

Adrets

Ruisseau des Adrets

Info: The quality of this description has not been checked yet or was rated bad. If you know this canyon, please check this description and file a report with a rating for this description using <i>Reports</i> -> <i>+New Report</i> . Should you notice any error, please let us know or join the community in order to fix this description yourself.		
Create: 2024-06-05 22:31:07	Update: 2024-06-05 22:31:07	Print: 2025-01-05 01:01:00
Country: France Region: Auvergne-Rhône-Alpes Subregion: Isère Town: Froges		
Difficulty:	Grading: v? a? ?	Total time: 2h40
Approachtime: 5min	Tourtime: 2h30	Returntime: 5min
Altitude entry: m	Altitude exit: m	Delta Altitude:
Canyon length: m	Highest rapell: 31m	Amount rapells:
Transport:	Rock type:	drainage area: km ²
Season:	Orientation:	Best Time:
Rating: ★ 2.6 (1)	Info: ★ 0 ()	Belay: ★ 0 ()
Specialities:		
Gear:		
Summary: (machine translated) Raw data import from Ropewiki https://ropewiki.com/Adrets		
Hydrology:		
Access:		
Approach:		
Tour:		
Return:		
Coordinates: Canyon Start 45.2728 5.9297		
Reports:		
2024-08-10 System User 📖 📍 🌊 Crazy 👍 Completed Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Adrets Fait sans navette RAS. Ne pas se fier au débit raisonnable que l'on peut voir en amont ou en aval du canyon. La partie canyon est encaissée de A à Z, pas d'échappatoire, beaucoup d'eau. Échelle pour la sortie en RG toujours présente. Obstacles : C10 : MC RG sur 1 mono point et relais rive gauche mono point (cordelette passée dans AF) C23 relais chaîne rd C7 3 plaquettes reliées par une corde et maillon rapide rgC18 3 plaquettes reliées par une corde et maillon rapide rg descendre rive droite pour éviter l'eau.C4 2 plaquettes reliées par un anneau de corde et maillon rd C6 1plaquette un An relier par anneau de corde, pas de maillon C5 une cordelette dans AF et maillons rapide rdC10 mono point rg départ mc, 2 plaquettes reliées par cordelettes rgC 15 3 plaquettes reliées par cordelettes et maillon rapide rdC9 3 plaquettes reliées par anneau corde rd (Quelle: https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2989/observations.html)		
2023-03-09 System User ★★ 📖 📍 Daten importiert von https://ropewiki.com/Adrets		