	Commune : <b>SERNHAC</b>	Rivière : <b>Le Gard</b>
<b>380 Route de Beaucaire</b>		
<b>Commentaires :</b> Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). A l'intérieur de la maison	<b>6</b> Repère(s) sur le site	

#### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Grand Delta

**Code :** GARD\_S\_gav\_223

**Date de mise à jour :** 17/01/2017

**Auteur :** SPC GD



Vue du site

#### GÉOLOCALISATION


**Coordonnées WGS84 :** X: 4.56099100 / Y: 43.93154000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 825343.36 / Y: 6315965.23

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.560991 / Y: 43.93154

**Code Hydro:** V71-0400

**Rive de référence:** Non renseigné

	<b>Novembre 1963</b>	Nature du repère : <b>Marque peinture ou encre</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		
<b>Commentaires :</b> Mur - ancien repère SMAGE - plus d'informations : <a href="https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/99.pdf">https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/99.pdf</a>		

#### GÉNÉRAL

**Code :** GARD\_R\_gav\_223\_4

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC GD

19/02/2018

#### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non renseigné

**État du repère :** Moyen

**Pérennité :** Moyenne

**Repère calculé :** Non renseigné

**PHEC :** Non renseigné

#### SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES DE L'OBSERVATOIRE DU GARD DU RISQUE INONDATION NOE -

**Type de repérage :** Source bibliographique

**Organisme :** Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE