

Commune : **INZINZAC-LOCHRIST**Rivière : **Le Blavet****Local associatif de l'île Locastel****Commentaires** : Bâtiment au milieu de l'île Locastel, entre les deux bras du Blavet**3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vilaine-Côtiers Bretons**Code** : RC_BLA_INZINZAC_3**Date de mise à jour** : 18/07/2022**Auteur** : SPC VCB

escalier entrée du bâtiment

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: -3.24805660 / Y: 47.82711980**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 232990.18 / Y: 6765900.06**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -3.2480566 / Y: 47.8271198**Code Hydro**: J5--0210**Rive de référence**: Gauche**5 janvier 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **9.89 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code** : BLA_INZINZAC_3_2001**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC VCB

06/06/2025



Repère normalisé de l'inondation du 5 janvier 2001

MARQUE**Texte** : Inondation Janvier 2001 Le Blavet**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non**PHEC** : Oui**SOURCE DE REPÉRAGE** : SYNDICAT MIXTE DU SAGE BLAVET - 19/03/2019**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**ESCALIER D'ACCÈS À L'ENTRÉE DU BÂTIMENT - 18/03/2014****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : Syndicat Mixte du SAGE Blavet**Commentaires sur le nivellement** : Le sol a été nivelé à 9,55 IGN69 et le repère installé à 9,89m soit une différence de 34cm alors que la fiche de relevé indiquait un niveau au-dessus de 37cm.**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : sol au droit du repère normalisé**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 9.550 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.340 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 9.89

Commune : **INZINZAC-LOCHRIST** | Rivière : **Le Blavet**

Local associatif de l'île Locastel

Commentaires : Bâtiment au milieu de l'île Locastel, entre les deux bras du Blavet

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
Code : RC_BLA_INZINZAC_3 **Date de mise à jour** : 18/07/2022
Auteur : SPC VCB



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -3.24805660 / Y: 47.82711980
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 232990.18 / Y: 6765900.06
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -3.2480566 / Y: 47.8271198
Code Hydro: J5--0210 **Rive de référence**: Gauche

28 décembre 1999 Altitude calculée de l'eau : **9.6 m**

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

Commentaires : Le niveau de la crue de 2001 a été nivelé. Le niveau des autres crues est mesuré par différence avec ce nivellement

GÉNÉRAL

Code : BP9_PONTIVY_1999 **Date de mise à jour** : 06/06/2025
Auteur : SPC VCB

MARQUE

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



REPÈRE NORMALISÉ DE 2001

Méthode : Non renseigné
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : sol au niveau du repère normalisé de 2001
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 9.550 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.050 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 9.6

Commune : **INZINZAC-LOCHRIST**Rivière : **Le Blavet****Local associatif de l'île Locastel****Commentaires** : Bâtiment au milieu de l'île Locastel, entre les deux bras du Blavet**3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vilaine-Côtiers Bretons**Code** : RC_BLA_INZINZAC_3**Date de mise à jour** : 18/07/2022**Auteur** : SPC VCB

escalier entrée du bâtiment

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: -3.24805660 / Y: 47.82711980**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 232990.18 / Y: 6765900.06**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -3.2480566 / Y: 47.8271198**Code Hydro**: J5--0210**Rive de référence**: Gauche**26 janvier 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **9.6 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : Le niveau de la crue de 2001 a été nivelé. Le niveau des autres crues est mesuré par différence avec ce nivellement**GÉNÉRAL****Code** : BI09_INZINZAC**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC VCB

06/06/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : SAFEGE - 05/01/2001****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**REPÈRE NORMALISÉ DE 2001****Méthode** : Non renseigné**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : sol au niveau du repère normalisé de 2001**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 9.550 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.050 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 9.6