



Commune : VEZENOBRES

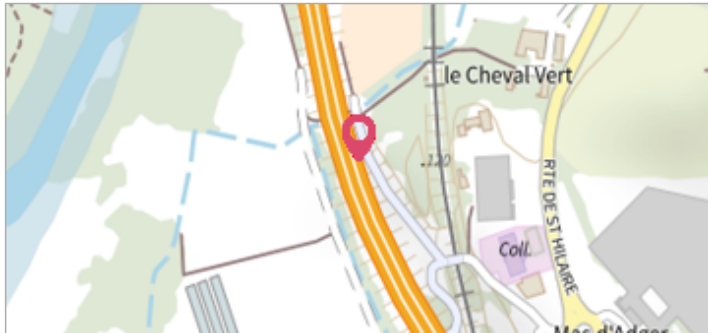
178 Chemin de Fenouillette

Rivière : Le Gardon d'Alès

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

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **112.031 m**

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 : RECUIEL 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