



Commune : SAINT-CRIQ-VILLENEUVE

Rivière : La Midouze

**Rue du Midou #2****Commentaires :** Code : M10 - 1.50m en 1976 p r 2.0m en 1981 dans la maison**2**

Repère(s) sur le site

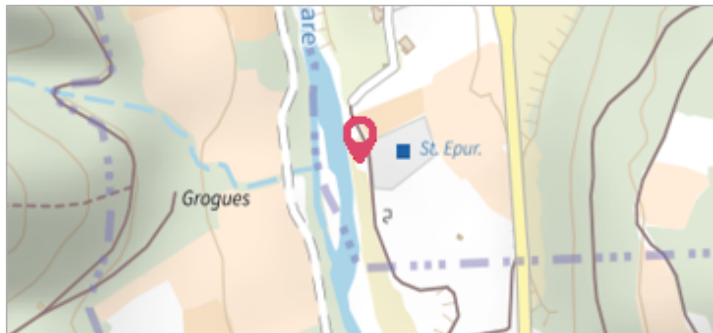
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** 23\_DDTM40\_S\_216**Date de mise à jour :** 04/07/2023**Auteur :** SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.35321500 / Y: 43.89351510**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 430629.91 / Y: 6316221.38**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.353215 / Y: 43.8935151**Code Hydro:** Q2--0250**Rive de référence:** Non renseigné**1976**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **48.28 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** 23\_DDTM40\_R\_216\_1**Date de mise à jour :** 04/07/2023**Auteur :** SPC GAD

Photo issue du recensement

**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 : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES DE LA DDTM 40 - 07/04/2023****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme(s) :** DDTM 40**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Inconnue**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 48.280 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 48.28 m