

Commune : **VEZENOBRES**Rivière : **Le Gardon d'Alès****178 Chemin de Fenouillette**

**Commentaires :** Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Ruisseau du Ranc à l'amont du franchissement de la RN106

**1** Repère(s) sur le site

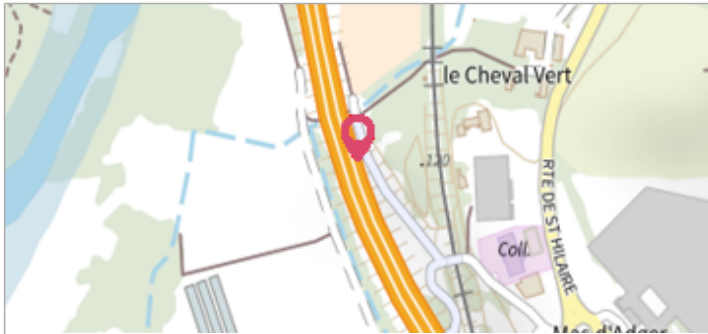
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta

Code : GARD\_S\_gam\_3

Date de mise à jour : 17/01/2017

Auteur : SPC GD



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.11393500 / Y: 44.06892300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 789233.49 / Y: 6330620.6

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.113935 / Y: 44.068923

Code Hydro: V7150500

Rive de référence: Non renseigné

**9 Septembre 2002**Altitude calculée de l'eau : **112.031 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\_gam\_3\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD

24/04/2018

**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 : Laisses de crue sur sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 112.031 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 112.031 m