

Commune : **LA BASTIDE-DU-SALAT** | Rivière : **Le Salat**

## Pilier à l'angle Nord-Ouest du Pré Commun

**Commentaires** : Un macaron reportant le niveau d'eau atteint par la crue du 19 mai 1977 a été posé au pied du pilier. **1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Garonne-Tarn-Lot  
**Code** : WEB\_S\_202302092349 **Date de mise à jour** : 08/02/2024  
**Auteur** : SYCOSERP



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 0.98675146 / Y: 43.05650400  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 535869.07 / Y: 6219558.82  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.9867515 / Y: 43.056504  
**Code Hydro**: 00--0250 **Rive de référence**: Droite

**19 mai 1977** Altitude calculée de l'eau : **317.62 m**

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

**Commentaires** : Macaron en tôle émaillée reportant le niveau de la crue du 19 mai 1977 à l'altitude 317,62 m NGF.

**GÉNÉRAL**

**Code** : WEB\_R\_202302092928 **Date de mise à jour** : 09/02/2023  
**Auteur** : SYCOSERP



**MARQUE**

**Texte** : Inondation Mai 1977 - Le Salat  
**Maximum de l'inondation** : Oui  
**Visibilité** : Oui **État du repère** : Bon  
**Pérennité** : Longue

**NIVELLEMENT DU MACARON PAR STATION GPS - 21/08/2021**

**Méthode** : GPS  
**Organisme** : Syndicat Rivières Salat-Volp  
**Référence nivelée** : Marque d'inondation  
**Description référence du repère** : Niveau marqué par le macaron  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 317.620 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 317.62