

L'Etroit

Torrent de L'Etroit

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: 2024-06-05 22:36:07	Mettre à jour: 2024-06-05 22:36:07	Imprimer: 2026-05-03 10:05:33
Pays: France Région: Provence-Alpes-Côte-d'Azur / Provence-Alpes-Cote d'Azur Sous-région: Hautes-Alpes Ville: Châteauroux-les-Alpes		
Difficulté:	Niveau: v? a? ?	Temps total: 1h35
Temps approche: 5min	Temps tour: 1h	Temps de retour: 30min
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: km ²
Saison:	Orientation:	Meilleur moment:
Évaluation: ★ 2 (1)	Info: ★ 0 ()	Belay: ★ 0 ()
Spécialités:		
Matériel:		
Résumé: (traduction alternative) Raw data import from Ropewiki https://ropewiki.com/L%27Etroit		
Hydrologie:		
Accès:		
Approche:		
Tour:		
Retour:		
Coordonnées: Départ du Canyon 44.6338 6.5435		
Rapports:		
2024-08-09 System User 📖 📍 🌊 Sèche 🟢 Terminé Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Etroit !!\ Le canyon ne se fait pas en entier dans l'état !Très faible débit d'eau.La C3 du départ se passe sans corde. Le PI10 se passe très bien. C'est juste après qu'on traverse le sentier et qu'il y a un échappatoire. Vient ensuite la C12, avec un bon relai RG.Au-dessus de la C15, le mono goujon dans le lit RD n'existe plus. 3m plus bas en RG, le relai n'est plus attaché correctement : un goujon s'est arraché et le relai ne tient plus que par un seul goujon. Il y aurait moyen de passer la corde à double autour de plusieurs arbustes, mais la corde reste coincée et on ne pourrait pas la retirer depuis en bas.N'ayant pas de matos pour refaire un relai, nous avons préféré remonter dans la pente en RD pour arriver au-dessus de la C12. (Quelle: https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/23156/observations.html)		
2023-03-09 System User ★★ 📖 📍 Daten importiert von https://ropewiki.com/L%27Etroit		