

Commune : **BOURG**Rivière : **La Dordogne****Route de Croûte #1****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** 24GAD\_GI99\_S\_12**Date de mise à jour :** 18/06/2024**Auteur :** SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.55057640 / Y: 45.03820770**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 420501.82 / Y: 6443947.43**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.5505764 / Y: 45.0382077**Code Hydro:** P---0000**Rive de référence:** Droite**27 décembre 1999**Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime**Altitude calculée de l'eau : **4.89 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Code laisse : 173**GÉNÉRAL****Code :** 24GAD\_GI99\_R\_12\_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) :** 4.890 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.89 m