

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

À 4 m de l'angle du chemin menant aux parties basses des vignes

Commentaires : Sol

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
 Code : VAR2010GI_S_601 Date de mise à jour : 22/02/2017
 Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.44451470 / Y: 43.44393730
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 978878.63 / Y: 6266620.61
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.4445147 / Y: 43.4439373
 Code Hydro: Y5--0200 Rive de référence: Non renseigné

15 juin 2010 Altitude calculée de l'eau : **48.061 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Id Laisse : PSC066 - Marque : observation - Qualité du relevé : 1

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_601_1 Date de mise à jour : 02/10/2018
 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

SOURCE DE REPÉRAGE : CRUE DU 15 JUIN 2010, RETOUR D'EXPÉRIENCE - 29/09/2010

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : 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) : 48.061 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 48.061 m