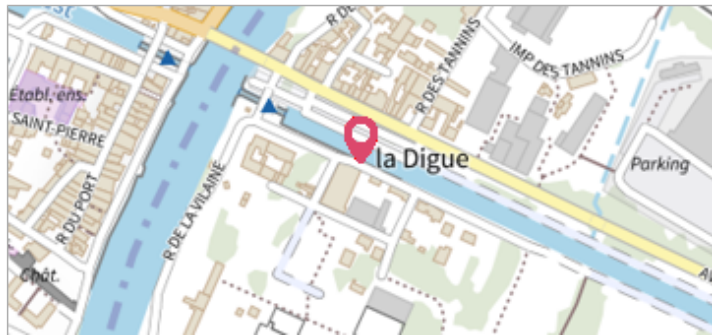




Commune : SAINT-NICOLAS-DE-REDON

Ancien bâtiment industriel

Rivière : La Vilaine

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vilaine-Côtiers 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 nivélée** : 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