



Commune : IDRON

## Muret de clôture Allée des Pins

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne  
**Code :** WEB\_S\_202203172805    **Date de mise à jour :** 17/03/2022  
**Auteur :** SMBGP

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -0.32016960 / Y: 43.28841550  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 430456.01 / Y: 6248917  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.3201696 / Y: 43.2884155

**25 Janvier 2014**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **204.74 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Eau à 5 cm sous le haut du muret.  
 Crue de l'Arriou Merdè.  
 Côte atteint par les eaux : 204.74 mNGF

**GÉNÉRAL**

**Code :** WEB\_R\_202203173012    **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** SMBGP    **12/07/2023**

**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ PHE BUREAU D'ÉTUDE HEA  
 POUR LA DDTM 64 (PPRI D'IDRON) - 10/02/2014**

**NIVELLEMENT PHE**

**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 204.740 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 204.74



Vue du repère (la flèche rouge représente le niveau atteint par les eaux) - Auteur : HEA/DDTM 64