

Commune : **ORSAN**Rivière : **La Cèze****Pont sur la Cèze - D765A**

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Trottoir Nord de l'ouvrage de décharge Est (donne le niveau en amont du remblai)

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** GARD_S_cez_18**Date de mise à jour :** 17/01/2017**Auteur :** SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.68658500 / Y: 44.13424300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 834945.72 / Y: 6338689.85**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.686585 / Y: 44.134243**Code Hydro:** V54-0400**Rive de référence:** Non renseigné**9 Septembre 2002**Altitude calculée de l'eau : **37.333 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. Ouvrage en charge - 5m à 6m d'eau dans la plaine en rive droite en amont de la RD 765

GÉNÉRAL**Code :** GARD_R_cez_18_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

02/09/2019

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 :** Trottoir**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 37.333 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 37.333

Commune : **ORSAN**Rivière : **La Cèze****Pont sur la Cèze - D765A**

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Trottoir Nord de l'ouvrage de décharge Est (donne le niveau en amont du remblai)

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** GARD_S_cez_18**Date de mise à jour :** 17/01/2017**Auteur :** SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.68658500 / Y: 44.13424300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 834945.72 / Y: 6338689.85**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.686585 / Y: 44.134243**Code Hydro:** V54-0400**Rive de référence:** Non renseigné**Septembre 2002**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Parapet pont - pose SMAB Cèze 2016. Plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/403.pdf

GÉNÉRAL**Code :** GARD_R_cez_18_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

27/01/2022



Vue du repère

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