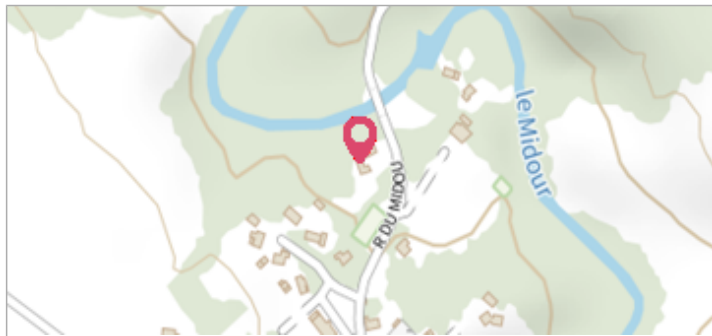


Commune : **SAINT-CRICQ-VILLENEUVE**Rivière : **La Midouze****Rue du Midou #2****Commentaires** : Code : M10 - 1.50m en 1976 p r 2.0m en 1981 dans la maison**2**

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** :**Auteur** : SPC GAD

04/07/2023

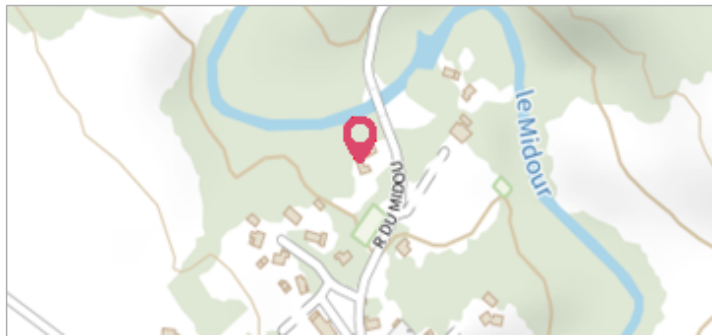


Photo issue du recensement

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** : 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

Commune : **SAINT-CRICQ-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**1981**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **48.78 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code** : 23_DDTM40_R_216_2**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GAD

04/07/2023



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** : 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)** : 48.780 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 48.78