

Commune : **INZINZAC-LOCHRIST**Rivière : **Le Blavet****Sous-sol de la maison du 28 rue du Blavet****3**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiars Bretons

Code : WEB_S_202312144234

Date de mise à jour : 14/12/2023

Auteur :



Vue de la maison du 28 rue du Blavet (maison rouge) depuis la route

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -3.24542810 / Y: 47.82883980

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 233201.34 / Y: 6766075.03

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -3.2454281 / Y: 47.8288398

Code Hydro: J5--0210

Rive de référence: Droite

**5 Janvier 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **10.3 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : 1.70m dans le sous-sol de la maison

GÉNÉRAL

Code : BI7_2001

Date de mise à jour :

Auteur :

14/12/2023

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

Repère calculé : Non

Pérennité : Aucune

PHEC : Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : SYNDICAT MIXTE DU SAGE BLAVET - 19/03/2019

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

NIVEAU D'EAU ATTEINT PAR LA CRUE DANS LE SOUS-SOL DE LA MAISON. - 05/01/2001

Méthode : Inconnue

Organisme : SAFEGE

Commentaires sur le nivellement : Précision du nivellement du sous-sol à 10cm.

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol du sous-sol de la maison

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 8.600 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.700 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 10.3



Phase de décrue devant le 28 de la rue du Blavet

Commune : **INZINZAC-LOCHRIST**Rivière : **Le Blavet****Sous-sol de la maison du 28 rue du Blavet****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtière Bretons

Code : WEB_S_202312144234

Date de mise à jour : 14/12/2023

Auteur :



Vue de la maison du 28 rue du Blavet (maison rouge) depuis la route

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -3.24542810 / Y: 47.82883980

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 233201.34 / Y: 6766075.03

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -3.2454281 / Y: 47.8288398

Code Hydro: J5--0210

Rive de référence: Droite

**13 Décembre 2000**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **9.5 m**Nature du repère : **Témoignage oral****GÉNÉRAL**

Code : BI7_2000

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

14/12/2023

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

Repère calculé : Non

Pérennité : Aucune

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : SAFEGE - 05/01/2001

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

NIVEAU D'EAU ATTEINT PAR LA CRUE DANS LE SOUS SOL DE LA MAISON - 05/01/2001

Méthode : Non renseigné

Organisme : SAFEGE

Commentaires sur le nivellement : Précision du nivellement à 10 cm

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol du sous sol de la maison

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 8.600 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.900 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 9.5

Commune : **INZINZAC-LOCHRIST**Rivière : **Le Blavet****Sous-sol de la maison du 28 rue du Blavet****3**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtière Bretons

Code : WEB_S_202312144234

Date de mise à jour : 14/12/2023

Auteur :



Vue de la maison du 28 rue du Blavet (maison rouge) depuis la route

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -3.24542810 / Y: 47.82883980

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 233201.34 / Y: 6766075.03

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -3.2454281 / Y: 47.8288398

Code Hydro: J5--0210

Rive de référence: Droite

**26 Janvier 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **9.2 m**

Nature du repère :

GÉNÉRAL

Code : BI7_1995

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

14/12/2023

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

PHEC : Non

État du repère : Non renseigné

Repère calculé : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : SAFEGE - 05/01/2001

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

NIVEAU D'EAU ATTEINT PAR LA CRUE DANS LE SOUS-SOL DE LA MAISON - 26/01/1995

Méthode : Non renseigné

Organisme : SAFEGE

Commentaires sur le nivellement : Précision du nivellement à 10 cm

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol du sous-sol de la maison

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 8.600 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.600 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 9.2