

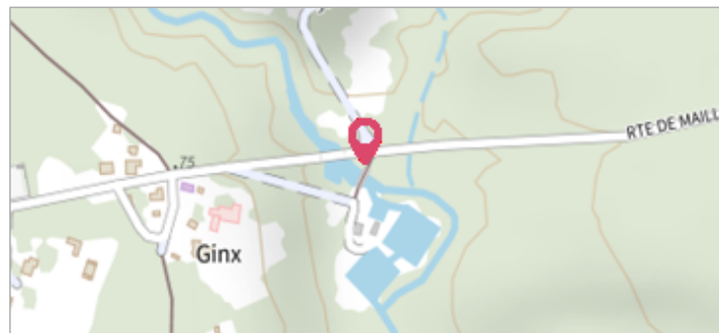
Commune : **ARUE** | Rivière : **La Douze**

Chemin des Moulins

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



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 Altitude calculée de l'eau : **56.64 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : 8trace boue rg gouaneyre - fiabilité de la laisse : Moyenne

GÉNÉRAL

Code : GAD_MID_R_046_1 Date de mise à jour : 30/11/2021
 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 nivellement : précision de la mesure GPS : bonne
 Référence nivelée : 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