

# Circuit pédestre N°20 - "Les trois petits bois"

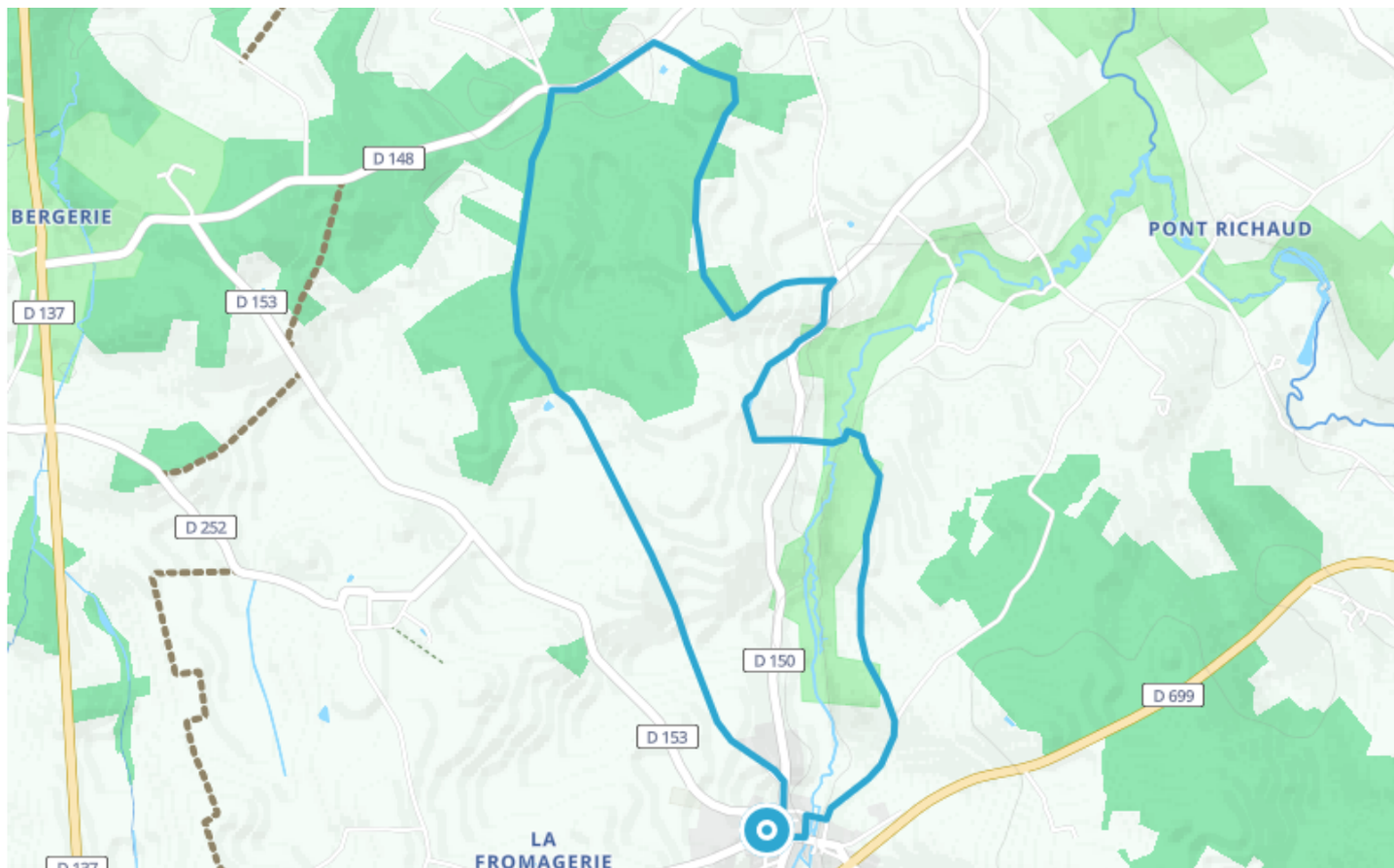
● Facile

🚶 À pied

🕒 1 h 45 min

↔ 8.50 km

📍 **Départ** 5 Route des Frênes  
17150, Nieul-le-Virouil



## Descriptif

Agréable circuit le long des chemins avec peu de dénivélé.

Départ de la place de l'église

Prendre à droite direction Guitinières (D50 rue du 19 mars). Tourner à droite après la salle municipale, rue de la République. Passer la rivière Tarnac et prendre à gauche à l'intersection.

Dépasser la station d'épuration et prendre le premier chemin de terre à gauche longeant les chênes. Suivre le chemin, il descend à gauche vers la rivière. Prendre à gauche pour aller la traverser (petit pont piéton).

Remonter vers la droite, et traverser la route (prudence) pour prendre le chemin de chez Biron. Au lieu-dit, prendre le chemin de terre à droite, il débouche sur une route que l'on prend alors vers la gauche. Puis quitter la route pour le chemin en herbé à gauche, il rentre en sous-bois, puis vire à droite, le suivre et continuer jusqu'à une patte

la patte d'oie, prendre à gauche. Arrivé chez Sandeau, prendre la route à gauche, puis avant d'arriver sur une petite route sur la droite, prendre à gauche une sente qui s'ouvre sur un large chemin en sous-bois. Continuer tout droit en laissant les chemins à droite jusqu'au retour sur Nieul-le-Virouil.

À découvrir :

L'église romane Saint-Séverin classée à l'inventaire des Monuments Historique présente un beau clocher remarquable de par sa forme en dôme de pierre taillé en écaille : c'est un clocher dit "en pomme de pin".

D'inspiration byzantine, on retrouve des exemples de cette architecture en Saintonge, notamment à l'abbaye aux Dames de Saintes, mais surtout en Poitou, Angoumois et Périgord avec l'église Notre-Dame la Grande de Poitiers, la cathédrale Saint-

d'oie.

À

Pierre d'Angoulême ou encore la cathédrale Saint-Front de Périgueux.



**CHARENTES TOURISME**  
85 Boulevard de la République



Retrouvez ce parcours et bien d'autres  
sur l'application mobile **Loopi - balades & GPS**

