

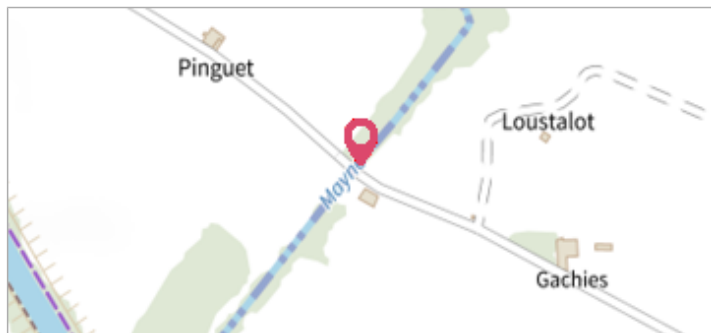
Commune : **LE MAS-D'AGENAIS**Rivière : **La Garonne****pont du chemin de Gachies sur le ruisseau de Mayne****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GAR20210204_S_192

Date de mise à jour : 20/07/2021

Auteur : SPC GTL



Vue du site - Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.20005612 / Y: 44.42861380

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 477162.39 / Y: 6373903.19

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2000561 / Y: 44.4286138

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Gauche

4 février 2021Altitude calculée de l'eau : **26.02 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Trace de la crue sur le parapet du pont en rive droit coté aval**GÉNÉRAL**

Code : GAR20210204_R_192_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

22/07/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné

Vue du repère - Photo Géosphair

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÈS DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE LA GARONNE DU 4 FÉVRIER 2021 -**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : GEOSPHAIR**NIVELLEMENT INITIAL - 15/02/2021****Méthode** : GPS**Organisme** : GEOSPHAIR**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 25.530 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.490 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 26.02