
Commune : **LABASTIDE-D'ARMAGNAC**

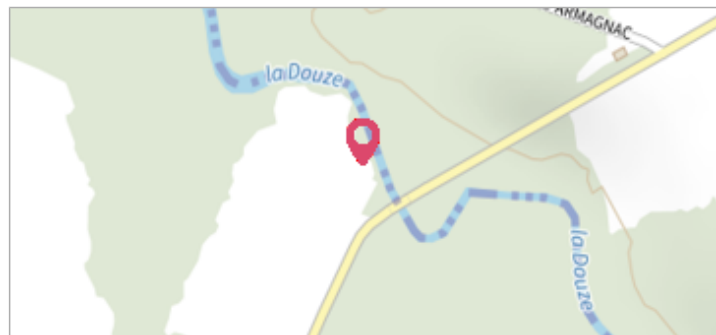
Rivière : **La Douze**

Route de Betbezer d'Armagnac

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne
Code : GAD_MID_S_049 **Date de mise à jour :** 16/11/2021
Auteur : SPC GAD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.15084210 / Y: 43.95720770
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 447160.33 / Y: 6322623.54
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.1508421 / Y: 43.9572077
Code Hydro: Q2--0290 **Rive de référence:** Non renseigné

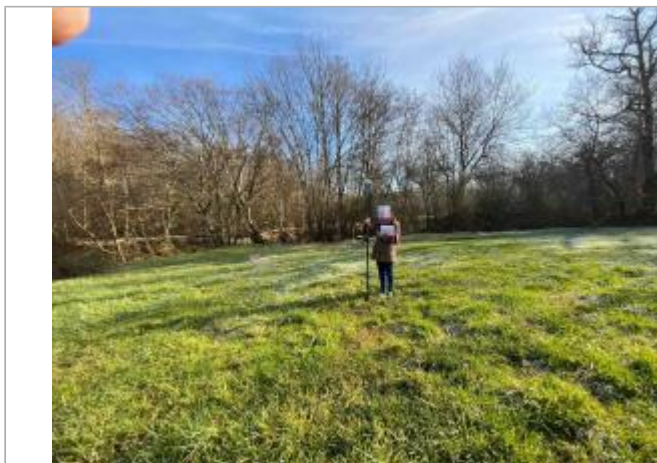



Photo du site - auteur : SPC GAD


Janvier 2021

Altitude calculée de l'eau : **86.82 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : 13 herbe couchede rg - fiabilité de la laisse : Moyenne

GÉNÉRAL

Code : GAD_MID_R_049_1 **Date de mise à jour :**
Auteur : SPC GAD 17/11/2021

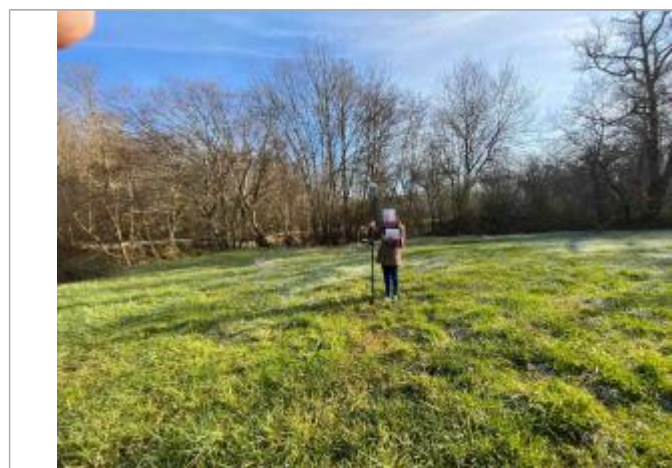


Photo de la laisse - auteur : SPC GAD

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non **État du repère :** Disparu
Pérennité : Aucune **Repère calculé :** Non renseigné
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 - 08/01/2021

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) : 86.820 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 86.82 m