



Commune : CARSAC-AILLAC

Trace route, rive droite

2

Repère(s) sur
le site

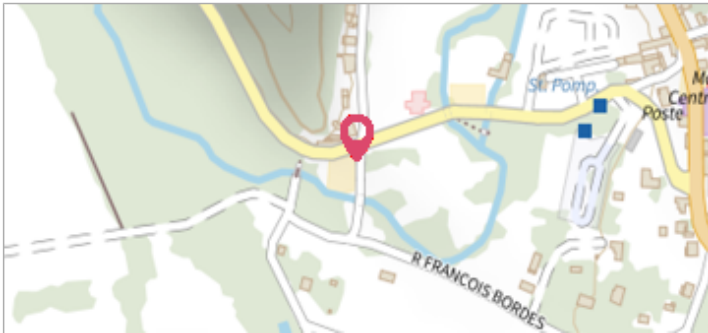
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : PHE 34

Date de mise à jour : 10/02/2022

Auteur : gremminger



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.27112181 / Y: 44.84012540

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 563387.61 / Y: 6417157.73

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2711218 / Y: 44.8401254



5 Janvier 2018

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

Altitude calculée de l'eau : 75.448 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code : PHE 135

Auteur : gremminger

Date de mise à jour :

10/02/2022

MARQUE

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Bon

SOURCE DE REPÉRAGE : INCONNUE - 24/01/2018

NIVELLEMENT INITIAL - 24/01/2018

Méthode : GPS

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 75.448 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 75.448



Commune : CARSAC-AILLAC

Trace route, rive droite

2

Repère(s) sur
le site

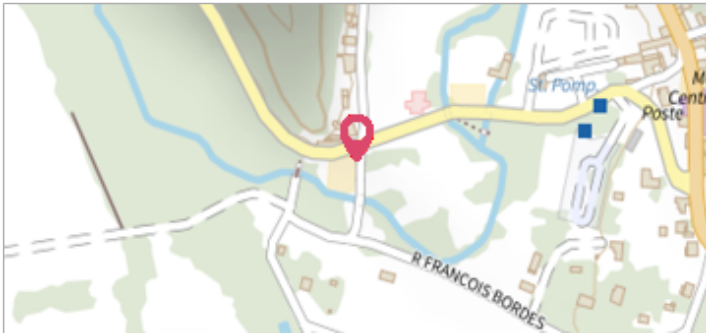
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : PHE 34

Date de mise à jour : 10/02/2022

Auteur : gremminger



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.27112181 / Y: 44.84012540

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 563387.61 / Y: 6417157.73

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2711218 / Y: 44.8401254



5 Janvier 2018

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

Altitude calculée de l'eau : 75.459 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code : PHE 134

Auteur : gremminger

Date de mise à jour :

10/02/2022

MARQUE

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Bon

SOURCE DE REPÉRAGE : INCONNUE - 24/01/2018

NIVELLEMENT INITIAL - 24/01/2018

Méthode : GPS

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 75.459 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 75.459