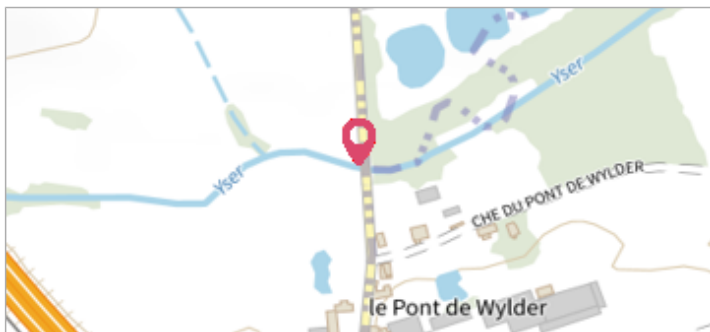


Commune : **WYLDER**Rivière : **L' Yser**

## Parapet du pont de la RD 37

**Commentaires :** L'eau arrivait 15 cm en dessous de la base du parapet du pont.**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Bassins du Nord**Code :** WEB\_S\_202112303139**Date de mise à jour :** 30/12/2021**Auteur :** SACN\_FD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.49567150 / Y: 50.90571900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 664452.72 / Y: 7090067.27**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.4956715 / Y: 50.905719**Code Hydro:** E4900570**Rive de référence:****29 Novembre 2021****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **9.286 m****Nature du repère :** Témoignage oral**Commentaires :** L'eau arrivait 15 cm en dessous de la base du parapet du pont.**GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_202112203355**Date de mise à jour :****Auteur :** SACN\_FD

08/03/2022

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**NIVELLEMENT SPC SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT,  
LES COTES SONT DONNÉES À TITRES INDICATIF. - 08/12/2021****Méthode :** GPS**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** dessus du parapet du pont**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 9.436 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.150 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 9.286