

ERASMUS



Formaliser les études dans un objet unique

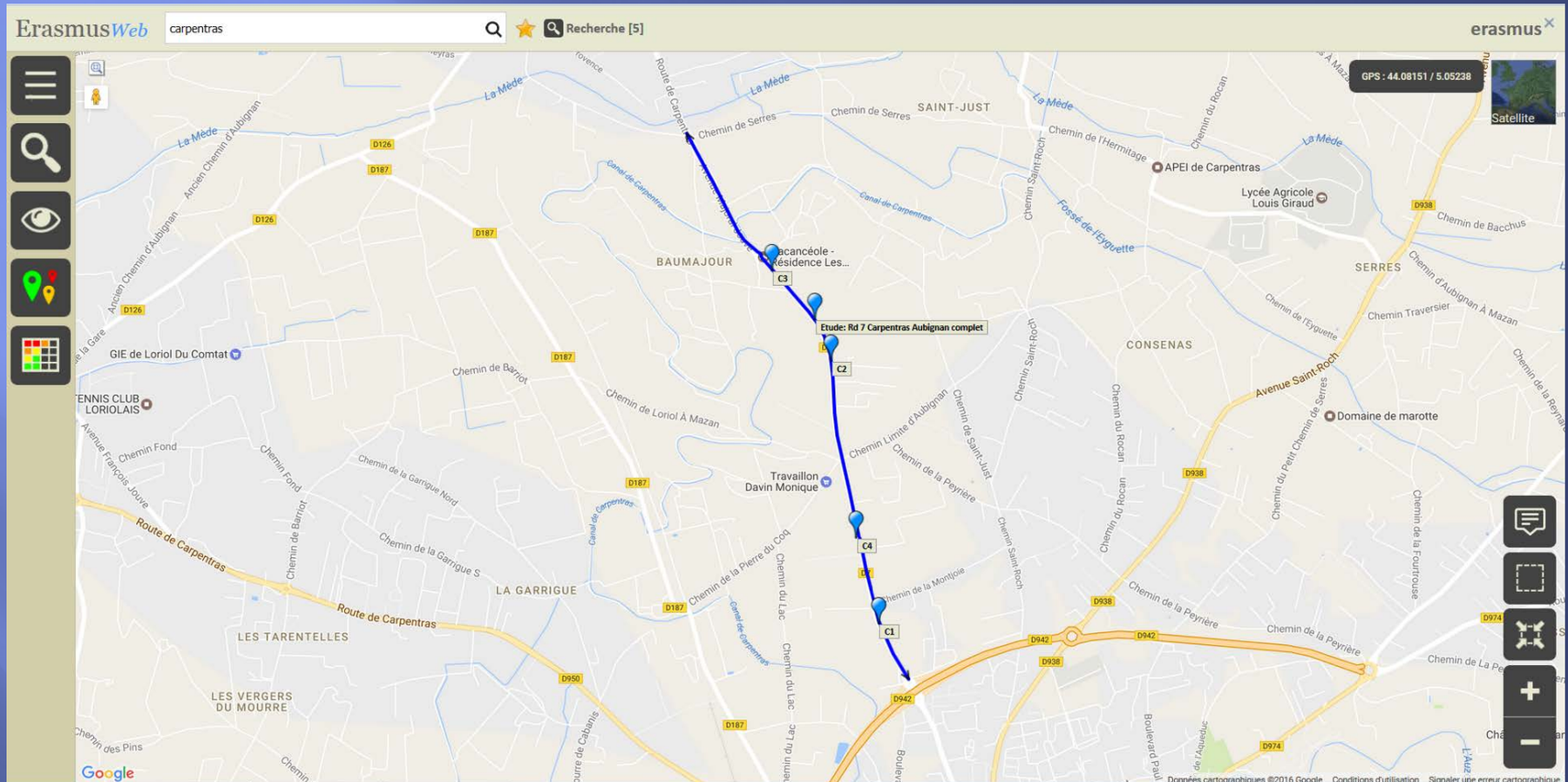


17ème forum - 15 & 16 décembre 2016

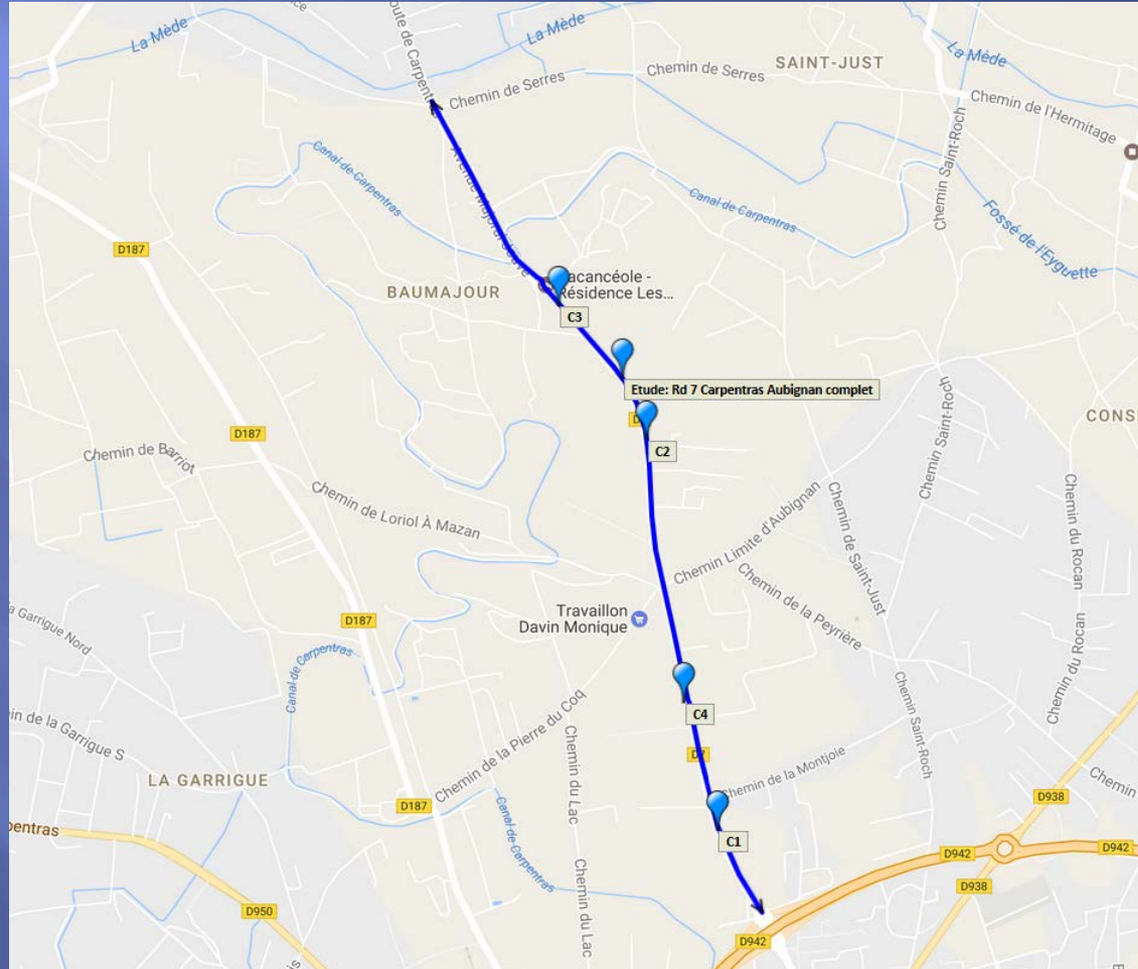
Une section globale

- ▣ Un ensemble de sections témoins
- ▣ Plan de carottages
- ▣ Conception spatiale de la section globale

Représentation de la section dans ERASMUS-WEB



Section avec 5 carottes



Edition de la carotte « C1 »

ErasmusWeb Recherche [5] erasmus

← C1

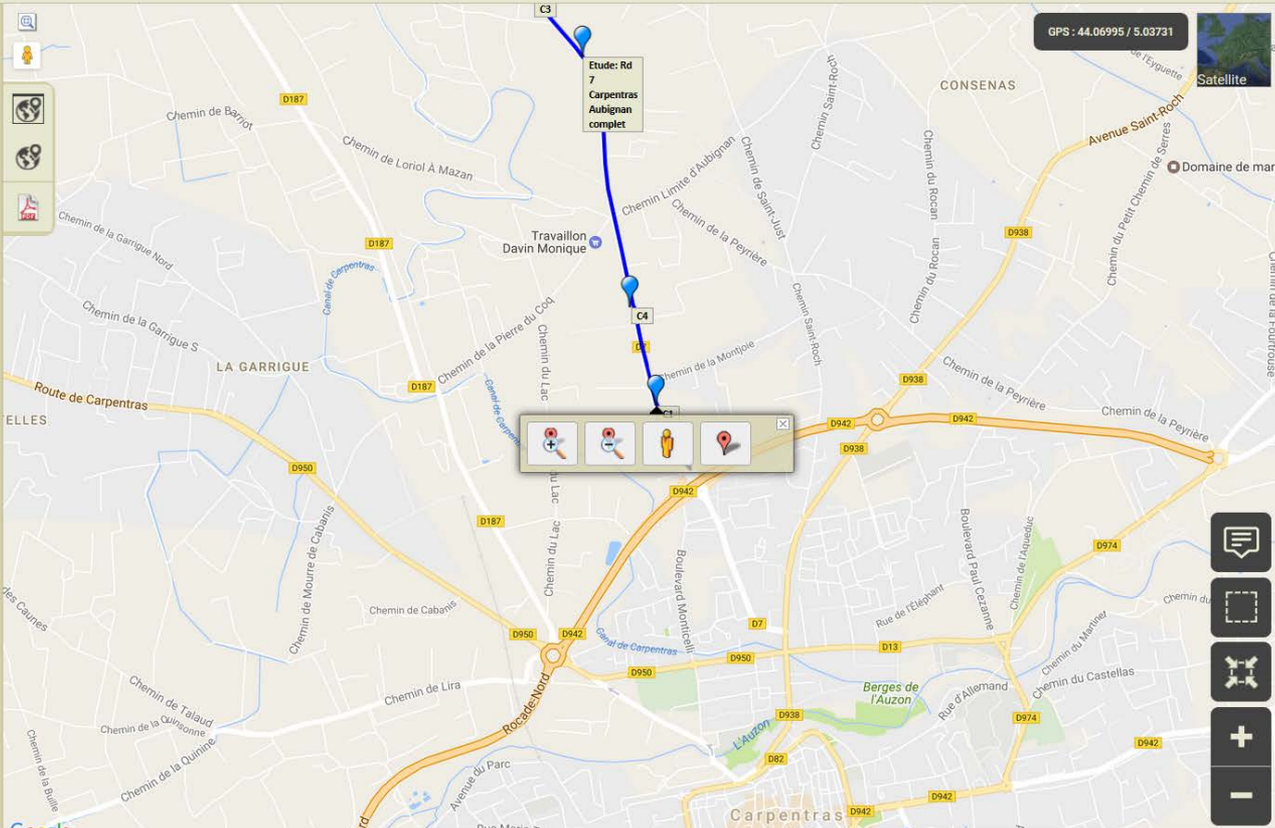


- Photos (3)
- Plans (0)
- Cartes (0)
- Documents (0)
- Doc généraux (0)
- Schémas (0)

Général Nom C1

Structure

Commentaires



Etude: Rd 7 Carpentras Aubignan complet

GPS : 44.06995 / 5.03731

Google

Données cartographiques ©2016 Google

La carotte « C1 »



C1

Photos (3)
Plans (0)
Cartes (0)
Documents (0)
Doc généraux (0)
Schémas (0)

Général Nom **C1**

Structure

Commentaires

Les photos de la carotte

ErasmusWeb Recherche [5] erasmus

Photos

Ajouter

carotte 1.JPG



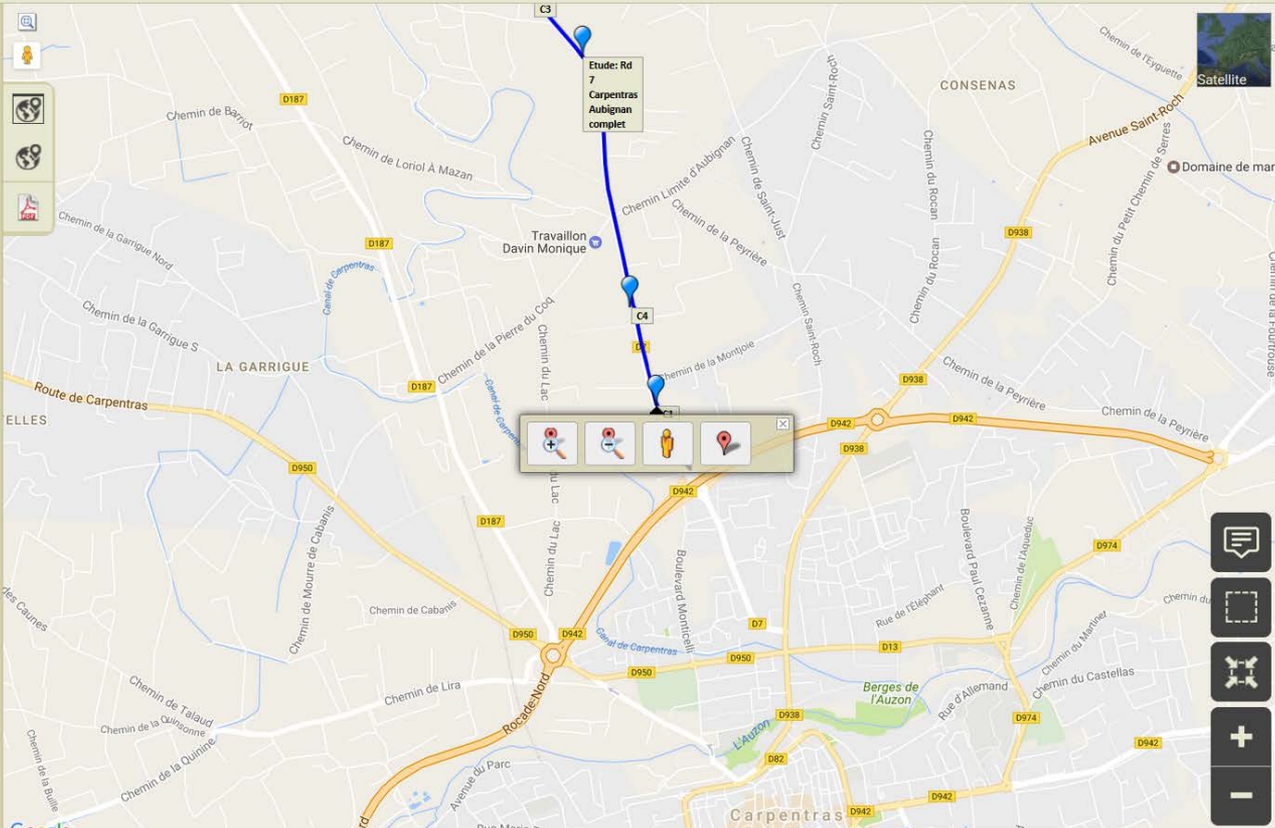
emplacement 1 comp.jpg



C1.jpg



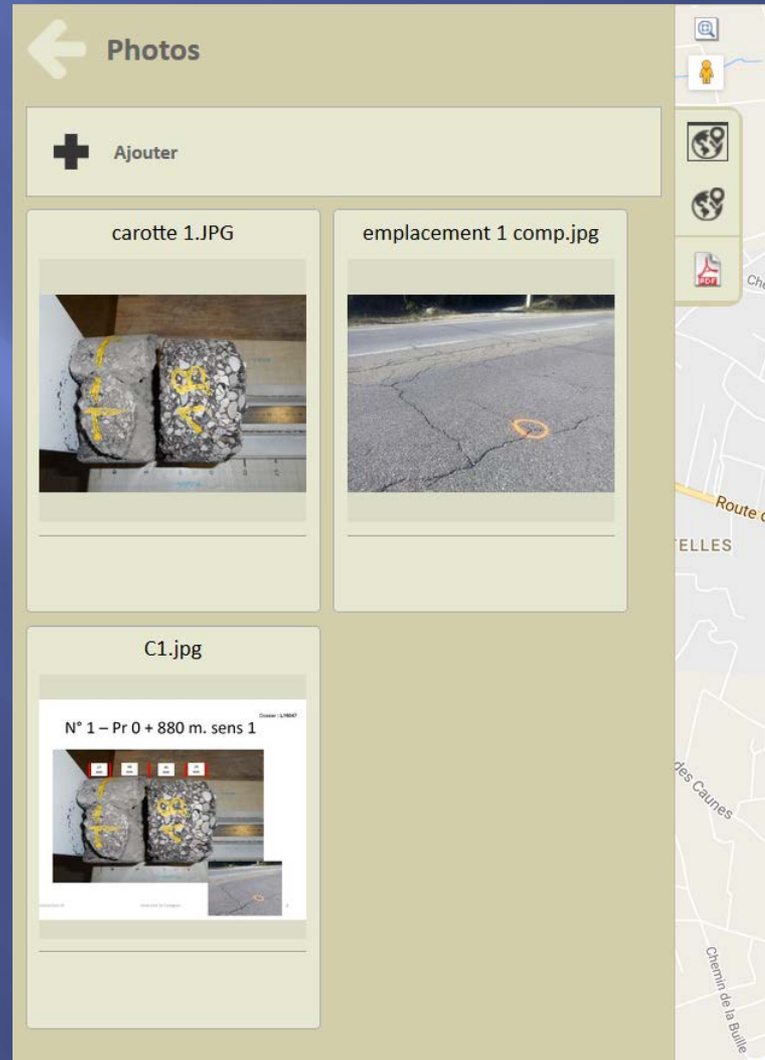
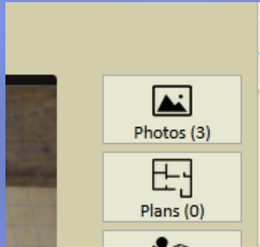
N° 1 – Pr 0 + 880 m. sens 1



Google

Données cartographiques ©2016 Google

Les 3 photos de la carotte



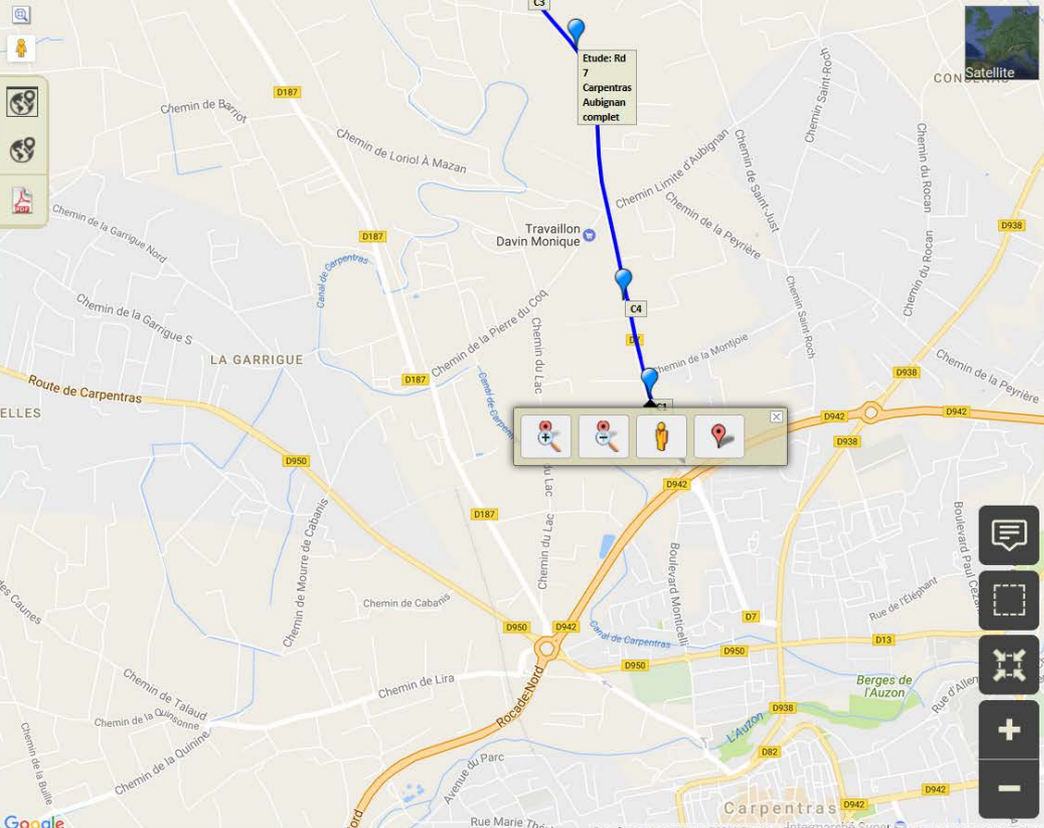
Détail de la carotte

ErasmusWeb Recherche [5]

Général

Modifier

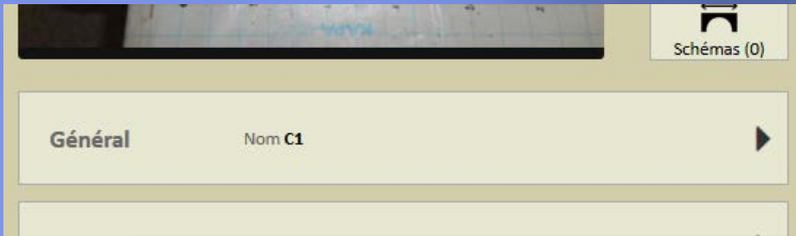
Nom	C1	Localisation	
GPS		pr	0
Latitude	44.068615	abs	880
Longitude	5.043055		



Google

Données cartographiques ©2016 Google Conditions d'utilisation Signaler une erreur cartographique

Localisation de la carotte



ErasmusWeb carpentras Recherche [5]

Général

Modifier

Nom	C1	Localisation	
GPS		pr	0
Latitude	44.068615	abs	880
Longitude	5.043055		

Cher...

Détail des caractérisations

ErasmusWeb Recherche [5] erasmusX

← Structure

C1		Modifier
Essais		Année 2016
Déflexion 1		Période de mesure Normale
Carottage 2		Température de mesure (°C) 18.0
Carottage couche		Type d'appareil de mesure Poutre BenkelMan
Couche de BB - 2,7 cm - 26 ans		Rayon de courbure (m)
beton bitumineux - 4,8 cm - 26 ans		Valeurs des pics (mm/100)
Couche de BB - 4,5 cm - 44 ans		Valeur écrêtée (mm/100)
Couche de BB - 2,9 cm - 44 ans		Valeur axe (mm/100) 14.0
Couche de GNT - 30,0 cm - 44 ans		Valeur rive (mm/100) 30.0
Dégradations		
Faiencage hors BDR 1		
Fissure long. hors BDR 2		

Google

Données cartographiques ©2016 Google Conditions d'utilisation Signaler une erreur cartographique

La déflexion

Structure ▶



C1		Modifier
—	Essais	Année 2016
	Déflexion 1	Période de mesure Normale ▼
—	Carottage 2	Température de mesure (°C) 18.0
	— Carottage couche	Type d'appareil de mesure Poutre BenkelMan ▼
	Couche de BB - 2,7 cm - 26 ans	Rayon de courbure (m)
	beton bitumineux - 4,8 cm - 26 ans	Valeurs des pics (mm/100)
	Couche de BB - 4,5 cm - 44 ans	Valeur ecrétée (mm/100)
	Couche de BB - 2,9 cm - 44 ans	Valeur axe (mm/100) 14.0
	Couche de GNT - 30,0 cm - 44 ans	Valeur rive (mm/100) 30.0
—	Degradations	
	Faiencage hors BDR 1	
	Fissure long. hors BDR 2	

Le carottage

Structure ▶



C1		Modifier
—	Essais	Décollement <input type="text" value="Oui"/>
	Déflexion 1	
—	Carottage 2	
	— Carottage couche	
	Couche de BB - 2,7 cm - 26 ans	
	beton bitumineux - 4,8 cm - 26 ans	
	Couche de BB - 4,5 cm - 44 ans	
	Couche de BB - 2,9 cm - 44 ans	
	Couche de GNT - 30,0 cm - 44 ans	
—	Degradations	
	Falencage hors BDR 1	
	Fissure long. hors BDR 2	

Les dégradations

Structure ▶



C1		Modifier	
—	Essais	Etendue (%)	80.0
	Déflexion 1	Position	Non localisé ▼
—	Carottage 2	Aspect	Maille large ▼
	— Carottage couche	Remontées de boues	▼
	Couche de BB - 2,7 cm - 26 ans		
	beton bitumineux - 4,8 cm - 26 ans		
	Couche de BB - 4,5 cm - 44 ans		
	Couche de BB - 2,9 cm - 44 ans		
	Couche de GNT - 30,0 cm - 44 ans		
—	Degradations		
	Faiencage hors BDR 1		
	Fissure long. hors BDR 2		

Merci pour votre attention

