

Carded

Rosgee

| | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|---------------------------------------------|
| 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: 2023-08-21 10:00:48 | Mettre à jour: 2023-10-14 09:16:34 | Imprimer: 2026-05-30 09:05:40 |
| Pays: Schweiz / Switzerland Région: Kanton Tessin / Cantone Ticino Sous-région: Bezirk Locarno Ville: Sonogno | | |
| Difficulté: difficile | Niveau: v5 a4 III | Temps total: |
| Temps approche: | Temps tour: | Temps de retour: |
| Altitude d'entrée: 1230m | Altitude de sortie: 945m | Altitude du delta: 285m |
| Longueur du canyon: m | Rapelle le plus haut: 80m | Nombre de rapelles: |
| Transport: | Type de roche: | Zone de prise d'eau: km ² |
| Saison: | Orientation: | Meilleur moment: |
| Évaluation: ★ 0 () | Info: ★ 0 () | Belay: ★ 0 () |
| Spécialités: | | |
| Matériel: Cordes: 2x 80m | | |
| Résumé: (traduction alternative) No details. | | |
| Hydrologie: | | |
| Accès: | | |
| Approche: | | |
| Tour: | | |
| Retour: | | |
| Coordonnées: Départ du Canyon 46.3431 8.7694 Fin du Canyon 46.3480 8.7718 | | |
| Rapports: | | |
| 2023-09-28 Daniel Sturm 📖 📍 Basic data taken with kind permission by Matthias Holzinger from "Swiss Alps Canyoning VOL. 2.0" (traduction alternative) | | |