

Commune : **SAINT-ANDRE-ET-APPELLES**Rivière : **La Dordogne****Impasse du Pont de la Beauze****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : 24GAD_DDT24_S_166 Date de mise à jour : 28/06/2024

Auteur : SPC GAD

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.19594180 / Y: 44.82070620

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 478381.39 / Y: 6417440.6

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.1959418 / Y: 44.8207062

Code Hydro: P---0000 Rive de référence: Gauche

**7 Janvier 2018**Altitude calculée de l'eau : **13.44 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Source : PPRI Bergeracois - DHE - Visite de terrain - Niveau de la crue 2018 0.7m façade ouest du moulin - code laisse : 50**GÉNÉRAL**

Code : 24GAD_DDT24_R_166_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GAD

28/06/2024

Source :
DH&E

Photo du repère - Auteur : DHE

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)** : 13.440 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 13.44