



Commune : **MORLAIX**

Rivière : **Le Jarlot**

Bâtiment , 15 rue de Paris

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtière Bretons

Code : SPC VCB 29600-008

Date de mise à jour : 13/06/2022

Auteur : SPC VCB



Cour intérieur du bâtiment

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -3.82382320 / Y: 48.57580900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 197239 / Y: 6852359.02

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -3.8238232 / Y: 48.575809

Code Hydro: J26-0300

Rive de référence: Gauche



3 juin 2018

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

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : SPC VCB 29600-008b

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

13/06/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non

Visibilité : Non

État du repère : Moyen

Pérennité : Aucune

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN CEREMA - 14/10/2015

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : CEREMA Ouest

MESURE EFFECTUÉE À L'EXTÉRIEUR DU BÂTIMENT - 24/06/2019

Commentaires sur le nivellement : En attente de nivellement

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : seuil (pas le trottoir) du pas de porte à l'angle coté droit face à l'entrée

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)



Photographie du repère



Commune : **MORLAIX**

Rivière : **Le Jarlot**

Bâtiment , 15 rue de Paris

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtière Bretons

Code : SPC VCB 29600-008

Date de mise à jour : 13/06/2022

Auteur : SPC VCB



Cour intérieur du bâtiment

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -3.82382320 / Y: 48.57580900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 197239 / Y: 6852359.02

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -3.8238232 / Y: 48.575809

Code Hydro: J26-0300

Rive de référence: Gauche



3 juin 2018

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

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : SPC VCB 29600-008a

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

13/06/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non

État du repère : Moyen

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN CEREMA - 14/10/2015

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : CEREMA Ouest

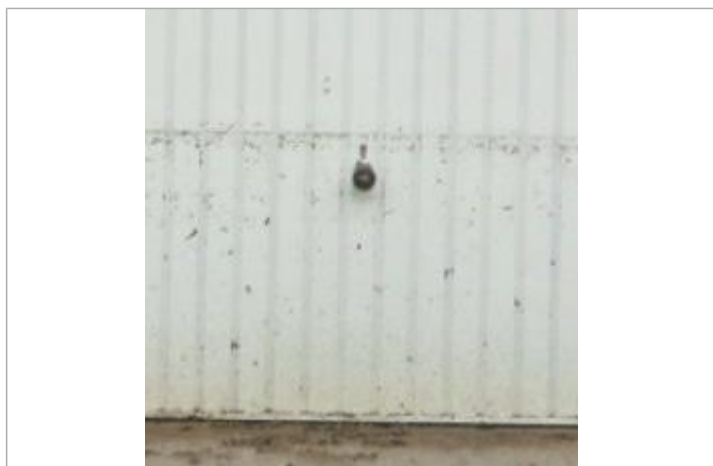
MESURE EFFECTUÉE À L'EXTÉRIEUR DU BÂTIMENT - 24/06/2019

Commentaires sur le nivellement : Mesurer la hauteur de l'inondation grâce au zoom de la photo
En attente de nivellement

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Seuil porte de garage au niveau de la poignée

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)



Porte du garage du bâtiment