


Commune : **SAINT-ANDRE-DE-ROQUEPERTUIS**Rivière : **La Cèze****5058 Le Courau****Commentaires** : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Porche d'entrée de la grange en bordure de route**3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : GARD_S_cez_66**Date de mise à jour** : 17/01/2017**Auteur** : SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 4.44924300 / Y: 44.24010400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 815742.15 / Y: 6350072.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.449243 / Y: 44.240104**Code Hydro**: V54-0400**Rive de référence**: Non renseigné**9 septembre 2002**Altitude calculée de l'eau : **83.786 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement.**GÉNÉRAL****Code** : GARD_R_cez_66_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GD

24/04/2018

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 : RECUEIL DES DONNÉES DES PLUS HAUTES EAUX DU 9 SEPTEMBRE 2002 SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD -****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : STRATEGIS**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : SCP RICHER**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Seuil béton**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 81.416 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.370 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 83.786


Commune : **SAINT-ANDRE-DE-ROQUEPERTUIS**
Rivière : **La Cèze**

5058 Le Courau

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Porche d'entrée de la grange en bordure de route

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL


Unité de gestion : Grand Delta
Code : GARD_S_cez_66 **Date de mise à jour :** 17/01/2017
Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.44924300 / Y: 44.24010400
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 815742.15 / Y: 6350072.04
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.449243 / Y: 44.240104
Code Hydro: V54-0400 **Rive de référence:** Non renseigné




Septembre 1958

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

Commentaires : Mur - fiche DDE cez_66 - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/311.pdf

GÉNÉRAL

Code : GARD_R_cez_66_2 **Date de mise à jour :** 19/02/2018
Auteur : SPC GD




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 : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES DE L'OBSERVATOIRE DU GARD DU RISQUE INONDATION NOE -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE


Commune : **SAINT-ANDRE-DE-ROQUEPERTUIS**
Rivière : **La Cèze**

5058 Le Courau

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Porche d'entrée de la grange en bordure de route

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL


Unité de gestion : Grand Delta
Code : GARD_S_cez_66 **Date de mise à jour :** 17/01/2017
Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.44924300 / Y: 44.24010400
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 815742.15 / Y: 6350072.04
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.449243 / Y: 44.240104
Code Hydro: V54-0400 **Rive de référence:** Non renseigné



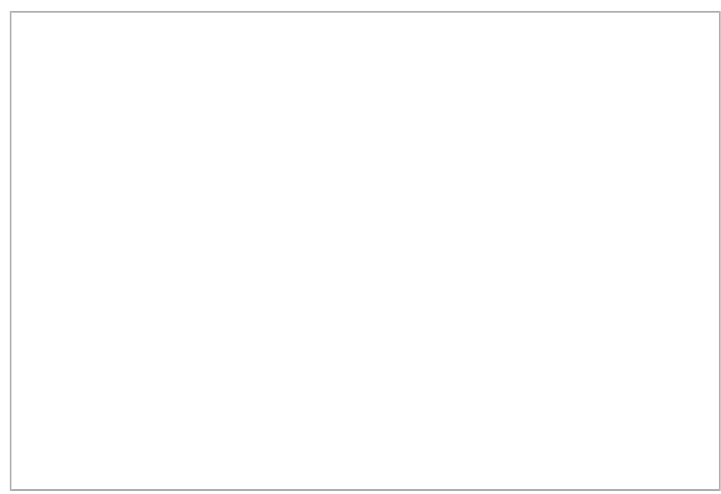

Septembre 1976

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

Commentaires : Mur - fiche DDE cez_66 - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/311.pdf

GÉNÉRAL

Code : GARD_R_cez_66_3 **Date de mise à jour :** 17/04/2018
Auteur : SPC GD



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 : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES DE L'OBSERVATOIRE DU GARD DU RISQUE INONDATION NOE -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE