



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



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

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 :

Auteur : SPC GAD

30/11/2021

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHÉC : 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 m



Photo de la laisse - auteur : SPC GAD