



Commune : **CONDOM**

Rivière : **La Baïse**

**Darapier& Associés, n° 5 Allée du Canal**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** BAISE2020\_S\_46 **Date de mise à jour :** 07/06/2021  
**Auteur :** SPC GTL

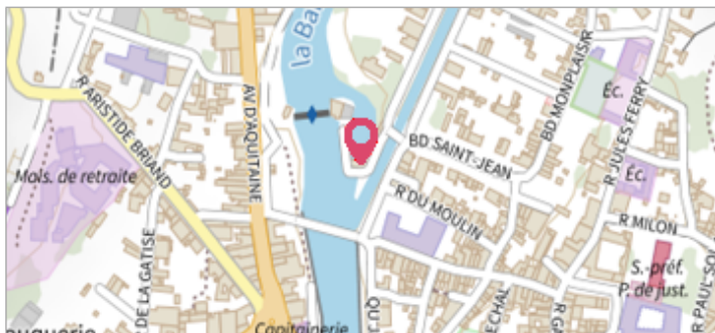


Photo © GEOSPHAIR

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.36910900 / Y: 43.95946100  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 488875.24 / **Y:** 6321346.19  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.369109 / Y: 43.959461  
**Code Hydro:** 06-0290 **Rive de référence:** Droite



**12 Décembre 2020**

Nature de l'inondation : **Non renseigné**

Altitude calculée de l'eau : **70.37 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Trace de la crue sur le mur le portail

**GÉNÉRAL**

**Code :** BAISE2020\_R\_46\_1 **Date de mise à jour :** 10/06/2021  
**Auteur :** SPC GTL



Photo © GEOSPHAIR

**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 : RELEVÉS DE LAISSES DE CRUES SUR L'AULOUE ET LA BAÏSE - 14/12/2020**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** GEOSPHAIR

**NIVELLEMENT INITIAL**

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** GEOSPHAIR  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** Sol  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 69.700 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.670 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 70.37 m