



Commune : **VITRAC**

Trace champ, rive droite

3

Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : PHE 138

Date de mise à jour : 10/02/2022

Auteur : gremminger



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.22054539 / Y: 44.82613220

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 559356.81 / Y: 6415692.68

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2205454 / Y: 44.8261322



5 Janvier 2018

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

Altitude calculée de l'eau : **72.452 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : PHE 140

Auteur : gremminger

Date de mise à jour :

10/02/2022

MARQUE

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Moyen

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) : 72.452 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 72.452



Commune : VITRAC

Trace champ, rive droite

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** PHE 138**Date de mise à jour :** 10/02/2022**Auteur :** gremminger**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.22054539 / Y: 44.82613220

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 559356.81 / Y: 6415692.68

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2205454 / Y: 44.8261322

**5 Janvier 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **72.437 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** PHE 139**Auteur :** gremminger**Date de mise à jour :**

10/02/2022

MARQUE**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Moyen**SOURCE DE REPÉRAGE : INCONNUE - 24/01/2018****Type de repérage :** Non renseigné**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) :** 72.437 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 72.437



Commune : **VITRAC**

Trace champ, rive droite

3

Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : PHE 138

Date de mise à jour : 10/02/2022

Auteur : gremminger



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.22054539 / Y: 44.82613220

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 559356.81 / Y: 6415692.68

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2205454 / Y: 44.8261322



5 Janvier 2018

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

Altitude calculée de l'eau : **72.518 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : PHE 138

Auteur : gremminger

Date de mise à jour :

10/02/2022

MARQUE

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Moyen

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) : 72.518 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 72.518