



Commune : VERS-PONT-DU-GARD

Rivière : Le Gard

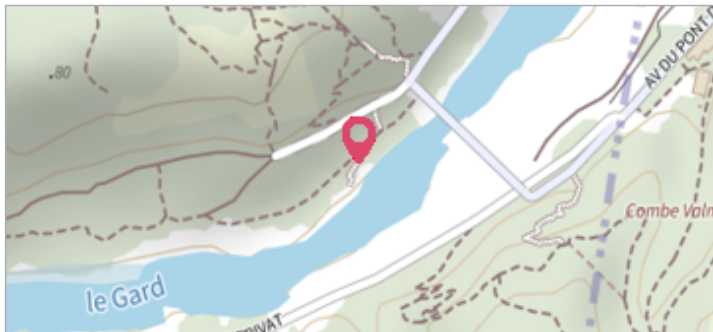
## 1 X Chemin de Saint-Privat

**Commentaires :** Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Pont du Gard en rive gauche à l'amont, au droit du repère 30/09/1958

**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** GARD\_S\_gav\_142**Date de mise à jour :** 17/01/2017**Auteur :** SPC GD

Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.53398700 / Y: 43.94702600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 823141.86 / Y: 6317643.15**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.533987 / Y: 43.947026**Code Hydro:** V71-0400**Rive de référence:** Non renseigné

## 9 Septembre 2002

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

Altitude calculée de l'eau : **32.03 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

**Commentaires :** Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement.

### GÉNÉRAL

**Code :** GARD\_R\_gav\_142\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

19/02/2018

### 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 : RECUIEL DES DONNÉES DES PLUS HAUTES EAUX DU 9 SEPTEMBRE 2002 SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD -

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** STRATEGIS

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SCP RICHER**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Phe 1958**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 30.430 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 32.03



Commune : VERS-PONT-DU-GARD

Rivière : Le Gard

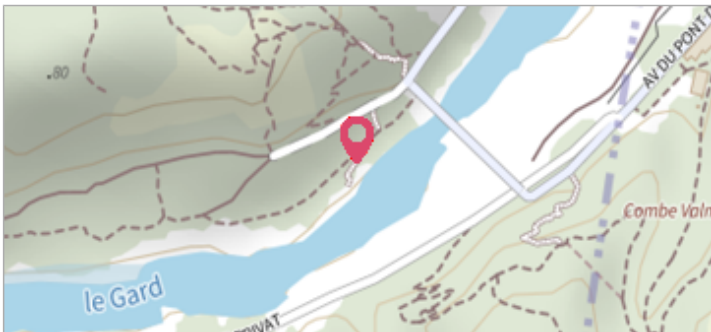
## 1 X Chemin de Saint-Privat

**Commentaires :** Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Pont du Gard en rive gauche à l'amont, au droit du repère 30/09/1958

**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** GARD\_S\_gav\_142**Date de mise à jour :** 17/01/2017**Auteur :** SPC GD

Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.53398700 / Y: 43.94702600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 823141.86 / Y: 6317643.15**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.533987 / Y: 43.947026**Code Hydro:** V71-0400**Rive de référence:** Non renseigné

## 30 Septembre 1958

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

Altitude calculée de l'eau : **30.43 m**

Nature du repère : Non renseigné

**Commentaires :** Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement.

### GÉNÉRAL

**Code :** GARD\_R\_gav\_142\_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

19/02/2018

### 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 : RECUIEL DES DONNÉES DES PLUS HAUTES EAUX DU 9 SEPTEMBRE 2002 SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD -

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** STRATEGIS

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SCP RICHER**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 30.430 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 30.43