

Commune : **VIC-FEZENSAC**Rivière : **L' Osse****Champs #4****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** OSSE2020\_S\_188**Date de mise à jour :** 23/06/2021**Auteur :** SPC GTL

Vue du site - Photo © AGERIN

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.30672923 / Y: 43.75414030**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 483093.23 / Y: 6298712.63**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3067292 / Y: 43.7541403**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 : **111.62 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Sol**GÉNÉRAL****Code :** OSSE2020\_R\_188\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

24/06/2021

**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) :** 111.620 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 111.62

Vue du repère - Photo © AGERIN