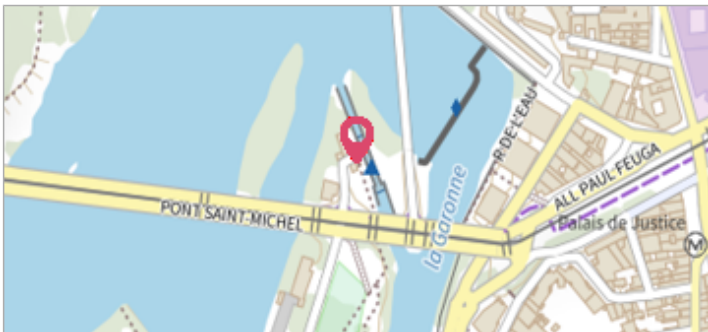
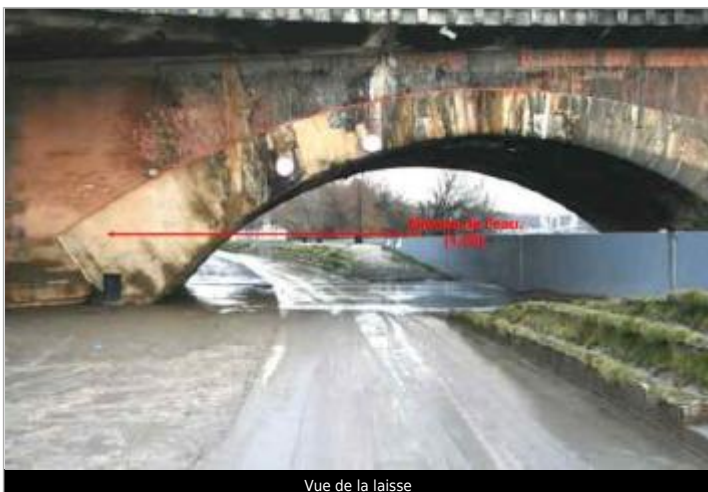


Commune : **BORDEAUX**Rivière : **La Garonne**

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

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Vue de la laisse

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 nivélée :** 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