



Commune : AMANLIS

Rivière : La Seiche

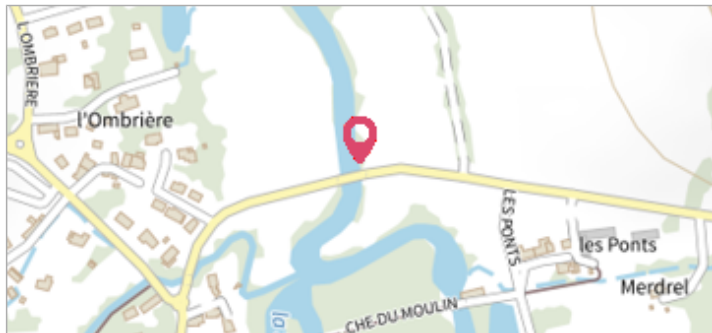
Pont de la RD 37 rive droite de l'autre coté du pont de la station Vigicruces**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_35002_003

Date de mise à jour : 26/04/2024

Auteur : SPC VCB



Pont de la RD 37 rive droite de l'autre coté du pont de la station Vigicruces

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.47364123 / Y: 48.00955120

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 366596.24 / Y: 6777132.11

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.4736412 / Y: 48.0095512

Code Hydro: J74-0300

Rive de référence: Droite

**25 octobre 1966**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **31.58 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL**

Code : SPC_35002_003_1966

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

26/04/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Moyen

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non

PHEC : Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 35 - RELEVÉS DE LAISSES DE CRUE OCTOBRE 1966 - 27/10/1966

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

NIVEAU DE L'INONDATION AU NIVEAU DU PONT - 27/10/1966

Organisme : DDE 35

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Niveau de l'inondation au niveau du pont

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 31.580 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 31.58

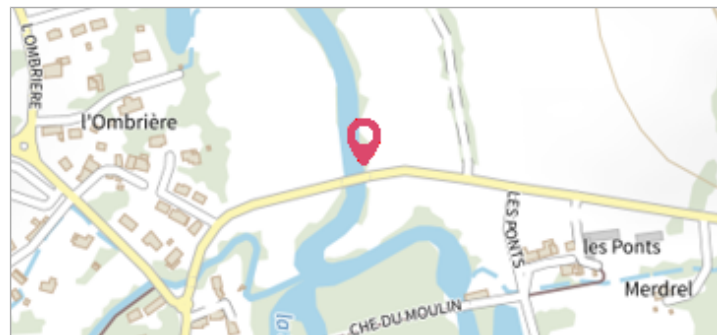
Commune : **AMANLIS** | Rivière : **La Seiche**

Pont de la RD 37 rive droite de l'autre coté du pont de la station Vigicrues

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
 Code : SPC_35002_003 Date de mise à jour : 26/04/2024
 Auteur : SPC VCB



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.47364123 / Y: 48.00955120
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 366596.24 / Y: 6777132.11
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.4736412 / Y: 48.0095512
 Code Hydro: J74-0300 Rive de référence: Droite



16 novembre 1974 Altitude calculée de l'eau : **31.48 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : SPC_35002_003_1974 Date de mise à jour : 26/04/2024
 Auteur : SPC VCB



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non État du repère : Moyen
 Pérennité : Moyenne Repère calculé : Non
 PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 35 - RELEVÉS DE LAISSES DE CRUE NOVEMBRE 1974 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

NIVEAU DE L'INONDATION AU NIVEAU DU PONT - 18/11/1974

Méthode : Non renseigné
 Organisme : DDE 35
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Description référence du repère : Niveau de l'inondation au niveau du pont
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 31.480 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 31.48