

Commune : **AVESSAC** | Rivière : **Le Don**

**Sous le pont SNCF sur le Don**

**Commentaires :** Information fournie par la SNCF

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons  
**Code :** SPC\_44007\_001      **Date de mise à jour :** 11/08/2023  
**Auteur :** SPC VCB



**GÉOLOCALISATION**

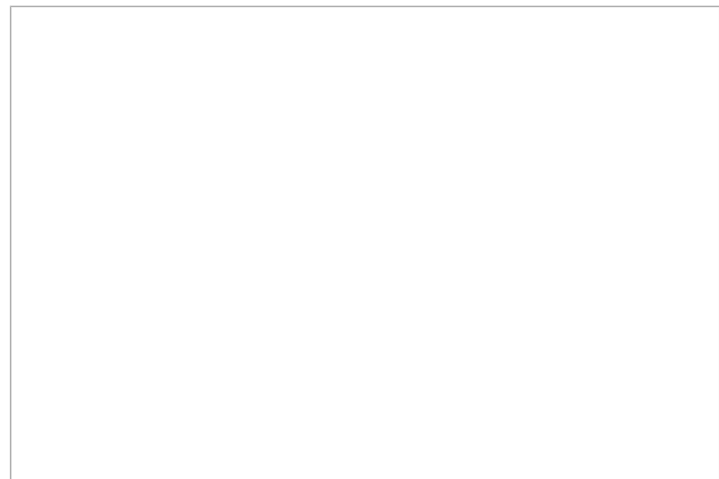
**Coordonnées WGS84 :** X: -1.93573693 / Y: 47.67040310  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 329846.78 / Y: 6741574.2  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -1.9357369 / Y: 47.6704031  
**Code Hydro:** J79-0300      **Rive de référence:** Gauche

**23 janvier 1995**      Altitude calculée de l'eau : **6.3 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Document écrit**

**GÉNÉRAL**

**Code :** SPC\_44007\_001\_1995      **Date de mise à jour :** 11/08/2023  
**Auteur :** SPC VCB



**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(s) :** DDE 35

**BERGE SOUS LE PONT SNCF SUR LE DON**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** SNCF  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Description référence du repère :** niveau de l'inondation sur la berge sous le pont SNCF sur le Don  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 6.300 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 6.3 m