

Oule

Cascade de l' Oule,Ruisseau de Montfort

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: 2023-11-20 21:19:35	Mettre à jour: 2025-06-27 21:56:40	Imprimer: 2026-06-22 07:06:08
Pays: France Région: Auvergne-Rhône-Alpes Sous-région: Isère Ville: Lumbin		
Difficulté: très difficile	Niveau: v6 a2 ?	Temps total: 2h25
Temps approche: 5min	Temps tour: 2h	Temps de retour: 20min
Altitude d'entrée: 900m	Altitude de sortie: 650m	Altitude du delta: 250m
Longueur du canyon: 200m	Rapelle le plus haut: 110m	Nombre de rappelles:
Transport:	Type de roche:	Zone de prise d'eau: km ²
Saison:	Orientation:	Meilleur moment:
Évaluation: ★ 2.6 (1)	Info: ★ 0 ()	Belay: ★ 0 ()
Spécialités:		
Matériel:		
Résumé: Rohdaten Import von Descente Canyons https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon/2382		
Hydrologie:		
Accès:		
Approche:		
Tour:		
Retour:		
Coordonnées: Départ du Canyon 45.3058 5.8883 Fin du Canyon 45.3050 5.8900 Parking à l'entrée 45.3078 5.8867 Parking à la sortie 45.2997 5.8983		
Rapports:		
2026-04-25 System User 📖 📍 🌊 Normale 👍 Terminé Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Oule Points d'encrages en gougeons de 10 en état correct en haut de la première grande verticale, corde du relais changé. Pas de relais intermédiaire à -80m repéré, quelques frottements à gérer pour descendre d'une traite. Deuxième cassé rive droite de la cascade principale, relais d'accès sur lunule pour atteindre un relais chaîné en bon état. Corde changées.Marche retour un peu sketchy dans les éboulis pour rejoindre directement le chemin d'accès par l'ancien téléphérique.Belle ambiance et belle cascade. (Quelle: https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2382/observations.html)		
2023-03-09 System User ★★ 📖 📍 Daten importiert von https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon/2382/Oule.html		