

culée du pont de la RD23

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code: RC BLA INZINZAC 4 **Date de mise à jour :** 18/07/2022

Auteur: SPC VCB





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: -3.24841500 / Y: 47.82618340

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 232955.22 / Y: 6765798.46 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: -3.248415 / Y: 47.8261834 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 : 9.26 m

Rivière : Le Blavet

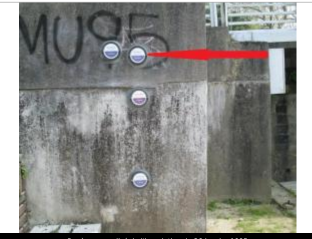
Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

GÉNÉRAL

Code: BLA_INZINZAC_4_1995

Date de mise à jour :

Auteur: SPC VCB 26/04/2022



Repère normalisé de l'inondation du 26 janvier 1995

MARQUE

Texte: Inondation Janvier 1995 Le Blavet

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Oui État du repère : Bon Pérennité: Longue Repère calculé: Non

PHEC: Non

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC VILAINE COTIERS BRETONS -

08/12/2016

Type de repérage : Autre

CULÉE DU PONT DE LA RD23 - 18/03/2014

Méthode: Non renseigné Organisme: GEOMEXPERT

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : sol au droit des repères

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 7.440 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.820 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 9.26



culée du pont de la RD23

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code: RC BLA INZINZAC 4 **Date de mise à jour : 18/07/2022**

Auteur: SPC VCB





pont de la RD23 entre Inzinzac-Lochrist et Hennebont

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: -3.24841500 / Y: 47.82618340

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 232955.22 / Y: 6765798.46 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: -3.248415 / Y: 47.8261834 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 : 9.29 m

Rivière : Le Blavet

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

GÉNÉRAL

Code: BLA_INZINZAC_4_2001 Date de mise à jour :

26/04/2022

Auteur: SPC VCB



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 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

CULÉE DU PONT DE LA RD23 COTÉ INZINZAC-LOCHRIST -18/03/2014

Méthode: Non renseigné Organisme: GEOMEXPERT

Commentaires sur le nivellement : Écart de 24cm avec l'échelle de

la station hydrométrique en cours d'investigation Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : sol au droit des repères

normalisés

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 7.440 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.850 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 9.29



culée du pont de la RD23

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code: RC_BLA_INZINZAC_4 Date de mise à jour: 18/07/2022

Auteur: SPC VCB





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: -3.24841500 / Y: 47.82618340

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 232955.22 / Y: 6765798.46 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -3.248415 / Y: 47.8261834 Code Hydro: J5--0210 Rive de référence: Droite



28 Décembre 1999

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

Altitude calculée de l'eau : 8.31 m

Rivière : Le Blavet

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

GÉNÉRAL

Code: BLA_INZINZAC_4_1999

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB 26/04/2022



Repère normalisé de l'inondation du 28 décembre 1999

MARQUE

Texte : Inondation de Décembre 1999 - Le Blavet

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui État du repère : Bon Pérennité : Longue Repère calculé : Non

PHEC: Non

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC VILAINE COTIERS BRETONS -

08/12/2016

Type de repérage : Autre

REPÈRE NORMALISÉ DE L'INONDATION DU 28 DÉCEMBRE 1999 - 18/03/2014

Méthode : Non renseigné **Organisme :** GEOMEXPERT

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : sol au droit des repères

normalisés

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 7.440 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.870 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 8.31



culée du pont de la RD23

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code: RC BLA INZINZAC 4 **Date de mise à jour :** 18/07/2022

Auteur: SPC VCB





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: -3.24841500 / Y: 47.82618340

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 232955.22 / Y: 6765798.46 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: -3.248415 / Y: 47.8261834 Code Hydro: J5--0210 Rive de référence: Droite



12 Décembre 2000

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

Altitude calculée de l'eau : 8.95 m

Rivière : Le Blavet

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

GÉNÉRAL

Code: BLA_INZINZAC_4_2000

26/04/2022

Auteur: SPC VCB

Date de mise à jour :



Repère de la crue du 12 décembre 2000

MARQUE

Texte: Inondation Décembre 2000 Le Blavet

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Oui État du repère : Bon Pérennité: Longue Repère calculé: Non

PHEC: Non

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC VILAINE COTIERS BRETONS -

08/12/2016

Type de repérage : Autre

REPÈRE NORMALISÉ DE L'INONDATION DU 12 DÉCEMBRE 2000 -18/03/2014

Méthode: Non renseigné Organisme: GEOMEXPERT

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : sol au droit des repères

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 7.440 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.510 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 8.95