

Commune : **MOURENX**Rivière : **La Bayse****1 route d'Os-Marsillon****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Gironde-Adour-Dordogne**Code** : WEB_S_202205290326 **Date de mise à jour** : 18/01/2022**Auteur** : SMBGP**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -0.61243250 / Y: 43.38423640**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 407232.01 / Y: 6260599**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.6124325 / Y: 43.3842364**Code Hydro**: Q53-0400 **Rive de référence**: Droite**13 juin 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **101.94 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Laisse de crue à 40 cm du sol sur la haie.

Habitation déjà inondée en 2008.

Crue de la Baïse.

GÉNÉRAL**Code** : WEB_R_202201185019**Date de mise à jour** :**Auteur** : SMBGP

19/01/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE** : RELEVÉS POST-CRUE ARTELIA POUR LA DDTM 64 - 18/06/2018**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : ARTELIA**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 15/06/2018****Méthode** : Non renseigné**Commentaires sur le nivellement** : Levé réalisé par ARTELIA**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Terrain naturel**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 101.540 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 101.94 m