

Le château de Peyroles



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

Belle promenade alternant un sentier complètement isolé le long du Liort, les ruines du château de Peyroles et un très beau village à la campagne.

Départ : Hameau de la Faboulie à la sortie de La Salvetat Peyralès vers Carmaux sur la D905.

Parking dans le hameau - Balisage jaune .

circuit 31 du topoguide " entre Viaur et Aveyron en pays Rieupeyrousan" (édition 2021).

1 - Traverser le hameau de la Faboulie. Au fond à droite prendre le chemin herbe en direction de Peyroles (poteau indicateur). Descendre jusqu'au Liort. Suivre ensuite la rivière rive droite par le sentier jusqu'à la route.

2 - Remonter la route à droite pendant 300 m puis descendre par le deuxième chemin large à gauche jusqu'au poteau indicateur.

Option : il est possible d'aller jusqu'au panneau d'interprétation du château de Peyrolles pour en voir les ruines. Par contre, il est interdit de s'en approcher, car très dangereux. + 15 minutes aller-retour.

3 - Remonter par le sentier raide jusqu'à la D905, remonter la route à droite vers La Salvetat sur environ 300 m. emprunter à gauche la première piste qui monte le long d'un grillage jusqu'à une route. La traverser, et continuer tout droit jusqu'à l'entrée du village de Blauzac

4 - En faire le tour par la droite pour rejoindre la place de l'église, remonté par la place puis tourner à droite pour sortir du village par la route. Passer Raviac et aux Fourques (panneau indicateur) prendre le chemin herbe à droite point traverser la D905 et continuer tout droit jusqu'à la Faboulie.

Point de départ

⌚ LA SALVETAT-PEYRALÈS
📍 Lat : 44.20302 Lng : 2.21452

Informations techniques

🚶 Marche

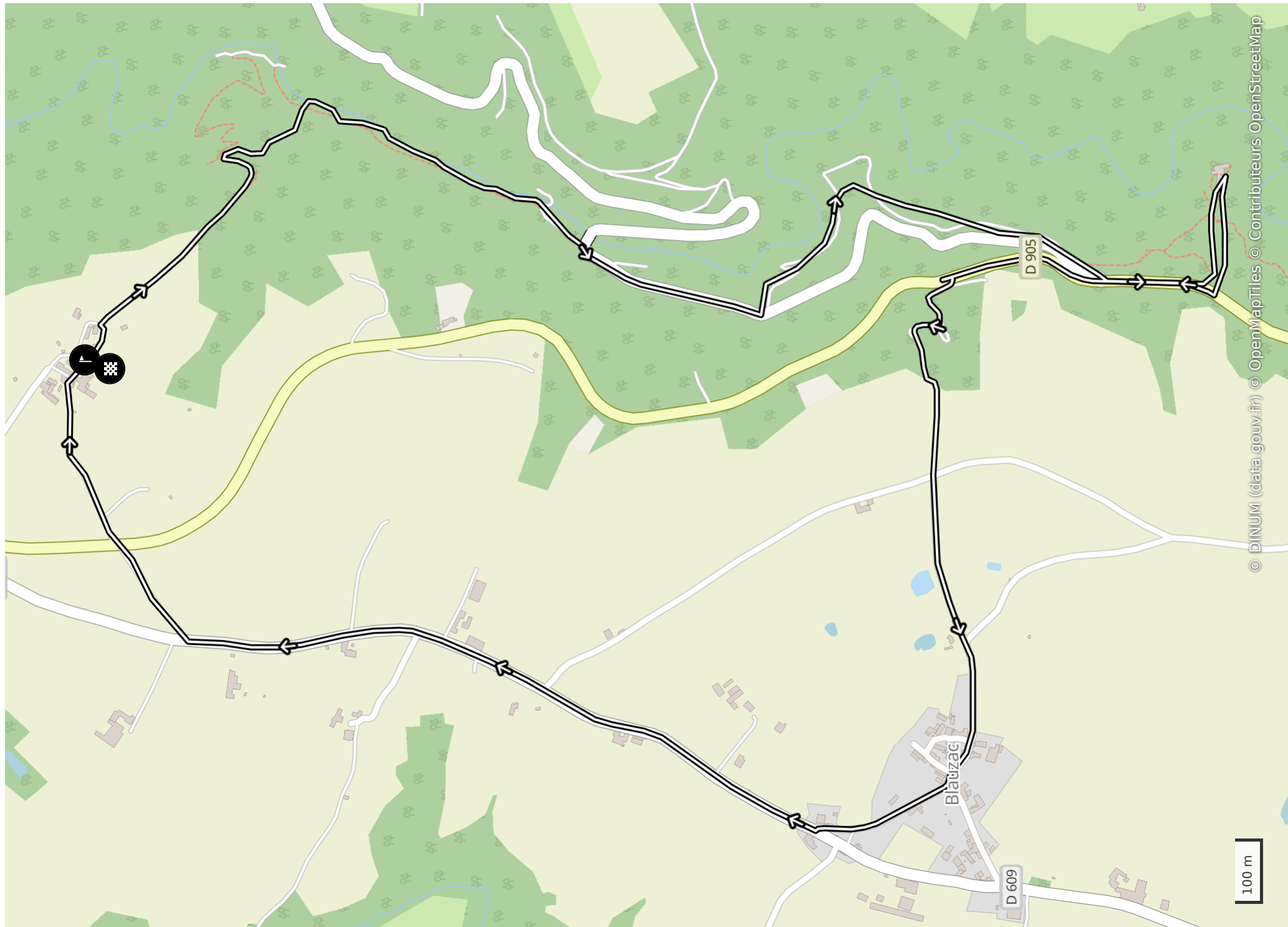
↗ Deniv. pos.
244 m

↑ Alt. max.
468 m

Moyen ⌚ 1h45m

↓ Alt. min.
324 m

↔ Distance
5,7 km



Légende (Carte et profil altimétrique)

Point de départ Point d'arrivée Itinéraire

Profil altimétrique

