


Commune : **DUHORT-BACHEN** | Rivière : **L' Adour**

 **Maison Labesse**

**Commentaires :** Code : 3 - 80 cm p r seuil de la maison

**1** Repère(s) sur le site


**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne  
**Code :** 23\_DDTM40\_S\_127      **Date de mise à jour :** 04/07/2023  
**Auteur :** SPC GAD



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -0.30018500 / Y: 43.73984670  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 434173.92 / Y: 6298980.5  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.300185 / Y: 43.7398467  
**Code Hydro:** Q---0000      **Rive de référence:** Non renseigné

 **1952**      Altitude calculée de l'eau : **71.22 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**GÉNÉRAL**

**Code :** 23\_DDTM40\_R\_127\_1      **Date de mise à jour :** 04/07/2023  
**Auteur :** SPC GAD



**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 : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES DE LA DDTM 40 - 07/04/2023**

**Type de repérage :** Source bibliographique  
**Organisme(s) :** DDTM 40

**NIVELLEMENT INITIAL**

**Méthode :** Inconnue  
**Organisme :** Inconnu  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 71.220 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 71.22 m