

Balade la vallée du Liort par La Rode



©Greg Alric - OT Aveyron Ségala

Point de départ

📍 TAYRAC

❖ Lat : 44.21185 Lng : 2.23605

Informations techniques

🚶 Marche

↗ Deniv. pos.
156 m

↑ Alt. max.
525 m

↓ Alt. min.
379 m

Facile ⏱ 1h45m

↔ Distance
5,8 km



 Cirkwi

Proposé par :
Aveyron Ségala Viaur

<https://www.tourisme-aveyron-segala.fr/>

Ce document a été généré automatiquement grâce à Cirkwi, la solution de référence pour structurer, enrichir et diffuser vos données touristiques.

Description

Une balade dans la campagne environnante du village de Tayrac, en passant par la vallée du Liort.

Randonnée n° 21 du topoguide " entre Viaur et Aveyron" en pays rieupeyrousan (édition 2021).

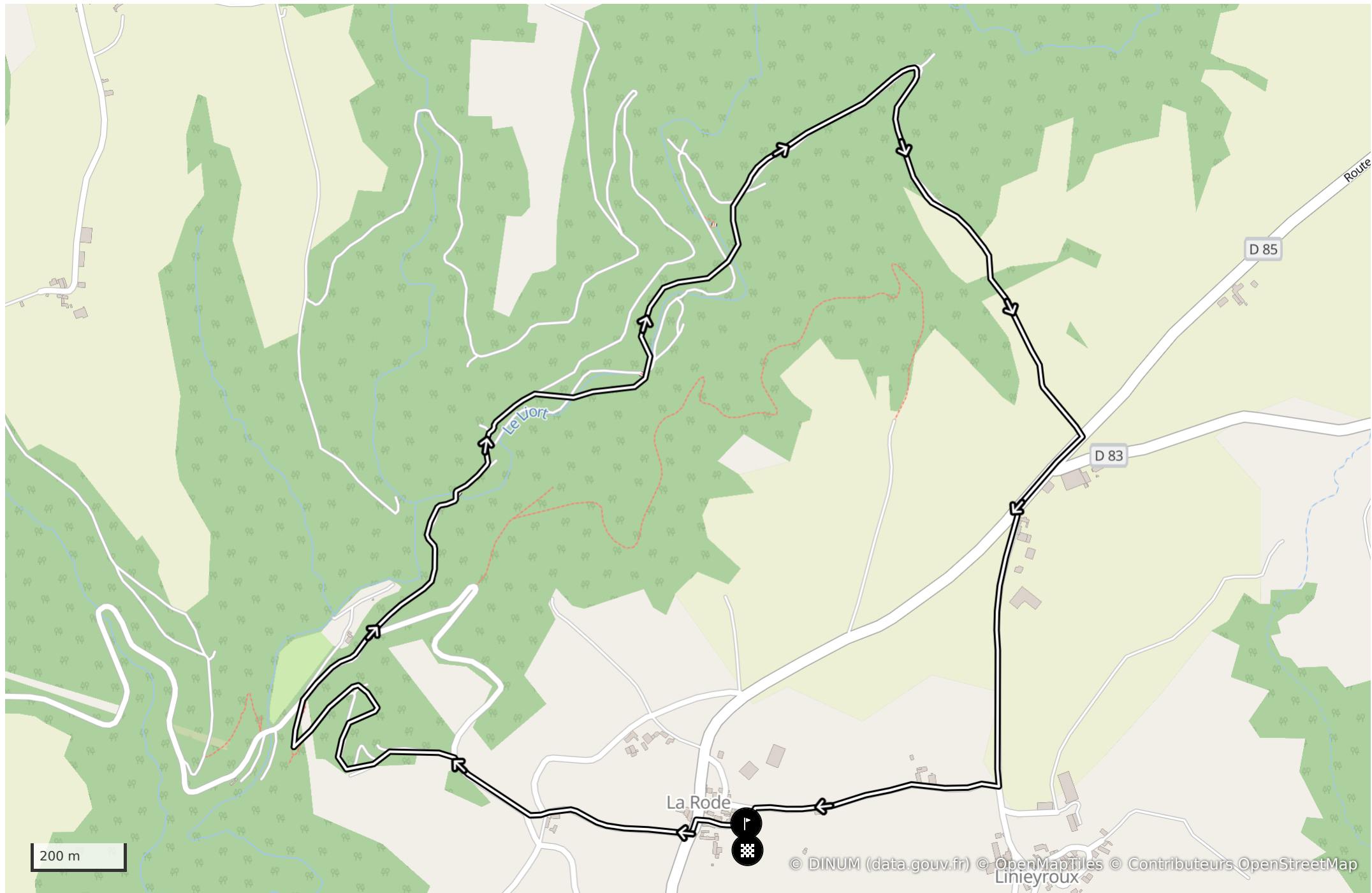
Rejoindre le hameau de la Rode en direction de Tayrac sur la D85
Parking à proximité du transformateur
Balisage jaune
Eviter par période de fortes pluies

1 - à la Rode, prendre la petite route qui descend vers La Salvetat. Après la ferme de Saint-Jean, continuer à droite pendant 300 m. oblique à gauche sur un chemin qui descend à travers bois jusqu'à la vallée du Liort. Remonter la route à droite sur 150 m et bifurquer à gauche sur un chemin d'exploitation vers le ruisseau du Liort.

2 - Première passerelle. Remonter le ruisseau sur la rive droite point au carrefour des quatre chemins parenthèses poteau indicateur parenthèses, descendre à droite vers le "Tranquillou", cabanon privé non gardé avec accès autorisé pour une halte ou un pique-nique. Franchir la deuxième passerelle avant de monter (facultatif) au Tranquillou. Continuer le chemin boueux qui longe le Liort au pied du verger.

3 - Franchir le premier gai puis le deuxième point rejoindre par un sentier un chemin d'exploitation. Laisser à gauche un chemin conduisant à l'ancien moulin de Fraysse. Virer en épingle et remonter vers la D85.

4 - à la D85, bifurquer à droite et suivre la route pendant 150 m. oblique à gauche vers Linieyroux point avant le village prendre à droite, passer devant la ferme de Marguil. Continuer vers la Rode.



Légende (Carte et profil altimétrique)

Point de départ Point d'arrivée Itinéraire

Profil altimétrique

