



Commune : SOS

Champs #10Rivière : **La Gélise****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GELISE2020_S_317**Date de mise à jour :** 22/06/2021**Auteur :** SPC GTL

Vue du site - Photo © AGERIN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.18880818 / Y: 44.03786450**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 474722.38 / Y: 6330550.85**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.1888082 / Y: 44.0378645**Code Hydro:** 06--0330**Rive de référence:** Gauche**29 Décembre 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **66.191 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Sol**GÉNÉRAL****Code :** GELISE2020_R_317_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

22/06/2021



Vue du repère - Photo © AGERIN

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** 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 : AGERIN**NIVELLEMENT INITIAL - 19/01/2021****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) :** 66.191 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 66.191 m