

Commune : **ANDUZE**Rivière : **Le Gard****5 Plan de Brie****Commentaires** : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin).**2**

Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : GARD_S_gam_33**Date de mise à jour** : 17/01/2017**Auteur** : SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.98725700 / Y: 44.05448600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 779106.37 / Y: 6328881.64**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.987257 / Y: 44.054486**Code Hydro**: V71-0400**Rive de référence**: Non renseigné**9 Septembre 2002**Altitude calculée de l'eau : **127.117 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement.**GÉNÉRAL****Code** : GARD_R_gam_33_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GD

12/11/2019

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** : STRATEGIS**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : SCP RICHER**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Repère de crue de 1958**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 127.557 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -0.440 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 127.117


Commune : **ANDUZE**

Rivière : **Le Gard**

5 Plan de Brie

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin).

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : GARD_S_gam_33 **Date de mise à jour** : 17/01/2017

Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.98725700 / Y: 44.05448600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 779106.37 / Y: 6328881.64

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.987257 / Y: 44.054486

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




Septembre 1958

Altitude calculée de l'eau : **127.55 m**

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

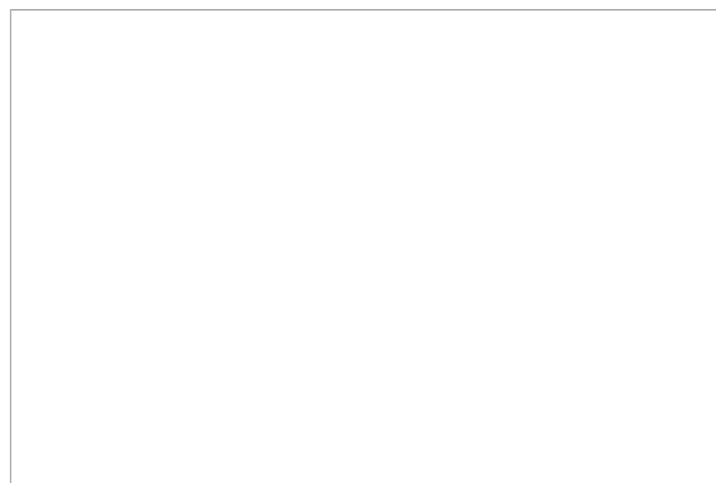
Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Mur - ancien repère - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/3.pdf

GÉNÉRAL

Code : GARD_R_gam_33_2 **Date de mise à jour** : 12/07/2018

Auteur : SPC GD



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 : 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 : STRATEGIS

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : SCP RICHER

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 127.550 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 127.55