

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 gougouzac

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 : 08/12/2020
 Auteur : Éric Valette

MARQUE

Texte : CRUE du 9 juin 2010
 Maximum de l'inondation : Oui



auteur photo : DDT 46

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

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 gougouzac

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 : 20/05/2022
 Auteur : Éric Valette

MARQUE

État du repère : Disparu

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



auteur photo : DDT 46

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