

Commune : LORGUES

# **679 Chemin des Combes**

Commentaires : Pierre dans le pré vers la cage de foot

Repère(s) sur le site

## **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Est

Auteur : Cerema Méditerranée



# Vue générale - Auteur : GINGER

## **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 6.34562480 / Y: 43.49111550

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 970654.94 / Y: 6271515.55 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.3456248 / Y: 43.4911155



# 15 Juin 2010

Nature de l'inondation : Ruissellement

Commentaires : Id Laisse : RBO109 - Hauteur d'eau : 0.75 m - Qualité du relevé : 2

Altitude calculée de l'eau : 171.835 m

Nature du repère : **Témoignage oral** 

# **GÉNÉRAL**

 $\textbf{Code:} \ \, \text{VAR2010GI\_R\_494\_1} \qquad \quad \, \textbf{Date de mise à jour:}$ 

**Auteur :** Cerema Méditerranée 25/11/2019



# **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 - 14/09/2010

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): 171.085 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.750 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 171.835 m