



Commune : LORGUES

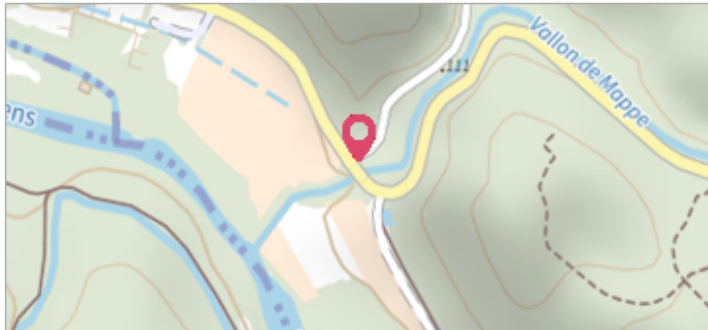
## Route de Carces Domaine d'auriol

Commentaires : Pont / RD 562 - hydrographie : vallon de Mappe

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** VAR2010GI\_S\_430**Date de mise à jour :** 22/02/2017**Auteur :** Cerema Méditerranée

Vue générale - Auteur : GINGER

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.29336390 / Y: 43.48090870

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 966476.9 / Y: 6270204.33

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.2933639 / Y: 43.4809087

**15 Juin 2010**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : Id Laisse : RBO129 - Hauteur d'eau : 0.5 m - Qualité du relevé : 1

### GÉNÉRAL

**Code :** VAR2010GI\_R\_430\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

01/02/2021



Vue rapprochée - Auteur : GINGER

Altitude calculée de l'eau : **97.816 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

### 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 : CRUE DU 15 JUIN 2010, RETOUR D'EXPÉRIENCE - 15/09/2010

**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 nivelllement :** Précision du nivelllement : Bonne**Référence nivellée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 97.316 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 97.816