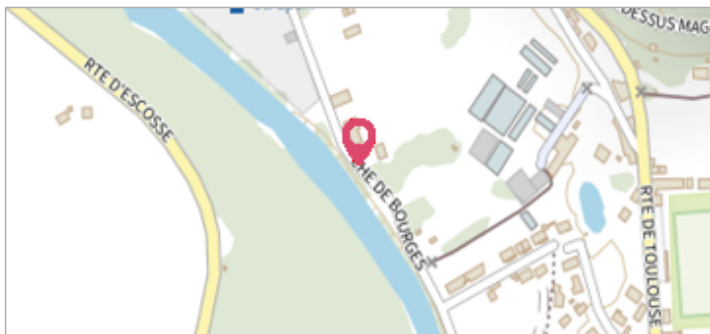


Commune : **PAMIERS**

## Protection de berge à l'aval immédiat de la confluence du ruisseau

**Commentaires :** accès facile et premier point de débordement dans le quartier de Bourges en cours d'urbanisation**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** WEB\_S\_202008112337**Date de mise à jour :** 20/08/2020**Auteur :** SYMAR-ValAriège**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.60666327 / Y: 43.12875590**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 586542.97 / Y: 6226500.58**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.6066633 / Y: 43.1287559**14 Décembre 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **268.57 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** l'eau n'a pas débordé en rive droite.

Environ 30cm avant débordements.

L'Ariège a cependant bloqué l'évacuation des eaux du ruisseau occasionnant l'inondation partielle des prés attenants.

**GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_202008113405**Date de mise à jour :****Auteur :** SYMAR-ValAriège

20/08/2020

**MARQUE****Texte :** 14/12/19**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui

vue de la hauteur atteinte

**LEVÉ GNSS - 11/08/2020****Méthode :** GPS**Commentaires sur le niveling :** précision 4cm**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 268.570 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 268.57 m