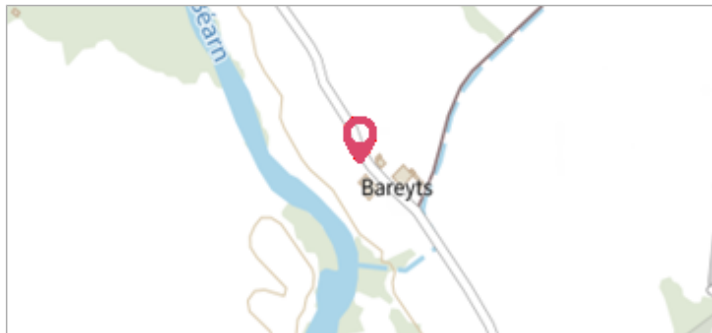


Commune : **AMOU**Rivière : **Le Luy du Béarn****Maison Bareyts****Commentaires** : Code : 9 - Différents niveaux du TN**3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Gironde-Adour-Dordogne**Code** : 23_DDTM40_S_93**Date de mise à jour** : 04/07/2023**Auteur** : SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -0.75793800 / Y: 43.60144200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 396596.83 / Y: 6285264.13**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.757938 / Y: 43.601442**Code Hydro**: Q33-0400**Rive de référence**: Non renseigné**1952**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **40.5 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code** : 23_DDTM40_R_93_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(s)** : 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)** : 40.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 40.5


Commune : **AMOU**Rivière : **Le Luy du Béarn****Maison Bareyts****Commentaires** : Code : 9 - Différents niveaux du TN**3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Gironde-Adour-Dordogne**Code** : 23_DDTM40_S_93**Date de mise à jour** : 04/07/2023**Auteur** : SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -0.75793800 / Y: 43.60144200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 396596.83 / Y: 6285264.13**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.757938 / Y: 43.601442**Code Hydro**: Q33-0400**Rive de référence**: Non renseigné**1993**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **40.57 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code** : 23_DDTM40_R_93_2**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GAD

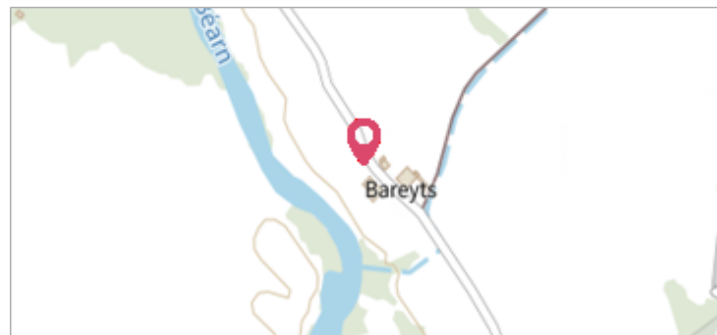
04/07/2023

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(s)** : 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)** : 40.570 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 40.57

| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
|  | Commune : AMOU | Rivière : Le Luy du Béarn |
| Maison Bareyts | | |
| Commentaires : Code : 9 - Différents niveaux du TN | | 3 Repère(s) sur le site |


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne
Code : 23_DDTM40_S_93 **Date de mise à jour** : 04/07/2023
Auteur : SPC GAD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.75793800 / Y: 43.60144200
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 396596.83 / Y: 6285264.13
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.757938 / Y: 43.601442
Code Hydro: Q33-0400 **Rive de référence**: Non renseigné

| | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------|-----------------------------------------------|
|  | 1992 | Altitude calculée de l'eau : 40.56 m |
| Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau | | Nature du repère : Laisse d'inondation |

GÉNÉRAL

Code : 23_DDTM40_R_93_3 **Date de mise à jour** : 04/07/2023
Auteur : SPC GAD



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(s) : 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) : 40.560 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 40.56