



Commune : HEUGAS

Maison Jambot

Rivière : Le Luy

Commentaires : Code : 7 - Axe de la route à la perpendiculaire d'une vieille souche

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** 23_DDTM40_S_122**Date de mise à jour :** 04/07/2023**Auteur :** SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -1.07866280 / Y: 43.65599350**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 371037.75 / Y: 6292603.69**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.0786628 / Y: 43.6559935**Code Hydro:** Q3--0250**Rive de référence:** Non renseigné**1952**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **7.66 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** 23_DDTM40_R_122_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

04/07/2023

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 : 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) :** 7.660 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 7.66

Photo issue du recensement



Commune : HEUGAS

Maison Jambot

Rivière : Le Luy

Commentaires : Code : 7 - Axe de la route à la perpendiculaire d'une vieille souche

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Gironde-Adour-Dordogne

Code : 23_DDTM40_S_122

Date de mise à jour : 04/07/2023

Auteur : SPC GAD

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.07866280 / Y: 43.65599350

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 371037.75 / Y: 6292603.69

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.0786628 / Y: 43.6559935

Code Hydro: Q3--0250

Rive de référence: Non renseigné

**1992**

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

Altitude calculée de l'eau : **6.26 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code : 23_DDTM40_R_122_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GAD

04/07/2023

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 : 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) : 6.260 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.26



Photo issue du recensement



Commune : HEUGAS

Maison Jambot

Rivière : Le Luy

Commentaires : Code : 7 - Axe de la route à la perpendiculaire d'une vieille souche

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** 23_DDTM40_S_122**Date de mise à jour :** 04/07/2023**Auteur :** SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -1.07866280 / Y: 43.65599350**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 371037.75 / Y: 6292603.69**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.0786628 / Y: 43.6559935**Code Hydro:** Q3--0250**Rive de référence:** Non renseigné**1981**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **7.36 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** 23_DDTM40_R_122_3**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

04/07/2023

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

Photo issue du recensement

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) :** 7.360 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 7.36