



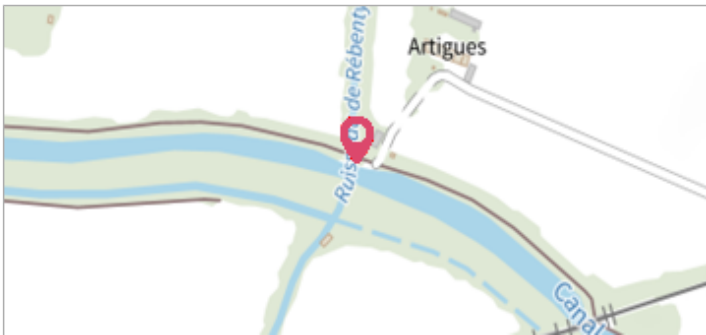
Commune : ALZONNE

485 Artigues

Rivière : Le Rebenty

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****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **123 m****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



Vue du repère

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 IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 123.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 123 m