

Commune : **SAINT-HILAIRE-DE-LUSIGNAN** | Rivière : **La Garonne**

**Lassère**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_1467      Date de mise à jour : 25/08/2016  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.51798600 / Y: 44.23400000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 501776.96 / Y: 6351447.34  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.517986 / Y: 44.234  
 Code Hydro: O---0000      Rive de référence: Droite

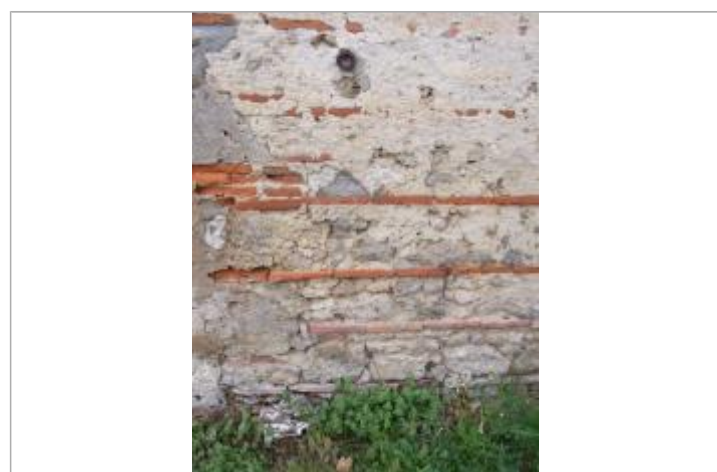
**1930**      Altitude calculée de l'eau : **43.22 m**

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

Commentaires : Répertoires des repères de la crue de 1930 - DDE du Lot et Garonne.

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_1242      Date de mise à jour : 21/10/2019  
 Auteur : SPC GTL



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DE PHOTOGRAPHIES ET REPÈRES DE CRUE -**

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

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Non renseigné  
 Organisme : Inconnu  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 43.220  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 43.22 m