

Commune : **BOURG**Rivière : **La Dordogne****Quai Jean Bart #2****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Gironde-Adour-Dordogne**Code** : 24GAD\_GI99\_S\_10**Date de mise à jour** : 18/06/2024**Auteur** : SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -0.55549840 / Y: 45.03791280**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 420113.15 / Y: 6443932.14**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.5554984 / Y: 45.0379128**Code Hydro**: P---0000**Rive de référence**: Droite**27 décembre 1999**Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime**Altitude calculée de l'eau : **5.19 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Code laisse : 169**GÉNÉRAL****Code** : 24GAD\_GI99\_R\_10\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GAD

18/06/2024

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE** : RAPPORT SOGREAH N°130227 - RELEVÉS DE LAISSES DE LA TEMPÊTE MARTIN (27 DÉCEMBRE 1999) SUR L'ESTUAIRE DE LA GIRONDE - 01/02/2001**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : SOGREAH**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Inconnue**Organisme** : SOGREAH**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 5.190 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 5.19