



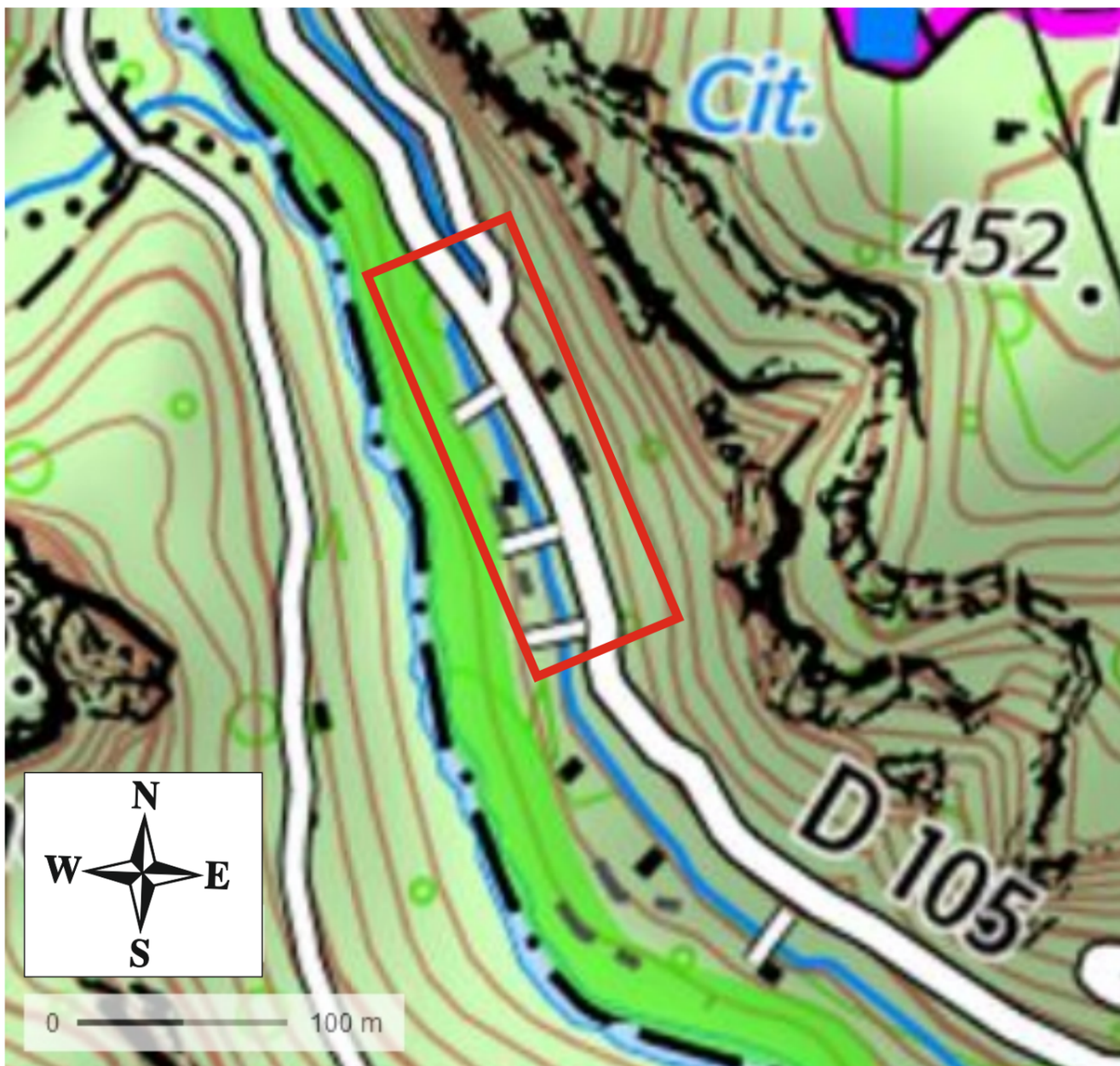
# FICHE D'OUVRAGE

## TUNNEL 2-1 DU CANAL DE LA SIAGNE

### TUNNEL de la RD 105

Commune : Saint-Cézaire sur Siagne

Date d'inspection : 25 mars 2022  
Tunnel inspecté par :  
- Monsieur COMTE (SICASIL)  
- Monsieur EMILY (H2EA)



#### Coordonnées LAMBERT 93

Entrée amont :	Entrée aval :
X : 1003,44	X : 1003,50
Y : 6292,36	Y : 6292,22
Z : 239 m	Z : 238,9 m

Coordonnées : Géoportail



Entrée amont du tunnel de la RD 105 (2-1)

#### Caractéristiques de l'ouvrage

Tunnel de 149 m de long passant sous la RD 105 et longeant cette route en contrebas.  
La voûte de ce tunnel est constituée de dalles béton et au passage de la RD 105, de dalles calcaires.  
Sous la route départementale, le tunnel se dédouble en deux canaux étroits.

#### Etat général de l'ouvrage

Tunnel en bon état le 25/03/2022.  
Il y a probablement quelques intrants en période pluvieuse entre les dalles 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.