

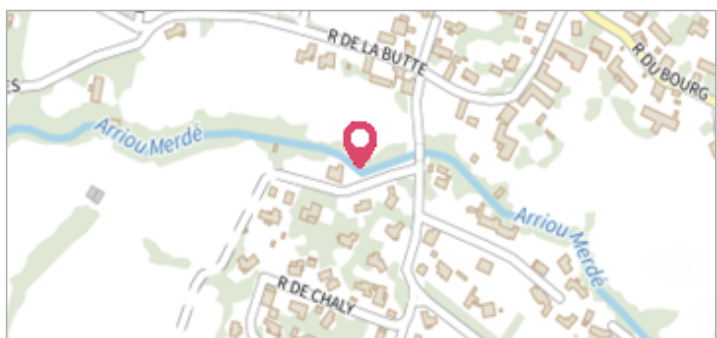
Commune : **IDRON** | **2 chemin de l'Arriou**

**Commentaires :** Mur de clôture de l'habitation côté rue.  
Crue de l'Arriou Merdé.

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne  
**Code :** WEB\_S\_202201174907    **Date de mise à jour :** 17/01/2022  
**Auteur :** SMBGP



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -0.31477870 / Y: 43.28725750  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 430888 / Y: 6248769.99  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.3147787 / Y: 43.2872575

**25 Janvier 2014**    Altitude calculée de l'eau : **208.67 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**    Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** L'eau est arrivée à 60 cm du sol sur le mur de clôture au niveau de l'entrée côté rue.  
Crue de l'Arriou Merdé.

**GÉNÉRAL**

**Code :** WEB\_R\_202201170148    **Date de mise à jour :** 17/01/2022  
**Auteur :** SMBGP



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

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

**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 10/02/2014**

**Méthode :** Non renseigné  
**Commentaires sur le nivellement :** Levé réalisé par DUPLEIX  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** Sol  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 208.070 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.600 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 208.67 m