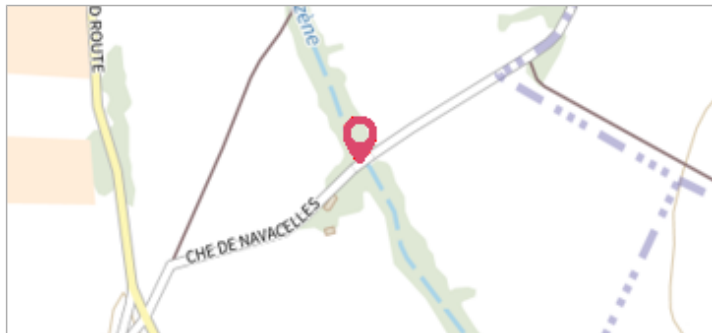


Commune : **LES PLANS**Rivière : **L' Alauzène****5064 Sallet #2****Commentaires :** Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Parement aval du pont**2**

Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** GARD_S_cez_92**Date de mise à jour :** 17/01/2017**Auteur :** SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.22256600 / Y: 44.15185100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 797792.23 / Y: 6339962**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.222566 / Y: 44.151851**Code Hydro:** V5440520**Rive de référence:** Non renseigné**9 Septembre 2002**Altitude calculée de l'eau : **154.437 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_92_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

17/04/2018

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 :** STRATEGIS**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SCP RICHER**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Socle béton rambarde**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 154.137 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 154.437

| | | |
|---|----------------------------|------------------------------|
|  | Commune : LES PLANS | Rivière : L' Alauzène |
| | 5064 Sallet #2 | |

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Parement aval du pont

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : GARD_S_cez_92 Date de mise à jour : 17/01/2017

Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.22256600 / Y: 44.15185100


Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 797792.23 / Y: 6339962

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.222566 / Y: 44.151851

Code Hydro: V5440520 Rive de référence: Non renseigné



Vue du site

| | | |
|---|--|--|
|  | Septembre 2002 | Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233) |
| | Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau | |

Commentaires : Parapet pont - pose SMAB Cèze 2016

GÉNÉRAL

Code : GARD_R_cez_92_2 Date de mise à jour : 19/02/2018

Auteur : SPC GD

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui État du repère : Bon

Pérennité : Longue 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 : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE