



Commune : **GIGOUZAC**

Rivière : **Le Vert**

Dans l'église

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot

Code : WEB_S_202205290722_1 Date de mise à jour : 08/12/2020

Auteur : Éric Valette



auteur photo : mairie gigouzac

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.43349876 / Y: 44.58287940

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 575649.71 / Y: 6388321.94

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4334988 / Y: 44.5828794

Code Hydro: 08450500 Rive de référence: Gauche



10 Juin 2010

Altitude calculée de l'eau : **232.65 m**

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

Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Le repère est daté au 09 juin mais la crue s'est déroulée dans la soirée du 10 juin 2010.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202012083202

Date de mise à jour :

Auteur : Éric Valette

08/12/2020

MARQUE

Texte : CRUE du 9 juin 2010

Maximum de l'inondation : Oui

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

NIVELLEMENT INITIAL

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Le sol

Altitude de la référence (en m) : 232.190 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.460 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 232.65



auteur photo : DDT 46

Commune : **GIGOUZAC**Rivière : **Le Vert****Dans l'église****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot

Code : WEB_S_202205290722_1 Date de mise à jour : 08/12/2020

Auteur : Éric Valette



auteur photo : mairie gigouzac

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.43349876 / Y: 44.58287940

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 575649.71 / Y: 6388321.94

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4334988 / Y: 44.5828794

Code Hydro: 08450500

Rive de référence: Gauche

**3 Octobre 1960**Altitude calculée de l'eau : **232.92 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : WEB_R_202012084114

Date de mise à jour :

Auteur : Éric Valette

20/05/2022

MARQUE

État du repère : Disparu

SOURCE DE REPÉRAGE : DDT 46 - 04/12/2017**NIVELLEMENT INITIAL**

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Le sol

Altitude de la référence (en m) : 232.190 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.730 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 232.92



auteur photo : DDT 46