



Commune : **MALEMORT**

Pont de la Couze

Commentaires : Hydrographie : La Couze

2

Repère(s) sur
le site

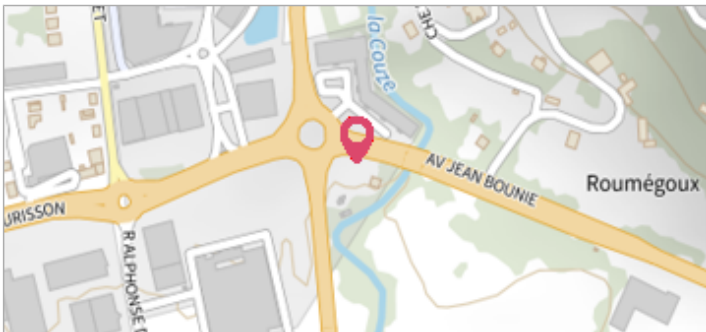
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : 24GAD_DDT19_S_26

Date de mise à jour : 23/07/2024

Auteur : SPC GAD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.59463200 / Y: 45.17794640

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 589615.45 / Y: 6454164.46

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.594632 / Y: 45.1779464



5 Juillet 2001

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

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Code : L19 - 51 cm dans le salon, 16 cm p.r seuil de la maison (à l'arrière de la maison) - Fiabilité : moyenne

GÉNÉRAL

Code : 24GAD_DDT19_R_26_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GAD

23/07/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : CARTOGRAPHIE DES ZONES

INONDABLES - LA COUZE, LE PIAN, LE R. DES SAULIÈRES, LA
PLANCHE, LA LOYRE - 31/12/2012

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : ARTELIA



Commune : **MALEMORT**

Pont de la Couze

Commentaires : Hydrographie : La Couze

2

Repère(s) sur
le site

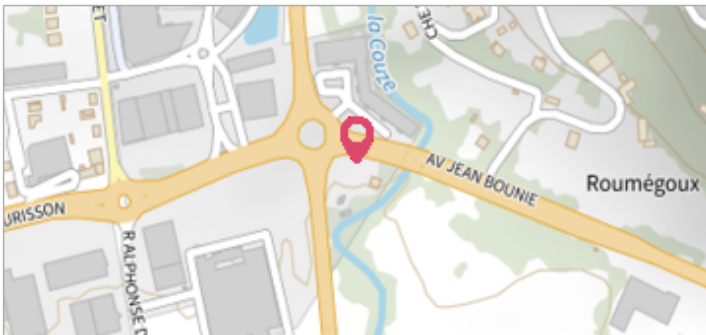
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : 24GAD_DDT19_S_26

Date de mise à jour : 23/07/2024

Auteur : SPC GAD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.59463200 / Y: 45.17794640

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 589615.45 / Y: 6454164.46

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.594632 / Y: 45.1779464



Octobre 1960

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

Altitude calculée de l'eau : **122.25 m**

Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : 24GAD_DDT19_R_27_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GAD

23/07/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : ÉTUDE HYDRAULIQUE - 31/12/1995

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : SOGREAH

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Inconnue

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 122.250 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 122.25