



Commune : **CATUS**

Rivière : **Le Vert**

Centre d'exploitation du CD46

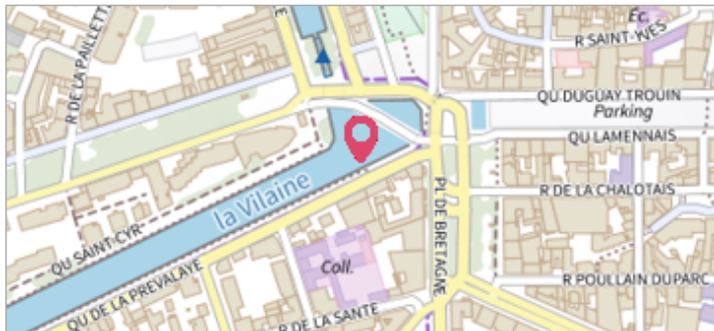
2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : WEB_S_202104165411 Date de mise à jour : 16/04/2021

Auteur : Éric Valette



auteur photo : DDT46

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.33992320 / Y: 44.55563400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 568159.04 / Y: 6385447.92

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3399232 / Y: 44.555634

Code Hydro: 08450500 Rive de référence: Gauche



3 Octobre 1960

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

Altitude calculée de l'eau : **165.8 m**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202104164150

Date de mise à jour :

Auteur : Éric Valette

16/04/2021

MARQUE

Texte : 60

Maximum de l'inondation : Oui

État du repère : Moyen

SOURCE DE REPÉRAGE : DDT 46 - 04/12/2017

ÉTUDES PRÉALABLES AU PPRI DU BASSIN DU LOT AVAL - VERT - MASSE

Référence nivelée : Marque d'inondation

Altitude de la référence (en m) : 165.800 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 165.8



auteur photo : DDT46



Commune : **CATUS**

Rivière : **Le Vert**

Centre d'exploitation du CD46

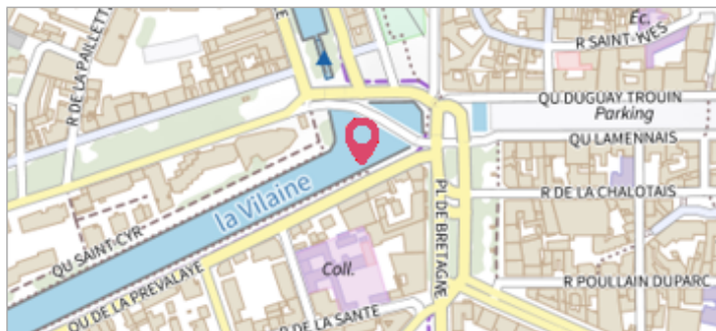
2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : WEB_S_202104165411 Date de mise à jour : 16/04/2021

Auteur : Éric Valette



auteur photo : DDT46

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.33992320 / Y: 44.55563400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 568159.04 / Y: 6385447.92

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3399232 / Y: 44.555634

Code Hydro: 08450500 Rive de référence: Gauche



10 Janvier 1996

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

Altitude calculée de l'eau : **165.13 m**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202104164609

Date de mise à jour :

Auteur : Éric Valette

16/04/2021

MARQUE

Texte : 96

Maximum de l'inondation : Oui

État du repère : Moyen

SOURCE DE REPÉRAGE : DDT 46 - 04/12/2017

ÉTUDES PRÉALABLES AU PPRI DU BASSIN DU LOT AVAL - VERT - MASSE

Référence nivelée : Marque d'inondation

Altitude de la référence (en m) : 165.130 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 165.13



auteur photo : DDT46