

Grosdar (aval)

Cascades du Grosdar, Grosdar aval, Gros Dard

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: 2023-03-09 20:52:39	Update: 2023-10-14 09:16:15	Print: 2026-06-17 12:06:12
Country: France Region: Bourgogne-Franche-Comté Subregion: Jura Town: Saint-Claude		
Difficulty: not as difficult	Grading: v3 a2 II	Total time: 3h10
Approachtime: 35min	Tourtime: 2h	Returntime: 35min
Altitude entry: 620m	Altitude exit: 490m	Delta Altitude: 130m
Canyon length: m	Highest rapell: 30m	Amount rapells:
Transport:	Rock type:	Drainage area: km ²
Season:	Orientation:	Best Time:
Rating: ★ 4 (1)	Info: ★ 1 (1)	Belay: ★ 2 (1)
Specialities:		
Gear:		
Summary: (machine translated) Short descent in the forest.		
Hydrology:		
Access: (machine translated) From Saint Claude we take the D430 direction Chaumont, Stade de Serger. At the stadium we park our car.		
Approach: (machine translated) Now we follow the signpost "Cascade de la Queue de Cheval" to the waterfall "Cascade de la Queue d'Âne", which concludes our tour, where we can check the water flow. Then we continue to the second bridge where we can see the "Cascade de la Queue de Cheval". Below the bridge we climb.		
Tour: (machine translated) See topographic view, photos & videos		
Return: (machine translated) After the final C30 we take the path downstream on the left bank. Then across a metal footbridge to the right bank. We follow the sign "reservoir de Serger" and thus come up to the parking lot.		
Coordinates: Canyon Start 46.3888 5.8949 Canyon End 46.3825 5.8877		

Reports:

2026-06-13 | System User | |📖|📌|🌊 Normal | 🟢 Completed

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Grosdar (inférieur) Dc- ras (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2194/observations.html>)

2026-06-05 | System User | |📖|📌|🌊 High | 🟢 Completed

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Grosdar (inférieur) Limite très gros débit. Les pluies de la semaine ont fait passé le tacon de 1 à 12m3. Sortis avant la C30. Se garer au parking amont à Chaumont s'avère plus judicieux dans ces conditions. (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2194/observations.html>)

2026-05-23 | System User | |📖|📌|🌊 Normal | 🟢 Completed

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Grosdar (inférieur) (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2194/observations.html>)

2026-05-23 | System User | |📖|📌|🌊 Normal | 🟢 Completed

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Grosdar (inférieur) Quelques sanglier en train de manger sur le chemin de retour (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2194/observations.html>)

2026-05-17 | System User | |📖|📌|🌊 High | 🟢 Completed

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Grosdar (inférieur) Fait après la partie amont. Pas mal d'eau et de petits mouvements d'eau - rien de dangereux. Peu d'amarrages donc pas simple de pouvoir sonder. Un canyon patinoire tellement ça glisse ! Dernière super plaisante dans l'actif avec ce débit ! (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2194/observations.html>)

2026-05-15 | System User | |📖|📌|🌊 High | 🟢 Completed

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Grosdar (inférieur) (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2194/observations.html>)

2026-05-11 | System User | |📖|📌|🌊 High | 🟢 Completed

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Grosdar (inférieur) L'eau était marron. Un client a perdu ses lunettes dans la vasque du lapin. si quelqu'un met le pied dessus, je veux bien les récupérer. Merci de contacter rock'n jump adventure (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2194/observations.html>)

2026-05-02 | System User | |📖|📌|🌊 Normal | 🟢 Completed

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Grosdar (inférieur) Très glissant (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2194/observations.html>)

2026-05-02 | System User | |📖|📌|🌊 Normal | 🟢 Completed

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Grosdar (inférieur) DC-. Très glissant, eau de qualité moyenne. Sans doute mieux à faire autour de l'hiver. (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2194/observations.html>)

2026-04-21 | System User | |📖|📌|🌊 Normal | 🟢 Completed

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Grosdar (inférieur) DC-Extrêmement glissant, surtout au départ, ça rend la progression presque pénible. La cascade finale est équipée en main courante jusqu'au bout de la vire RG, descente sur le relais RG au milieu de la vire pour tenter l'actif mais on est quand même hors d'eau. Passe avec une corde de 60m dans ces conditions. (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2194/observations.html>)

2026-02-28 | System User | |📖|📌|🌊 High | 🟢 Completed

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Grosdar (inférieur) GD/GD+, top dans ces conditions, le dernier rappel de 35 m en prenant dans l'actif est bien arrosée et sportif avec les conditions actuelles. (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2194/observations.html>)

2025-12-20 | System User | |📖|📌|🌊 Normal | 🟢 Completed

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Grosdar (inférieur) DC + (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2194/observations.html>)

Parts:

Grosdar (aval), v3 a2 II, 35min+2h+35min

Grosdar (amont), v5 a1 II, 0min+2h+20min