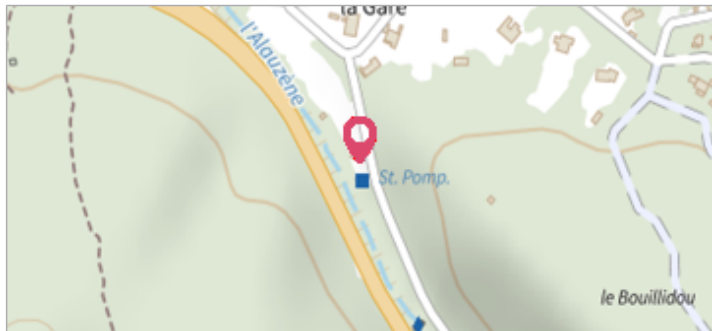


Commune : **BROUZET-LES-ALES**Rivière : **L' Alauzène****5224 Chemin du Bélier, LE RAVAT****Commentaires** : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Angle Nord Ouest du local technique face à l'ancienne station de pompage (maison de la chasse)**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité 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(s)** : 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

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



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

Septembre 2002

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Mur - pose SMAB Cèze 2016. Plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/307.pdf

GÉNÉRAL

Code : GARD_R_cez_88_2 **Date de mise à jour :** 19/02/2018
Auteur : SPC GD



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES DE L'OBSERVATOIRE DU GARD DU RISQUE INONDATION NOE -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE