



FICHE D'OUVRAGE

TUNNEL 17 DU CANAL DE LA SIAGNE

TUNNEL de Boutiny

Commune : Peymeinade

Date d'inspection : 17 mars 2021
 Tunnel inspecté par :
 - Monsieur COMTE (SICASIL)
 - Monsieur EMILY (H2EA)

Coordonnées LAMBERT 93

Entrée amont :	Entrée aval :
X : 1013,62	X : 1013,67
Y : 6290,83	Y : 6290,83
Z : 225,62 m	Z : 225,52 m

Coordonnées : Géoportail
 Z : radier du tunnel

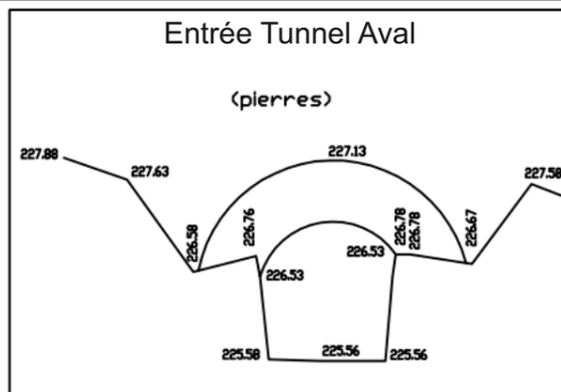
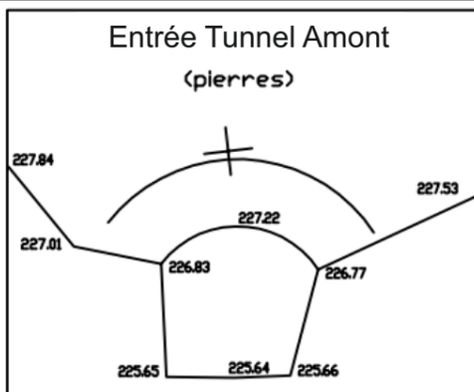


Caractéristiques de l'ouvrage

Tunnel de 56,60 m de long en contrebas de la route départementale 113, à proximité d'une maison et dans une partie de terrain non bâtie (au droit du tunnel). La voûte de ce tunnel est constituée de pierres maçonnées recouvertes de béton. On note la présence d'une source à proximité du tunnel (entrée amont). Les parois de ce tunnel sont bétonnées (Cf. schémas, photo).



Entrée amont du tunnel de Boutiny (17)



Etat général de l'ouvrage

Tunnels en assez bon état le 17/03/2021.
 Probablement quelques intrants en période pluvieuse.

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.