

Commune : **BROUZET-LES-ALES**Rivière : **L' Alauzène****5224 Chemin du Bélier, LE RAVAT**

**Commentaires** : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Angle Nord Ouest du local technique face à l'ancienne station de pompage (maison de la chasse)

**2** Repère(s) sur le site

#### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : GARD\_S\_cez\_88

Date de mise à jour : 17/01/2017

Auteur : SPC GD



Vue du site

#### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.23388300 / Y: 44.12788500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 798739.01 / Y: 6337313.69

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.233883 / Y: 44.127885

Code Hydro: V5440520

Rive de référence: Non renseigné

**9 Septembre 2002**Altitude calculée de l'eau : **179.839 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires** : Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement.

#### GÉNÉRAL

Code : GARD\_R\_cez\_88\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD

17/04/2018

#### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DES DONNÉES DES PLUS HAUTES EAUX DU 9 SEPTEMBRE 2002 SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : STRATEGIS

#### NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : SCP RICHER

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Dalle béton

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 178.619 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.220 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 179.839 m