



FICHE D'OUVRAGE

TUNNEL 12 DU CANAL DE LA SIAGNE

TUNNEL des Veyans

Commune : Le Tignet

Date d'inspection : 12 mars 2021
 Tunnel inspecté par :
 - Monsieur COMTE (SICASIL)
 - Monsieur EMILY (H2EA)

Coordonnées LAMBERT 93

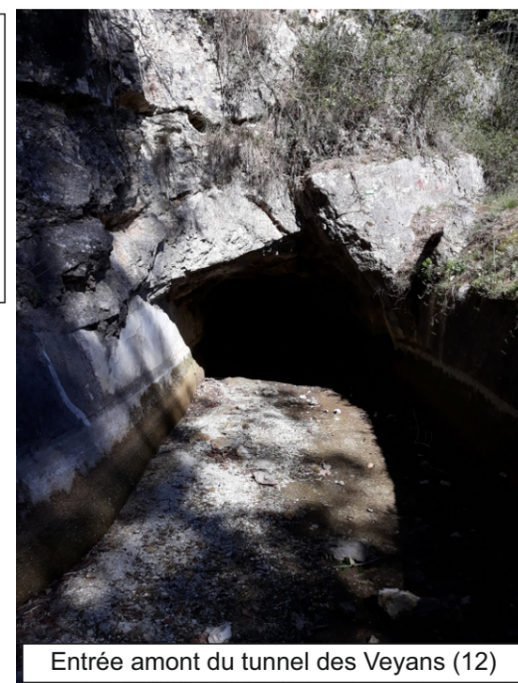
Entrée amont :	Entrée aval :
X : 1008,82	X : 1008,91
Y : 6288,43	Y : 6288,42
Z : 232,25 m	Z : 232,11 m

Coordonnées : Géoportail
 Z : radier du tunnel

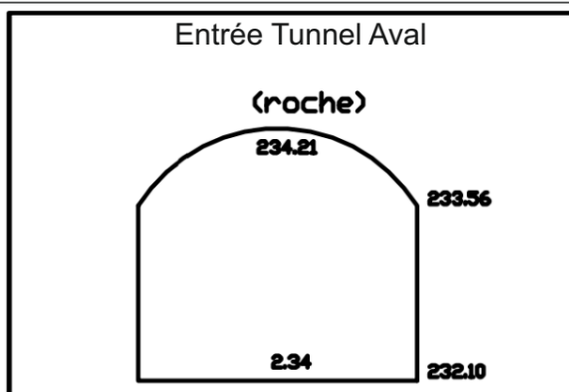
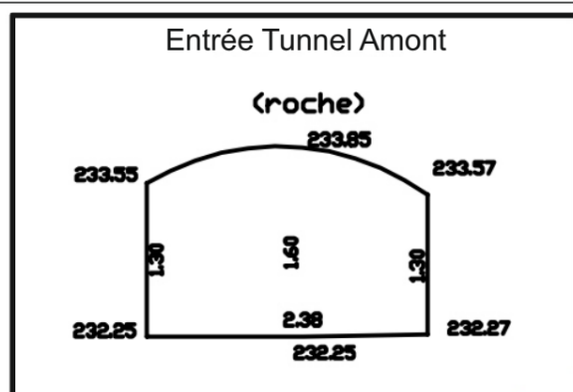


Caractéristiques de l'ouvrage

Tunnel de 101,06 m de long, constitué à l'origine de 2 tunnels joints par une zone en dalot. Ce tunnel se situe sur la commune du Tignet en contrehaut de la route départementale 2562. Il se termine sur un secteur en dalot. La voûte de ce tunnels est constituée de calcaires nus, de 2 zones en pierres maçonnées et d'une zone en poutrelle hourdis. Les parois de ce tunnel sont en béton. On note la présence de zones fracturées dans les calcaires (Cf. schémas, photo).



Entrée amont du tunnel des Veyans (12)



Etat général de l'ouvrage

Tunnels en assez bon état le 12/03/2021.
 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.