

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

le Pont d'Argens

Commentaires : Cabanon **1** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
 Code : VAR2010GI_S_418 Date de mise à jour : 22/02/2017
 Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.31285020 / Y: 43.46624380
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 968121.05 / Y: 6268641.71
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.3128502 / Y: 43.4662438
 Code Hydro: Y5--0200 Rive de référence: Non renseigné

15 Juin 2010 Altitude calculée de l'eau : **90.059 m**

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

Commentaires : Id Laisse : RBO140 - Marque : salissure - Hauteur d'eau : 0.15 m - Qualité du relevé : 2

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_418_1 Date de mise à jour : 25/11/2019
 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 - 16/09/2010

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) : 89.909 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.150 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 90.059