



Commune : COUX ET BIGAROQUE-MOUZENS

## Le Grand Chemin (Mouzens) #3

Rivière : La Dordogne

2

Repère(s) sur  
le site

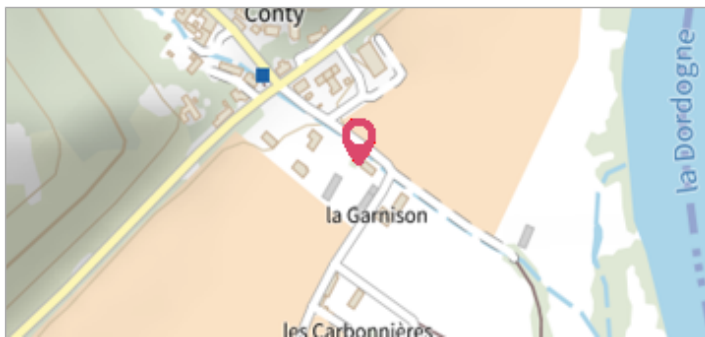
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : 24GAD\_DDT24\_S\_26

Date de mise à jour : 28/06/2024

Auteur : SPC GAD



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.01455380 / Y: 44.84406290

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 543129.13 / Y: 6418071.75

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.0145538 / Y: 44.8440629

Code Hydro: P---0000

Rive de référence: Droite



## Décembre 1944

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 59.56 m

Nature du repère : Non renseigné

### GÉNÉRAL

Code : 24GAD\_DDT24\_R\_26\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GAD

28/06/2024

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : BASE DE DONNÉES DE REPÈRES DE CRUES DE LA DDT 24 - 20/06/2024

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DDT 24

### NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 59.560 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 59.56



Commune : COUX ET BIGAROQUE-MOUZENS

## Le Grand Chemin (Mouzens) #3

Rivière : La Dordogne

2

Repère(s) sur  
le site

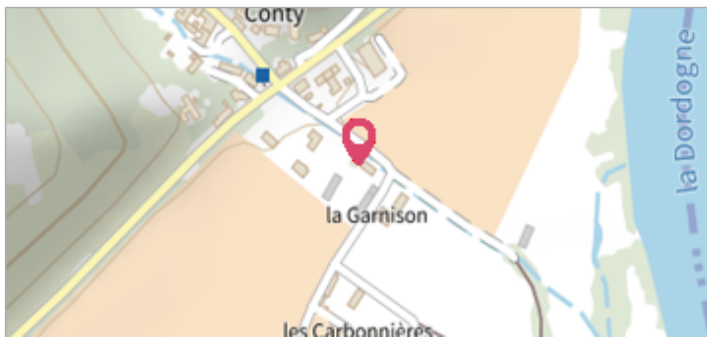
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : 24GAD\_DDT24\_S\_26

Date de mise à jour : 28/06/2024

Auteur : SPC GAD



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.01455380 / Y: 44.84406290

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 543129.13 / Y: 6418071.75

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.0145538 / Y: 44.8440629

Code Hydro: P---0000

Rive de référence: Droite



## Décembre 1944

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **60.32 m**

Nature du repère : Non renseigné

### GÉNÉRAL

Code : 24GAD\_DDT24\_R\_26\_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GAD

28/06/2024

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : BASE DE DONNÉES DE REPÈRES DE CRUES DE LA DDT 24 - 20/06/2024

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DDT 24

### NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 60.320 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 60.32