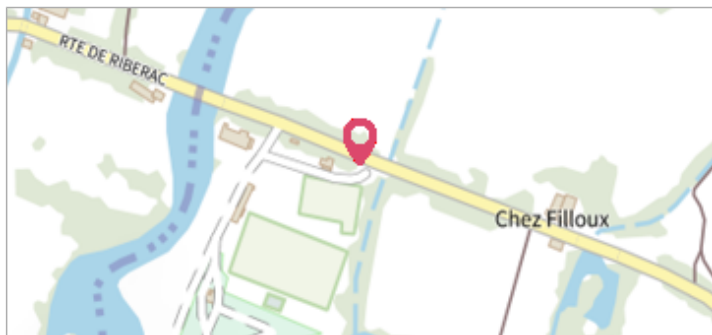


Commune : **LAPRADE**Rivière : **La Dronne****Route de Ribérac #1****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** GAD_DRO21_S_01**Date de mise à jour :** 25/11/2021**Auteur :** SPC GAD

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: 0.1768411 / 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 :** 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