

Commune : **ALZONNE**Rivière : **Le Rebenty****485 Artigues****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11\_S\_1496**Date de mise à jour :** 08/09/2017**Auteur :** DDTM 11

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.15639015 / Y: 43.24413270**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 631441.07 / Y: 6238692.76**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.1563902 / Y: 43.2441327**Code Hydro :** Y1100500**Rive de référence :** Non renseigné**11 Novembre 1913**Altitude calculée de l'eau : **123 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné**

**Commentaires :** Aqueduc du Rebenty sous le Canal du Midi à Artigues. Niveau des hautes eaux à 2,30 m sous le couronnement du mur de l'aqueduc, soit à 0,30 m au-dessus des voûtes. Tête amont de l'ouvrage inaccessible. Date d'enquête : 19/11/1913

**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11\_R\_1496\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

17/04/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -**

**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DDTM 11**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 123.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 123 m

Vue du repère