



Commune : ANNONAY

Pont Chevalier - La Cance

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** WEB_S_201709290939**Date de mise à jour :** 03/09/2020**Auteur :** Syndicat des 3 Rivières

Vue amont du Pont Chevalier

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.67170540 / Y: 45.23605900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 831164.5 / Y: 6461024.54**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.6717054 / Y: 45.236059**22 Septembre 1890**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **300.58 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Plaque trop éloignée pour être lisible mais indiquée comme étant la crue du 22 septembre 1890 selon la littérature.**GÉNÉRAL****Code :** WEB_R_201709292930**Date de mise à jour :****Auteur :** Syndicat des 3 Rivières

03/09/2020

MARQUE**Texte :** Inondation par crue du 22 septembre 1890**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non

Repère Pont Chevalier - vue de la rive droite de la Cance

NIVELLEMENT RÉALISÉ PAR UN GÉOMÈTRE DANS LE CADRE DE LA MISE À JOUR DES PPRI DÉUME-CANCE 2017 - 27/02/2017**Méthode :** Nivellement direct**Commentaires sur le nivelllement :** Nivellement réalisé par un géomètre dans le cadre de la mise à jour des PPRI Dêume-Cance 2017. Référence nivellée (haut du pont en rive droite au coin du bâtiment) à 309.19 m NGF pouvant être utilisée pour la levée des laisses de crue ultérieures.**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Altitude de la référence (en m) :** 300.580 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 300.58 m