

FICHE D'OUVRAGE TUNNEL 7a 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)



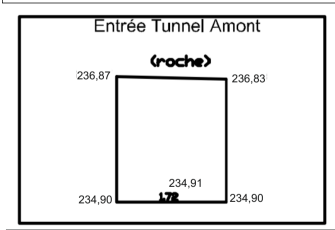
Coordonnées LAMBERT 93

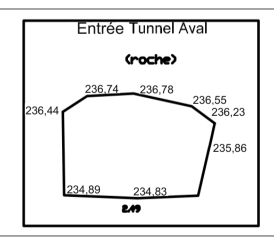
Coordonnées : Géoportail Z : radier du tunnel

Caractéristiques de l'ouvrage

Tunnel de 138,43 m de long en contrebas

de Saint-Cézaire sur Siagne. La voûte de ce tunnels est constituée de calcaires nus, On note la présence de zones fracturées et de stalactites dans les calcaires. (Cf. schémas, photo)







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.