



Commune : SAINT-CHRISTOL-LEZ-ALES

## 656 Chemin des Près

Rivière : Le Gardon d'Alès

**Commentaires :** Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Local de la pompe dans le cabanon isolé vers le lieu-dit Rouret**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** GARD\_S\_gam\_64**Date de mise à jour :** 17/01/2017**Auteur :** SPC GD

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.10378700 / Y: 44.07140500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 788416.77 / Y: 6330884.93**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.103787 / Y: 44.071405**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 :** **107.612 m****Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement.**GÉNÉRAL****Code :** GARD\_R\_gam\_64\_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 :** Charnière supérieure de la porte**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 107.832 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.220 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 107.612 m