

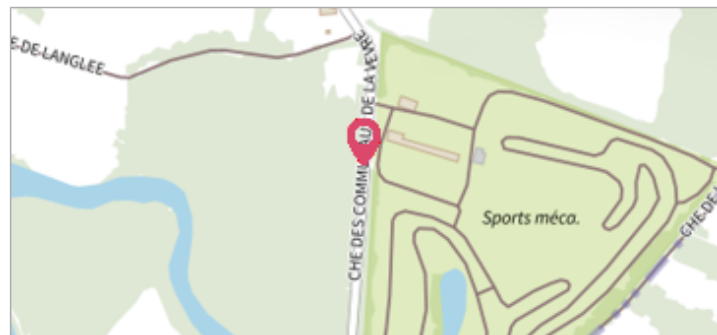
Commune : **PLANCOET** | Rivière : **L' Arguenon**

N°18 rue des Quais

Commentaires : Sous le porche, au niveau de la porte d'entrée du n°18 (ancien commerce) **4** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
Code : SMAP_2018_S24 **Date de mise à jour** : 24/03/2020
Auteur : SMAP



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.23016730 / Y: 48.52140500
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 314057 / Y: 6837360.04
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.2301673 / Y: 48.521405
Code Hydro: J11-0300 **Rive de référence**: Droite

7 février 2014 Altitude calculée de l'eau : **8.07 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : H = 90 cm par rapport au sol

GÉNÉRAL

Code : SMAP_2018_R24 **Date de mise à jour** : 29/11/2021
Auteur : SMAP



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : SYNDICAT MIXTE ARGUENON PENTHIÈVRE - 02/09/2019

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

CAMPAGNE DDTM 22 - FÉVRIER 2014 - 15/02/2014

Méthode : Nivellement direct
Organisme : GEOMEXPERT
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : sol au niveau de la porte d'entrée
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 7.170 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.900 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 8.07

Commune : **PLANCOET** | Rivière : **L' Arguenon**

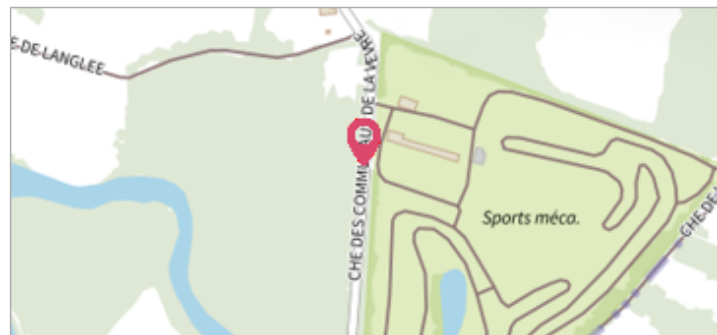
N°18 rue des Quais

Commentaires : Sous le porche, au niveau de la porte d'entrée du n°18 (ancien commerce)

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
Code : SMAP_2018_S24 **Date de mise à jour** : 24/03/2020
Auteur : SMAP



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.23016730 / Y: 48.52140500
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 314057 / Y: 6837360.04
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.2301673 / Y: 48.521405
Code Hydro: J11-0300 **Rive de référence**: Droite

28 février 2010 Altitude calculée de l'eau : **7.52 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : H = 40 cm par rapport au sol

GÉNÉRAL

Code : SMAP_2018_R24b **Date de mise à jour** : 29/11/2021
Auteur : SMAP

MARQUE

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



CAMPAGNE DDTM 22 - FÉVRIER 2014 - 15/02/2014

Méthode : Non renseigné
Organisme : DDTM 22
Commentaires sur le nivellement : Le jour indiqué de la campagne DDTM n'est pas connu (obligation de mettre une date, choix arbitraire du 15/02)
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Niveau atteint par l'eau en février 2014
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 8.070 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.550 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 7.52

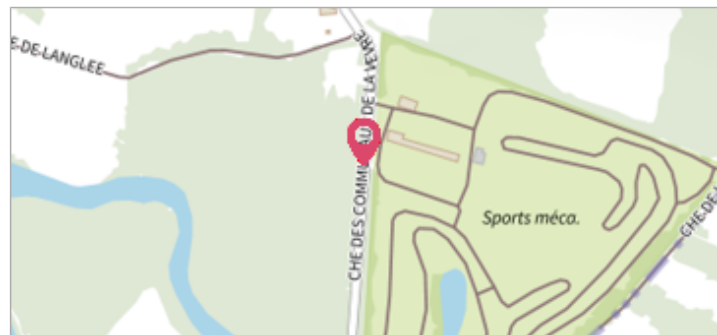
Commune : **PLANCOET** | Rivière : **L' Arguenon**

N°18 rue des Quais

Commentaires : Sous le porche, au niveau de la porte d'entrée du n°18 (ancien commerce) **4** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
Code : SMAP_2018_S24 **Date de mise à jour** : 24/03/2020
Auteur : SMAP



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.23016730 / Y: 48.52140500
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 314057 / Y: 6837360.04
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.2301673 / Y: 48.521405
Code Hydro: J11-0300 **Rive de référence**: Droite

Décembre 1999 Altitude calculée de l'eau : **7.32 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : H = 20 cm par rapport au sol

GÉNÉRAL

Code : SMAP_2018_R24t **Date de mise à jour** : 29/11/2021
Auteur : SMAP

MARQUE

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



CAMPAGNE DDTM 22 - FÉVRIER 2014 - 15/02/2014

Méthode : Non renseigné
Organisme : DDTM 22
Commentaires sur le nivellement : Le jour indiqué de la campagne DDTM n'est pas connu (obligation de mettre une date, choix arbitraire du 15/02)
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Niveau atteint par l'eau en février 2014
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 8.070 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.750 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 7.32

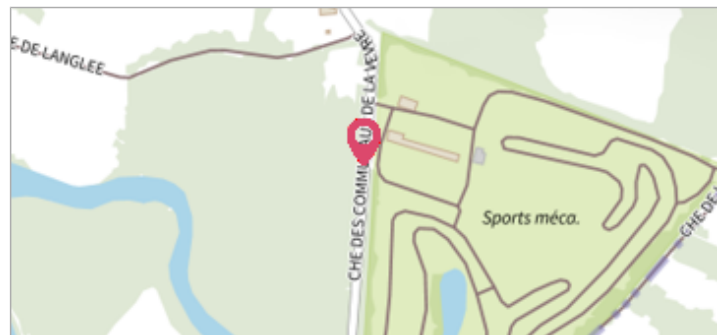
Commune : **PLANCOET** | Rivière : **L' Arguenon**

N°18 rue des Quais

Commentaires : Sous le porche, au niveau de la porte d'entrée du n°18 (ancien commerce) **4** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
Code : SMAP_2018_S24 **Date de mise à jour** : 24/03/2020
Auteur : SMAP



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.23016730 / Y: 48.52140500
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 314057 / Y: 6837360.04
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.2301673 / Y: 48.521405
Code Hydro: J11-0300 **Rive de référence**: Droite

Février 1974 Altitude calculée de l'eau : **7.87 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : H = 75 cm par rapport au sol

GÉNÉRAL

Code : SMAP_2018_R24q **Date de mise à jour** : 29/11/2021
Auteur : SMAP

MARQUE

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



CAMPAGNE DDTM 22 - FÉVRIER 2014 - 15/02/2014

Méthode : Non renseigné
Organisme : DDTM 22
Commentaires sur le nivellement : Le jour indiqué de la campagne DDTM n'est pas connu (obligation de mettre une date, choix arbitraire du 15/02)
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Niveau atteint par l'eau en février 2014
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 8.070 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.200 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 7.87