



Commune : **VERS-PONT-DU-GARD**

Rivière : **Le Gard**

La Bégude de Saint Pierre - D981

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NOE_S_136

Date de mise à jour : 01/09/2017

Auteur : NOE



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.52106300 / Y: 43.95814900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 822080.7 / Y: 6318858.79

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.521063 / Y: 43.958149

Code Hydro: V71-0400

Rive de référence: Non renseigné



16 Octobre 1907

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

Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Mur enceinte + cour intérieure - ancien repère SMAGE - plus d'informations : https://info.geo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/136.pdf

GÉNÉRAL

Code : NOE_R_136_1

Date de mise à jour :

Auteur : NOE

27/01/2022

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 : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE



Vue du repère

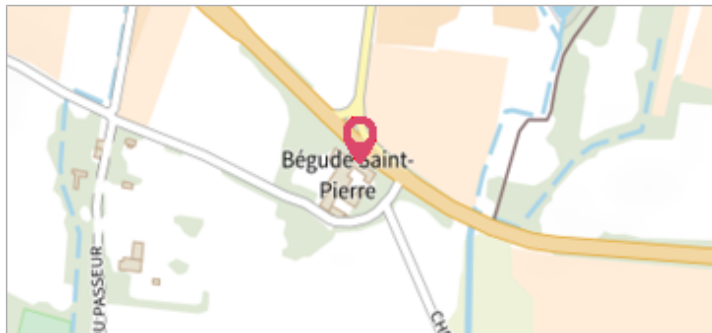
Commune : **VERS-PONT-DU-GARD**Rivière : **Le Gard****La Bégude de Saint Pierre - D981****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NOE_S_136

Date de mise à jour : 01/09/2017

Auteur : NOE



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.52106300 / Y: 43.95814900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 822080.7 / Y: 6318858.79

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.521063 / Y: 43.958149

Code Hydro: V71-0400

Rive de référence: Non renseigné

**1^{er} Octobre 1958**Altitude calculée de l'eau : **33.96 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Mur enceinte + cour intérieure - ancien repère SMAGE - plus d'informations :https://info.geo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/136.pdf**GÉNÉRAL**

Code : NOE_R_136_2

Date de mise à jour :

Auteur : NOE

27/01/2022

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 : 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) : 33.960 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 33.96



Vue du repère


Commune : **VERS-PONT-DU-GARD**

Rivière : **Le Gard**

La Bégude de Saint Pierre - D981

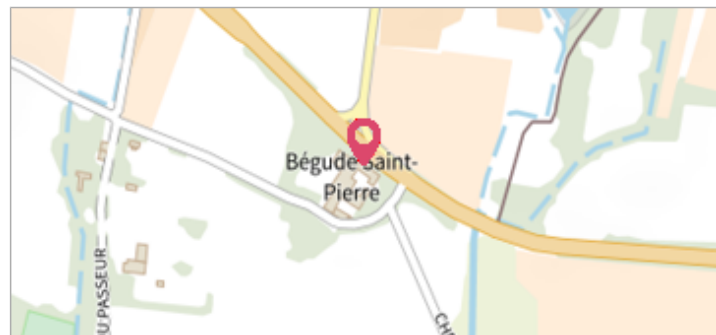
3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NOE_S_136 Date de mise à jour : 01/09/2017

Auteur : NOE



GÉOLOCALISATION


Coordonnées WGS84 : X: 4.52106300 / Y: 43.95814900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 822080.7 / Y: 6318858.79

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.521063 / Y: 43.958149

Code Hydro: V71-0400 Rive de référence: Non renseigné




9 Septembre 2002

Altitude calculée de l'eau : **36.43 m**

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

Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Mur enceinte + cour intérieure - ancien repère SMAGE - plus d'informations : https://info.geo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/136.pdf

GÉNÉRAL

Code : NOE_R_136_3 Date de mise à jour : 27/01/2022

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 : 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) : 36.430 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 36.43