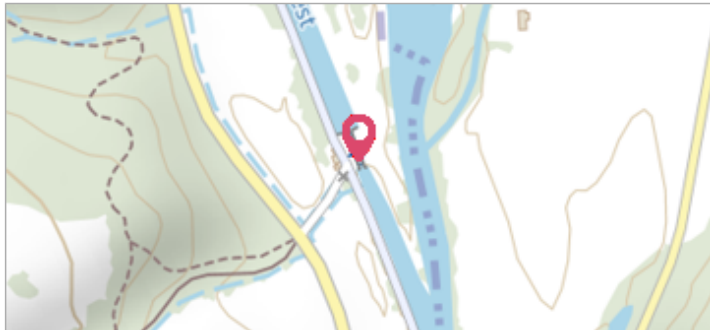




Commune : SAINT-CONGARD

Rivière : L' Oust

## Ecluse de Beaumont aval à Saint-Congard

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC\_56211\_04**Date de mise à jour :** 06/10/2023**Auteur :** SPC VCB

Aval de l'écluse de Beaumont à Saint-Congard

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -2.31834346 / Y: 47.78587270

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 302058.65 / Y: 6756237.26

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.3183435 / Y: 47.7858727

Code Hydro: J8--0230

**Rive de référence:** Droite**29 Novembre 1930**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **10.949 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** SPC\_56211\_04\_1930**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

06/10/2023



Echelle aval de l'écluse de Beaumont à Saint-Congard

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : CONSEIL RÉGIONAL DE BRETAGNE -  
VOIES NAVIGABLES - 25/02/2025****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**ECHELLE AVAL DE L'ÉCLUSE DE BEAUMONT À SAINT-CONGARD****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** zéro de l'échelle limnimétrique**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 7.459 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.490 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 10.949