

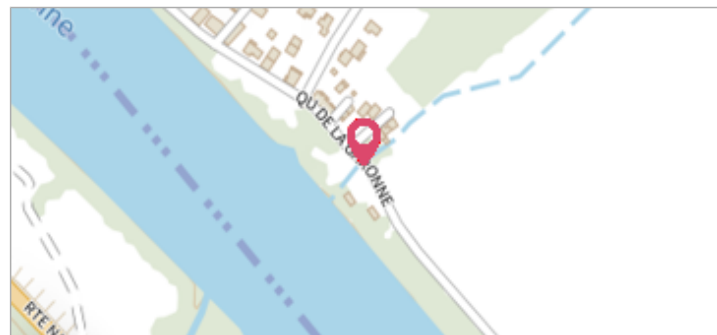
Commune : **BOE** | Rivière : **La Garonne**

# Mur-digue quai de la Garonne

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_10240      Date de mise à jour : 12/11/2020  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.62923560 / Y: 44.15856520  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 510407.45 / Y: 6342797.27  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6292356 / Y: 44.1585652  
 Code Hydro: O---0000      Rive de référence: Droite

**15 décembre 2019**      Altitude calculée de l'eau : **44.95 m**

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

Commentaires : Laisse d'inondation sur le mur.

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_10240\_1      Date de mise à jour : 21/11/2020  
 Auteur : SPC GTL



Laisse inondation sur le mur - Photo ©AGERIN

**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 : RELEVÉ DE LAISSES SUITE AUX DÉBORDEMENTS DE LA GARONNE, DU LOT ET DE LA BAISE DU 15 DÉCEMBRE 2019 - 27/01/2020**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme(s) : GEOSPHAIR

**NIVELLEMENT INITIAL - 28/01/2020**

Méthode : GPS  
 Organisme : GEOSPHAIR  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : mur digue  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 44.900 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.050 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 44.95 m