

Commentaires : Début du muret portant le grillage

Repère(s) sur le site

# **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Est

Auteur : Cerema Méditerranée



# Vue générale - Auteur : GINGER

# **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 6.33036290 / Y: 43.37860970

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 969948.29 / Y: 6258969.08 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.3303629 / Y: 43.3786097 Code Hydro: Y5210620 Rive de référence: Non renseigné



# 15 Juin 2010

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 138.372 m

Rivière : Le Riautort

Nature du repère : **Témoignage oral** 

Commentaires: Id Laisse: PSC088 - Marque: témoignage - Hauteur d'eau: 15 cm au dessus du pied du muret - Qualité du relevé: 1

# **GÉNÉRAL**

**Code:** VAR2010GI\_R\_516\_1

Date de mise à jour :

**Auteur :** Cerema Méditerranée 02/10/2018



# **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 - 30/09/2010

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): 138.222 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.150 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 138.372 m