	Commune : <b>TRESQUES</b>	Rivière : <b>La Tave</b>
	<b>86 Place du Marche</b>	

**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\_chez\_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



	<b>Octobre 1983</b>	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Marque gravée</b>
	<b>Commentaires :</b> Mur extérieur et porte wc - enquête SMAB Cèze, fiches DDE - plus d'informations : <a href="https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/178.pdf">https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/178.pdf</a>		

**GÉNÉRAL**


**Code :** GARD\_R\_chez\_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 :** Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

	Commune : <b>TRESQUES</b>	Rivière : <b>La Tave</b>
<b>86 Place du Marche</b>		
<b>Commentaires</b> : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). WC d'un bâtiment	<b>2</b> 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

	<b>9 Septembre 2002</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>76.22 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>
<b>Commentaires</b> : Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement.		

#### GÉNÉRAL

**Code** : GARD\_R\_cez\_155\_1

**Date de mise à jour** :

**Auteur** : SPC GD

10/09/2019

#### 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** : 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