



# FICHE D'OUVRAGE

## TUNNEL 7b DU CANAL DE LA SIAGNE

### TUNNEL des Bérards

Commune : Saint-Cézaire sur Siagne

Date d'inspection : 09 mars 2021  
 Tunnel inspecté par :  
 - Monsieur COMTE (SICASIL)  
 - Monsieur EMILY (H2EA)



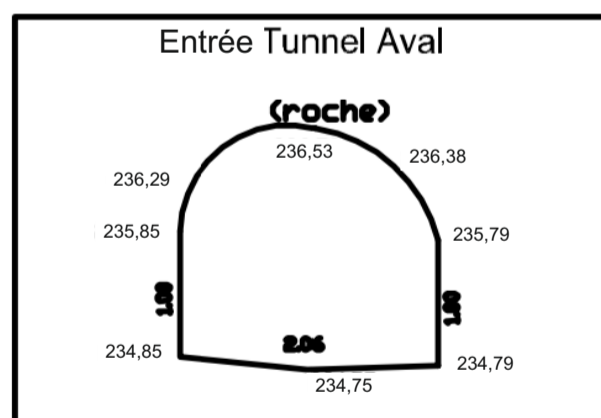
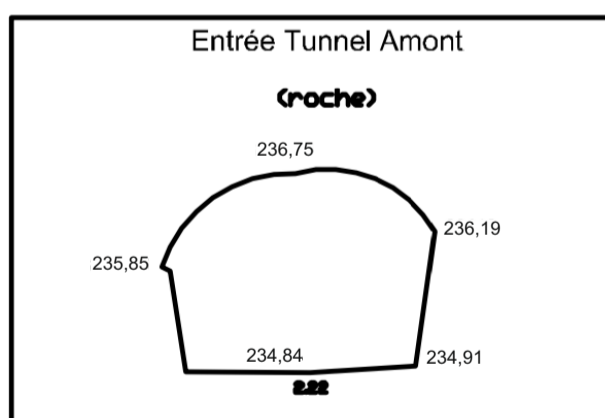
Coordonnées LAMBERT 93	
Entrée amont :	Entrée aval :
X : 1005,93	X : 1006,06
Y : 6290,13	Y : 6289,98
Z : 234,85 m	Z : 234,83 m
Coordonnées : Géoportail Z : radier du tunnel	

### Caractéristiques de l'ouvrage

Tunnel de 201,43 m de long, constitué à l'origine de 3 tunnels joints par des zones en dalot. Ce tunnel se situe en contrebas de Saint-Cézaire sur Siagne. La voûte de ce tunnels est constituée de calcaires nus et de 2 zones en poutrelle hourdis (Cf. schémas, photo).



Entrée amont du tunnel des Bérards (7b)



### Etat général de l'ouvrage

Tunnels en assez bon état le 09/03/2021.  
 Probablement quelques intrants en période pluvieuse à partir des zones fissurées des calcaires.

#### Risque concernant la structure du tunnel

- Risque très faible voire nul
- Risque moyen
- Risque important

#### Risque d'intrant

- Risque très faible voire nul
- Risque moyen
- Risque important

#### Vulnérabilité de l'ouvrage

- Faible voire nulle
- Moyenne
- Forte

La vulnérabilité de l'ouvrage est la synthèse des risques concernant les intrants et la structure du tunnel.