



Commune : SAINT-NICOLAS-DE-REDON

Rivière : La Vilaine

Ancien bâtiment industriel

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtière Bretons

Code : SPC_44185_005

Date de mise à jour : 08/08/2023

Auteur : SPC VCB



Angle de l'ancien bâtiment industriel

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.08240000 / Y: 47.64719330

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 318696.97 / Y: 6739698.64

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.0824 / Y: 47.6471933

Code Hydro: J---0060

Rive de référence: Gauche



23 Janvier 1995

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

Altitude calculée de l'eau : 5.2 m

Nature du repère : Document écrit

GÉNÉRAL

Code : SPC_44185_005_1995

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

08/08/2023

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Moyen

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non

PHEC : Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 35 - RELEVÉS LAISSES DE CRUES
JANVIER 1995 - 15/01/1995

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : DDE 35

ANGLE D'UN ANCIEN BÂTIMENT INDUSTRIEL

Méthode : Non renseigné

Organisme : DDE 35

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Niveau de l'inondation à l'angle d'un ancien bâtiment industriel

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 5.200 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.2 m