

# Lafairsbach

<b>Angelegt:</b> 2023-03-09 20:55:54	<b>Update:</b> 2025-09-01 14:38:13	<b>Druck:</b> 2026-06-17 01:06:19
<b>Land:</b> Österreich / Austria <b>Region:</b> Tirol <b>Subregion:</b> Bezirk Landeck <b>Ort:</b> Pfunds		
<b>Schwierigkeit:</b> Nicht so schwierig	<b>Grad:</b> v3 a1 II	<b>Gesamtzeit:</b> 3h35
<b>Zustiegszeit:</b> 1h30	<b>Begehungszeit:</b> 2h	<b>Rückwegszeit:</b> 5min
<b>Einstiegshöhe:</b> 1260m	<b>Ausstiegshöhe:</b> 1000m	<b>Höhendifferenz:</b> 260m
<b>Canyonstrecke:</b> 550m	<b>Höchste Abseilstelle:</b> 28m	<b>Anzahl Abseiler:</b> 13
<b>Transport:</b> zu Fuß	<b>Gestein:</b>	<b>Einzugsgebiet:</b> 6.52km <sup>2</sup>
<b>Saison:</b> Juni - Oktober	<b>Ausrichtung:</b>	<b>Beste Zeit:</b>
<b>Bewertung:</b> ★ 2 (1)	<b>Beschreibung:</b> ★ 2 (1)	<b>Verankerung:</b> ★ 2 (1)
<b>Besonderheiten:</b>		
<b>Ausrüstung:</b>		
<b>Charakteristik:</b> Abseilschlucht mit ein paar interessanten Abseilstellen im Wasserstrahl.		
<b>Hydrologie:</b>		
<b>Anfahrt:</b>		
<b>Zustieg:</b> Orografisch rechts die Kehren hoch bis zur Roten Wand, dann noch weiter bis zur nächsten Linkskurve (ca. 1420m). Hier durch den Wald auf ca. derselben Höhenlinie weglos in Richtung Bach (bis zu einem Weg und Seilgeländer). Dann an geeigneter Stelle absteigen und über Bäume in die Schlucht hinabseilen (gesamt ca. 100hm).		
<b>Tour:</b> Vorrangig Abseilstellen mit Geh-/Abkletterpassagen zwischendrin. Kleinere Rutschen aufgrund der vielen Verklausungen oft nicht machbar. Allgemein sehr rutschige Schlucht.		
<b>Rückweg:</b> Dem Wasserlauf folgen und über den Weg retour zum Parkplatz.		
<b>Koordinaten:</b> Canyon Start <a href="#">46.9917 10.5622</a> Canyon Ende <a href="#">46.9892 10.5652</a> Messstelle Wasserstand <a href="#">46.9891 10.5652</a> Parkplatz Zustieg und Ausstieg <a href="#">46.9876 10.5635</a>		
<b>Begehungen:</b>		
2025-08-31   Clarissa Linder   ★★   📖 ★   🚧 ★   🌊 Normal   🍌 Begangen Zustieg sehr mühsam, definitiv mehr Zeit einplanen (als die im Buch angegebenen 45min)! Stände soweit alle i.O., 2-3 coole Abseilstellen im Wasserlauf.		
2023-03-09   System User     📖   🚧     Daten importiert von <a href="https://canyon.carto.net/cwiki/bin/view/Canyons/LafairsbachCanyon.html">https://canyon.carto.net/cwiki/bin/view/Canyons/LafairsbachCanyon.html</a>		