

Commune : **CARCES** | Rivière : **L' Argens**

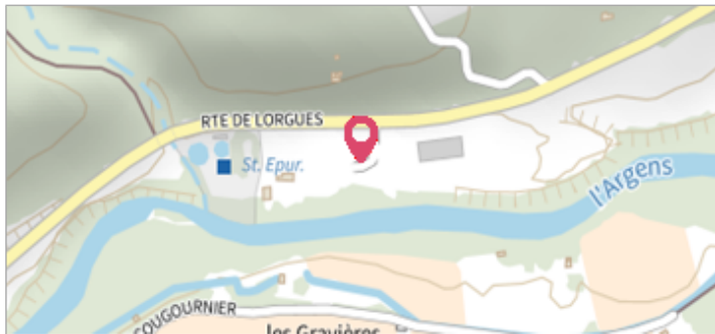
## Transport Jean-Louis

**Commentaires :** Montant gauche de la porte d'entrée

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Est  
**Code :** VAR2010GI\_S\_157 **Date de mise à jour :** 22/02/2017  
**Auteur :** Cerema Méditerranée



Vue générale - Auteur : GINGER

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.20595430 / Y: 43.48186010  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 959403.95 / Y: 6270018.92  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.2059543 / Y: 43.4818601  
**Code Hydro:** Y5--0200 **Rive de référence:** Non renseigné

**15 Juin 2010** | Altitude calculée de l'eau : **115.531 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** | Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires :** Id Laisse : PSC021 - Marque : témoignage - Hauteur d'eau : 50 cm - Qualité du relevé : 2

### GÉNÉRAL

**Code :** VAR2010GI\_R\_157\_1 **Date de mise à jour :** 25/11/2019  
**Auteur :** Cerema Méditerranée

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non renseigné **État du repère :** Non renseigné  
**Pérennité :** Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné



Vue rapprochée - Auteur : GINGER

### SOURCE DE REPÉRAGE : CRUE DU 15 JUIN 2010, RETOUR D'EXPÉRIENCE - 27/09/2010

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** GINGER Environnement

### NIVELLEMENT APRÈS RELEVÉ - 26/11/2010

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** GINGER Environnement  
**Commentaires sur le nivellement :** Précision du nivellement : Bonne  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 115.031 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.500 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 115.531 m