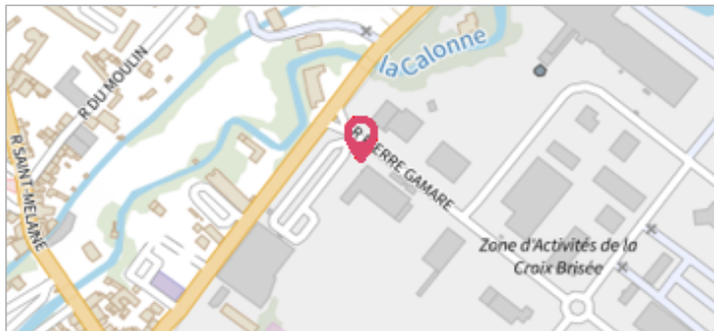


Commune : **PINEUILH**Rivière : **La Dordogne****Labrau****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** 24GAD\_DDT24\_S\_123 **Date de mise à jour :** 28/06/2024**Auteur :** SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.24981450 / Y: 44.85050170**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 482752.72 / Y: 6420598.25**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.2498145 / Y: 44.8505017**Code Hydro:** P---0000 **Rive de référence:** Gauche**19 Février 1904**Altitude calculée de l'eau : **16.76 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Source : PPRI Bergeracois - DHE - Visite de terrain - Moulin de Labreau, 11 cm du seuil de la porte - code laisse : 17**GÉNÉRAL****Code :** 24GAD\_DDT24\_R\_123\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

28/06/2024

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : BASE DE DONNÉES DE REPÈRES DE CRUES DE LA DDT 24 - 20/06/2024****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DDT 24**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 16.760 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 16.76 mSource :  
**DH&E**

Photo du repère - Auteur : DHE