

Commune : **SAUZET** | Rivière : **Le Gard**

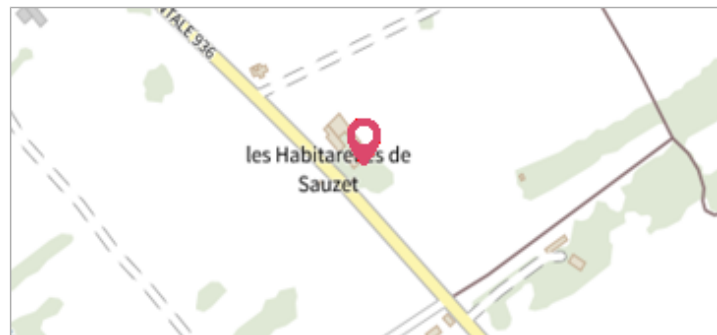
**5121 A Basses Mangilles**

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

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Grand Delta  
**Code** : GARD\_S\_gav\_407      **Date de mise à jour** : 17/01/2017  
**Auteur** : SPC GD



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 4.23548900 / Y: 43.96169100  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 799156.43 / Y: 6318852.24  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.235489 / Y: 43.961691  
**Code Hydro**: V71-0400      **Rive de référence**: Non renseigné

**9 septembre 2002**      Altitude calculée de l'eau : **71.225 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires** : Sur le mur de façade du bâtiment

**GÉNÉRAL**

**Code** : GARD\_R\_gav\_407\_1      **Date de mise à jour** : 09/09/2019  
**Auteur** : SPC GD



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation** : Oui  
**Visibilité** : Non renseigné      **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 DÉPARTEMET DU GARD -**

**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme(s)** : SOGREAH

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode** : Nivellement direct  
**Organisme** : SOGREAH  
**Référence nivelée** : Marque d'inondation  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 71.225 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 71.225 m