



FICHE D'OUVRAGE

TUNNEL 6 DU CANAL DE LA SIAGNE

TUNNEL de la Manuelle

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 : 1005,68	X : 1005,71
Y : 6290,45	Y : 6290,38
Z : 235,15 m	Z : 235,13 m

Coordonnées : Géoportail
 Z : radier du tunnel

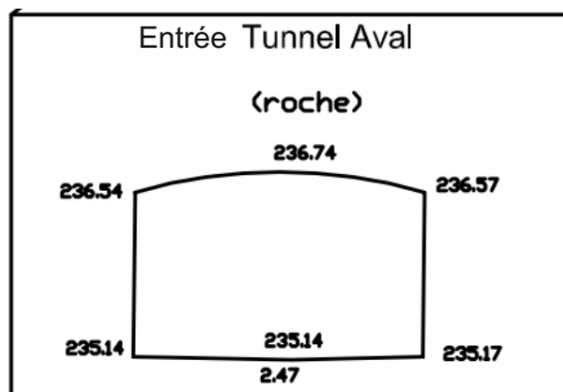
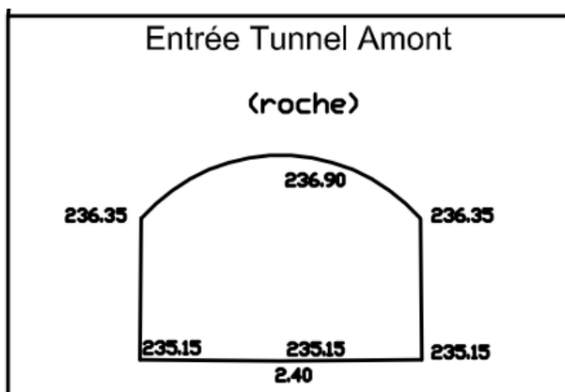


Caractéristiques de l'ouvrage

Succession de 3 tunnels de 9,84, 4,04 et 65,37 m de long, très proches l'un de l'autre, en contrebas de Saint-Cézaire sur Siagne. Les voûtes de ces tunnels sont constituées de calcaires nus, hormis à l'entrée aval du tunnel le plus long où la voûte est constituée de pierres maçonnées.
 (Cf. schémas, photo)



Entrée amont des tunnels de la Manuelle (6)



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.