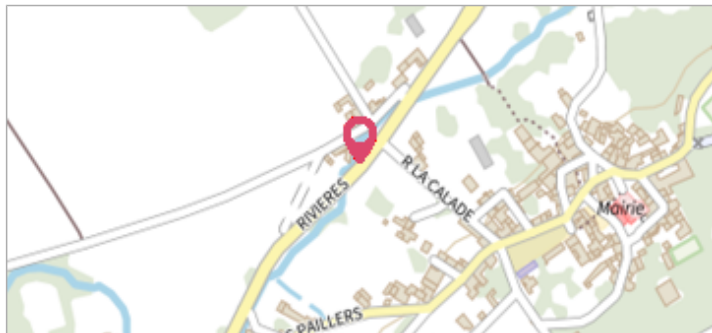


Commune : **RIVIERES**Rivière : **La Cèze****5083 Rivières****Commentaires** : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Abribus à côté du croisement de la RD 16 et de la rue montante vers le centre du village**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : GARD_S_cez_81**Date de mise à jour** : 17/01/2017**Auteur** : SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 4.27279400 / Y: 44.22648100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 801675.95 / Y: 6348315.86**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.272794 / Y: 44.226481**Code Hydro**: V54-0400**Rive de référence**: Non renseigné**9 septembre 2002**Altitude calculée de l'eau : **116.057 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_81_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(s)** : STRATEGIS**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : SCP RICHER**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Seuil béton abribus**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 114.767 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.290 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 116.057

Commune : **RIVIERES** | Rivière : **La Cèze**

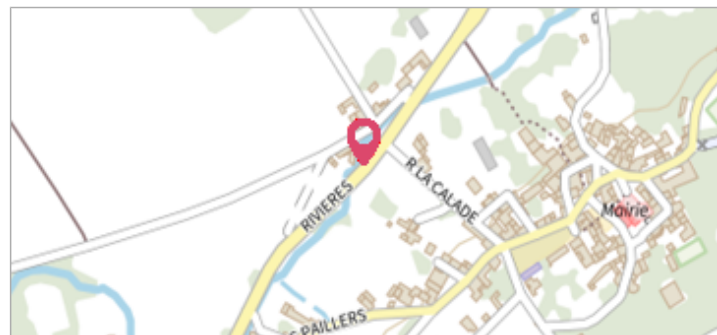
5083 Rivières

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Abribus à côté du croisement de la RD 16 et de la rue montante vers le centre du village

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : GARD_S_cez_81 **Date de mise à jour :** 17/01/2017
Auteur : SPC GD



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.27279400 / Y: 44.22648100
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 801675.95 / Y: 6348315.86
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.272794 / Y: 44.226481
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)**

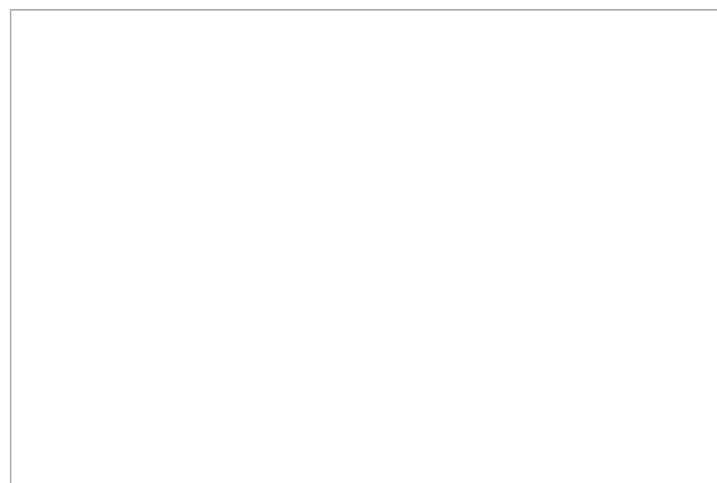
Commentaires : Seuil béton abribus - pose SMAB Cèze 2016

GÉNÉRAL

Code : GARD_R_cez_81_2 **Date de mise à jour :** 24/04/2018
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(s) : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE