



Commune : VEZENOBRES

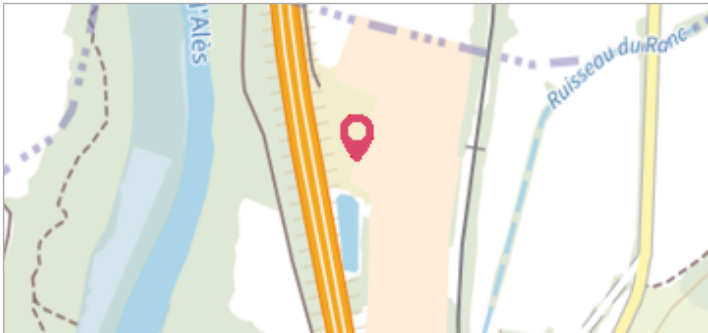
1071 Route de Saint-Hilaire

Rivière : Le Gardon d'Alès

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Petit local en parpaings situé entre le Gardon et la RN106

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** GARD_S_gam_82**Date de mise à jour :** 17/01/2017**Auteur :** SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.11359000 / Y: 44.07155300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 789201.74 / Y: 6330912.4**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.11359 / Y: 44.071553**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 : **110.5 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement.**GÉNÉRAL****Code :** GARD_R_gam_82_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

09/09/2019

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

Photo du repère

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 :** Haut du local**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 110.900 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 110.5