

Commune : **TRESQUES** | Rivière : **La Tave**

86 Place du Marche

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). WC d'un bâtiment

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : GARD_S_cez_155 **Date de mise à jour** : 17/01/2017
Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.58822600 / Y: 44.10529300
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 827141.68 / Y: 6335310.82
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.588226 / Y: 44.105293
Code Hydro: V5470580 **Rive de référence**: Non renseigné

Octobre 1983

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

Commentaires : Mur extérieur et porte wc - enquête SMAB Cèze, fiches DDE - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/178.pdf

GÉNÉRAL

Code : GARD_R_cez_155_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 : Non renseigné **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 : **TRESQUES** | Rivière : **La Tave**

86 Place du Marche

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). WC d'un bâtiment

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : GARD_S_cez_155 **Date de mise à jour** : 17/01/2017
Auteur : SPC GD



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.58822600 / Y: 44.10529300
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 827141.68 / Y: 6335310.82
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.588226 / Y: 44.105293
Code Hydro: V5470580 **Rive de référence**: Non renseigné

9 septembre 2002 Altitude calculée de l'eau : **76.22 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_155_1 **Date de mise à jour** : 10/09/2019
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 : 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 : Haut de l'encadrement en bois
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 76.040 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.180 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 76.22