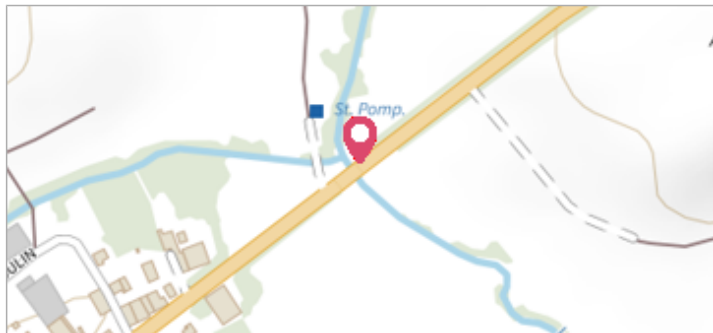


Commune : **VILLOTTE-SUR-AIRE****RD n°901, Culée droite face amount****Commentaires** : Culée en mauvaise état.
Pas d'échelle de crue. La distance entre le repère de nivellement est d'environ 400m**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Bassins du Nord**Code** : WEB_S_202105125632 **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