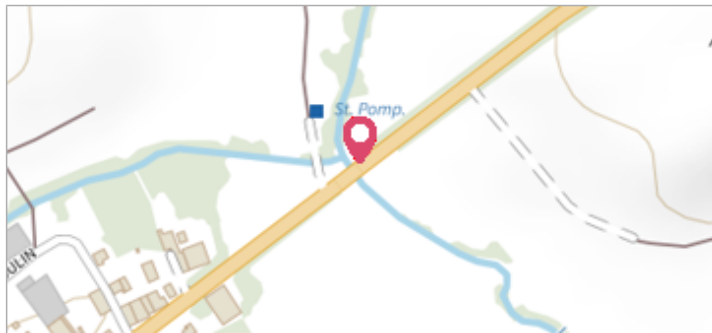


Commune : **VILLOTTE-SUR-AIRE****RD n°901, Culée droite face amount****Commentaires :** Culée en mauvaise état.

Pas d'échelle de crue. La distance entre le repère de nivellement est d'environ 400m

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Bassins du Nord**Code :** WEB\_S\_202105125632**Date de mise à jour :** 23/06/2021**Auteur :** DDT55**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 5.34697854 / Y: 48.86103830**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 872166.58 / Y: 6864892.62**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.3469785 / Y: 48.8610383**1947**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **261.95 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Culée en mauvaise état.

Pas d'échelle de crue. La distance entre le repère de nivellement est d'environ 400m

**GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_202105120416**Date de mise à jour :****Auteur :** DDT55

23/06/2021

**MARQUE****Texte :** 1947-48**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

Emplacement du nivellement reporté

**NIVELLEMENT EFFECTUÉ PAR GINGER ENVIRONNEMENT DANS LE CADRE DE L'ÉTUDE AZI - 22/06/2010****Méthode :** Inconnue**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 261.950 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 261.95 m