



Commune : ARUE

Chemin des Moulins

Rivière : La Douze

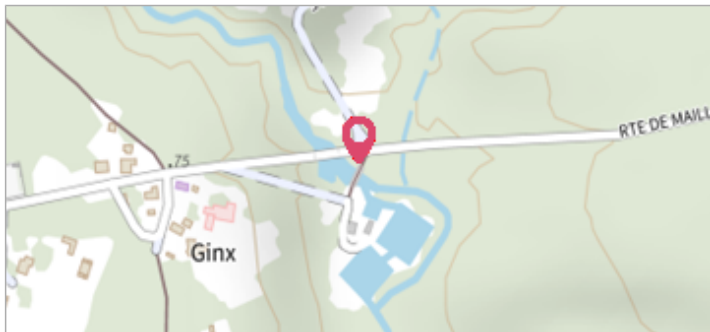
1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** GAD_MID_S_046**Date de mise à jour :** 16/11/2021**Auteur :** SPC GAD

Photo du site - auteur : SPC GAD

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -0.41275440 / Y: 44.03544770**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 426531.35 / Y: 6332182.34**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.4127544 / Y: 44.0354477**Code Hydro:** Q2--0290**Rive de référence:** Non renseigné**Janvier 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** 8trace boue rg gouaneyre - fiabilité de la laisse : Moyenne**GÉNÉRAL****Code :** GAD_MID_R_046_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

30/11/2021

Altitude calculée de l'eau : **56.64 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Photo de la laisse - auteur : SPC GAD

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE DÉCEMBRE 2020-JANVIER 2021 SUR LE BASSIN DE LA MIDOUZE - 08/01/2021****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Gironde - Adour - Dordogne**NIVELLEMENT GPS - 07/01/2021****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Gironde - Adour - Dordogne**Commentaires sur le nivelllement :** précision de la mesure GPS : bonne**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 56.640 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 56.64 m