



Commune : SAUGNAC-ET-CAMBRAN

Rivière : Le Luy

**Maison Lecouture**

Commentaires : Code : 3

**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : 23\_DDTM40\_S\_138

Date de mise à jour : 04/07/2023

Auteur : SPC GAD

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.98779370 / Y: 43.67158770

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 378447.93 / Y: 6293960.19

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.9877937 / Y: 43.6715877

Code Hydro: Q3--0250

Rive de référence: Non renseigné

**1952**

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

Altitude calculée de l'eau : **11.18 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

**GÉNÉRAL**

Code : 23\_DDTM40\_R\_138\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GAD

04/07/2023

**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 : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES DE LA DDTM 40 - 07/04/2023**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DDTM 40

**NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode : Inconnue

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 11.180 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 11.18



Commune : SAUGNAC-ET-CAMBRAN

Rivière : Le Luy

**Maison Lecouture**

Commentaires : Code : 3

**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : 23\_DDTM40\_S\_138

Date de mise à jour : 04/07/2023

Auteur : SPC GAD

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.98779370 / Y: 43.67158770

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 378447.93 / Y: 6293960.19

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.9877937 / Y: 43.6715877

Code Hydro: Q3--0250

Rive de référence: Non renseigné

**1981**

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

Altitude calculée de l'eau : **10.58 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

**GÉNÉRAL**

Code : 23\_DDTM40\_R\_138\_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GAD

04/07/2023

**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 : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES DE LA DDTM 40 - 07/04/2023**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DDTM 40

**NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode : Inconnue

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 10.580 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 10.58