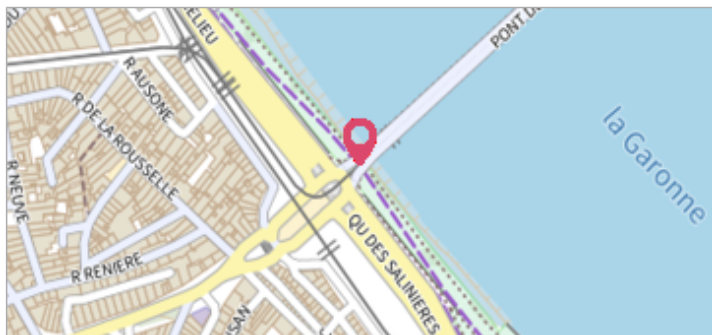


Commune : **BORDEAUX**Rivière : **La Garonne****Pont de Pierre - arche rive gauche****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Gironde-Adour-Dordogne**Code** : 25GAD\_XYN\_S\_38**Date de mise à jour** : 01/09/2025**Auteur** : SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -0.56507390 / Y: 44.83696790**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 418352.58 / Y: 6421670.53**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.5650739 / Y: 44.8369679**Code Hydro**: O---0000**Rive de référence**: Gauche**28 février 2010**Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime**Altitude calculée de l'eau : **5.07 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Code laisse : 121 - Trace sur arche (1,2m)**GÉNÉRAL****Code** : 25GAD\_XYN\_R\_38\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GAD

01/09/2025



Vue de la laisse

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DES LAISSES DE LA TEMPÊTE XYNTHIA (FÉVRIER 2010) SUR L'ESTUAIRE DE LA GIRONDE - 01/10/2012****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : CETE Sud-Ouest**NIVELLEMENT POST-INONDATION - 01/01/2012****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : CETE Sud-Ouest**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 5.070 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 5.07 m