



# INVENTAIRE des TUNNELS FERROVIAIRES de FRANCE

[itff@hotmail.fr](mailto:itff@hotmail.fr)

## FICHE TUNNEL

N° INVENTAIRE : **01408.1** NOM : Tunnel de Racouze



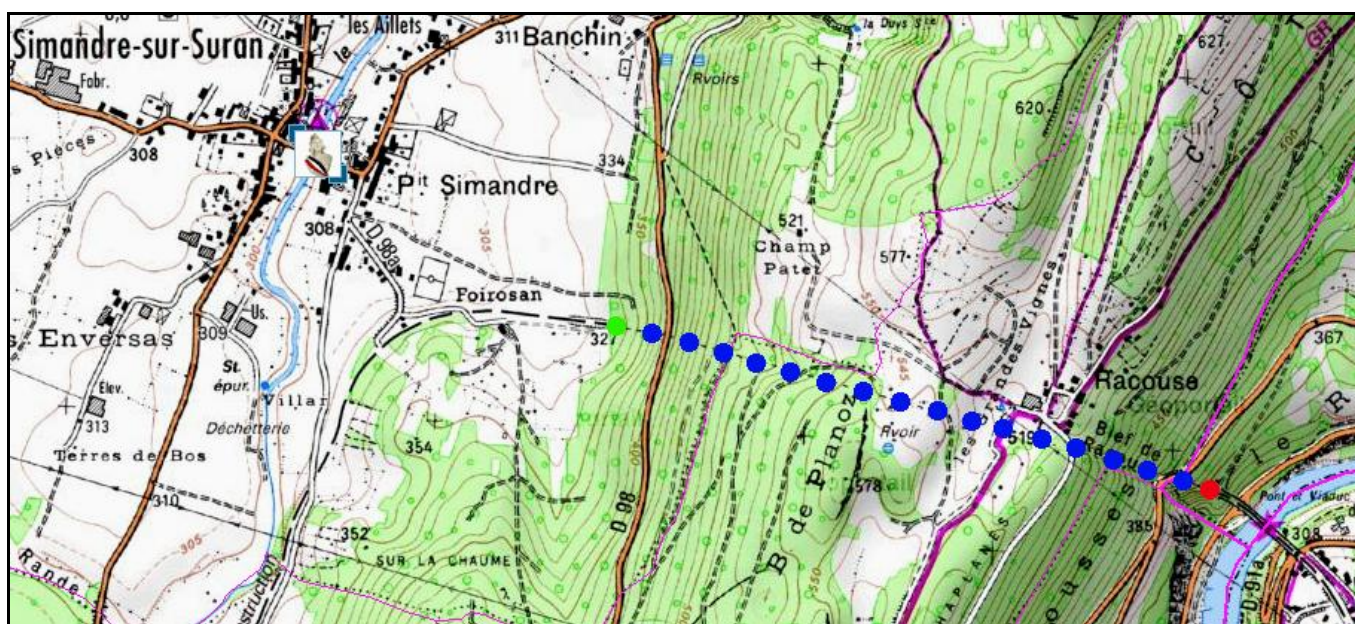
SECTION de LIGNE : **BOURG EN BRESSE (01) > LA CLUSE (01)**

COMMUNES : **Entrée : Simandre sur Suran (01)** **Sortie : Corveissiat (01)**

COORDONNEES : Lambert II Etendu

|     |          |     |          |
|-----|----------|-----|----------|
| X : | 838,474  | X : | 840,105  |
| Y : | 2140,277 | Y : | 2139,900 |

Altitude moyenne : **315 m**



### DONNEES TECHNIQUES :

|                        |   |
|------------------------|---|
| Nature de l'ouvrage :  | Vrai tunnel de percement                  |
| Longueur :             | 1686 m                                    |
| Nombre de voies :      | 1   |
| Usage actuel :         | <b>En service (accès dangereux)</b>       |
| Etat général accès :   | <b>Ligne en service (accès dangereux)</b> |
| Etat général galerie : | <b>Bon</b>                                |

## COMMENTAIRES :

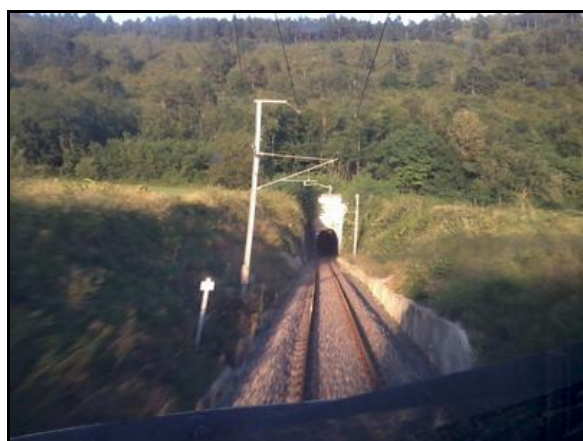
Ce tunnel fait partie de l'ancienne ligne du Haut Bugey qui a été complètement refaite pour livrer passage à des TGV (voir introduction spéciale). Il était initialement en très mauvais état et avait dû être raccourci de 20 m par rapport à sa longueur initiale de 1706 m.

## ICONOGRAPHIE :

### ENTREE



### SORTIE



L'entrée du tunnel vue depuis la cabine de conduite d'un TGV





Le tunnel dans son nouvel aspect juste après travaux et après remise en service





Et la sortie dans son état ancien, telle qu'elle apparaissait avant travaux

---

**Si cette fiche comporte des erreurs ou des oublis, merci de nous le signaler.**

★ ★ ★