

Commune : **CRUVIERS-LASCOURS**Rivière : **La Droude****5026 Chemin du Lavoir****Commentaires** : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin) -**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : GARD\_S\_gav\_395**Date de mise à jour** : 17/01/2017**Auteur** : SPC GD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.20675400 / Y: 44.00489300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 796777.07 / Y: 6323616.33**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.206754 / Y: 44.004893**Code Hydro**: V7160540**Rive de référence**: Non renseigné**9 Septembre 2002**Altitude calculée de l'eau : **82.92 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code** : GARD\_R\_gav\_395\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GD

17/04/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**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** : DDE 30**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : SCP RICHER**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Terrasse**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 82.190 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.730 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 82.92