



Commune : **LAPRADE**

Rivière : **La Dronne**

## Route de Ribérac #1

**1** Repère(s) sur le site

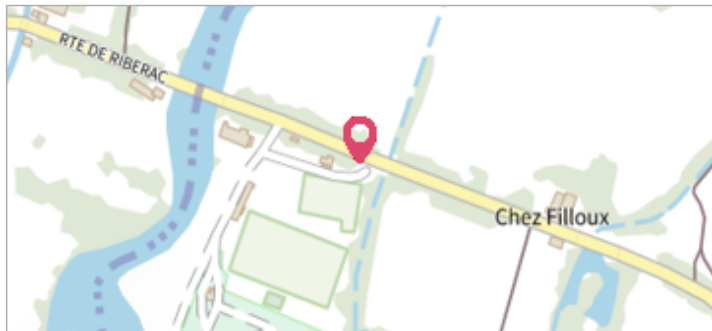
### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne

**Code :** GAD\_DRO21\_S\_01

**Date de mise à jour :** 25/11/2021

**Auteur :** SPC GAD



Vue du site - Auteur : SPC GAD

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.17684110 / Y: 45.26933240

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 478653.47 / Y: 6467288.68

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.17684111 / Y: 45.2693324

**Code Hydro:** P7--0250

**Rive de référence:** Gauche

## Février 2021



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

Altitude calculée de l'eau : **42.76 m**

Nature du repère : **Limite au sol**

**Commentaires :** 1 trace boue rg dronne - fiabilité de la laisse : bonne

### GÉNÉRAL

**Code :** GAD\_DRO21\_R\_01\_1

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC GAD

23/06/2022

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non

**État du repère :** Disparu

**Pérennité :** Aucune

**Repère calculé :** Non renseigné

**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE FÉVRIER 2021 SUR LA DRONNE - 04/02/2021**

**Type de repérage :** Non renseigné

**Organisme(s) :** SPC Gironde - Adour - Dordogne

### NIVELLEMENT SPC GAD - 04/02/2021

**Méthode :** GPS

**Organisme :** SPC Gironde - Adour - Dordogne

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 42.760 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 42.76



Vue de la laisse - Auteur : SPC GAD