

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://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/136.pdf

GÉNÉRAL

Code : NOE_R_136_1 **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



Vue du repère

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

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

1er 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://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/136.pdf

GÉNÉRAL

Code : NOE_R_136_2 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(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) : 33.960 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 33.96

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://infogeo.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(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) : 36.430 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 36.43