

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

**Pépière du Gardon - carrefour D114 et D514**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta  
 Code : NOE\_S\_102      Date de mise à jour : 01/09/2017  
 Auteur : NOE



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.27471300 / Y: 43.96213800  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 802303.35 / Y: 6318951.94  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.274713 / Y: 43.962138  
 Code Hydro: V71-0400      Rive de référence: Non renseigné

**Octobre 1958**      Altitude calculée de l'eau : **65.5 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Totem - pose SMAGE - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/102.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/102.pdf)

**GÉNÉRAL**

Code : NOE\_R\_102\_1      Date de mise à jour : 19/02/2018  
 Auteur : NOE



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Oui      État du repère : Bon  
 Pérennité : Longue      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 - 01/01/2006**

Méthode : Non renseigné  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 65.500 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 65.5



Commune : SAINT-CHAPTES

Rivière : Le Gard

## Pépière du Gardon - carrefour D114 et D514

2 Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NOE\_S\_102

Date de mise à jour : 01/09/2017

Auteur : NOE



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.27471300 / Y: 43.96213800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 802303.35 / Y: 6318951.94

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.274713 / Y: 43.962138

Code Hydro: V71-0400

Rive de référence: Non renseigné



## Septembre 2002

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 67.532 m

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

Commentaires : Totem - pose SMAGE - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/102.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/102.pdf)

### GÉNÉRAL

Code : NOE\_R\_102\_2

Date de mise à jour : 09/07/2021

Auteur : NOE

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

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 - 01/01/2006

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 67.532 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 67.532



Vue du repère