

Commune : **DAX**Rivière : **L' Adour**

## Echelle des grandes eaux

Commentaires : Mur en retour de la culée rive gauche, face amont, du pont de pierre

**21** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** WEB\_2018\_S\_03\_01**Date de mise à jour :** 04/05/2018**Auteur :** gestionnaire\_SCVigicrues

Vue du site - Source : Google Street View (2010)

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.05358040 / Y: 43.71203820**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 373378.57 / Y: 6298719.78**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.0535804 / Y: 43.7120382**Code Hydro:** Q---0000**Rive de référence:** Gauche**1843**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_2018\_R\_03\_01\_19**Date de mise à jour :****Auteur :**

gestionnaire\_SCVigicrues

30/08/2021



Vue de l'échelle - Source : YPF

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : CONTRIBUTIONS SCHAPI - 01/03/2018

**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** SCHAPI

### LECTURE DE L'ÉCHELLE

**Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** SCHAPI**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Zéro de l'échelle**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 5.200 m