

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**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**SOUS LE VIADUC DE LA BELLE AIGUILLE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** DDE 35**Référence nivelée :** 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 m