



Commune : **L'ESTRECHURE**  
**La Poste**

Rivière : **Le Gardon de Saint-Jean**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta  
 Code : NOE\_S\_61  
 Auteur : NOE

Date de mise à jour : 01/09/2017



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.78234300 / Y: 44.10812800  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 762628.7 / Y: 6334657.38  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.782343 / Y: 44.108128  
 Code Hydro: V7130500 Rive de référence: Non renseigné





**9 Septembre 2002**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **302.82 m**  
 Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Mur - pose SMAGE - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/61.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/61.pdf)

**GÉNÉRAL**

Code : NOE\_R\_61\_1  
 Auteur : NOE

Date de mise à jour : 17/04/2018



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Oui  
 Pérennité : Longue  
 PHEC : Non renseigné

État du repère : Bon  
 Repère calculé : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PRÉSENTS SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD RÉALISÉ PAR L'OBSERVATOIRE DU RISQUE INONDATION -**

Type de repérage : Source bibliographique  
 Organisme : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/2006**

Méthode : Non renseigné  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 302.820 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 302.82