matériel:		
Résumé: (traduction alternative) Raw data import from Ropewiki https://ropewiki.com/Lantenne		
Hydrologie:		
Accès:		
Approche:		
Tour:		
Retour:		
Coordonnées: Départ du Canyon 46.3531 5.6264		

Rapports:

2025-07-29 | System User | |📖|🚢|🌊 Faible | 🟢 Terminé

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Lantenne Après deux jours de pluie : sans problème. 7 l/s au check point. 0.2 l/s en haut. Prendre 2 brins de 2m au cas où il faut remplacer des anneaux de cordes. Équipement OK. Pas de micado :-). Pas trouvé le / les balisage(s) en sortie de cours d'eau. Balisage double ligne bleue un fois le chemin rejoint. (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/21297/observations.html>)

2025-06-09 | System User | |📖|🚢|🌊 Haut | 🟢 Terminé

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Lantenne Descendu le lundi 9 juin en fin de matinée en gros débit après les orages qui se sont abattus dans la nuit de vendredi 6 au samedi 7 juin sur la région de Saint-Claude et Oyonnax. Il fallait bien ce délai pour laisser passer la crue. L'arbre qui servait d'amarrage sur la première cascade est tombé, nous avons installé en remplacement un anneau de corde avec un maillon acier sur un arbre en rive droite. La goulotte brassait un peu, mais le toboggan à sa fin passait bien. La vasque suspendue brassait et avait tendance à éjecter mais était gérable avec une main courante reprise sur le relais de la dernière cascade qu'il a fallu dégager d'une épaisse couche de mousses. Après avoir entortillé un instant la corde dans un mikado de bois morts au pied de la dernière cascade, nous y avons fait un gros ménage. Note pour plus tard, ce canyon est vraiment bien à faire dans ces conditions. (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/21297/observations.html>)

2023-03-09 | System User | ★★ ★ |📖|🚢| |

Daten importiert von <https://ropewiki.com/Lantenne>