

Commune : **SOS** | Rivière : **La Gélise**

## Champs a proximite de l'ancien moulin de Haussecame

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GELISE2020\_S\_320      **Date de mise à jour :** 22/06/2021  
**Auteur :** SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.13142358 / Y: 44.02053360  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 470055.88 / Y: 6328791.87  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.1314236 / Y: 44.0205336  
**Code Hydro:** O6--0330      **Rive de référence:** Gauche

**29 décembre 2020**      Altitude calculée de l'eau : **75.66 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Limite au sol**

**Commentaires :** Sol - La laisse se situe au niveau de la perche du GPS

**GÉNÉRAL**

**Code :** GELISE2020\_R\_320\_1      **Date de mise à jour :** 22/06/2021  
**Auteur :** SPC GTL



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non renseigné      **État du repère :** Non renseigné  
**Pérennité :** Non renseigné      **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHÉC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE LA GÉLISE DU 29 DÉCEMBRE 2020 -**

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

**NIVELLEMENT INITIAL - 15/01/2021**

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** AGERIN  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** Sol  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 75.660 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 75.66 m