

Emay

Ruisseau de l'Emay

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 22:33:52	Mettre à jour: 2024-06-19 17:45:59	Imprimer: 2026-06-22 06:06:10
Pays: France Région: Auvergne-Rhône-Alpes Sous-région: Isère Ville: Lavaldens		
Difficulté: moins difficile	Niveau: v3 a2 II	Temps total: 2h5
Temps approche: 30min	Temps tour: 1h30	Temps de retour: 5min
Altitude d'entrée: 1290m	Altitude de sortie: 1140m	Altitude du delta: 150m
Longueur du canyon: 380m	Rapelle le plus haut: 41m	Nombre de rappelles:
Transport:	Type de roche:	Zone de prise d'eau: km ²
Saison:	Orientation:	Meilleur moment:
Évaluation: ★ 2.4 (1)	Info: ★ 0 ()	Belay: ★ 0 ()
Spécialités:		
Matériel: Cordes: 2x 40m		
Résumé: (traduction alternative) Raw data import from Ropewiki https://ropewiki.com/Emay		
Hydrologie:		
Accès:		
Approche:		
Tour:		
Retour:		
Coordonnées: Départ du Canyon 45.0132 5.8977 Fin du Canyon 45.0107 5.8983 Parking à l'entrée et à la sortie 45.0105 5.8982		

Rapports:

2026-06-18 | System User | |📖|📌|🌊 Fou | 📌 Pas fait

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Emay (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/23223/observations.html>)

2026-05-25 | System User | |📖|📌|🌊 Fou | 📌 Pas fait

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Emay Magnifique BUT de compétition, lors duquel on voit très clairement le débit de cinglé en bas, mais qu'on décide quand même de grimper, en espérant tout au long de l'approche que ce sont les affluents RD qui contribuent à cette quantité et qu'on pourra quand même parcourir la partie amont. Bon ben non, 100%' des affluents RD apportent environ zéro virgule zéro litre par seconde, et ce débit de mammouth provient uniquement du cirque sommital sous le pas de la Mine, avec des gros névés qui fondent. Bon ben on a bien bossé le cardio :-)

(Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/23223/observations.html>)

2026-05-25 | System User | |📖|📌|🌊 Fou | 📌 Pas fait

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Emay Magnifique BUT de compétition, lors duquel on voit très clairement le débit de cinglé en bas, mais qu'on décide quand même de grimper, en espérant tout au long de l'approche que ce sont les affluents RD qui contribuent à cette quantité et qu'on pourra quand même parcourir la partie amont. Bon ben non, 100?s affluents RD apportent environ zéro virgule zéro litre par seconde, et ce débit de mammouth provient uniquement du cirque sommital sous le pas de la Mine, avec des gros névés qui fondent. Bon ben on a bien bossé le cardio :-)

(Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/23223/observations.html>)

2026-05-23 | System User | |📖|📌|🌊 Haut | 📌 Pas fait

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Emay (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/23223/observations.html>)

2025-08-17 | System User | |📖|📌|🌊 Faible | 📌 Terminé

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Emay (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/23223/observations.html>)

2025-08-17 | System User | |📖|📌|🌊 Normale | 📌 Terminé

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Emay Ras. Équipement en nombre voire un peut trop. (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/23223/observations.html>)

2025-08-03 | System User | |📖|📌|🌊 Normale | 📌 Terminé

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Emay (aval) Canyon parcouru dans son intégralité. L'équipement est à présent au top dans la partie amont. Par contre il faut mieux prévoir deux cordes de 70m (voir 80). (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/23223/observations.html>)

2025-07-14 | System User | |📖|📌|🌊 Normale | 📌 Terminé

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Emay (aval) Parcouru l'amont et l'aval.1h30 d'approche, le chemin est évident. Le début du canyon est le dernier cours d'eau en arrivant autour de 1720m.On a doublé presque tous les rappels/MC dans la partie amont, au total une dizaine de points et 5 plaquettes sur goujons (merci Bergou).Descendu en 6h à 6 personnes (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/23223/observations.html>)

2025-07-13 | System User | |📖|📌|🌊 Normale | 📌 Terminé

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Emay (aval) Reequipement de la partie amont, on a doublé quasiment tous les points (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/23223/observations.html>)

2025-06-21 | System User | |📖|📌|🌊 Normale | 📌 Terminé

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Emay (aval) Pour les prochains (amont/aval).Prevoir corde a couper et 6/7 plaquettes inox diam. 10 pour doubler les nouveaux points (goujons en place).Top conditions.Sherpas motives ;-))Combi en 2.5 largement suffisante. (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/23223/observations.html>)

2025-04-11 | System User | |📖|📌|🌊 Haut | 📌 Pas fait

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Emay (aval) | hesite entre DC+ et GDVOIR FOTO