

Commune : **CUBZAC-LES-PONTS**Rivière : **La Dordogne****Quartier Drouillet le long de la Dordogne****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Gironde-Adour-Dordogne**Code** : 25GAD\_XYN\_S\_48**Date de mise à jour** : 01/09/2025**Auteur** : SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -0.46698940 / Y: 44.97405600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 426764.7 / Y: 6436536.92**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.4669894 / Y: 44.974056**Code Hydro**: P---0000**Rive de référence**: Droite**28 février 2010**Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime**Altitude calculée de l'eau : **5.04 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Code laisse : 6 - Laisse à côté du nivellement à 0,50 m en-dessous de la cote de 5,41 m (?)**GÉNÉRAL****Code** : 25GAD\_XYN\_R\_48\_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**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(s)** : 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)** : 5.040 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 5.04 m

Vue de la laisse