

Commune : **ALLIAT**Rivière : **Le Vicdessos****Pont rive gauche - RD508**

Commentaires : Un repère de nivellement (E.C.Q3 - 2) est sur le mur de soutènement (altitude : 543,274 m)
https://geodesie.ign.fr/fiches/pdf/E.C.Q3-27_437166.pdf

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : WEB_S_202001150401

Date de mise à jour : 20/01/2020

Auteur : SYMAR-ValAriège



Vue du pont depuis Niaux en 2009 [(c) Google]

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.58972220 / Y: 42.81274200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 584536.08 / Y: 6191391.53

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.5897222 / Y: 42.812742

Code Hydro: O11-0400

Rive de référence:

13 décembre 2019Altitude calculée de l'eau : **542.714 m**

Nature de l'inondation :

Commentaires : Crue importante du Vicdessos

Pas de débordement par le Vicdessos, le camping a été inondé par le bief qui a débordé vers la rivière.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202001151036

Date de mise à jour :

Auteur : SYMAR-ValAriège

20/01/2020

MARQUE

Visibilité : Oui



Laisse de crue du 13/12/19 -

542.714MNGF - 15/01/2020

Méthode : Nivellement direct

Commentaires sur le nivellement : repère de nivellement E.C.Q3 - 27 : 543,274 m ALTITUDE NORMALE
 marque située 56 cm sous le haut du repère

Altitude repères = 543.274-0.56 = 542.71mNGF

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 543.274 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.560 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 542.714