



Commune : SAINT-CHRISTOL-LEZ-ALES

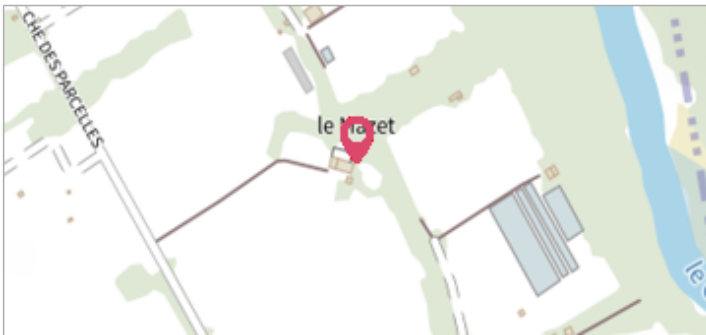
**941 Chemin du Mas Cauvy**

Rivière : Le Gardon d'Alès

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin).

**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** GARD\_S\_gam\_103**Date de mise à jour :** 17/01/2017**Auteur :** SPC GD

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.10139500 / Y: 44.08280500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 788207.51 / Y: 6332148.76**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.101395 / Y: 44.082805**Code Hydro:** V7150500**Rive de référence:** Non renseigné**1958**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **112.915 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement.**GÉNÉRAL****Code :** GARD\_R\_gam\_103\_2**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 :** Non renseigné**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 :** Marque 2002**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 112.915 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 112.915 m