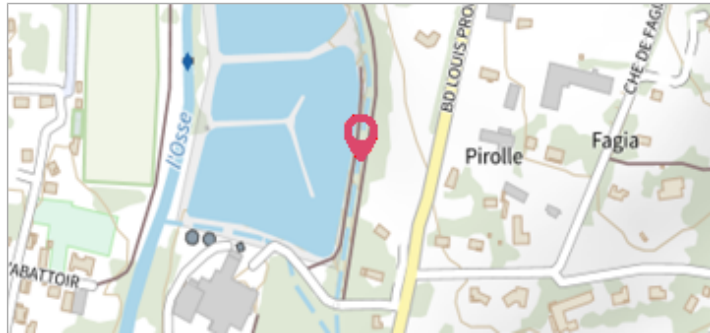


Commune : **VIC-FEZENSAC**

Berge du ruisseau de la Glaciere #2

Rivière : **L' Osse****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** OSSE2020_S_220**Date de mise à jour :** 23/06/2021**Auteur :** SPC GTL

Vue du site - Photo © AGERIN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.30885224 / Y: 43.76251230**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 483295.85 / Y: 6299636.63**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3088522 / Y: 43.7625123**Code Hydro:** 068-0400**Rive de référence:** Droite**29 Décembre 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **109.94 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Sol**GÉNÉRAL****Code :** OSSE2020_R_220_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

25/06/2021



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 L'OSSE DU 29 DÉCEMBRE 2020 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : AGERIN**NIVELLEMENT INITIAL - 07/01/2021****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) :** 109.940 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 109.94