



Commune : SAINT-NICOLAS-DE-REDON

Rivière : La Vilaine

**Champs sur le coté du quai de l'écluse****1**

Repère(s) sur le site

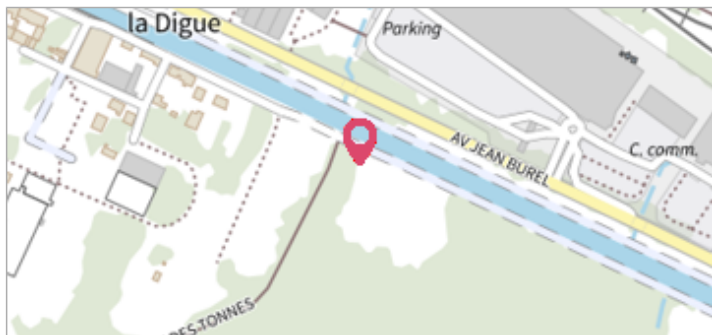
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC\_44185\_012

Date de mise à jour : 10/08/2023

Auteur : SPC VCB



Champs sur le coté du quai de l'écluse

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -2.07925871 / Y: 47.64603000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 318924.01 / Y: 6739554.5

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.0792587 / Y: 47.64603

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 : **4.515 m**

Nature du repère : Document écrit

**GÉNÉRAL**

Code : SPC\_44185\_012\_1995

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

10/08/2023

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Moyen

Pérennité : Moyenne

**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

**CHAMPS SUR LE COTÉ DU QUAI DE L'ÉCLUSE - 09/03/1995**

Méthode : Non renseigné

Organisme : DDE 35

**Commentaires sur le nivellement :** Le niveau de l'inondation relevé est bien plus bas que les autres laisses de la crue de janvier 1995 aux alentours.**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Niveau de l'inondation dans le champs sur le coté du quai de l'écluse**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 4.515 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.515 m