

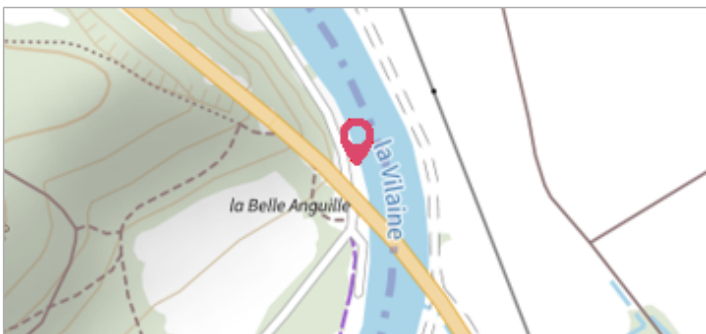
Commune : **REDON**Rivière : **La Vilaine**

Sous le viaduc de la Belle Aiguille (construit entre 1999 et 2002)

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_35236_003**Date de mise à jour :** 10/08/2023**Auteur :** SPC VCB

Sous le viaduc de la Belle Aiguille (construit entre 1999 et 2002)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.04874724 / Y: 47.66002200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 321309.36 / Y: 6740959.03**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.0487472 / Y: 47.660022**Code Hydro:** J---0060**Rive de référence:** Droite**23 Janvier 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **5.97 m**Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : SPC_35236_003_1995**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

17/08/2023

MARQUE

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

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

SOUS LE VIADUC DE LA BELLE AIGUILLE

Méthode : Non renseigné**Organisme :** DDE 35**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Niveau de l'inondation sous le viaduc de la Belle Aiguille avant sa construction**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 5.970 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.97

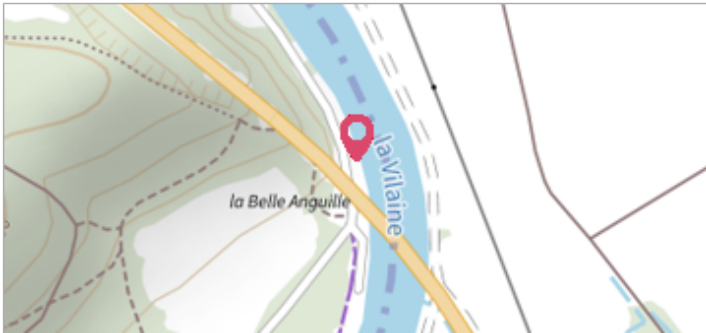
Commune : **REDON**Rivière : **La Vilaine**

Sous le viaduc de la Belle Aiguille (construit entre 1999 et 2002)

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_35236_003**Date de mise à jour :** 10/08/2023**Auteur :** SPC VCB

Sous le viaduc de la Belle Aiguille (construit entre 1999 et 2002)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.04874724 / Y: 47.66002200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 321309.36 / Y: 6740959.03**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.0487472 / Y: 47.660022**Code Hydro:** J---0060**Rive de référence:** Droite**9 1988**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **5.29 m**Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : SPC_35236_003_1988**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

07/11/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 35 - RELEVÉS LAISSES DE CRUES**
FÉVRIER 1988 -**Type de repérage :** Observations en cours d'événement

LIEU-DIT "LA BELLE ANGUILLE"

Méthode : Non renseigné**Organisme :** DDE 35**Commentaires sur le niveling :** Sur le document, le niveau (5.00m) est en orthométrique, il faut ajouter 29cm sur le secteur de Redon pour passer en IGN69.**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** niveau de l'inondation au lieu-dit "La belle anguille"**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 5.290 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.29