

Commentaires : Sol au niveau du troisième poteau depuis la clôture

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Méditerranée Est

Auteur : Cerema Méditerranée



## **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 6.39676200 / Y: 43.42783000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 975091.82 / Y: 6264664.41 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.396762 / Y: 43.42783 Code Hydro: Y5--0200 Rive de référence: Non renseigné

9

15 Juin 2010

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

Commentaires : Id Laisse : PSC038 - Marque : témoignage - Qualité du relevé : 2

GÉNÉRAL

**Auteur :** Cerema Méditerranée 05/09/2019

Altitude calculée de l'eau : **55.117 m** 

Rivière : L' Argens

Nature du repère : **Témoignage oral** 

**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 - 28/09/2010** 

**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 : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 55.117 m Altitude calculée de l'eau (en m): 55.117 m