

## Viarhona Lyon Givors Segment 48



### Caractéristiques

Commune	Pierre-Bénite
Type de voie empruntée	Longueur
Accotement de voirie	394 m
Périmètres réglementaires	Inondation ; PPRT VdC
Périmètres environnementaux	ZNIEFF 2

### Proposition technique

Maitrise d'ouvrage	Région
Proposition d'amélioration	A créer
Type d'aménagement proposé	Voie verte
Coût	114 060 euros
Type de revêtement	Enrobé
Type d'intersection	Voie non prioritaire

### Commentaires

Créer une voie verte sur les accotements de chaussée. Reprendre le profil de la voie car les accotements sont disponibles à gauche puis à droite. A revêtir.



## Viarhona Lyon Givors Segment 49



### Caractéristiques

Commune

Irigny

Type de voie empruntée

Longueur

Accotement de voirie 272 m

Périmètres réglementaires

Inondation ; PPRT VdC

Périmètres environnementaux

ZNIEFF 2

### Proposition technique

Maitrise d'ouvrage

Région

Proposition d'amélioration

A créer

Type d'aménagement proposé

Voie verte

Coût

54 400 euros

Type de revêtement

Enrobé

Type d'intersection

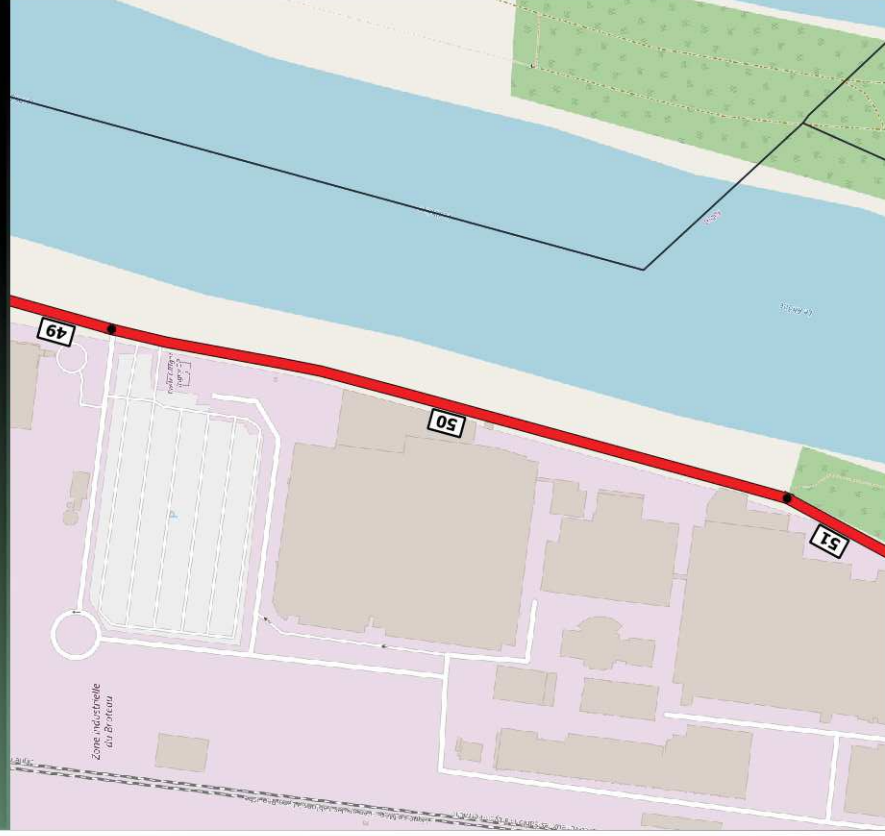


### Commentaires

L'accès à la voie est interdite, excepté pour CNR et JMET. Nécessité d'autoriser le passage des cyclistes.  
Voie limitée à 30km/h. Intervention : prolonger la voie verte sur l'accotement enherbé. Si impossible, partage de route car très peu de ci



# Viarhona Lyon Givors Segment 50



## Caractéristiques

### Commune

Irigny

### Type de voie empruntée

Chemin carrossable

### Périmètres réglementaires

Inondation ; PPRT VdC

### Périmètres environnementaux

ENS ; ZNIEFF 1 & 2

## Proposition technique

### Maitrise d'ouvrage

Région

### Proposition d'amélioration

A créer

### Type d'aménagement proposé

Voie verte

### Coût

85 500 euros

### Type de revêtement

Consolidation des sols en place / stabilisé

### Type d'intersection



## Commentaires

Mettre une barrière pour assurer le passage des cyclistes.





## Caractéristiques

### Commune

Irigny

Type de voie empruntée Longueur

339 m

Terrain naturel

Périmètres réglementaires

Inondation ; PPRT VdC

Périmètres environnementaux

ENS ; ZNIEFF 1 & 2

## Proposition technique

Maitrise d'ouvrage

Région

Proposition d'amélioration

A créer

Type d'aménagement proposé

Voie verte

Coût

84 750 euros

Type de revêtement

Consolidation des sols en place / stabilisé

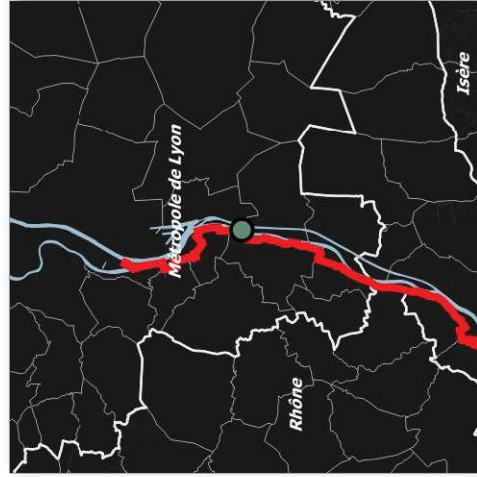
Type d'intersection



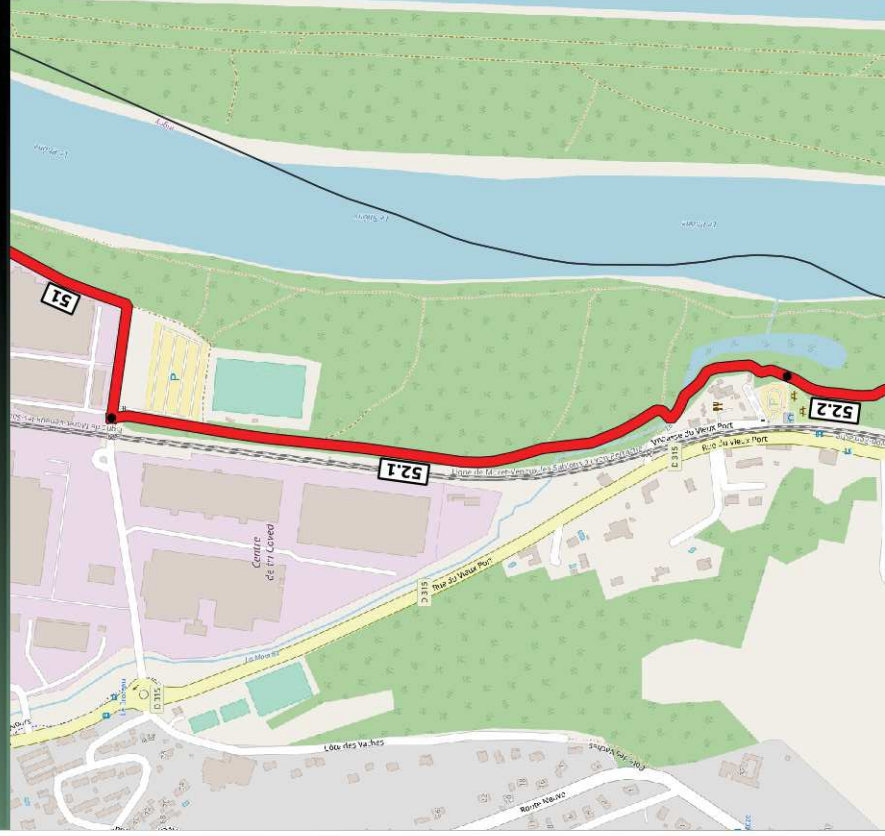
## Commentaires

Élargir si possible le cheminement existant pour permettre une emprise disponible de 3 mètres, afin d'insérer une voie verte. Poser un revêtement qui résiste aux racines.

Le ratio de prix a été augmenté suite au Copil n°1 afin d'anticiper la pose d'un revêtement résistant aux soulèvements racinaires (+105€ au ratio de base)



## Viarhona Lyon Givors Segment 52.1



### Caractéristiques

#### Commune

Irigny

Type de voie empruntée Longueur

836 m

Terrain naturel

Périmètres réglementaires

Inondation ; PPRT VdC ; EBC

Périmètres environnementaux

ENS ; Zone humide ; ZNIEFF 1 & 2

### Proposition technique

Maitrise d'ouvrage

Région

Proposition d'amélioration

A créer

Type d'aménagement proposé

Voie verte

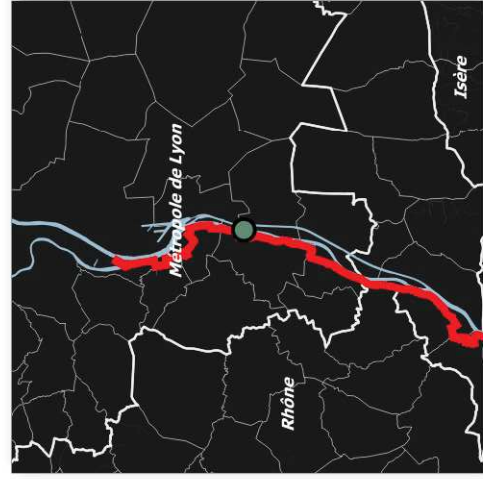
Coût

209 000 euros

Type de revêtement

Consolidation des sols en place / stabilisé

Type d'intersection

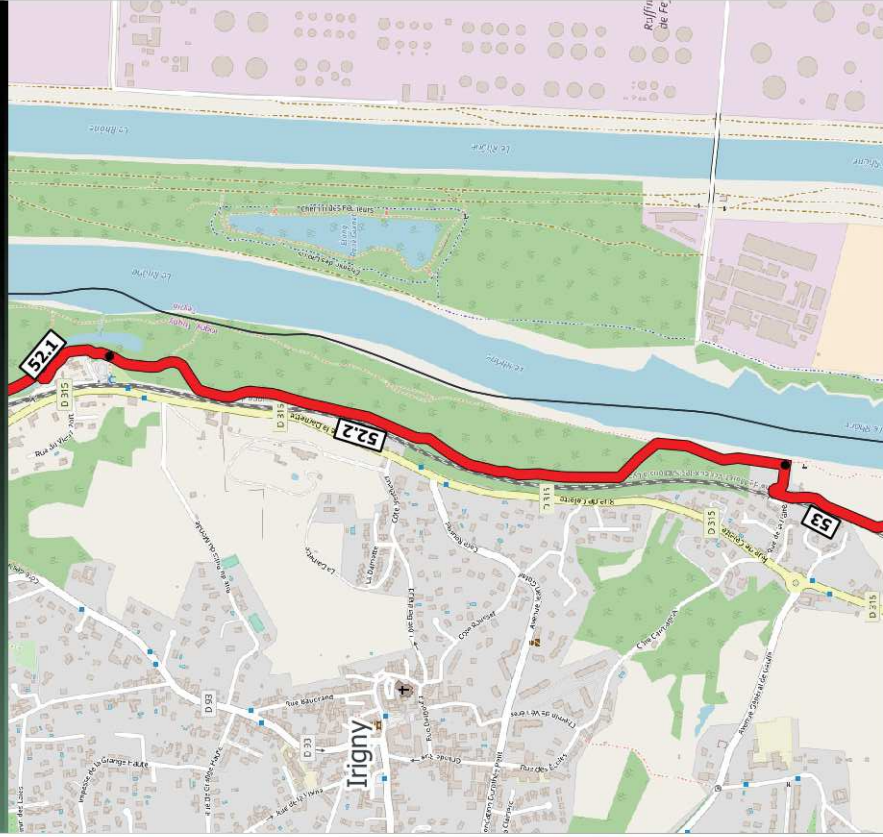


### Commentaires

Cheminement à revêtir et à élargir ponctuellement. Présence de gros cailloux et de racines. Léger relief, pente à adoucir. Enlever la barrière vers le vieux port pour faciliter le passage des cyclistes. Passerelle déjà aménagée qui est étroite

Enjeu de poser un revêtement résistant et adapter à ce secteur fragile environnementalement. Suite au Copil n°1, le ratio de prix a été augmenté pour anticiper la pose d'un revêtement résistant aux soulèvements racinaires (+105€ au ratio de

## Viarhona Lyon Givors Segment 52.2



### Caractéristiques

#### Commune

Irigny

#### Type de voie empruntée

Terrain naturel

#### Longueur

1512 m

#### Périmètres réglementaires

Inondation ; PPRT VdC

#### Périmètres environnementaux

ENS ; Zone humide ; ZNIEFF 1 & 2

### Proposition technique

#### Maitrise d'ouvrage

Région

#### Proposition d'amélioration

A créer

#### Type d'aménagement proposé

Voie verte

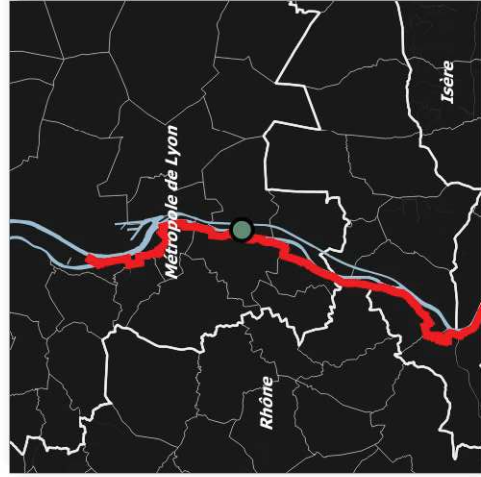
#### Coût

378 000 euros

#### Type de revêtement

Consolidation des sols en place / stabilisé

#### Type d'intersection



### Commentaires

Cheminement piéton à revêtir. A élargir ponctuellement. Présence de gros cailloux et racines. Léger relief, pente à adoucir. Enlever la barrière vers le vieux port pour faciliter le passage des cyclistes. Passerelle déjà aménagée qui est étr

Enjeu de poser un revêtement résistant et adapter à ce secteur fragile environnementalement. Une partie de ce segment est à certaine période inondée. Il faudra prévoir un revêtement adapté qui puisse résister à l'eau.

Suite au Copil n°1, le ratio de prix est augmenté pour anticiper la pose d'un revêtement résistant aux soulèvements racinaires et à l'eau (+105€ au ratio de base).

# Viarhona Lyon Givors Segment 53



## Caractéristiques

Commune

Irigny

Type de voie empruntée

Route revêtue

Longueur

517 m

Périmètres réglementaires

Inondation ; PPRT VdC ; EBC

Périmètres environnementaux

ENS ; Zone humide ; ZNIEFF 1 & 2

## Proposition technique

Maitrise d'ouvrage

Région

Proposition d'amélioration

A améliorer

Type d'aménagement proposé

Partage sans transit

Coût

33 370 euros

Type de revêtement

Consolidation des sols en place / stabilisé

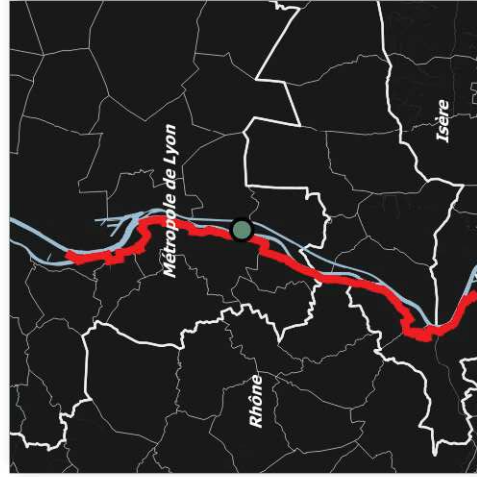
Type d'intersection

Voie non prioritaire



## Commentaires

Poser un panneau officialisant le partage sans transit



## Viarhona Lyon Givors Segment 54



### Caractéristiques

Commune	
Irigny	
Type de voie empruntée	Longueur
Terrain naturel	952 m
Périmètres réglementaires	
Inondation ; PPRT VdC ; EBC	
Périmètres environnementaux	
ENS ; Zone humide ; ZNIEFF 1 & 2	

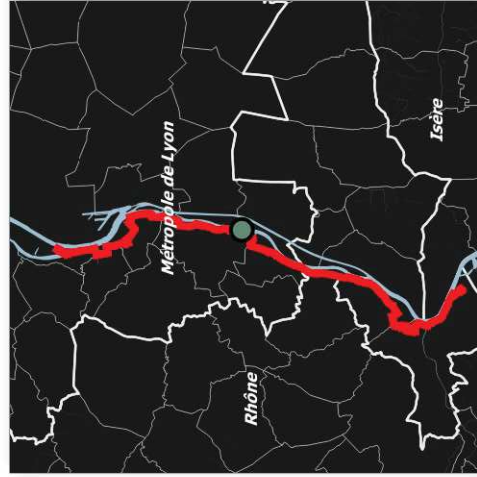
### Proposition technique

Maitrise d'ouvrage	
Région	
Proposition d'amélioration	
A créer	
Type d'aménagement proposé	
Voie verte	
Coût	304 640 euros
Type de revêtement	
Béton coloré (clair)	
Type d'intersection	



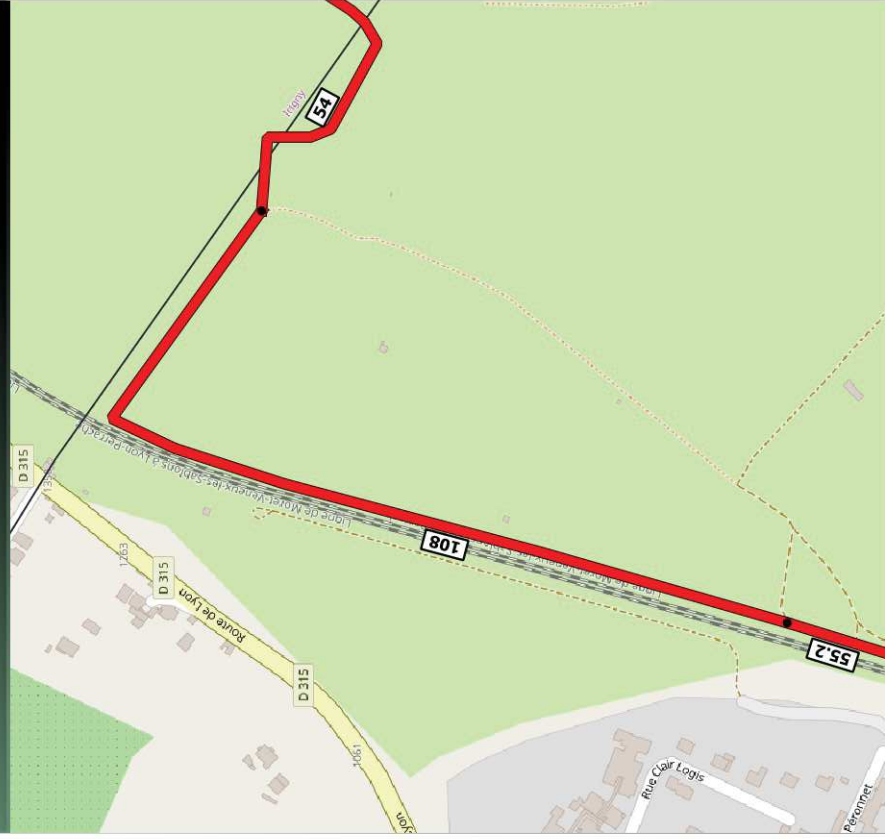
### Commentaires

Chemin étroit à élargir et poser un revêtement. La base de l'assise naturelle est compacte, peu de cailloux et pas de racines.





# Viarhona Lyon Givors Segment 108



## Caractéristiques

Commune

Vernaison

Type de voie empruntée

Chemin carrossable

Longueur

733 m

Périmètres réglementaires

EBC

Périmètres environnementaux

## Proposition technique

Maîtrise d'ouvrage

Région

Proposition d'amélioration

A créer

Type d'aménagement proposé

Voie verte

Coût

216 600 euros

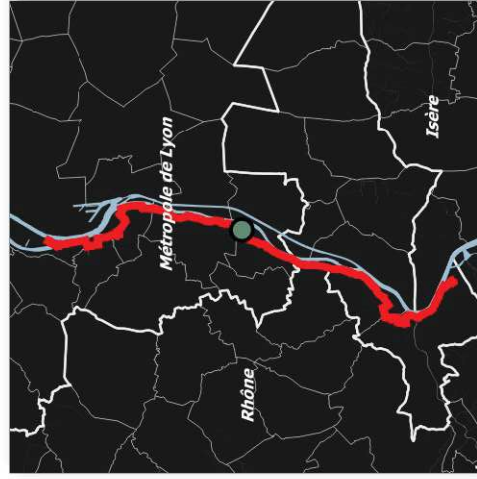
Type de revêtement

Consolidation des sols en place / stabilisé

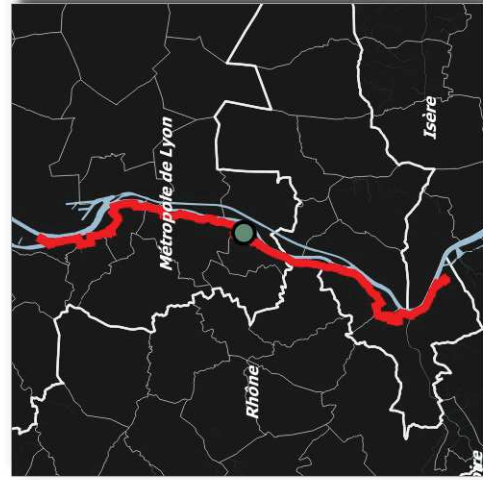
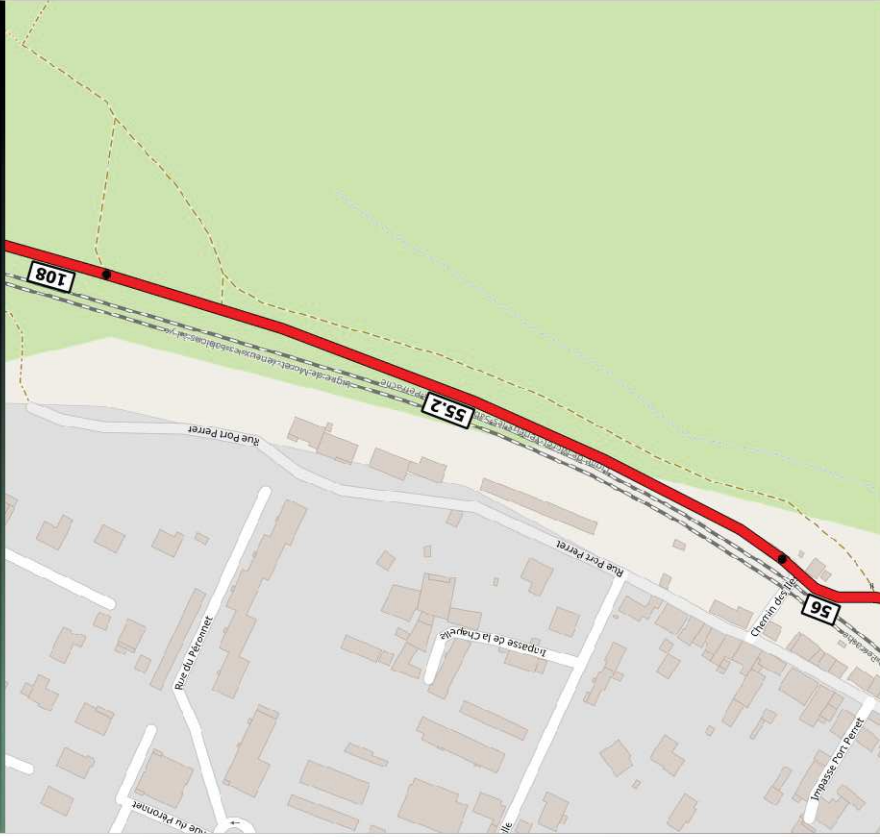
Type d'intersection

## Commentaires

Problème de foncier sur le segment 55. Créer la voie verte sur ce chemin le long voie ferrée, emprise de 2,5 mètres. Rajout d'un coût de barrièrage



# Viarhona Lyon Givors Segment 55.2



## Caractéristiques

Commune

Vernaison

Type de voie empruntée

Chemin carrossable

Longueur

335 m

Périmètres réglementaires

Inondation ; PPRT VdC

Périmètres environnementaux

ENS ; Zone humide ; ZNIEFF 1 & 2

## Proposition technique

Maitrise d'ouvrage

Région

Proposition d'amélioration

A créer

Type d'aménagement proposé

Voie verte

Coût

223 000 euros

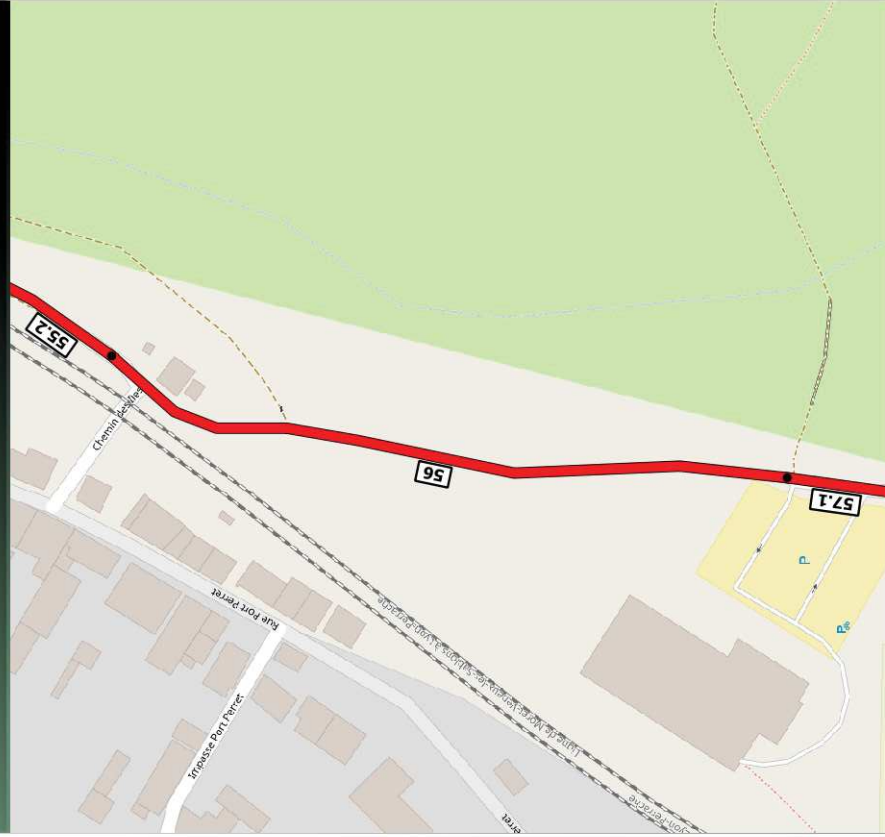
Type de revêtement

Type d'intersection



## Commentaires

# Viarhona Lyon Givors Segment 56



## Caractéristiques

Commune

Vernaison

Type de voie empruntée

Longueur

169 m

Chemin carrossable

Périmètres réglementaires

Inondation

Périmètres environnementaux

ENS ; ZNIEFF 1 & 2

## Proposition technique

Maitrise d'ouvrage

Région

Proposition d'amélioration

A créer

Type d'aménagement proposé

Voie verte

Coût

33 800 euros

Type de revêtement

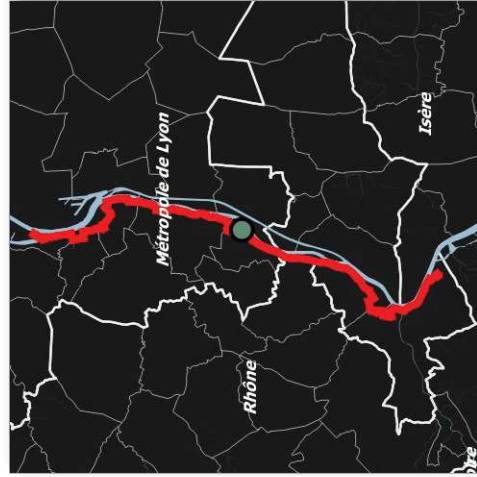
Consolidation des sols en place / stabilisé

Type d'intersection



## Commentaires

Chemin piéton avec cailloux concassés. Simple pose d'un revêtement.



## Viarhona Lyon Givors Segment 571



### Caractéristiques

Commune

Vernaison

Type de voie empruntée

Longueur

289 m

Route revêtue

Périmètres réglementaires

Périmètres environnementaux

### Proposition technique

Maîtrise d'ouvrage

Région

Proposition d'amélioration

A créer

Type d'aménagement proposé

Partage sans transit

Coût

7 280 euros

Type de revêtement

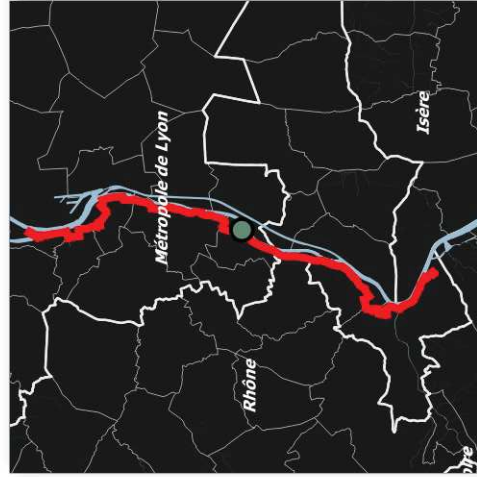
Type d'intersection

Voie non prioritaire



### Commentaires

Voie en impasse puis accès au parking. Pas d'aménagement nécessaire.



## Viarhona Lyon Givors Segment 142



### Caractéristiques

Commune

Vernaison

Type de voie empruntée

Chemin carrossable

Longueur

292 m

Périmètres réglementaires

Inondation : EBC

Périmètres environnementaux

### Proposition technique

Maîtrise d'ouvrage

Région

Proposition d'amélioration

A créer

Type d'aménagement proposé

Voie verte

Coût

59 900 euros

Type de revêtement

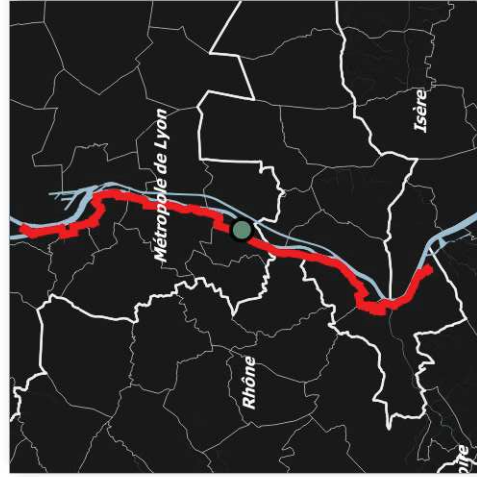
Consolidation des sols en place / stabilisé

Type d'intersection

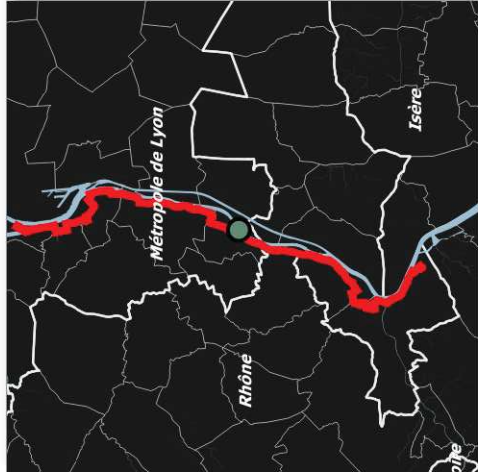
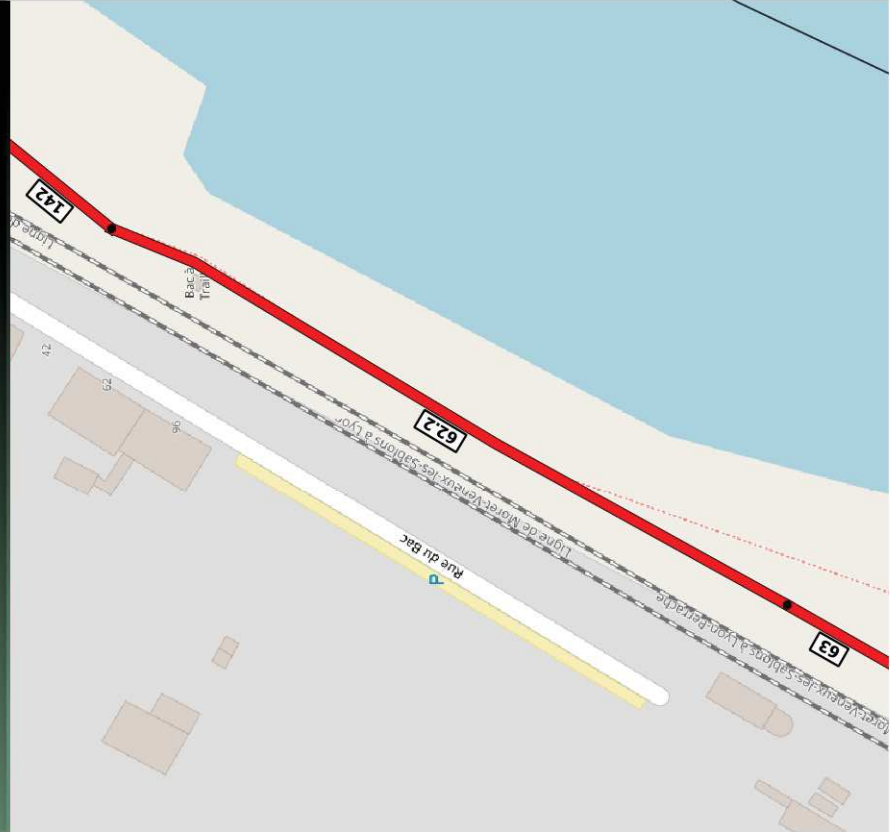
Voie non prioritaire

### Commentaires

Nouveau segment pour éviter l'encorbellement le long de la gare (suppression segment 58-59-60-61)



# Viarhona Lyon Givors Segment 62.2



## Caractéristiques

Commune	Vernaison
Type de voie empruntée	Longueur
Chemin carrossable	141 m
Périmètres réglementaires	Inondation ; EBC
Périmètres environnementaux	ENS ; Zone humide ; ZNIEFF 1 & 2

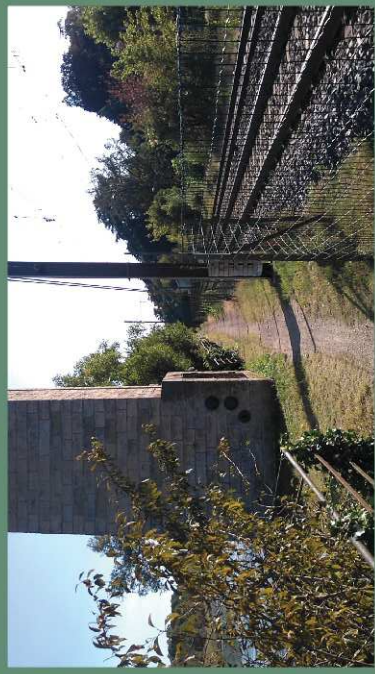
## Proposition technique

Maitrise d'ouvrage	Région
Proposition d'amélioration	A créer
Type d'aménagement proposé	Voie verte
Voie verte	Coût
Coût	28 200 euros
Type de revêtement	Type de revêtement
Consolidation des sols en place / stabilisé	Type d'intersection

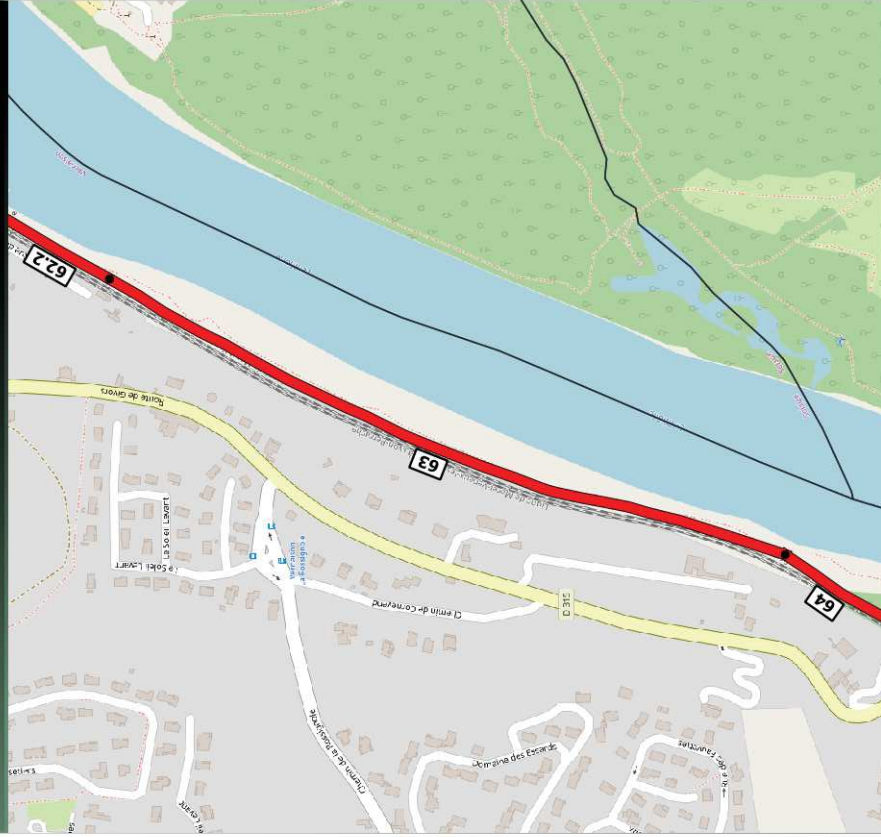
## Commentaires

Sans doute un encoorbellement nécessaire avec suppression d'arbres. Point dur : pilier ancien pont. Appui au départ sur mur en pierre, puis ensuite terrassement nécessaire pour remonter talus.

**CHANGEMENT :** la proposition de nouvel itinéraire par le SMI/RIIL en contre-bas va réduire les travaux sur ce segment, et éviter de trop lourdes interventions.



# Viarhona Lyon Givors Segment 63



## Caractéristiques

Commune

Vernaison

Type de voie empruntée

Terrain naturel

Longueur

776 m

Périmètres réglementaires

Inondation ; EBC

Périmètres environnementaux

ENS ; Zone humide ; ZNIEFF 1 & 2

## Proposition technique

Maitrise d'ouvrage

Région

Proposition d'amélioration

A créer

Type d'aménagement proposé

Voie verte

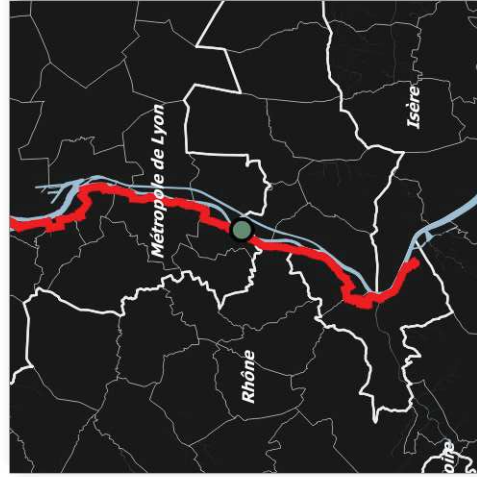
Coût

233 900 euros

Type de revêtement

Consolidation des sols en place / stabilisé

Type d'intersection



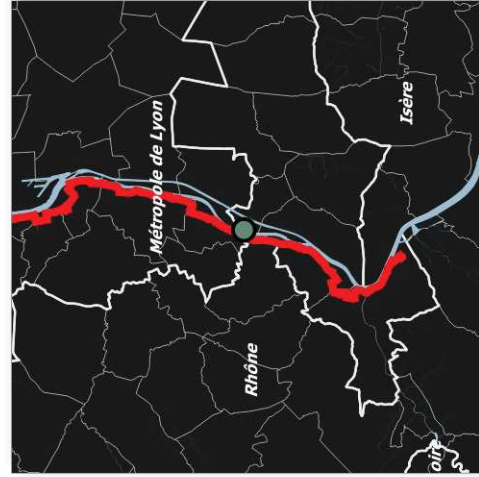
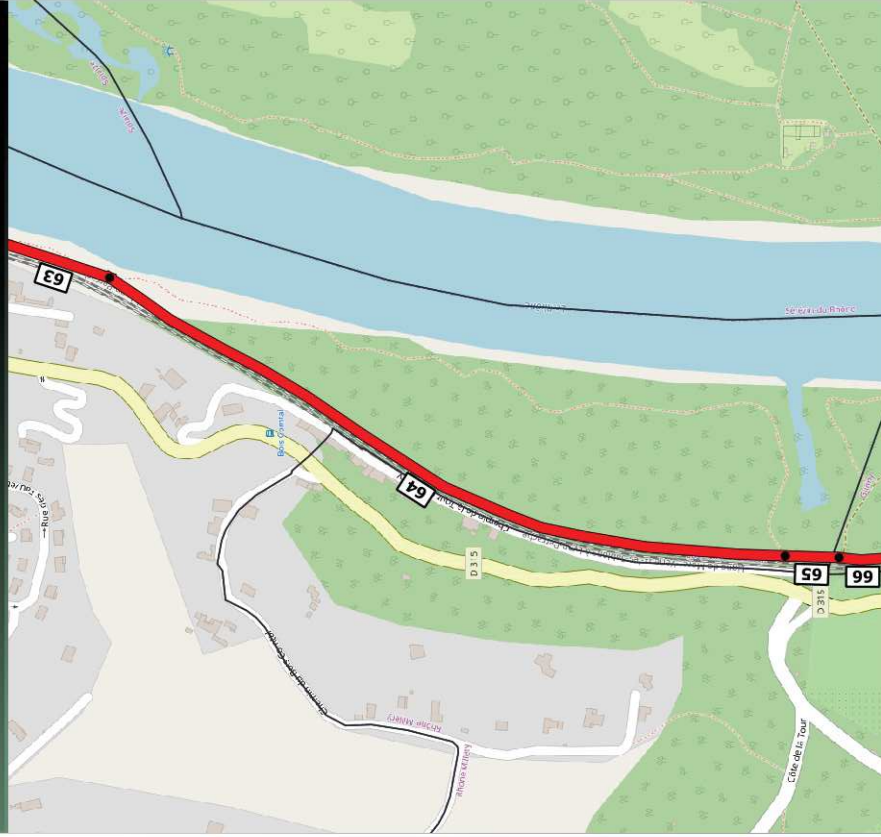
## Commentaires

Chemin plus large (environ 2.5m). L'insertion de l'aménagement se fera sur cette largeur pour éviter d'intervenir davantage dans ce milieu protégé. Pose d'un revêtement adapté aux passages de véhicules techniques.

Nécessité d'élaguer pour éviter que la végétation vienne sur l'aménagement. Travaux de terrassement sans doute nécessaire pour consolider le chemin. Jolies vues sur le canal. Remettre une barrière de séparation avec la voie SNCF.



## Viarhona Lyon Givors Segment 64



### Caractéristiques

Commune

Vernaison

Type de voie empruntée

Chemin carrossable

Longueur

739 m

Périmètres réglementaires

Inondation ; EBC

Périmètres environnementaux

ENS ; Zone humide ; ZNIEFF 1 & 2

### Proposition technique

Maîtrise d'ouvrage

Région

Proposition d'amélioration

A créer

Type d'aménagement proposé

Voie verte

Coût

147 800 euros

Type de revêtement

Consolidation des sols en place / stabilisé

Type d'intersection

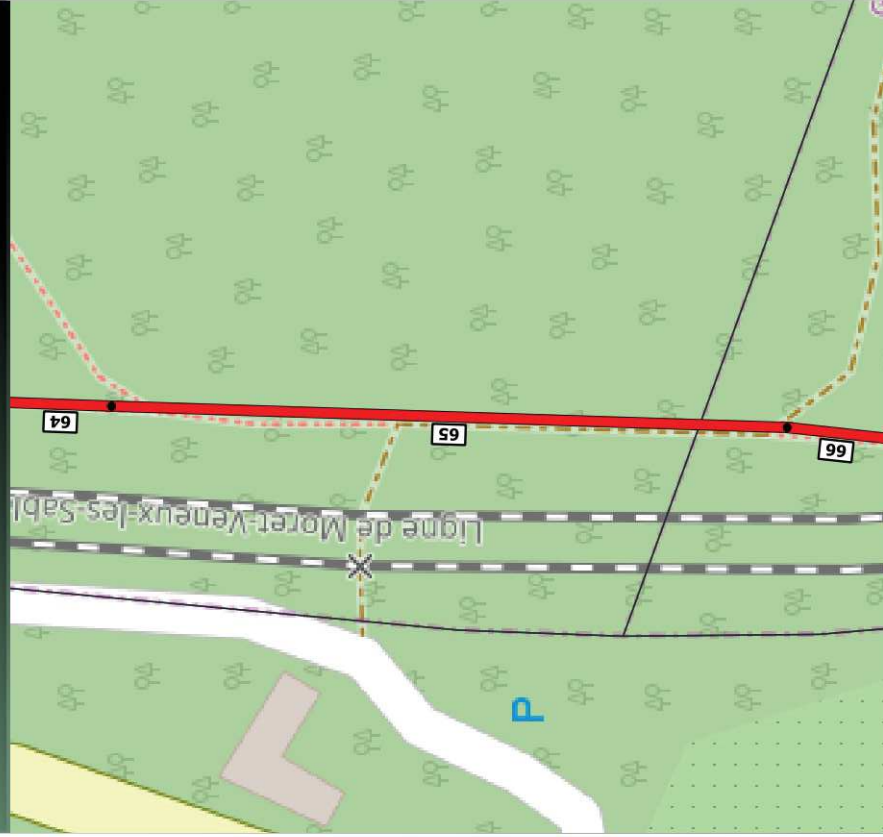


### Commentaires

Cheminement en dessous du niveau de la voie sncf, avec une emprise naturelle plus large (mais pas systématiquement 3 mètres). Poser un revêtement et structurer la végétation.



## Viarhona Lyon Givors Segment 65



### Caractéristiques

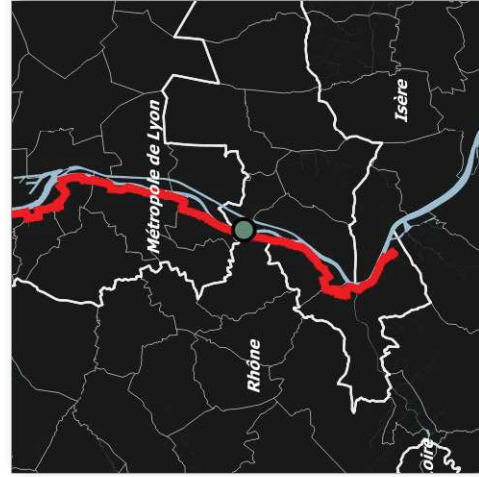
Commune	Vernaison
Type de voie empruntée	Longueur
Chemin carrossable	53 m
Périmètres réglementaires	Inondation
Périmètres environnementaux	ZNIEFF 1 & 2

### Proposition technique

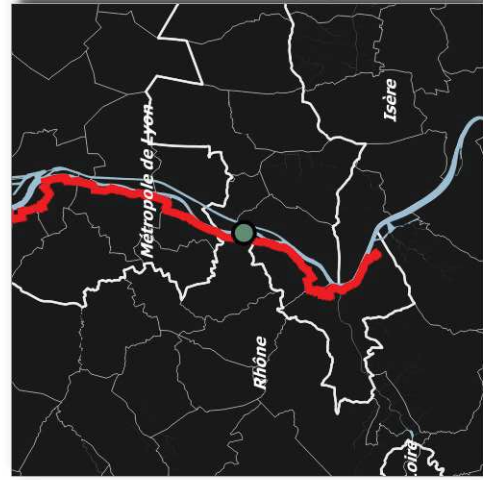
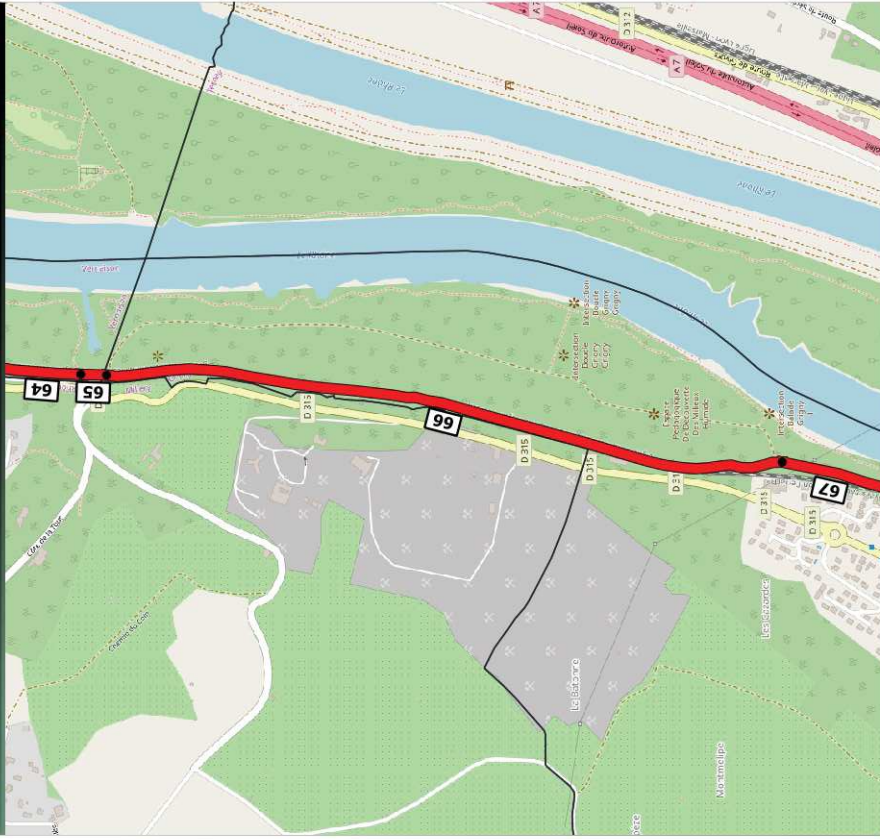
Maitrise d'ouvrage	Région
Proposition d'amélioration	A créer
Type d'aménagement proposé	Voie verte
Coût	10 600 euros
Type de revêtement	Consolidation des sols en place / stabilisé
Type d'intersection	Type d'intersection

### Commentaires

L'emprise disponible est plus large sur ce secteur. A revêtir.



# Viarhona Lyon Givors Segment 66



## Caractéristiques

Commune

Grigny

Type de voie empruntée

Terrain naturel

Longueur

1424 m

Périmètres réglementaires

Inondation : APB

Périmètres environnementaux

ENS ; Zone humide ; ZNIEFF 1 & 2

## Proposition technique

Maitrise d'ouvrage

Région

Proposition d'amélioration

A créer

Type d'aménagement proposé

Voie verte

Coût

427 200 euros

Type de revêtement

Consolidation des sols en place / stabilisé

Type d'intersection

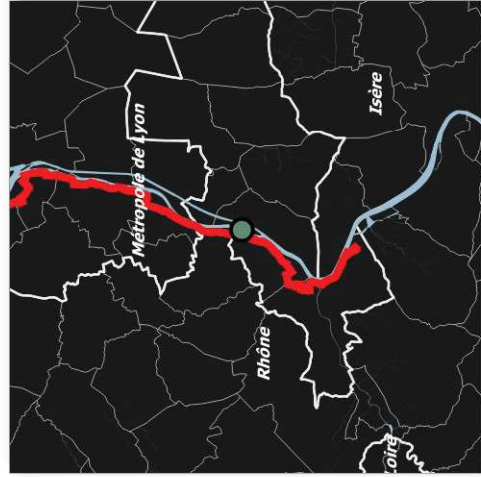
## Commentaires

Chemin un peu plus étroit sur ce secteur. L'insertion de la voie verte ne se fera pas toujours avec une largeur de 3 mètres, afin de ne pas détruire la végétation en place et respecter l'environnement.

Nécessité d'implanter des barrières le long de la voie SNCF plus haute (point à valider avec SNCF réseau, car le contact téléphonique en cours d'étude n'a pas émis la nécessité de réhausser), mais enjeu de sécurisation pour les cyclistes. A



# Viarhona Lyon Givors Segment 67



## Caractéristiques

Commune

Grigny

Type de voie empruntée

Chemin carrossable

Périmètres réglementaires

Inondation ; APB

Périmètres environnementaux

ENS ; Zone humide ; ZNIEFF 1 & 2

## Proposition technique

Maitrise d'ouvrage

Région

Proposition d'amélioration

A créer

Type d'aménagement proposé

Voie verte

Coût

56 600 euros

Type de revêtement

Consolidation des sols en place / stabilisé

Type d'intersection



## Commentaires

Installer une barrière adaptée pour les vélos ou supprimer celles en place.

# Viarhona Lyon Givors Segment 68



## Caractéristiques

Commune

Grigny

Type de voie empruntée

Longueur

152 m

Aménagement cyclable existant

Périmètres réglementaires

Inondation

Périmètres environnementaux

ENS ; ZNIEFF 1 & 2

## Proposition technique

Maitrise d'ouvrage

Région

Proposition d'amélioration

A améliorer

Type d'aménagement proposé

Zone de rencontre

Coût

11 470 euros

Type de revêtement

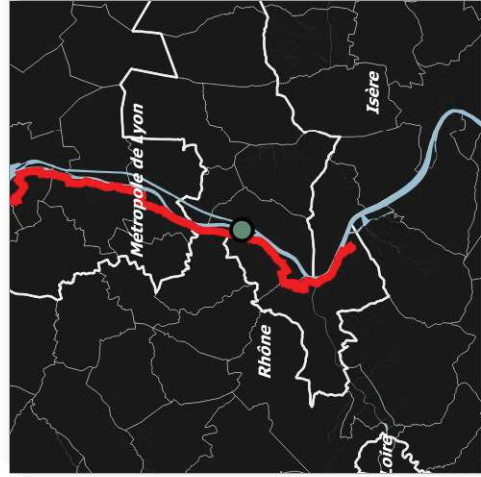
Enrobé

Type d'intersection

Voie non prioritaire



## Commentaires





### Caractéristiques

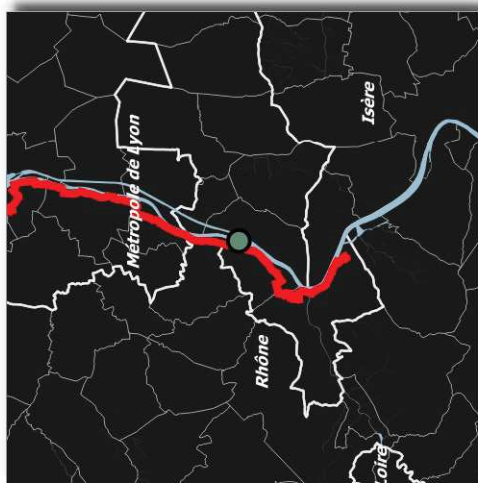
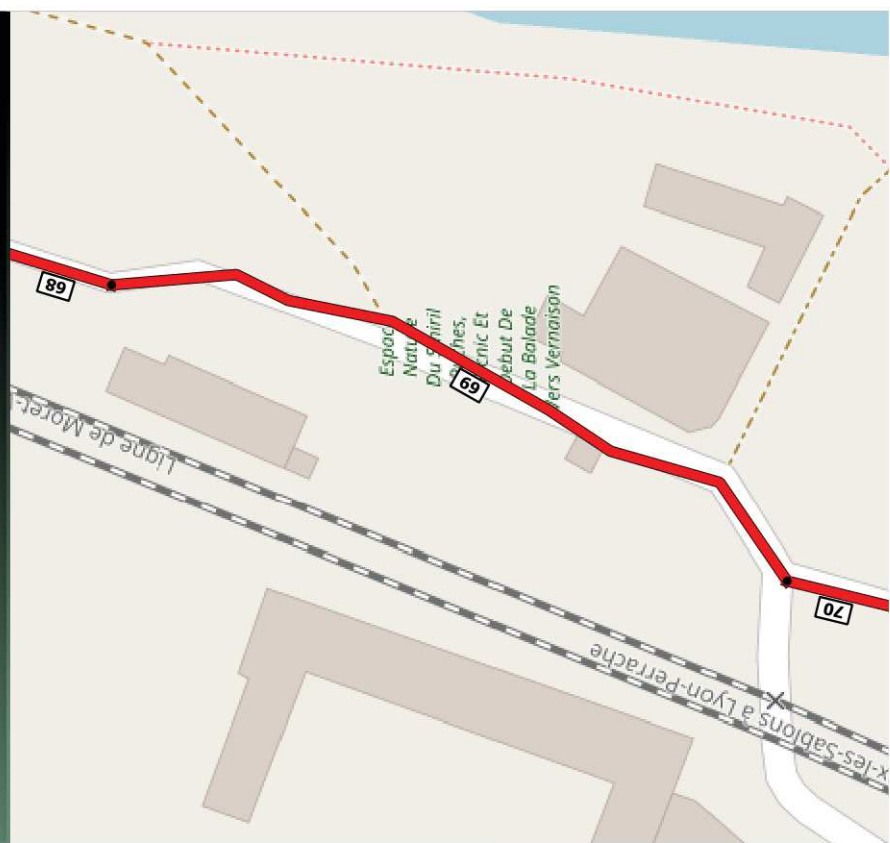
Commune	Grigny
Type de voie empruntée	Longueur
Route revêtue	84 m
Périmètres réglementaires	Inondation
Périmètres environnementaux	ENS ; ZNIEFF 1 & 2

### Proposition technique

Maitrise d'ouvrage	Région
Proposition d'amélioration	A créer
Type d'aménagement proposé	Zone 30
Coût	10 200 euros
Type de revêtement	Enrobé
Type d'intersection	Type d'intersection

### Commentaires

## Viarhona Lyon Givors Segment 69



## Viarhona Lyon Givors Segment 70



### Caractéristiques

Commune

Grigny

Type de voie empruntée

Chemin carrossable

Longueur

187 m

Périmètres réglementaires

Inondation

Périmètres environnementaux

ZNIEFF 1 & 2

### Proposition technique

Maitrise d'ouvrage

Région

Proposition d'amélioration

A créer

Type d'aménagement proposé

Voie verte

Coût

48 250 euros

Type de revêtement

Enrobé

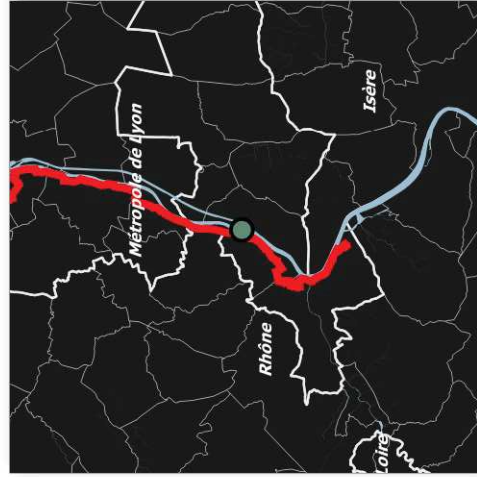
Type d'intersection

Voie non prioritaire

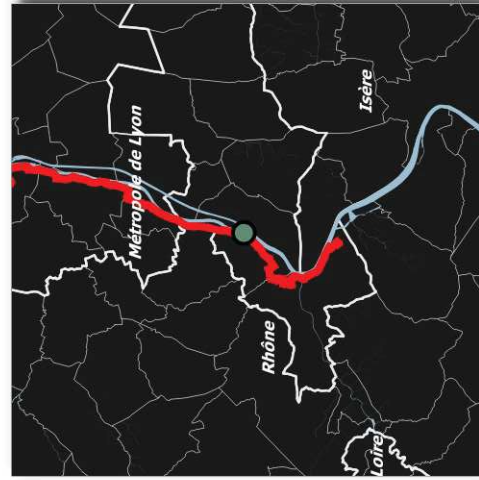


### Commentaires

La ville de Grigny a validé le principe que l'accès au parc ne soit plus fermé pour permettre une itinérance permanente. L'entrée dans le parc devra être retravaillée pour faciliter l'accès des vélos.



# Viarhona Lyon Givors Segment 71



## Caractéristiques

Commune

Grigny

Type de voie empruntée

Chemin carrossable

Périmètres réglementaires

Inondation

Périmètres environnementaux

ZNIEFF 1 & 2

## Proposition technique

Maîtrise d'ouvrage

Région

Proposition d'amélioration

A créer

Type d'aménagement proposé

Voie verte

Coût

217 500 euros

Type de revêtement

Enrobé

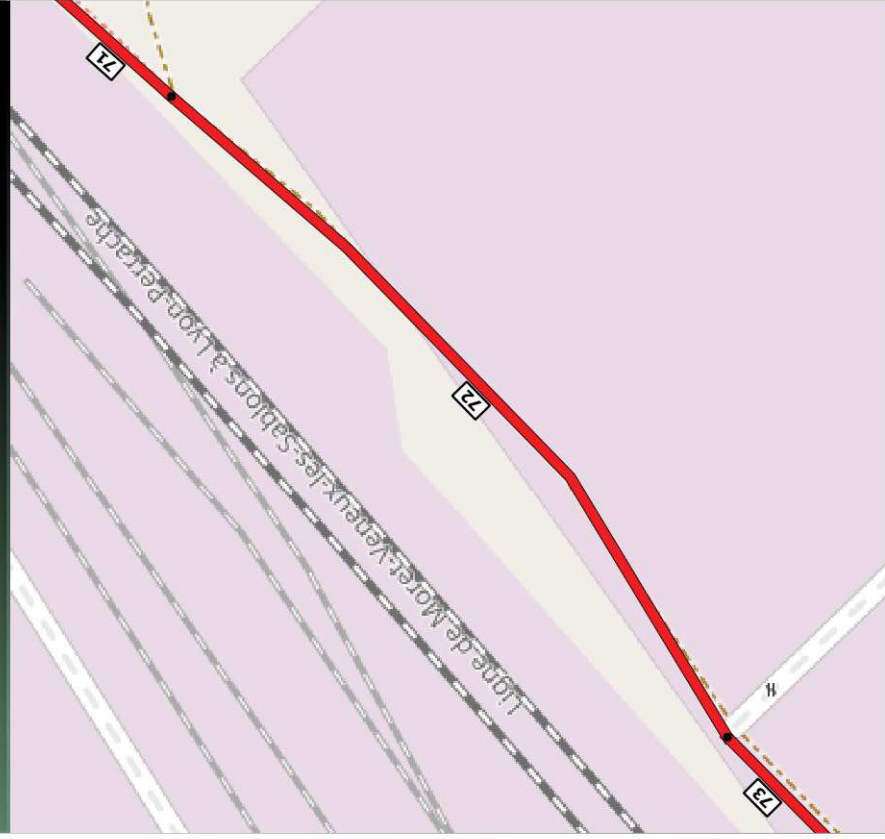
Type d'intersection



## Commentaires

L'état du sol est variable, précaution à prendre lors de la pose de la couche de roulement A la fin segment, très caillouteux et sableux. Petite bute à franchir (photo 3).

## Viarhona Lyon Givors Segment 72



### Caractéristiques

Commune

Grigny

Type de voie empruntée

80 m

Longueur

80 m

Périmètres réglementaires

Inondation

Périmètres environnementaux

ZNIEFF 2

### Proposition technique

Maitrise d'ouvrage

Région

Proposition d'amélioration

A créer

Type d'aménagement proposé

Voie verte

Coût

20 000 euros

Type de revêtement

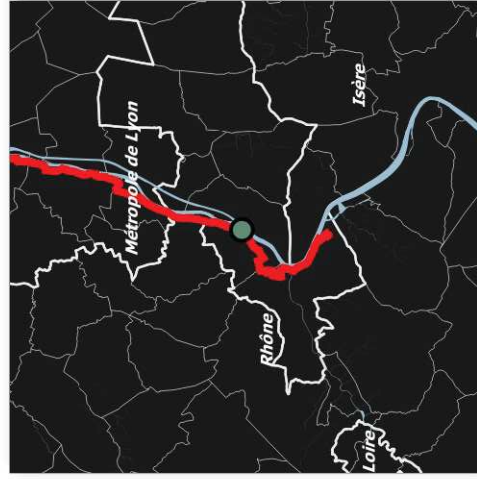
Enrobé

Type d'intersection



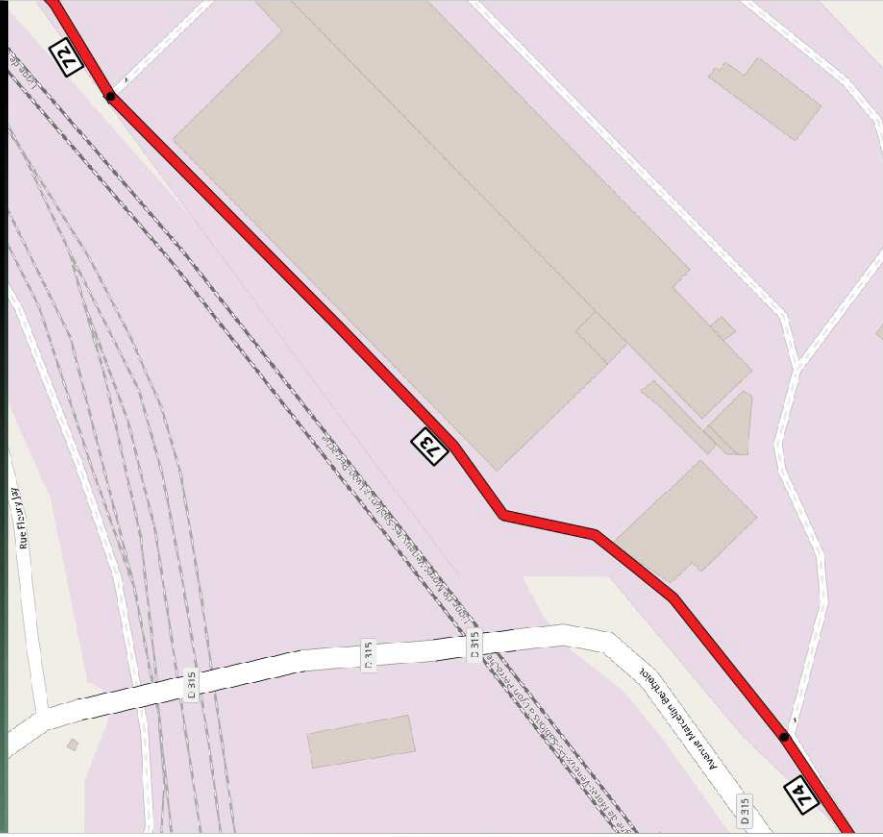
### Commentaires

La commune précise que le PLUih prévoit un emplacement réservé source segment, situé le long de l'entreprise KP1, levant le point dur de la maîtrise du foncier. A revêtir





# Viarhona Lyon Givors Segment 73



## Caractéristiques

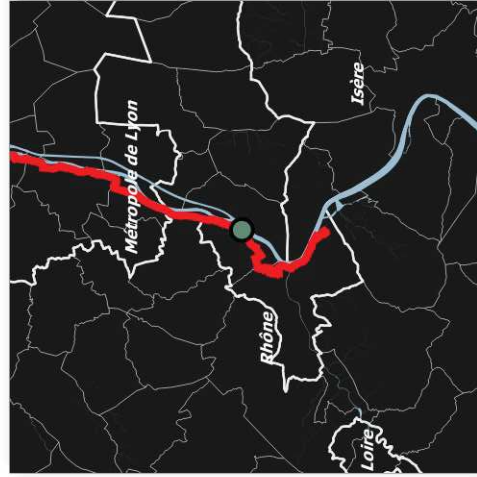
Commune	Grigny
Type de voie empruntée	Longueur
Route revêtue	245 m
Périmètres réglementaires	Inondation
Périmètres environnementaux	ZNIEFF 2

## Proposition technique

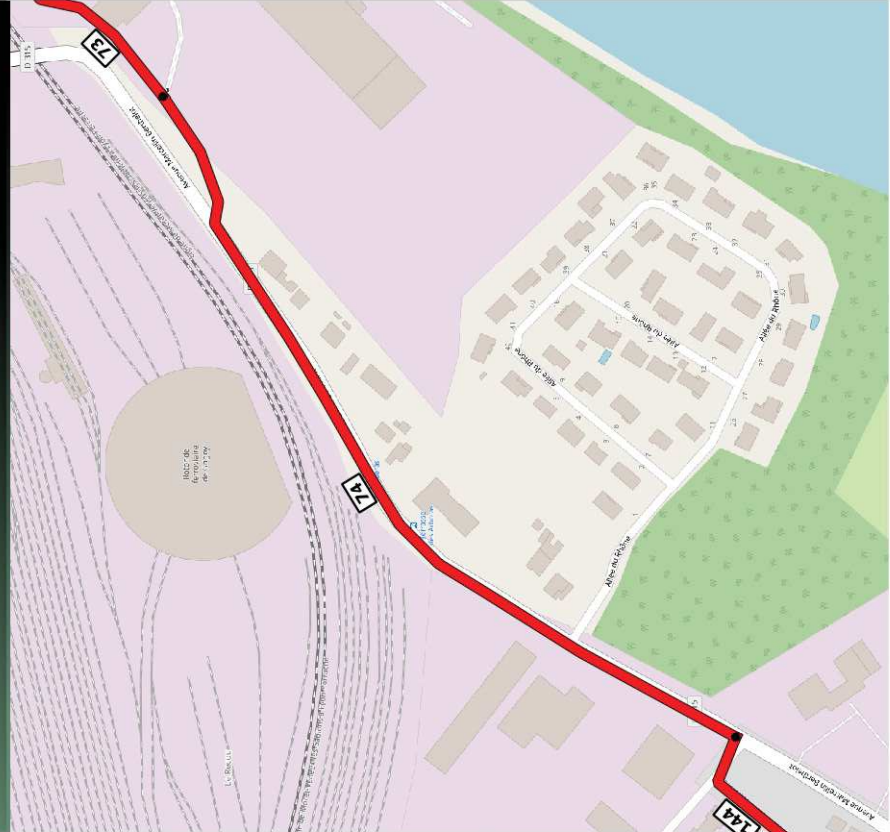
Maitrise d'ouvrage	Région
Proposition d'amélioration	A créer
Type d'aménagement proposé	Voie verte
Voie verte	Coût
Coût	49 000 euros
Type de revêtement	Enrobé
Type d'intersection	Type d'intersection

## Commentaires

Voie en impasse pour accéder à l'entreprise KP1. Précaution pour l'insertion sur RD 315, avec une intersection à gérer de manière prioritaire.



# Viarhona Lyon Givors Segment 74



## Caractéristiques

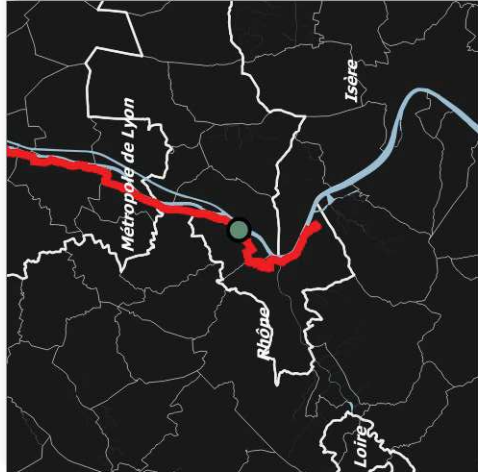
Commune	Grigny
Type de voie empruntée	Longueur
Route revêtue	527 m
Périmètres réglementaires	Inondation
Périmètres environnementaux	ZNIEFF 2

## Proposition technique

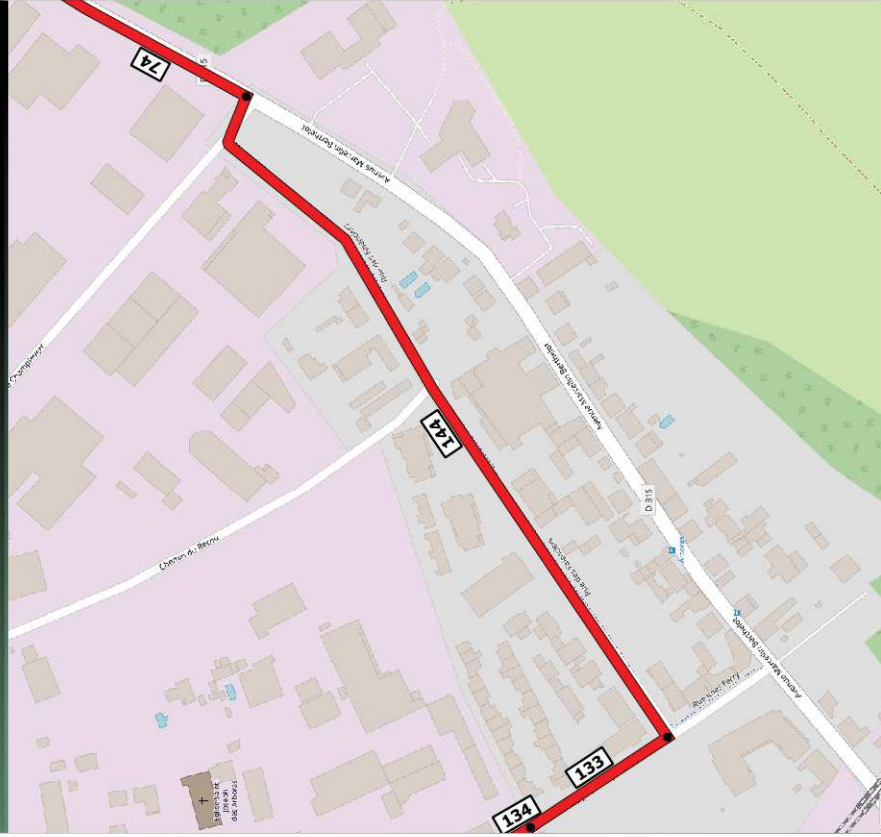
Maitrise d'ouvrage	Région
Proposition d'amélioration	A créer
Type d'aménagement proposé	Voie verte
Coût	154 800 euros
Type de revêtement	Enrobé
Type d'intersection	2 intersections : voie non prioritaire / voie avec priorité /

## Commentaires

Reprendre le profil de la voie et transformer le trottoir côté voie SNCF en voie verte, en utilisant l'accotement enherbé. La voie est limitée à 30 km/h. Au niveau de la jardinerie Jean Gérard, l'espace disponible est de l'autre côté de la voie.



## Viarhona Lyon Givors Segment 144



### Caractéristiques

Commune

Grigny

Type de voie empruntée

Longueur

453 m

Aménagement cyclable existant

Périmètres réglementaires

Inondation

Périmètres environnementaux

ZNIEFF 2

### Proposition technique

Maîtrise d'ouvrage

Région

Proposition d'amélioration

A améliorer

Type d'aménagement proposé

Piste cyclable bidirectionnelle

Coût

96 000 euros

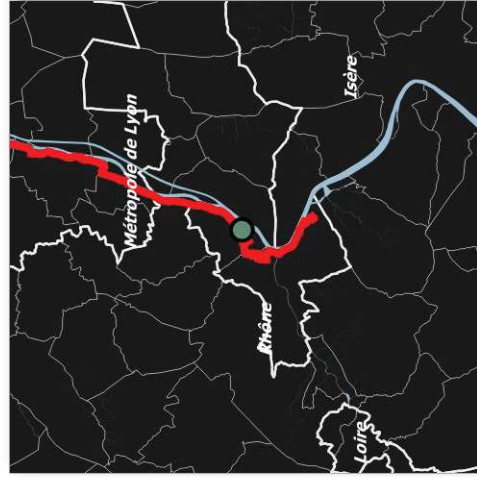
Type de revêtement

Type d'intersection

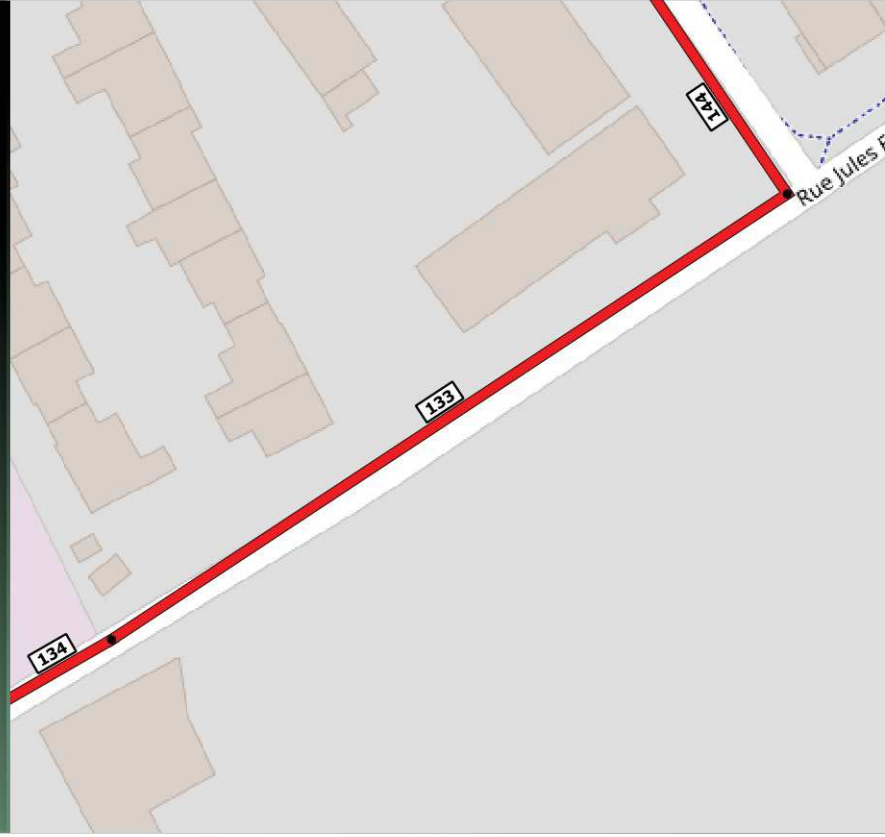
2 intersections : voie non prioritaire / voie avec priorité

### Commentaires

Améliorer la piste cyclable existante en insérant une broderie au début de la rue des Faienciers pour créer une vraie piste cyclable bidirectionnelle



## Viarhona Lyon Givors Segment 133



### Caractéristiques

Commune

Grigny

Type de voie empruntée

Longueur

93 m

Aménagement cyclable existant

Périmètres réglementaires

Inondation

Périmètres environnementaux

### Proposition technique

Maîtrise d'ouvrage

Région

Proposition d'amélioration

A conserver

Type d'aménagement proposé

Piste cyclable bidirectionnelle

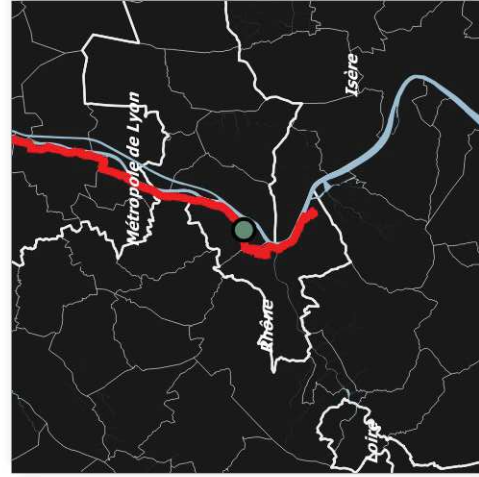
Coût

- euros

Type de revêtement

Type d'intersection

### Commentaires



# Viarhona Lyon Givors Segment 134



## Caractéristiques

Commune

Grigny

Type de voie empruntée

Longueur

182 m

Aménagement cyclable existant

Périmètres réglementaires

Périmètres environnementaux

## Proposition technique

Maitrise d'ouvrage

Région

Proposition d'amélioration

A conserver

Type d'aménagement proposé

Zone 30

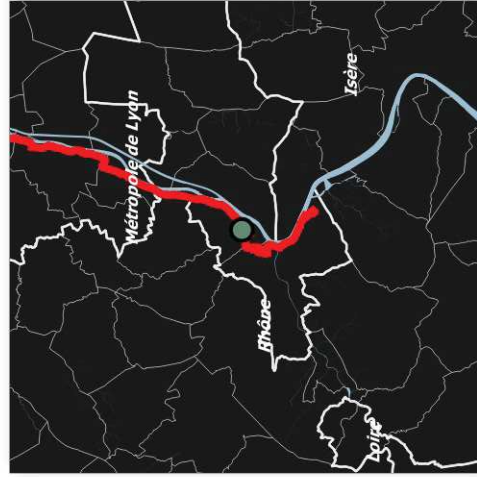
Coût

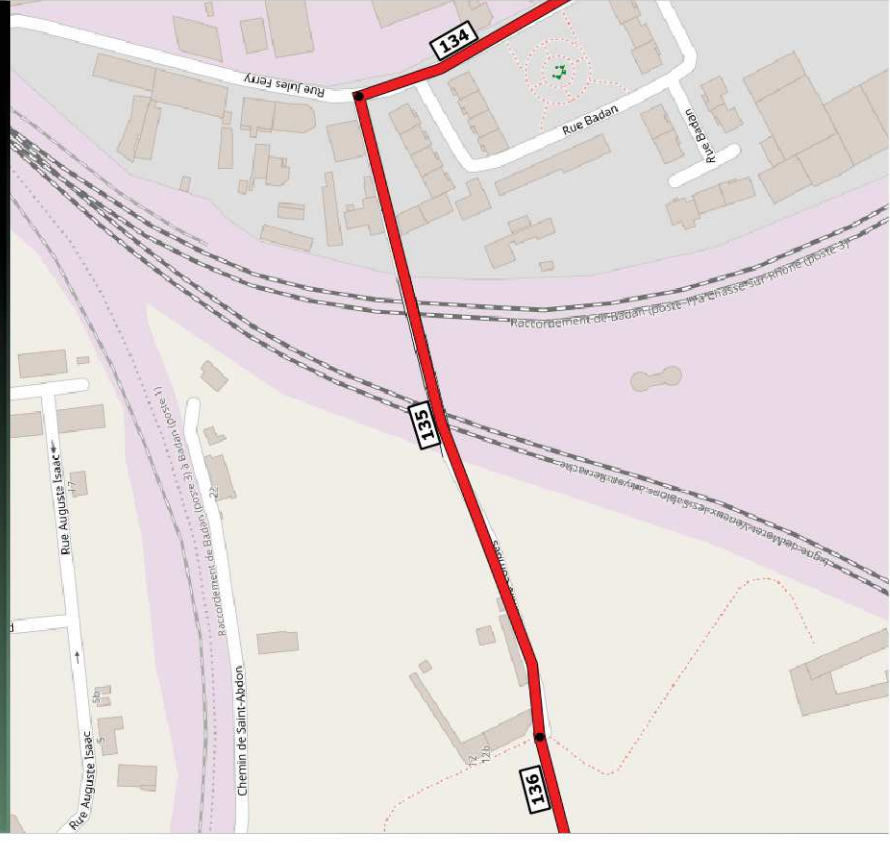
75 440 euros

Type de revêtement

Type d'intersection

## Commentaires





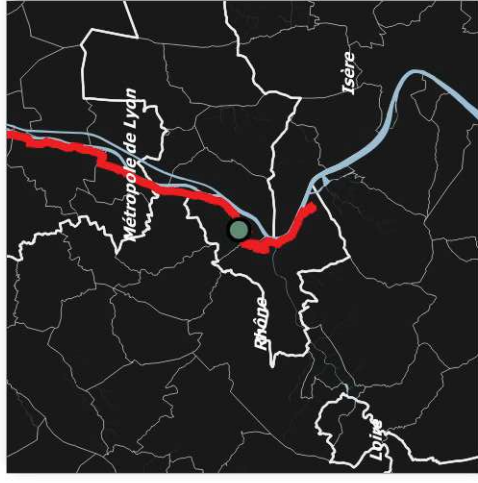
### Caractéristiques

Commune	Grigny
Type de voie empruntée	Longueur
Route revêtue	261 m
Périmètres réglementaires	
Périmètres environnementaux	

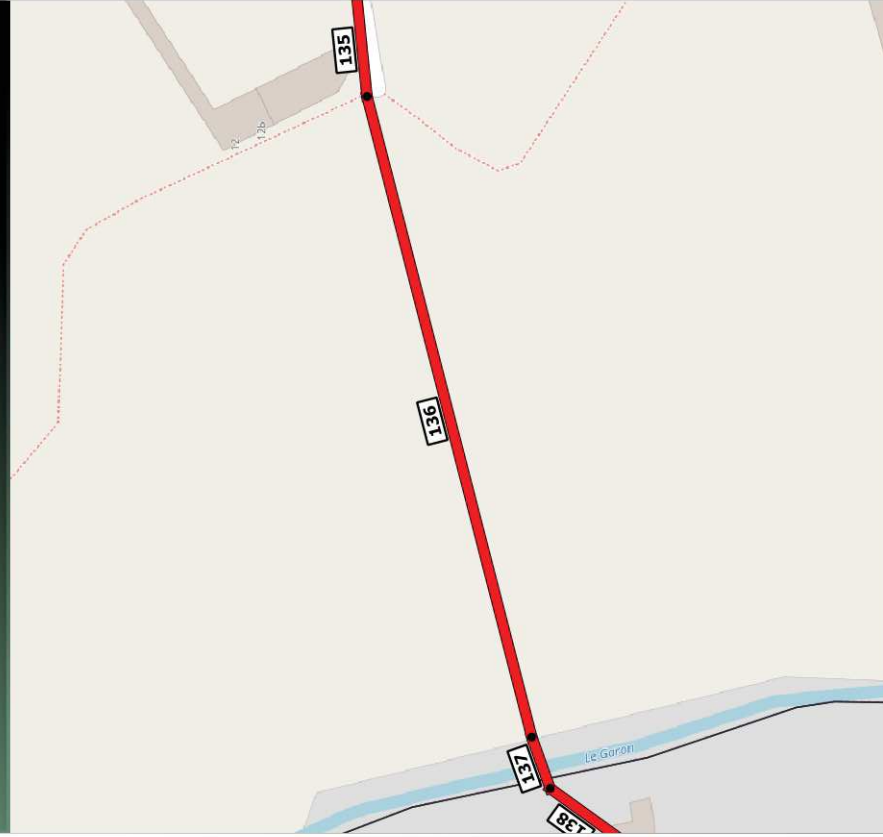
### Proposition technique

Maitrise d'ouvrage	Région
Proposition d'amélioration	A créer
Type d'aménagement proposé	Partage sans transit
Coût	11 070 euros
Type de revêtement	
Type d'intersection	Voie non prioritaire, avec mouvement tournant

### Commentaires



## Viarhona Lyon Givors Segment 136



### Caractéristiques

Commune

Grigny

Type de voie empruntée

Longueur

132 m

Terrain naturel

Périmètres réglementaires

Inondation

Périmètres environnementaux

### Proposition technique

Maitrise d'ouvrage

Région

Proposition d'amélioration

A créer

Type d'aménagement proposé

Voie verte

Coût

34 500 euros

Type de revêtement

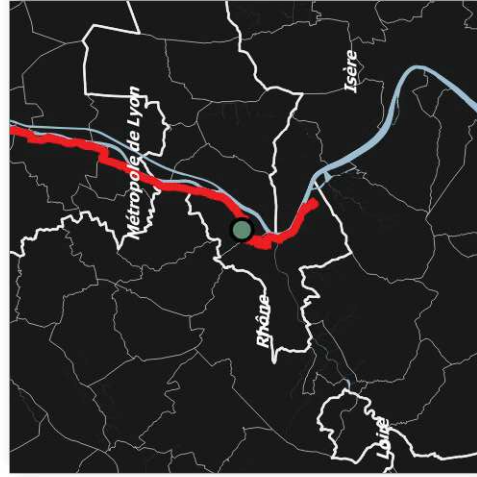
Enrobé

Type d'intersection

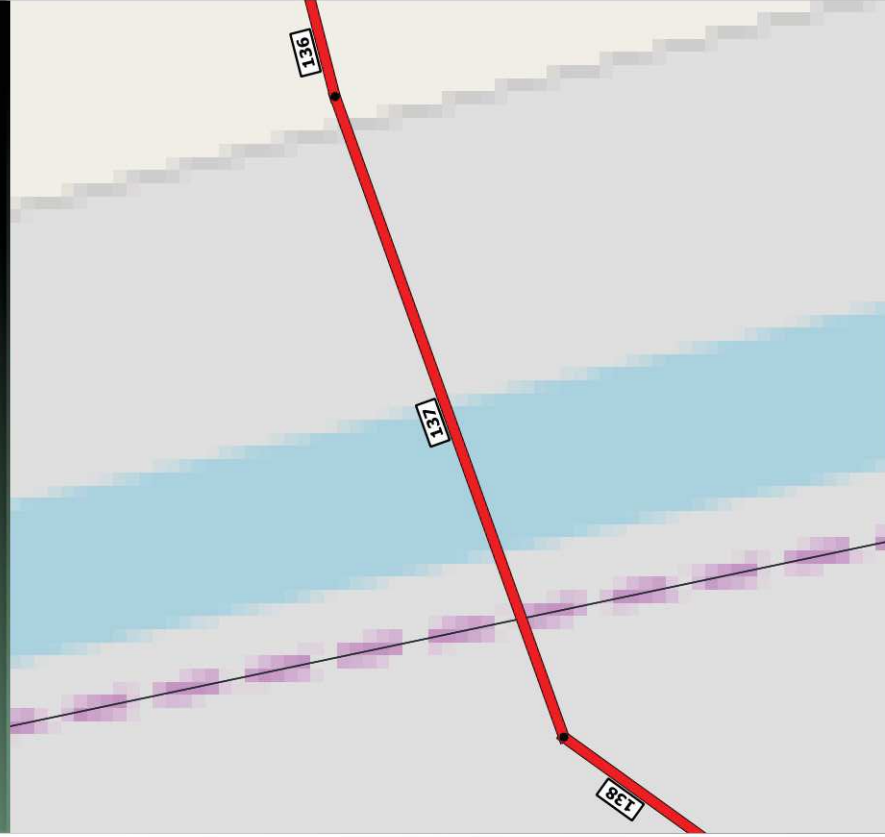
Voie non prioritaire

### Commentaires

Créer une voie verte ex-nihilo dans le champs qui est situé en zone inondable. Les services de l'Etat précise que le PPRi n'est pas bloquant. Insertion de la voie verte en fin de segment (non prioritaire).



## Viarhona Lyon Givors Segment 137



### Caractéristiques

Commune

Grigny

Type de voie empruntée Longueur

11 m

Infranchissable

Périmètres réglementaires

Inondation

Périmètres environnementaux

### Proposition technique

Maîtrise d'ouvrage

Région

Proposition d'amélioration

A créer

Type d'aménagement proposé

Ouvrage d'art

Coût

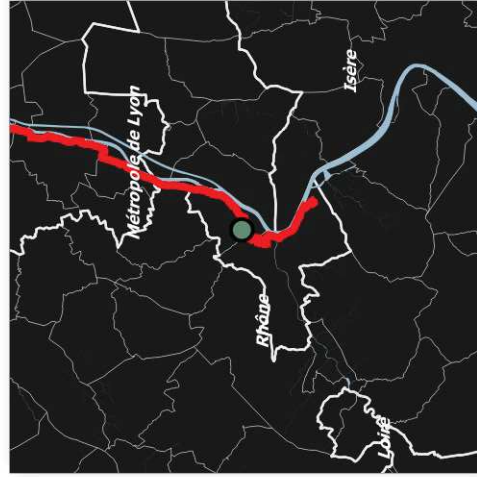
220 000 euros

Type de revêtement

Enrobé

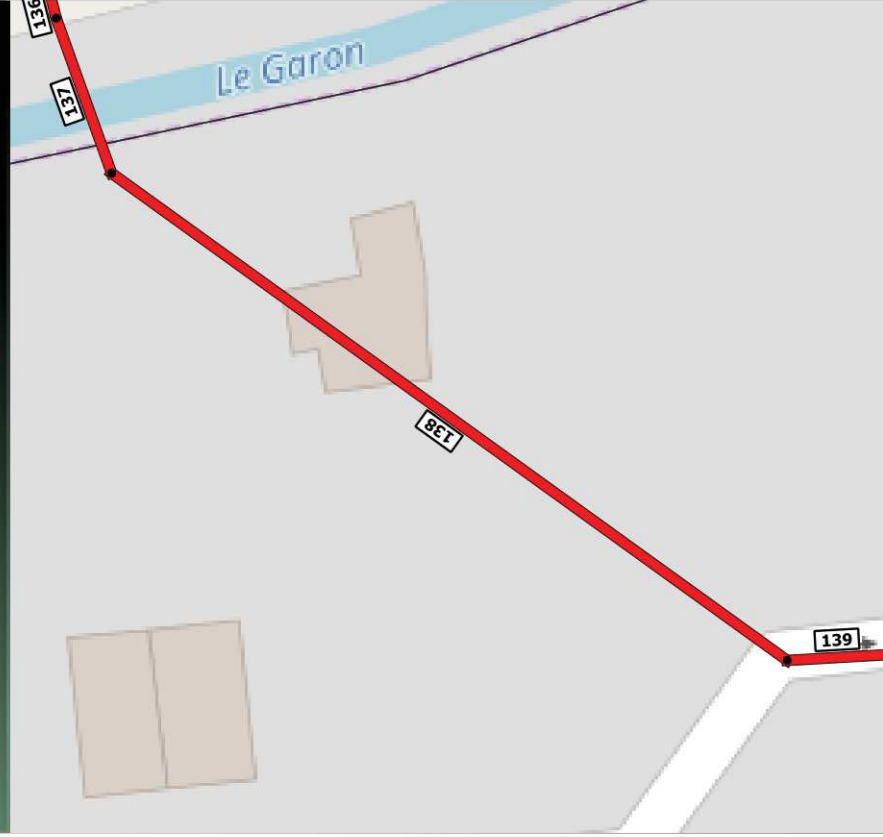
Type d'intersection

### Commentaires





## Viarhona Lyon Givors Segment 138



### Caractéristiques

Commune

Givors

Type de voie empruntée

Longueur

55 m

Route revêtue

Périmètres réglementaires

Inondation

Périmètres environnementaux

### Proposition technique

Maîtrise d'ouvrage

Région

Proposition d'amélioration

A créer

Type d'aménagement proposé

Voie verte

Coût

13 750 euros

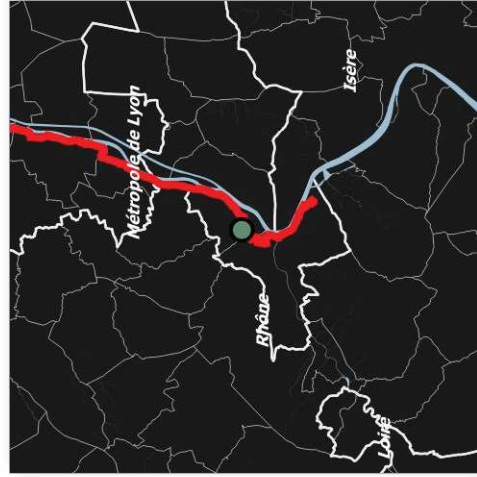
Type de revêtement

Enrobé

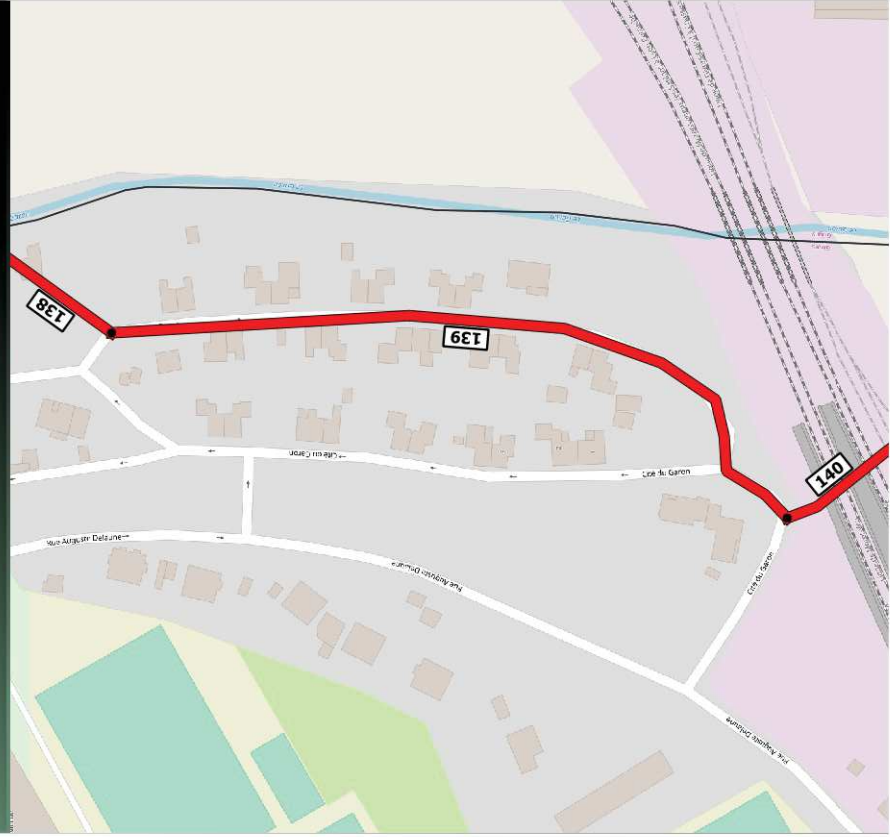
Type d'intersection

### Commentaires

Foncier à acquérir



# Viarhona Lyon Givors Segment 139



## Caractéristiques

Commune

Givors

Type de voie empruntée

Route revêtue

Longueur

260 m

Périmètres réglementaires

Inondation

Périmètres environnementaux

## Proposition technique

Maîtrise d'ouvrage

Région

Proposition d'amélioration

A créer

Type d'aménagement proposé

Partage de route

Coût

107 000 euros

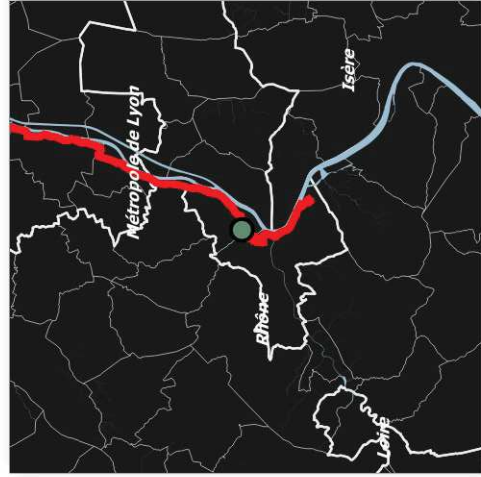
Type de revêtement

Type d'intersection

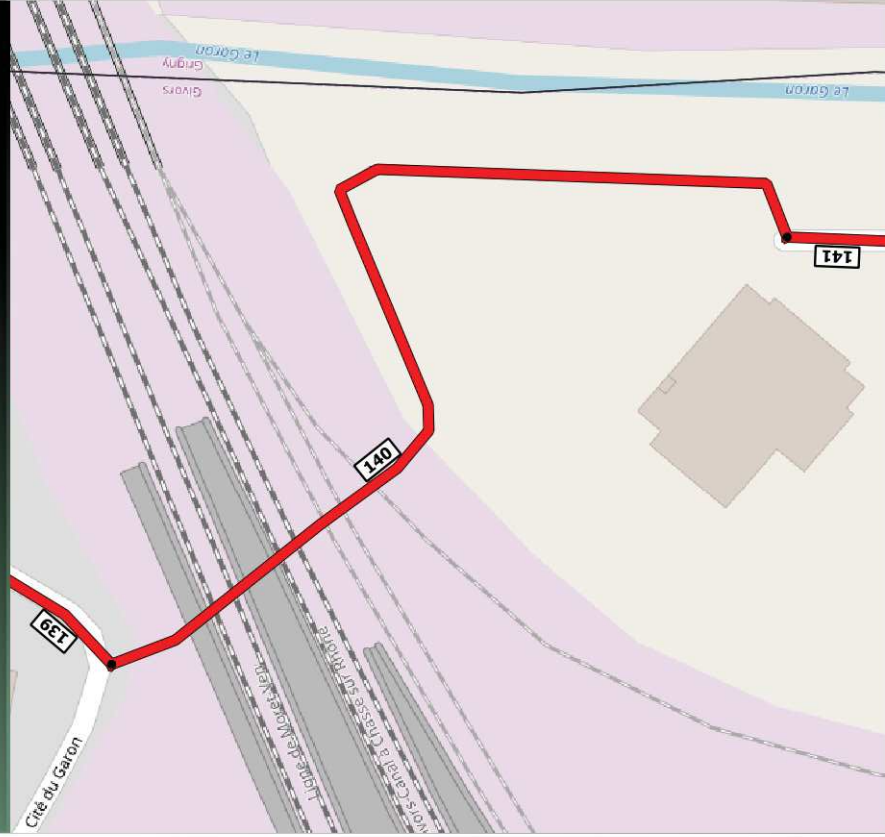
Voie non prioritaire

## Commentaires

Insérer une voie verte sur le parking. Enjeu foncier



## Viarhona Lyon Givors Segment 140



### Caractéristiques

Commune

Givors

Type de voie empruntée

Infranchissable

Longueur

182 m

Périmètres réglementaires

Inondation

Périmètres environnementaux

### Proposition technique

Maîtrise d'ouvrage

Région

Proposition d'amélioration

A conserver

Type d'aménagement proposé

Ouvrage d'art

Coût

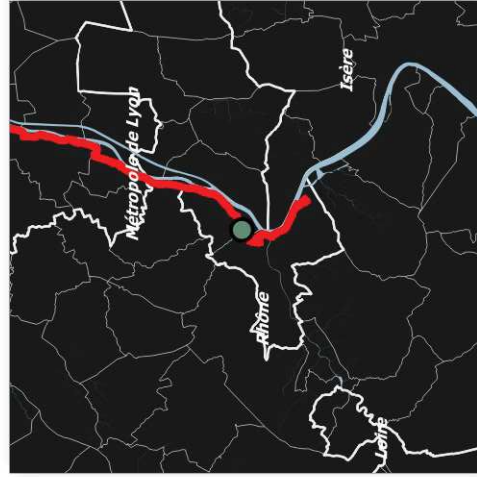
- euros

Type de revêtement

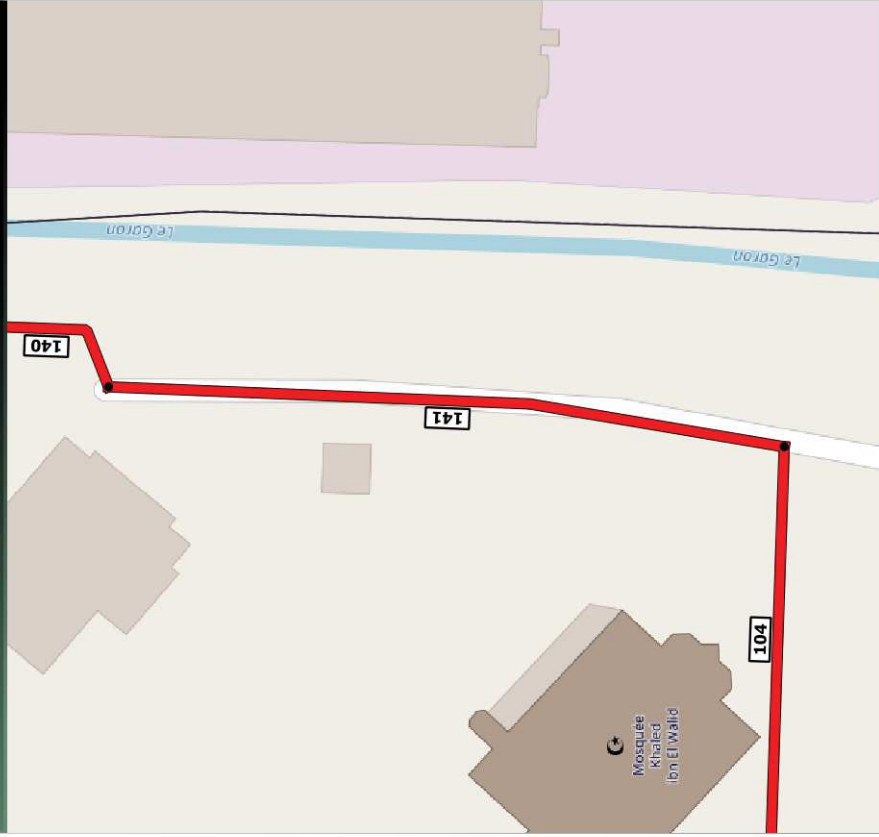
Type d'intersection

### Commentaires

Il s'agit d'un passage qui selon la mairie de Givors serait privé. A valider par Intervia et ensuite évaluer les modalités d'acquisition ou de conventionnement.



## Viarhona Lyon Givors Segment 141



### Caractéristiques

Commune

Givors

Type de voie empruntée

Terrain naturel

Périmètres réglementaires

Inondation

Périmètres environnementaux

Longueur

102 m

### Proposition technique

Maitrise d'ouvrage

Région

Proposition d'amélioration

A créer

Type d'aménagement proposé

Voie verte

Coût

56 000 euros

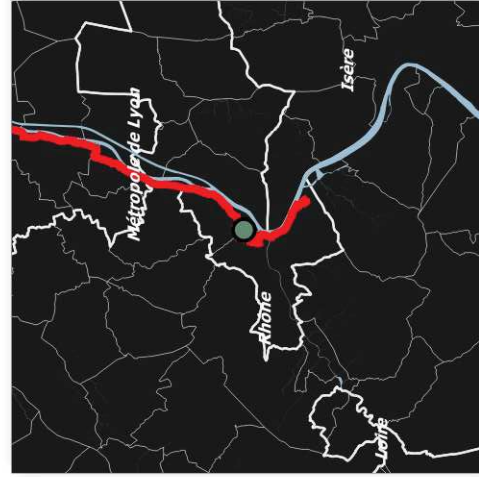
Type de revêtement

Enrobé

Type d'intersection

### Commentaires

Segment permettant la jonction avec le n°104.



## Viarhona Lyon Givors Segment 104



### Caractéristiques

Commune

Givors

Type de voie empruntée

Longueur  
84 m

Route revêtue

Périmètres réglementaires

Périmètres environnementaux

### Proposition technique

Maîtrise d'ouvrage

Région

Proposition d'amélioration

A créer

Type d'aménagement proposé

Voie verte

Coût

16 600 euros

Type de revêtement

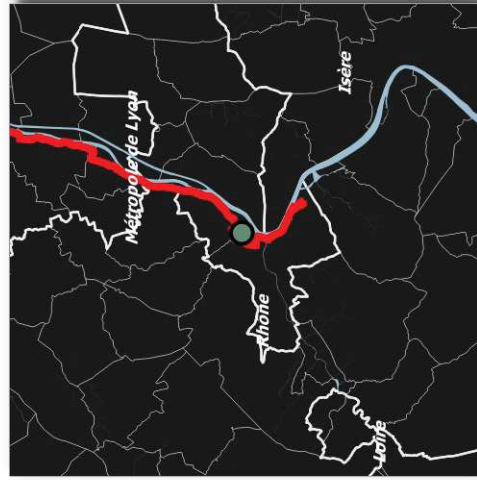
Enrobé

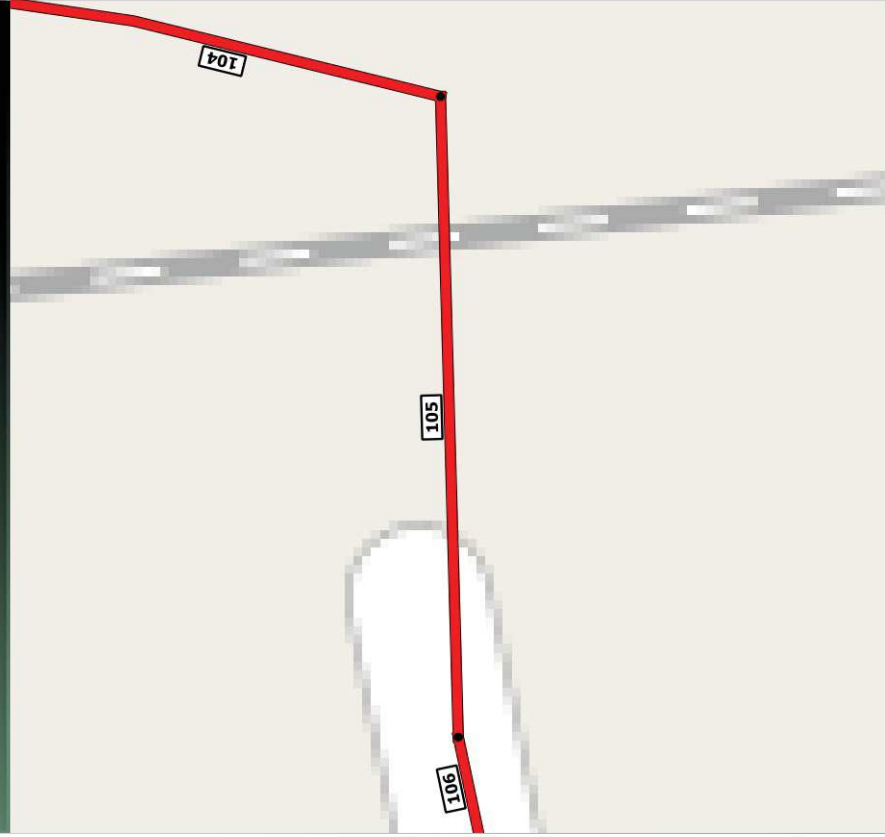
Type d'intersection

Voie non prioritaire

### Commentaires

Aménager la voie verte sur le parking de La Poste, au plus au près de la clôture (supprimer une place stationnement). Prendre contact avec la Poste pour vérifier possibilité.





### Caractéristiques

Commune

Givors

Type de voie empruntée

Longueur

15 m

Infranchissable

Périmètres réglementaires

Périmètres environnementaux

### Proposition technique

Maîtrise d'ouvrage

Région

Proposition d'amélioration

A créer

Type d'aménagement proposé

Voie verte

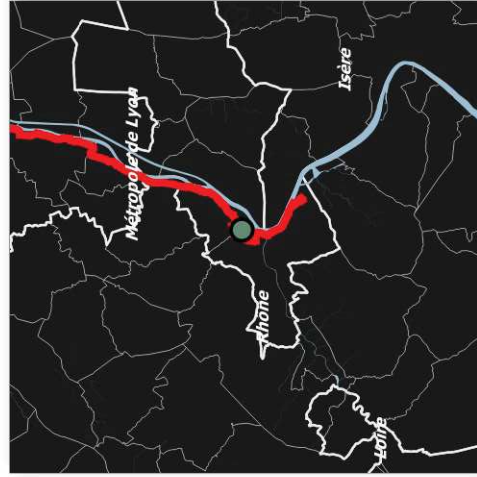
Coût

8 800 euros

Type de revêtement

Type d'intersection

Voie non prioritaire



### Commentaires

Vérifier avec SNCF Réseau l'usage de la voie ferrée. Si plus utilisé, permettre le passage des vélos en défilant et en sécurisant la traversée.

## Viarhona Lyon Givors Segment 106



### Caractéristiques

Commune

Givors

Type de voie empruntée

Longueur

88 m

Route revêtue

Périmètres réglementaires

Périmètres environnementaux

### Proposition technique

Maitrise d'ouvrage

Région

Proposition d'amélioration

A créer

Type d'aménagement proposé

Partage sans transit

Coût

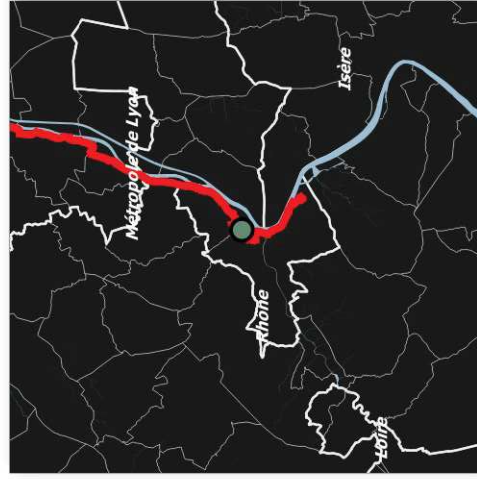
850 euros

Type de revêtement

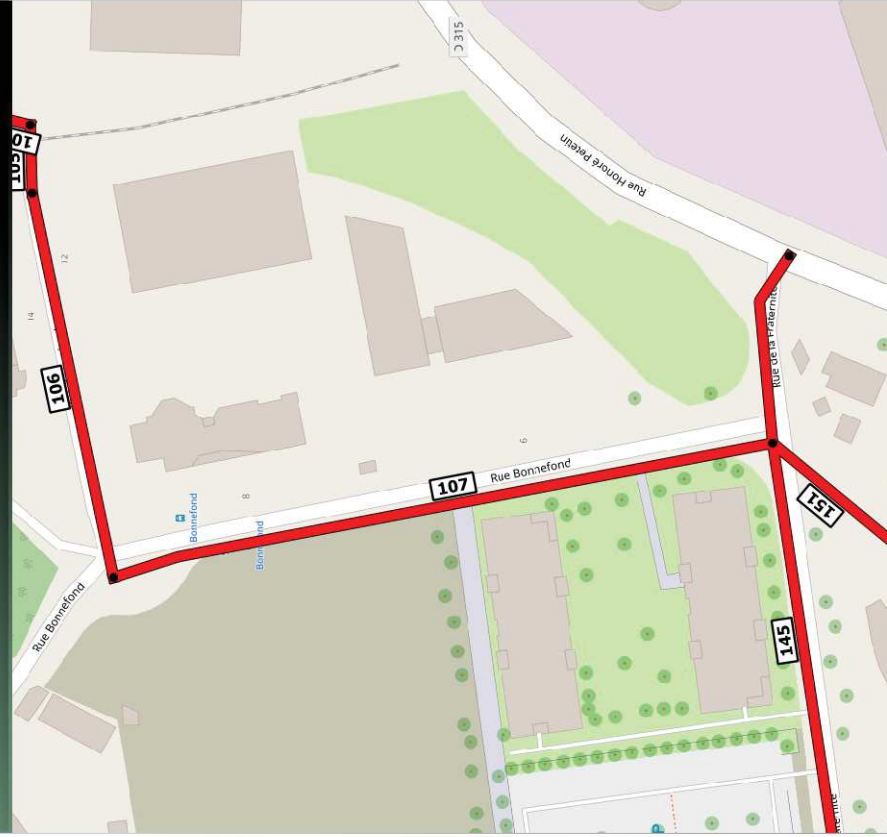
Type d'intersection

### Commentaires

Rue en impasse. Pas d'aménagement spécifique



## Viarhona Lyon Givors Segment 107



### Caractéristiques

Commune

Givors

Type de voie empruntée

194 m

Route revêtue

Périmètres réglementaires

Périmètres environnementaux

### Proposition technique

Maîtrise d'ouvrage

Région

Proposition d'amélioration

A créer

Type d'aménagement proposé

Voie verte

Coût

98 500 euros

Type de revêtement

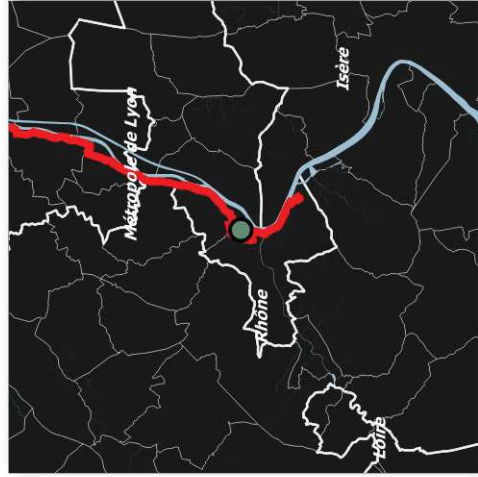
Enrobé

Type d'intersection

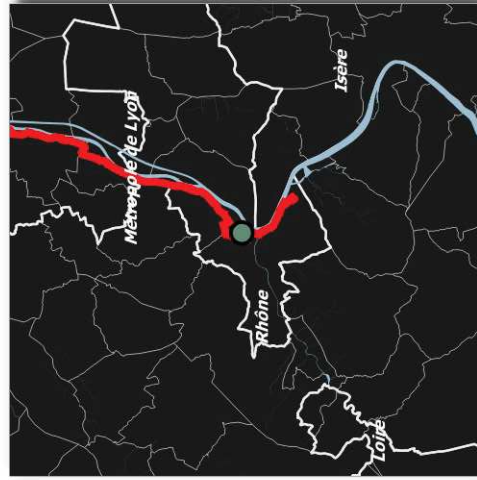
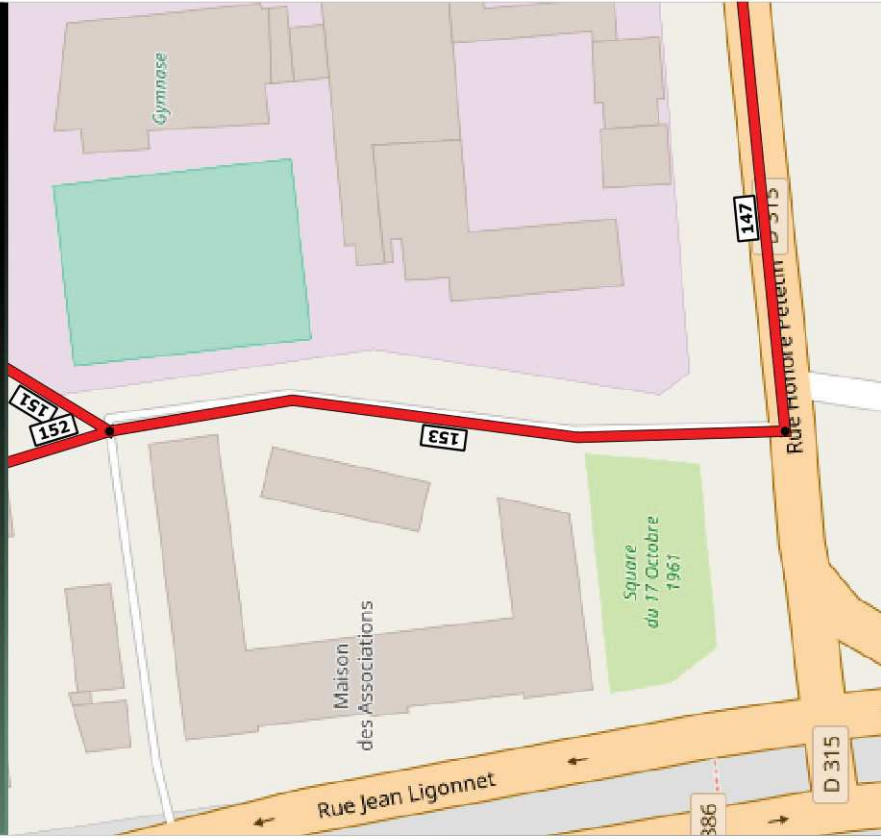
Voie non prioritaire

### Commentaires

La rue est large. Supprimer un trottoir, reprendre le profil de la voie, déplacer de l'autre côté le stationnement (si pas possible de les supprimer), afin d'insérer l'infrastructure







### Caractéristiques

Commune

Givors

Type de voie empruntée

Longueur

80 m

Autre : bâti industriel

Périmètres réglementaires

Inondation

Périmètres environnementaux

### Proposition technique

Maîtrise d'ouvrage

Région

Proposition d'amélioration

A créer

Type d'aménagement proposé

Voie verte

Coût

30 500 euros

Type de revêtement

Enrobé

Type d'intersection

Voie non prioritaire

### Commentaires

Tracé à étudier plus finement dans le cadre de rachat de parcelles sur un secteur de bâti industriel a priori en cours de mutation.



### Caractéristiques

Commune

Givors

Type de voie empruntée

Longueur

170 m

Route revêtue

Périmètres réglementaires

Inondation

Périmètres environnementaux

### Proposition technique

Maîtrise d'ouvrage

Région

Proposition d'amélioration

A créer

Type d'aménagement proposé

Piste cyclable bidirectionnelle

Coût

59 080 euros

Type de revêtement

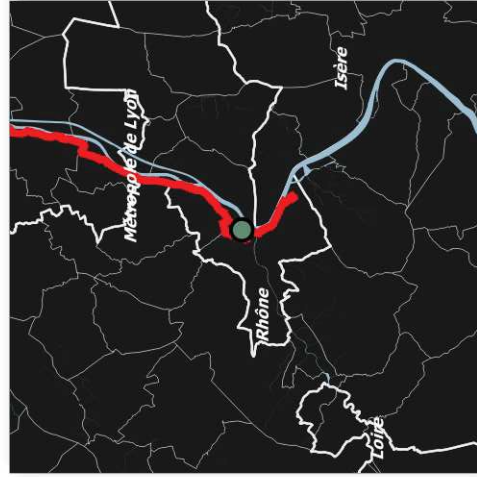
Enrobé

Type d'intersection

Voie avec priorité

### Commentaires

Déplacer l'aire de stationnement de car pour assurer la continuité de l'aménagement devant l'école.  
S'assurer de la cohérence avec le projet de la Métropole



## Viarhona Lyon Givors Segment 80



### Caractéristiques

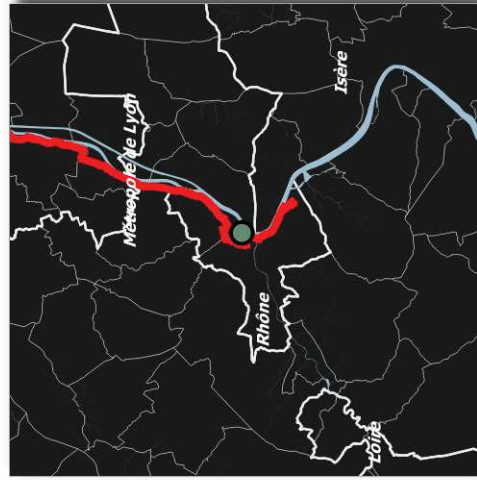
Commune	Givors
Type de voie empruntée	Longueur
Aménagement cyclable existant	144 m
Périmètres réglementaires	
Inondation ; PPRT TACS	
Périmètres environnementaux	

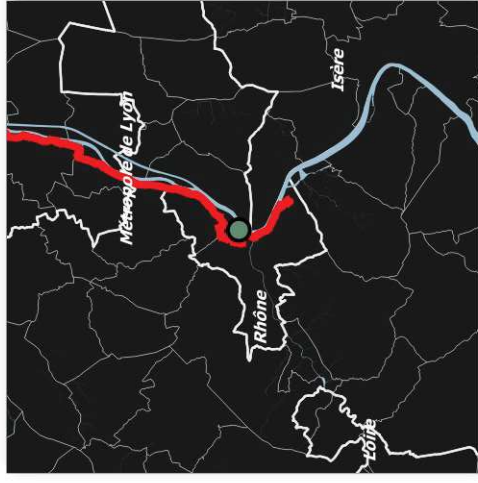
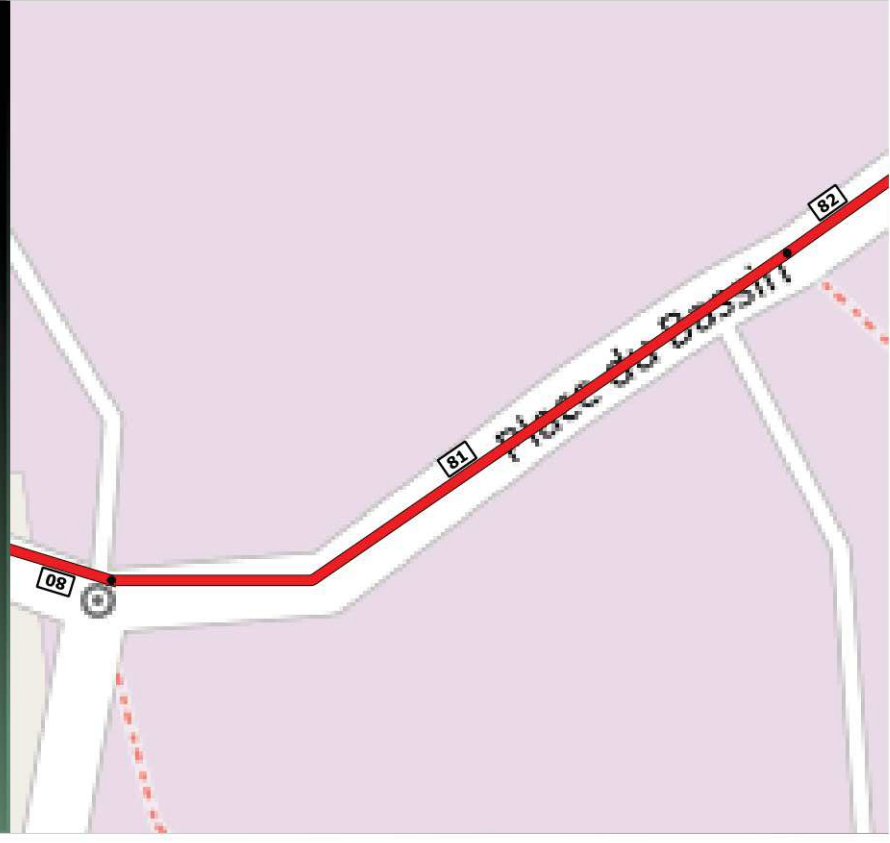
### Proposition technique

Maitrise d'ouvrage	Région
Proposition d'amélioration	A conserver
Type d'aménagement proposé	Double sens cyclable
Coût	5 000 euros
Type de revêtement	
Type d'intersection	Voie non prioritaire



### Commentaires





### Caractéristiques

Commune	Givors
Type de voie empruntée	Longueur
Route revêtue	41 m
Périmètres réglementaires	Inondation ; PPRT TACS
Périmètres environnementaux	

### Proposition technique

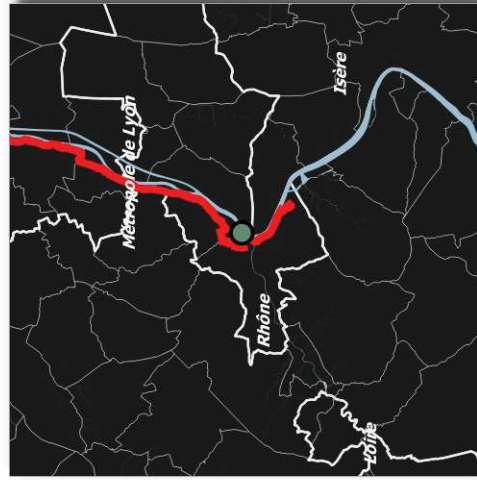
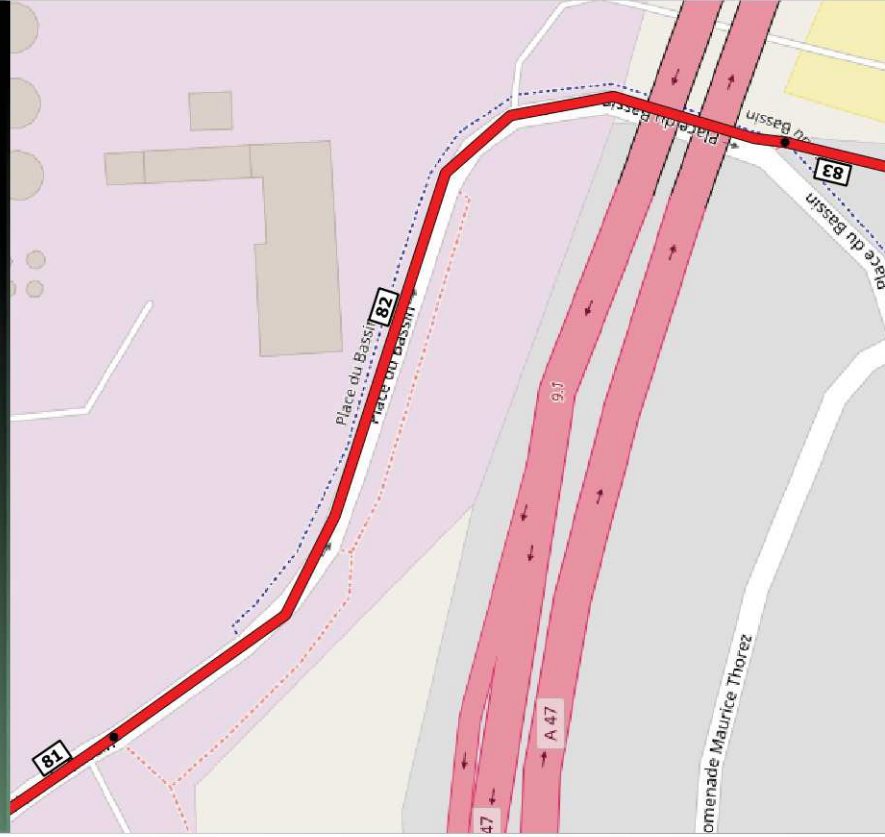
Maitrise d'ouvrage	Région
Proposition d'amélioration	A créer
Type d'aménagement proposé	Bandes cyclables
Coût	3 850 euros
Type de revêtement	
Type d'intersection	

### Commentaires

Sécuriser la traversée du parking avec a minima des bandes cyclables.



# Viarhona Lyon Givors Segment 82



## Caractéristiques

Commune	Givors
Type de voie empruntée	Longueur
Aménagement cyclable existant	155 m
Périmètres réglementaires	Inondation ; PPRT TAGS
Périmètres environnementaux	ZNIEFF 2

## Proposition technique

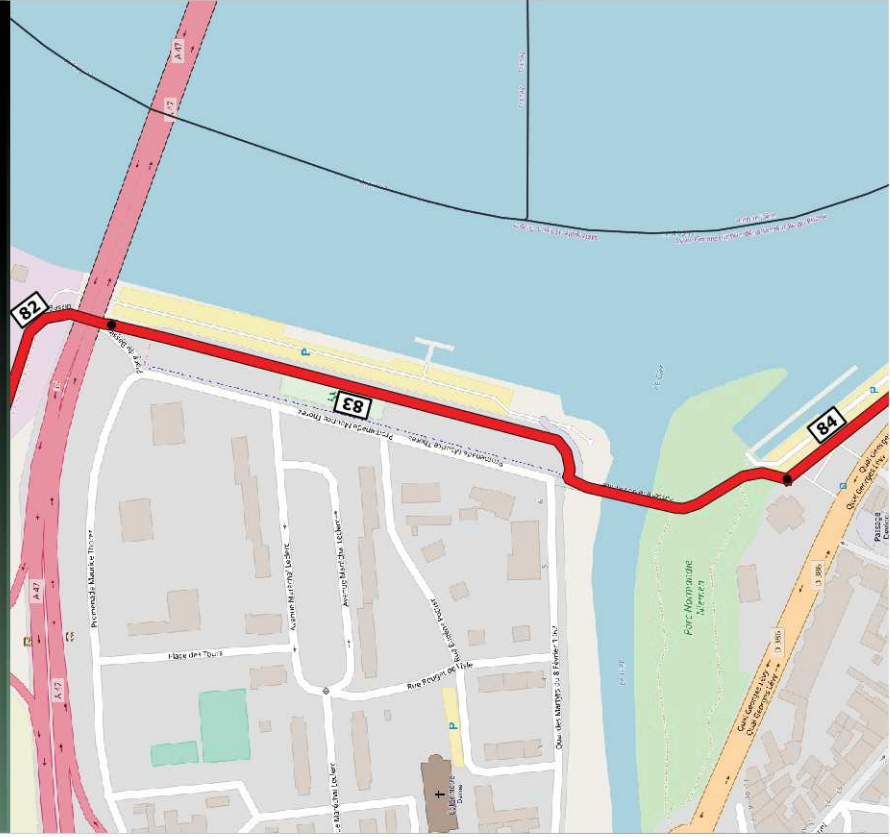
Maitrise d'ouvrage	Région
Proposition d'amélioration	A conserver
Type d'aménagement proposé	Double sens cyclable
Coût	2 325 euros
Type de revêtement	Type d'intersection

## Commentaires

Le double sens cyclable existant pourrait être amélioré, avec un marquage au sol.



# Viarhona Lyon Givors Segment 83



## Caractéristiques

Commune

Givors

Type de voie empruntée

Aménagement cyclable existant

Périmètres réglementaires

Inondation ; PPRT TACS

Périmètres environnementaux

Zone humide ; ZNIEFF 2

## Proposition technique

Maitrise d'ouvrage

Région

Proposition d'amélioration

A conserver

Type d'aménagement proposé

Piste cyclable bidirectionnelle

Coût

- euros

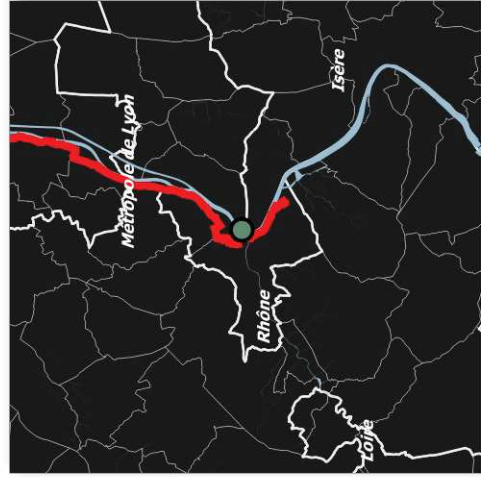
Type de revêtement

Type d'intersection



## Commentaires

Pas d'intervention nécessaire sur la passerelle déjà aménagée, uniquement enlever les barrières d'accès qui bloquent



# Viarhona Lyon Givors Segment 84



## Caractéristiques

Commune

Givors

Type de voie empruntée

Longueur

144 m

Aménagement cyclable existant

Périmètres réglementaires

Inondation

Périmètres environnementaux

ZNIEFF 2

## Proposition technique

Maîtrise d'ouvrage

Région

Proposition d'amélioration

A conserver

Type d'aménagement proposé

Voie verte

Coût

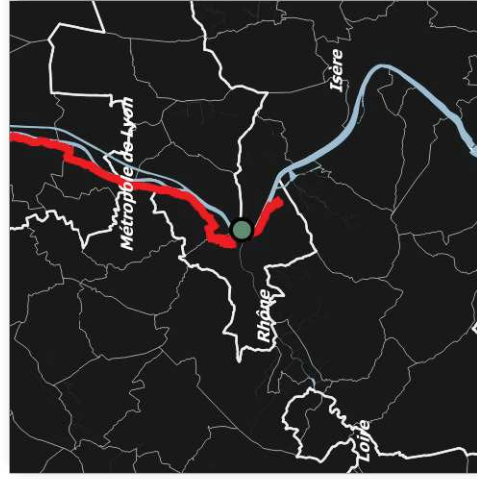
- euros

Type de revêtement

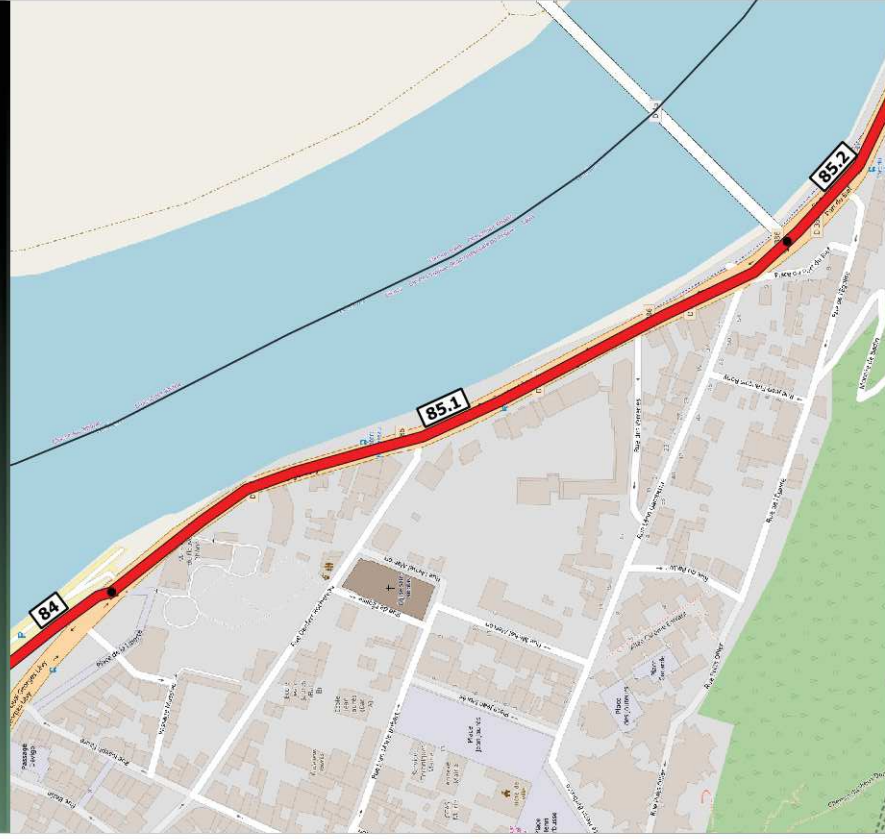
Type d'intersection



## Commentaires



## Viarhona Lyon Givors Segment 85.1



### Caractéristiques

Commune

Givors

Type de voie empruntée

Aménagement cyclable existant

Périmètres réglementaires

Inondation

Périmètres environnementaux

ZNIEFF 2

### Proposition technique

Maîtrise d'ouvrage

Région

Proposition d'amélioration

A améliorer

Type d'aménagement proposé

Voie verte

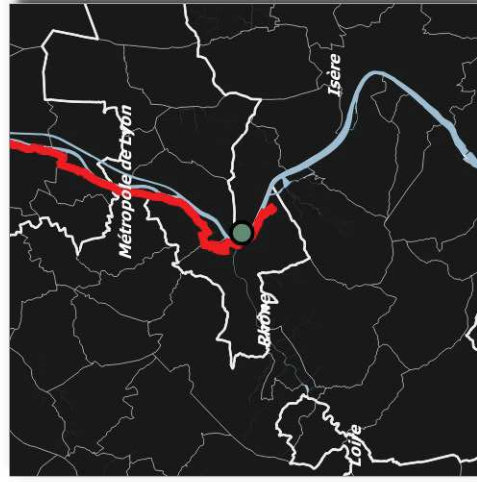
Coût

169 920 euros

Type de revêtement

Enrobé

Type d'intersection



### Commentaires

Transformer l'emprise utilisée par la bande cyclable et le trottoir en voie verte côté Rhône. Nécessite de reprendre le profil de la voie. Alignement d'arbre sur cet axe, évaluer les possibilités de ne pas les déraciner, la commune y est opposée





## Viarhona Lyon Givors Segment 85.2



### Caractéristiques

Commune

Givors

Type de voie empruntée

Longueur

386 m

Aménagement cyclable existant

Périmètres réglementaires

Inondation

Périmètres environnementaux

ZNIEFF 2

### Proposition technique

Maîtrise d'ouvrage

Région

Proposition d'amélioration

A améliorer

Type d'aménagement proposé

Voie verte

Coût

133 520 euros

Type de revêtement

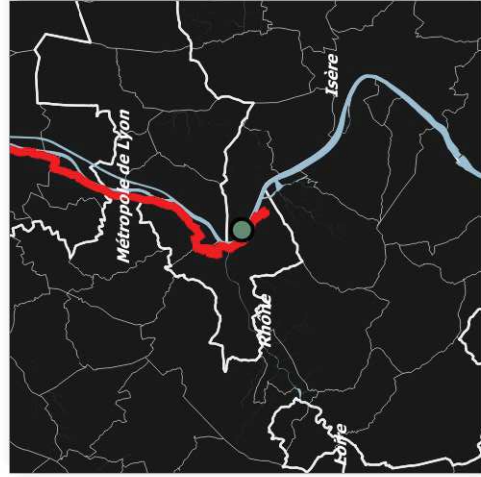
Enrobé

Type d'intersection

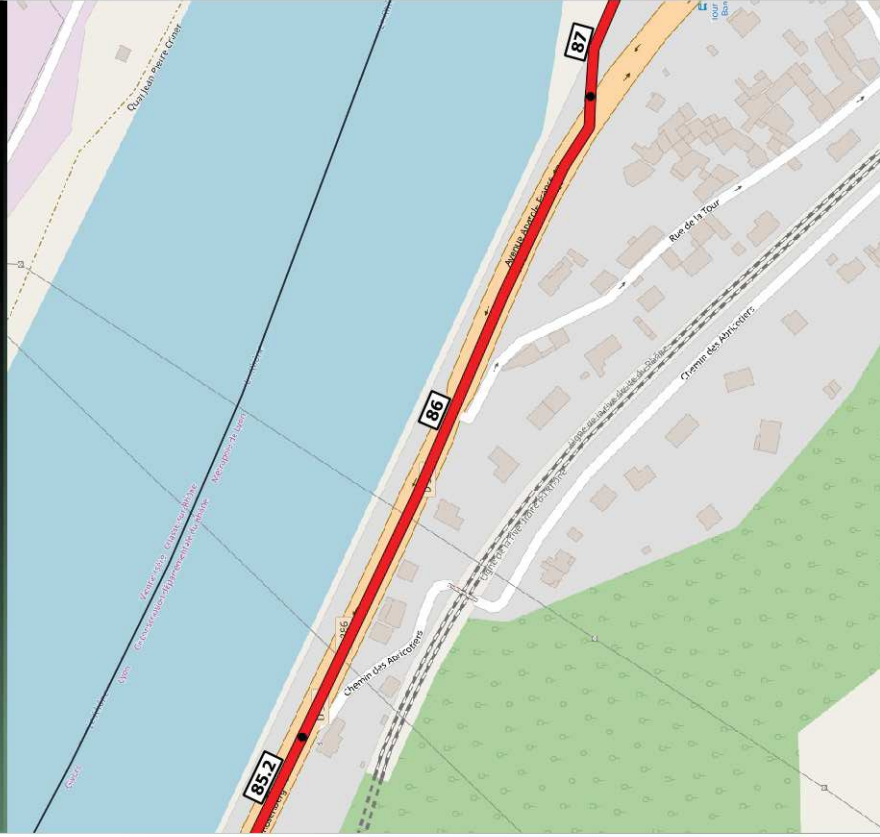
Gestion à feux

### Commentaires

Transformer l'emprise utilisée par la bande cyclable et le trottoir en voie verte côté Rhône. Nécessite de reprendre le profil de la voie. Alignement d'arbre sur cet axe, évaluer les possibilités de ne pas les déraciner, la commune y est opposée



# Viarhona Lyon Givors Segment 86



## Caractéristiques

Commune

Givors

Type de voie empruntée

Aménagement cyclable existant

Périmètres réglementaires

Inondation

Périmètres environnementaux

Longueur

350 m

## Proposition technique

Maitrise d'ouvrage

Région

Proposition d'amélioration

A améliorer

Type d'aménagement proposé

Voie verte

Coût

112 000 euros

Type de revêtement

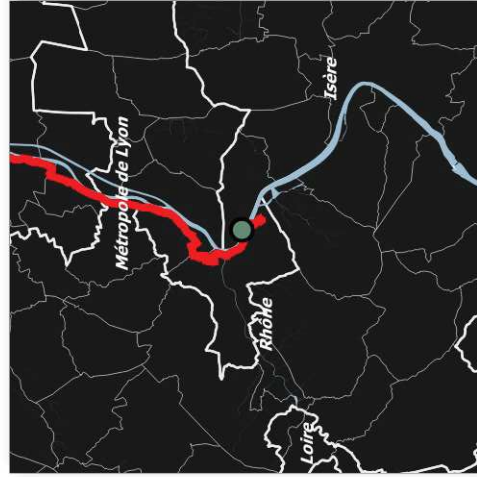
Enrobé

Type d'intersection

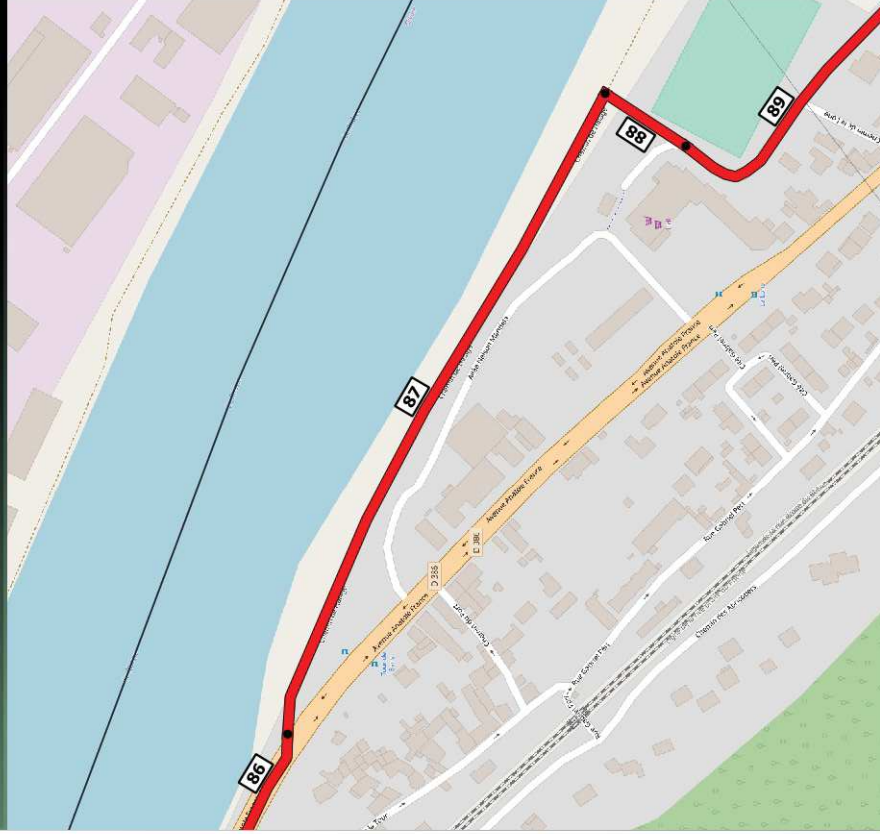


## Commentaires

Continuer la voie verte côté Rhône. L'emprise disponible est plus importante ponctuellement. Mais cela nécessite de reprendre tout le profil de la chaussée et de transformer les bandes cyclables.



## Viarhona Lyon Givors Segment 87



### Caractéristiques

Commune

Givors

Type de voie empruntée

Longueur

461 m

Chemin carrossable

Périmètres réglementaires

Inondation

Périmètres environnementaux

ZNIEFF 2

### Proposition technique

Maîtrise d'ouvrage

Région

Proposition d'amélioration

A créer

Type d'aménagement proposé

Voie verte

Coût

115 250 euros

Type de revêtement

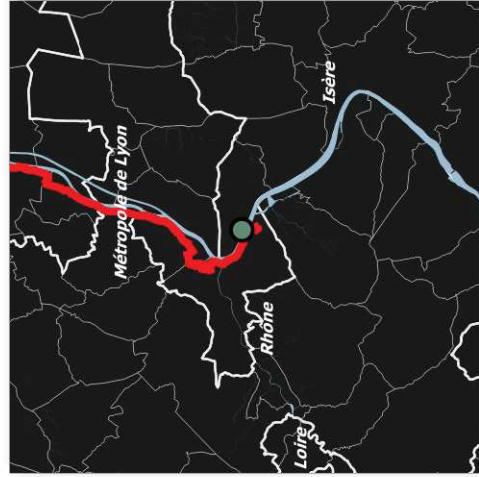
Enrobé

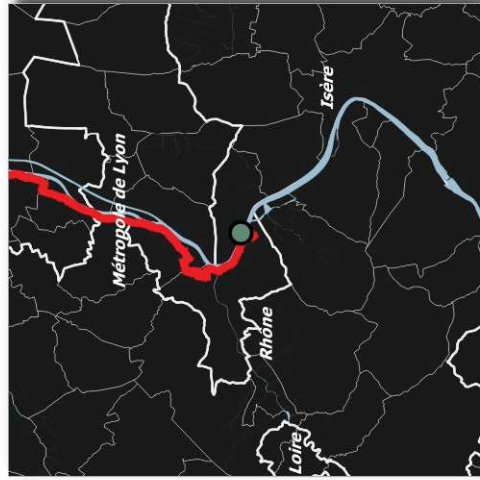
Type d'intersection



### Commentaires

Utilisation du chemin de halage pour insérer la voie verte.





**Caractéristiques**

Commune

Givors

Type de voie empruntée

Longueur

62 m

Terrain naturel

Périmètres réglementaires

Inondation

Périmètres environnementaux

ZNIEFF 2

**Proposition technique**

Maitrise d'ouvrage

Région

Proposition d'amélioration

A créer

Type d'aménagement proposé

Voie verte

Coût

15 500 euros

Type de revêtement

Enrobé

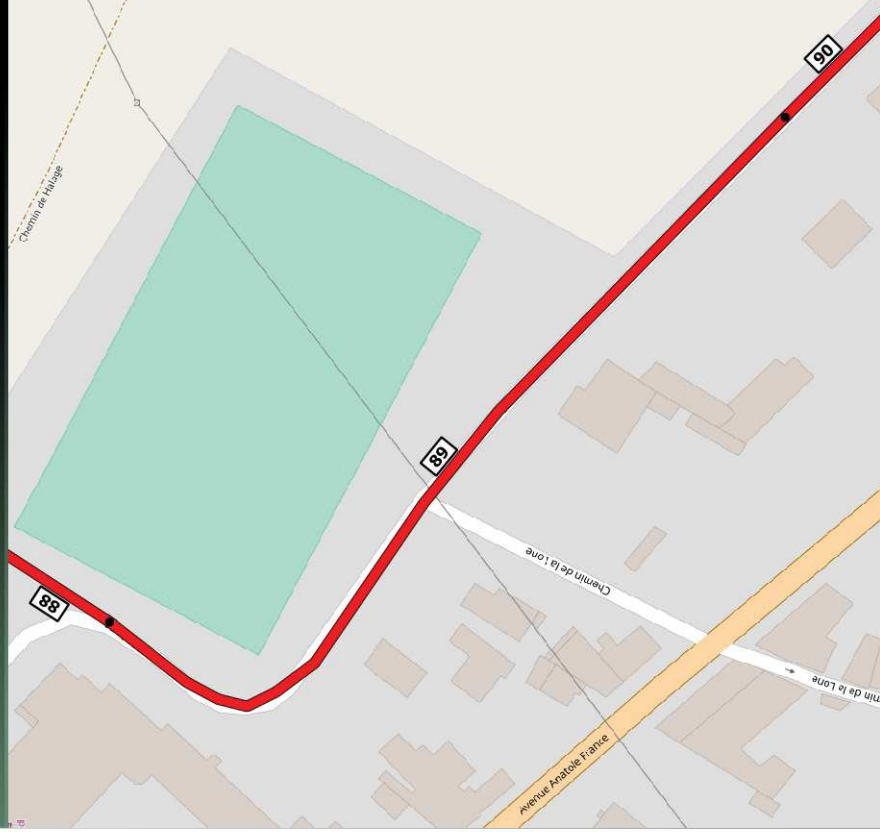
Type d'intersection



**Commentaires**

Aménager une voie verte pour quitter le chemin de halage et rejoindre le chemin de la Lône. Terrain naturel avec un léger terrassement nécessaire

## Viarhona Lyon Givors Segment 89



### Caractéristiques

Commune

Givors

Type de voie empruntée

Accotement de voirie

Périmètres réglementaires

Inondation

Périmètres environnementaux

ZNIEFF 2

### Proposition technique

Maîtrise d'ouvrage

Région

Proposition d'amélioration

A créer

Type d'aménagement proposé

Voie verte

Coût

61 250 euros

Type de revêtement

Enrobé

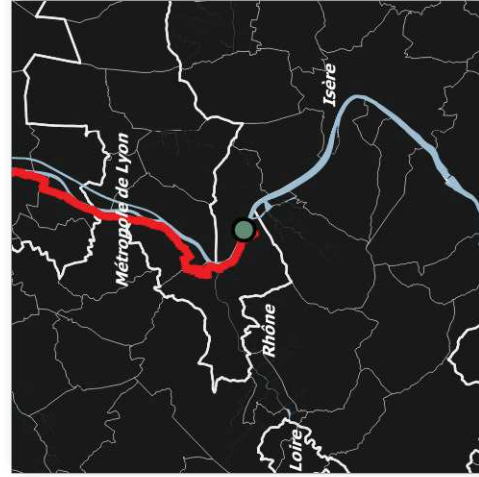
Type d'intersection

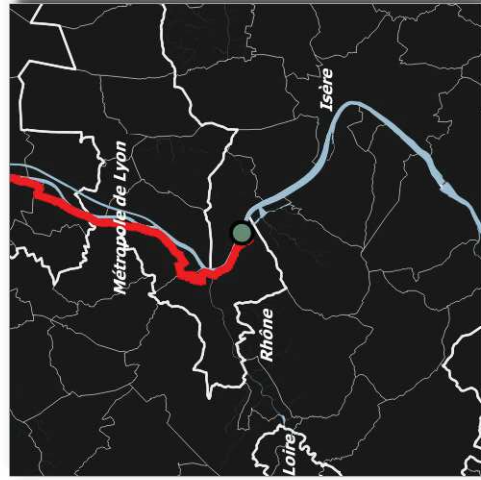
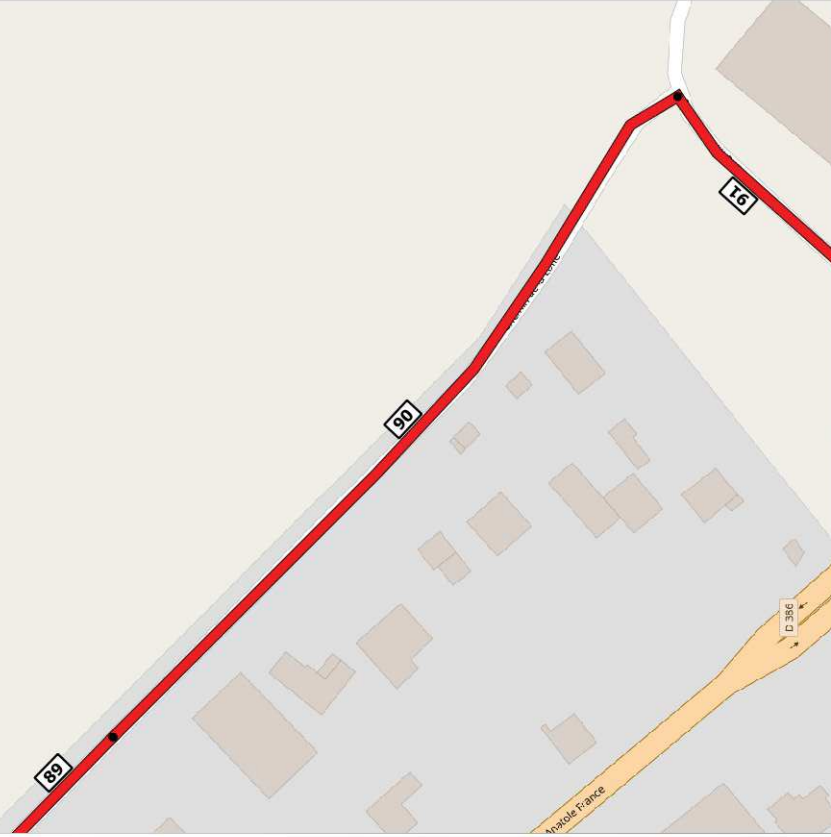
Voie non prioritaire



### Commentaires

Insérer la voie verte en utilisant le trottoir d'1 mètre et l'accotement enherbé. Voie verte à créer côté Rhône.





## Caractéristiques

Commune

Givors

Type de voie empruntée

Longueur

204 m

Terrain naturel

Périmètres réglementaires

Inondation

Périmètres environnementaux

## Proposition technique

Maîtrise d'ouvrage

Région

Proposition d'amélioration

A créer

Type d'aménagement proposé

Voie verte

Coût

56 000 euros

Type de revêtement

Enrobé

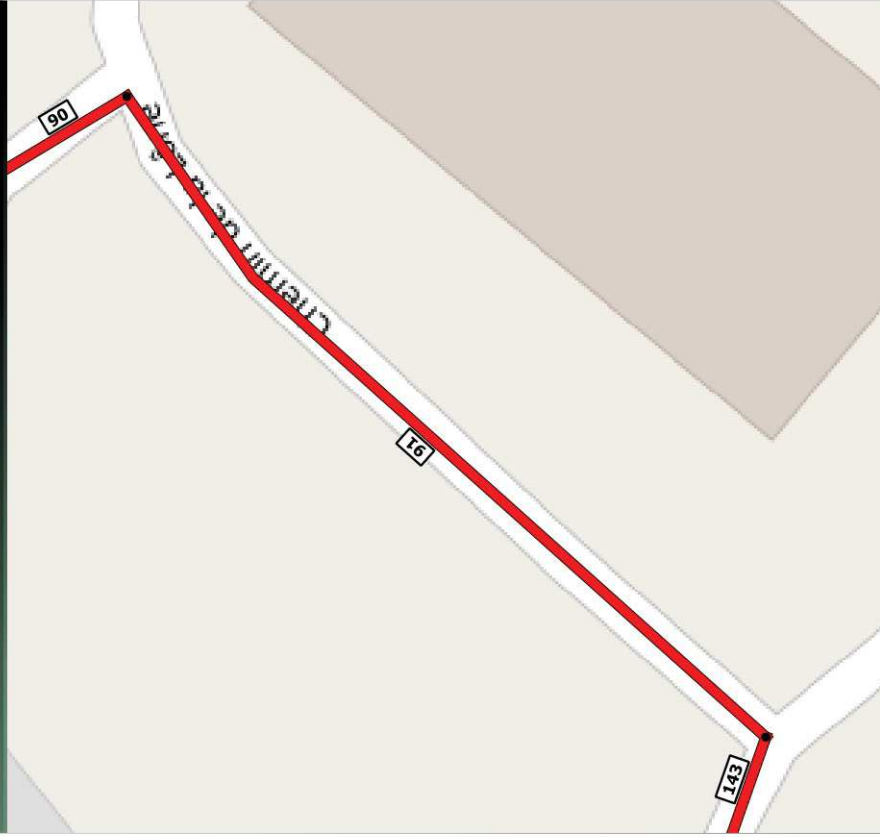
Type d'intersection

Voie non prioritaire, avec mouvement tournant

## Commentaires

Prolonger la voie verte en utilisant l'espace naturel côté Rhône. Travaux de terrassement ponctuel. Si trop complexe, possibilité de supprimer l'espace de stationnement de l'autre côté de la voie et décaler la voirie.





### Caractéristiques

Commune

Givors

Type de voie empruntée

Longueur

67 m

Terrain naturel

Périmètres réglementaires

Inondation

Périmètres environnementaux

### Proposition technique

Maîtrise d'ouvrage

Région

Proposition d'amélioration

A créer

Type d'aménagement proposé

Voie verte

Coût

21750 euros

Type de revêtement

Enrobé

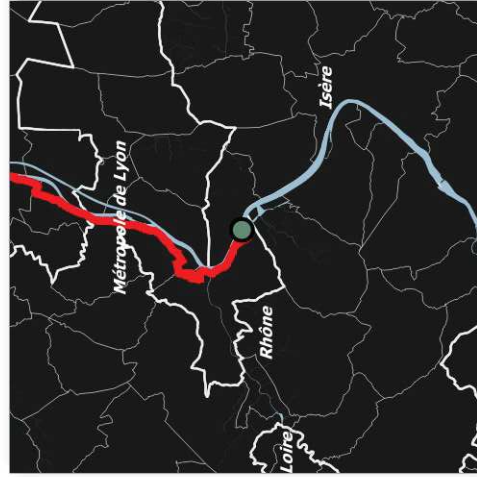
Type d'intersection

Voie non prioritaire

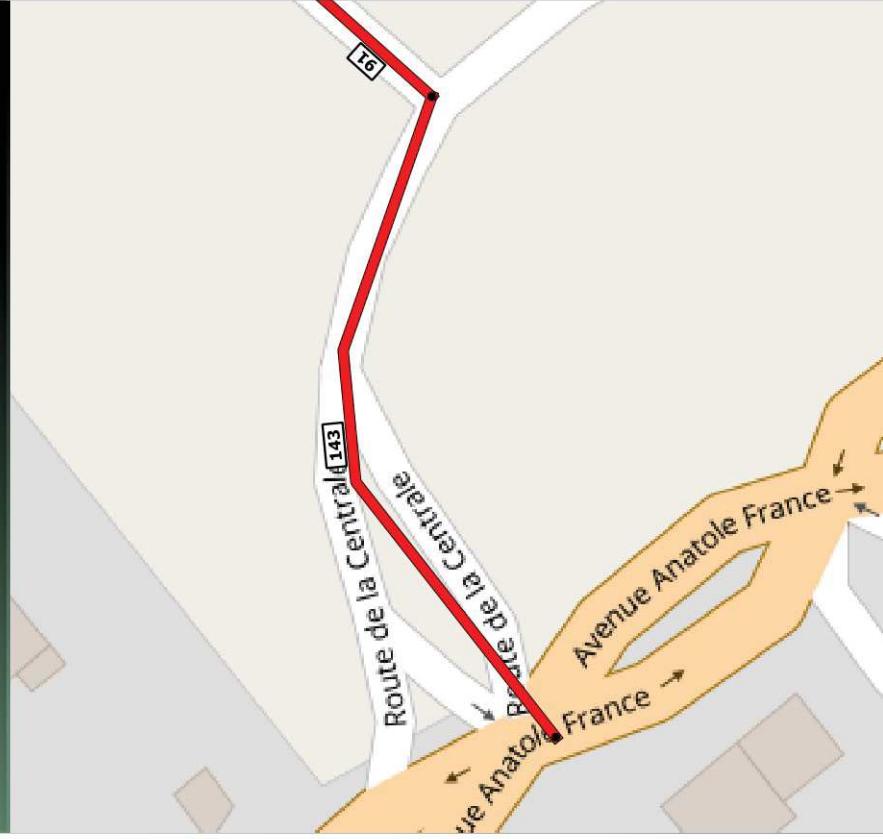


### Commentaires

Traiter la connexion entre les 2 segments. Aménager la voie verte sur les accotements enherbés ou réduire la largeur de la voie. Idéalement, insérer l'aménagement côté bâti pour éviter une intersection supplémentaire.



## Viarhona Lyon Givors Segment 143



### Caractéristiques

Commune

Givors

Type de voie empruntée

Longueur

62 m

Accotement de voirie

Périmètres réglementaires

Périmètres environnementaux

### Proposition technique

Maîtrise d'ouvrage

Région

Proposition d'amélioration

A créer

Type d'aménagement proposé

Voie verte

Coût

29 520 euros

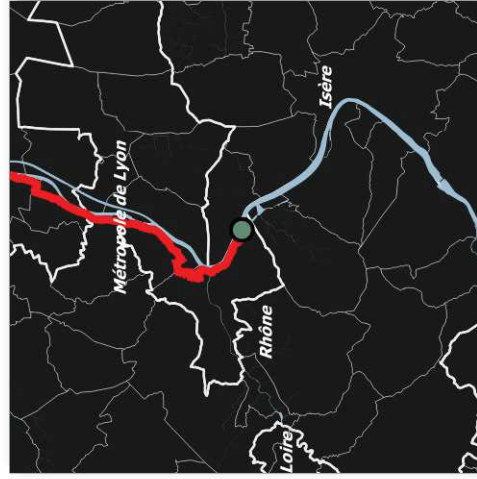
Type de revêtement

Type d'intersection

Intersection intégrée autre projet

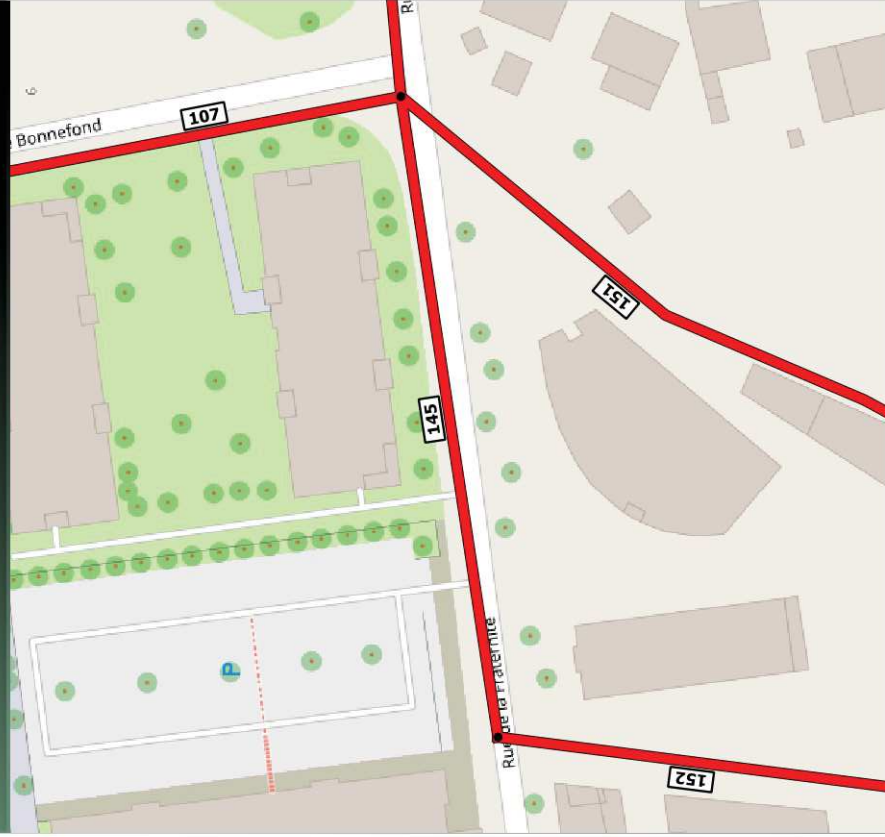
### Commentaires

Connexion à l'itinéraire Viarhona déjà aménagé sur la rue Renée Peillon, au-delà de la RD 386. Intersection avec une voie structurante, mais avec une gestion par feux tricolores.





# Viarhona Lyon Givors Segment 145



## Caractéristiques

Commune

Givors

Type de voie empruntée

Longueur

Route revêtue

98 m

Périmètres réglementaires

Inondation

Périmètres environnementaux

## Proposition technique

Maîtrise d'ouvrage

Région

Proposition d'amélioration

A créer

Type d'aménagement proposé

Zone 30

Coût

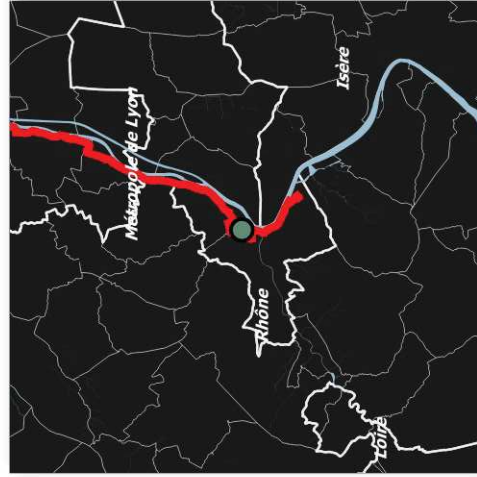
1620 euros

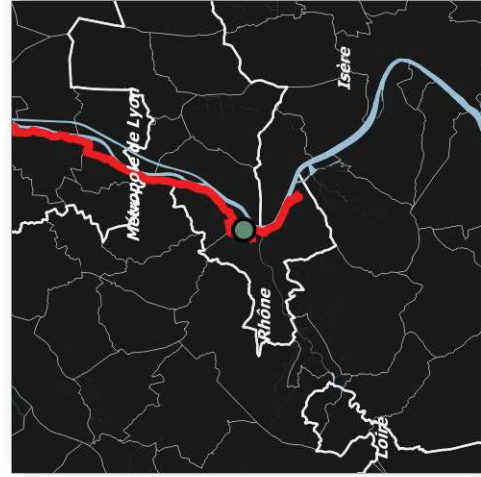
Type de revêtement

Type d'intersection

Voie non prioritaire

## Commentaires





## Caractéristiques

Commune

Givors

Type de voie empruntée

Autre : bâti industriel

Longueur

218 m

Périmètres réglementaires

Inondation

Périmètres environnementaux

## Proposition technique

Maîtrise d'ouvrage

Région

Proposition d'amélioration

A créer

Type d'aménagement proposé

Voie verte

Coût

54 750 euros

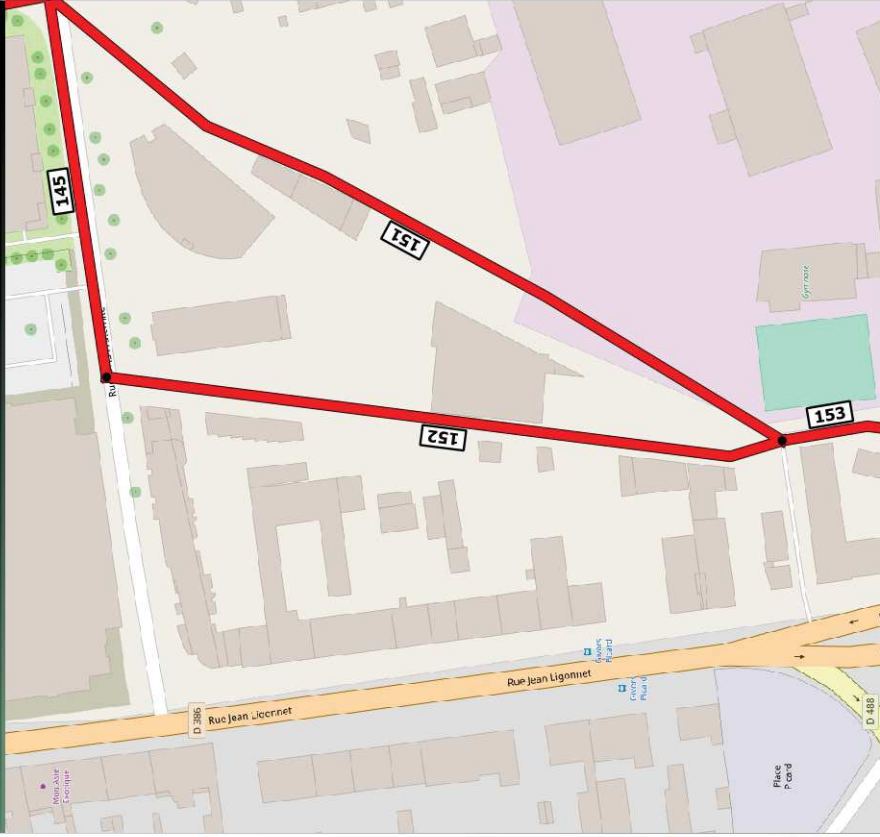
Type de revêtement

Enrobé

Type d'intersection

## Commentaires

# Viarhona Lyon Givors Segment 152



## Caractéristiques

Commune

Givors

Type de voie empruntée

Autre : bâti industriel

Longueur

173 m

Périmètres réglementaires

Inondation

Périmètres environnementaux

## Proposition technique

Maîtrise d'ouvrage

Région

Proposition d'amélioration

A créer

Type d'aménagement proposé

Voie verte

Coût

47 500 euros

Type de revêtement

Enrobé

Type d'intersection

Voie non prioritaire

## Commentaires

