

Commune : **LES BORDES-SUR-ARIZE** | Rivière : **L' Arize**

**Place Albert Ladevèze.**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_4501      Date de mise à jour : 25/08/2016  
 Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.37048000 / Y: 43.10580000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 567260.84 / Y: 6224316.98  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.37048 / Y: 43.1058  
 Code Hydro: 007-0400      Rive de référence: Droite

**11 Juin 2000**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

**Commentaires :** Photographie prise le 14/06/2000. Vue opposée à la rivière. La crue a laissé une trace d'humidité homogène sur un bâtiment (tirets). Au niveau du jambage gauche de la porte elle - est à 1 - 20m du sol.

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_4832      Date de mise à jour : 19/02/2018  
 Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DE 11/06/2000 DE LA GARONNE- L'ARIZE- LA LÈZE- LA SAVE, RECUEIL PHOTOGRAPHIQUE. -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme(s) : Bureau d'études

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Non renseigné  
 Organisme : Inconnu  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.200 m