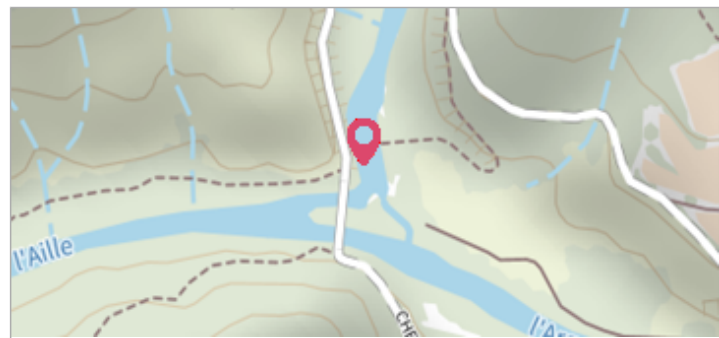
	Commune : LES ARCS	Rivière : L' Argens
Ch des Ribieres		

Commentaires : Arbre en contre bas de la route **1** Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
Code : VAR2010GI_S_023 **Date de mise à jour :** 22/02/2017
Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.51071900 / Y: 43.43241900
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 984292.14 / Y: 6265577.65
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.510719 / Y: 43.432419
Code Hydro: Y5--0200 **Rive de référence:** Non renseigné

	15 juin 2010	Altitude calculée de l'eau : 31.331 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Id Laisse : AC124 - Marque : végétation - Hauteur d'eau : 110CM - Qualité du relevé : 2

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_023_1 **Date de mise à jour :** 01/02/2022
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 - 27/09/2010

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 : Autre type de référence
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 30.231 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.100 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 31.331 m