

# Chalon-sur-Saône / Louhans

## Voie Bressane



**Départ**  
Chalon-sur-Saône

**Arrivée**  
Louhans-Châteaurenaud

**Durée**  
2 h 45 min

**Distance**  
41,33 Km

**Niveau**  
Je débute / En famille

**Thématique**  
Ancienne voie ferrée, Au fil de l'eau

Non loin de la Saône, cette première étape de la voie bressane évolue d'abord sur une voie verte urbaine où s'égaie une joyeuse jeunesse à vélos et à trottinettes, jusqu'à Ouroux-sur-Saône. Puis, peu après Saint Germain du Plain, où la Tour Saint Germain attirera votre regard, l'itinéraire s'étire doucement vers le sud-est dans un environnement sylvestre et bocager. Une très agréable section sur petites routes, au coeur de la Bresse bourguignonne, vous amène après Montret. Ensuite reprise de la voie verte jusqu'à Louhans-Châteaurenaud, ancienne cité médiévale à découvrir.

### L'itinéraire

Au départ de Chalon-sur-Saône, suivez les indications Saint-Marcel voie verte "La Bressane" pour arriver au départ de l'itinéraire. Un parking avec une aire de pique-nique et une borne kilométrique (km 0) marquent le début de la voie verte. À noter la présence de ces petites bornes kilométriques tout le long de l'itinéraire.

**Important** : sur la voie bressane certaines sections de voie verte sont ouvertes aux exploitants agricoles. Ces sections sont indiquées par des panneaux in situ (sur le terrain). Tenez en compte lors de votre cheminement.

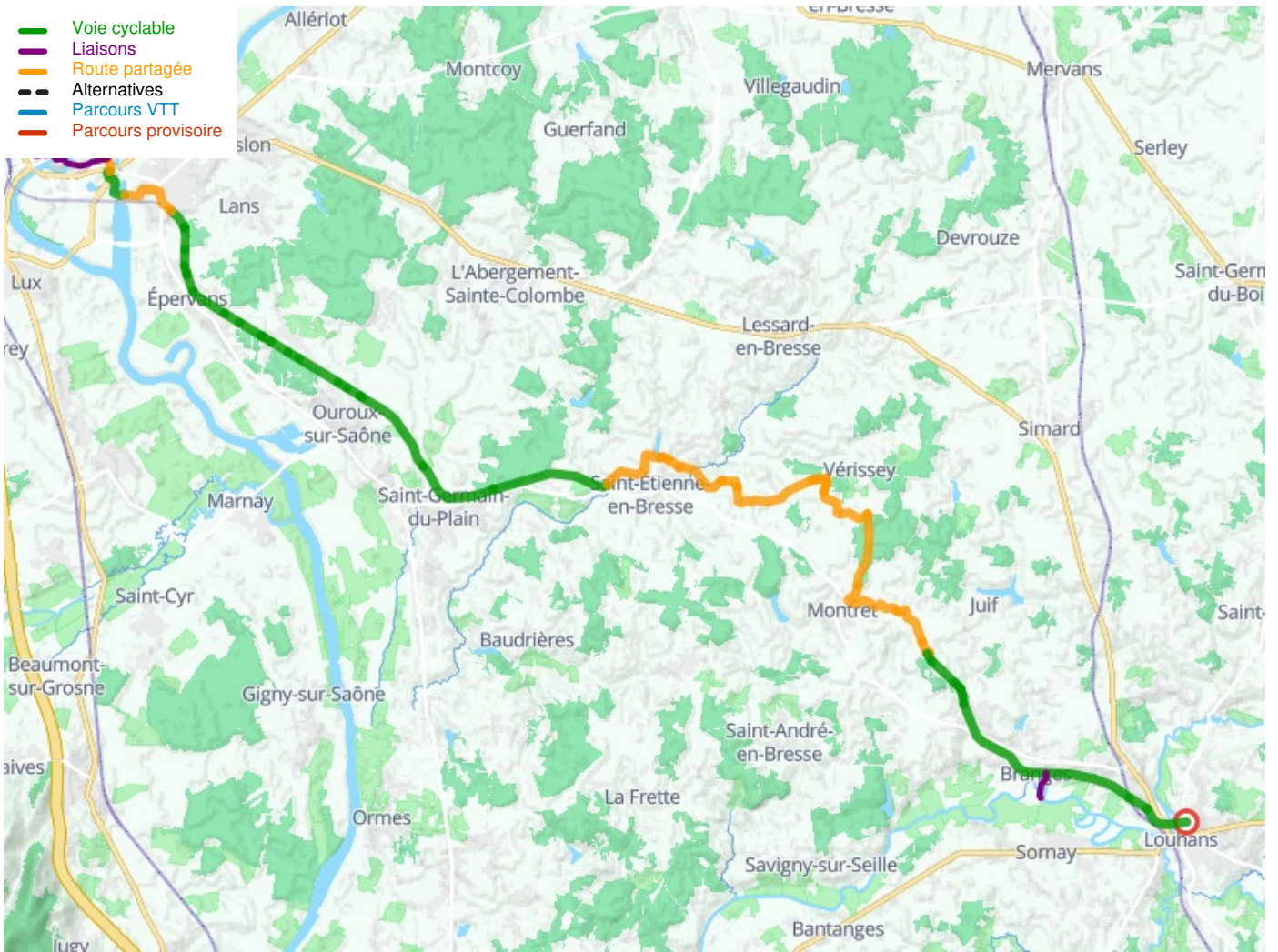
### Gares

- Chalon-sur-Saône
- Louhans-Châteaurenaud

### À ne pas manquer

- **Ouroux-sur-Saône** : un sentier découverte y décrypte les richesses naturelles
- **St-Germain-du-Plain** : la Tour Saint Germain
- **Branges** : port fluvestre
- **Louhans-Châteaurenaud** : Hôtel-Dieu (apothicairerie du XVIIe s.), arcades de la Grande Rue, musée " Histoire et culture des Sourds", tours médiévales, église St-Pierre et son toit de tuiles vernissées

- Voie cyclable
- Liaisons
- Route partagée
- - - Alternatives
- Parcours VTT
- Parcours provisoire



**Départ**  
Chalon-sur-Saône



**Arrivée**  
Louhans-Châteaurenaud

