

Commune : **LAMONZIE-SAINT-MARTIN**Rivière : **La Dordogne****Impasse de la Cale #2****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Gironde-Adour-Dordogne**Code** : 24GAD_DDT24_S_163 **Date de mise à jour** : 28/06/2024**Auteur** : SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.40091320 / Y: 44.85059780**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 494684.47 / Y: 6420204.62**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.4009132 / Y: 44.8505978**Code Hydro**: P---0000 **Rive de référence**: Gauche**8 Janvier 1994**Altitude calculée de l'eau : **19.58 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Source : PPRI Bergeracois - DHE - Visite de terrain - La Dordogne a débordé jusqu'a l'angle du pilier gauche du portail - code laisse : 93**GÉNÉRAL****Code** : 24GAD_DDT24_R_163_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GAD

28/06/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : BASE DE DONNÉES DE REPÈRES DE CRUES DE LA DDT 24 - 20/06/2024****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DDT 24**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : Inconnu**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 19.580 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 19.58Source :
DH&E

Photo du repère - Auteur : DHE