

Commune : **SAINT-CHAPTES** | Rivière : **Le Gard**

## Bornes en pierre D114 - Les Longues Faysses

Commentaires : Mairie

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta  
 Code : NOE\_S\_103      Date de mise à jour : 01/09/2017  
 Auteur : NOE



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.27154200 / Y: 43.95796000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 802056.35 / Y: 6318483.65  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.271542 / Y: 43.95796  
 Code Hydro: V71-0400      Rive de référence: Non renseigné

**Septembre 1958**      Altitude calculée de l'eau : **65.626 m**

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

Commentaires : Borne en pierre - ancien repère, 2 bornes en rive gauche et rive droite - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/103.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/103.pdf)

**GÉNÉRAL**

Code : NOE\_R\_103\_1      Date de mise à jour : 17/04/2018  
 Auteur : NOE



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non renseigné      État du repère : Non renseigné  
 Pérennité : Non renseigné      Repère calculé : Non renseigné  
 PHEC : 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(s) : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

**NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode : Non renseigné  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 65.626 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 65.626 m