

Commune : **QUISSAC** | Rivière : **Le Vidourle**

**3 Place du Pont de Garonne**

**Commentaires :** Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Sous la voûte, montant gauche de la porte de gauche

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Grand Delta  
**Code :** GARD\_S\_vid\_75      **Date de mise à jour :** 17/01/2017  
**Auteur :** SPC GD



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.99881500 / Y: 43.90951100  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 780236.19 / Y: 6312785.91  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.998815 / Y: 43.909511  
**Code Hydro:** Y34-0400      **Rive de référence:** Non renseigné

**9 septembre 2002**      Altitude calculée de l'eau : **76.31 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\_vid\_75\_1      **Date de mise à jour :** 11/04/2022  
**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 :** Sol  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 74.810 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.500 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 76.31

Commune : **QUISSAC** | Rivière : **Le Vidourle**

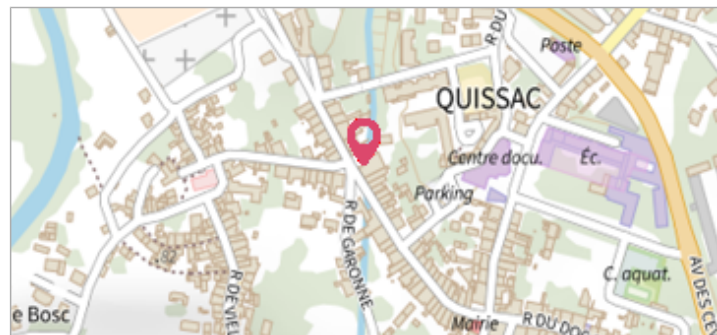
## 3 Place du Pont de Garonne

**Commentaires** : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Sous la voûte, montant gauche de la porte de gauche

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Grand Delta  
**Code** : GARD\_S\_vid\_75      **Date de mise à jour** : 17/01/2017  
**Auteur** : SPC GD



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 3.99881500 / Y: 43.90951100  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 780236.19 / Y: 6312785.91  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.998815 / Y: 43.909511  
**Code Hydro**: Y34-0400      **Rive de référence**: Non renseigné

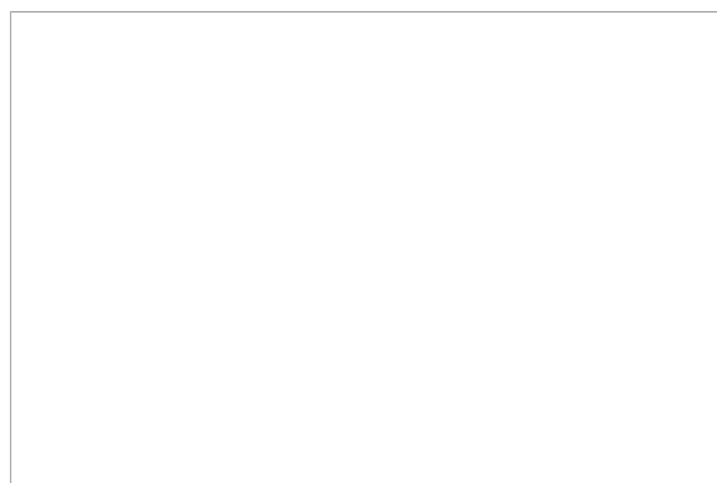
**Septembre 2002**

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

**Commentaires** : Arche pont - pose SIAV - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/160.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/160.pdf)

**GÉNÉRAL**

**Code** : GARD\_R\_vid\_75\_2      **Date de mise à jour** : 11/04/2022  
**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