

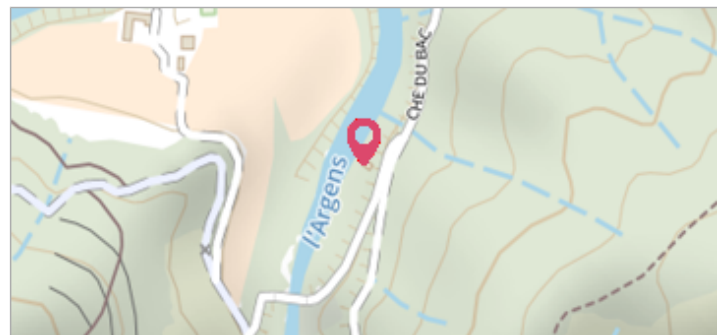
Commune : **LES ARCS** | Rivière : **L' Argens**

**3140 Ch de Ribieres**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Est  
 Code : VAR2010GI\_S\_020      Date de mise à jour : 22/02/2017  
 Auteur : Cerema Méditerranée



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.51216730 / Y: 43.43650660  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 984389.14 / Y: 6266036.77  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.5121673 / Y: 43.4365066  
 Code Hydro: Y5--0200      Rive de référence: Non renseigné

**15 juin 2010**      Altitude calculée de l'eau : **36.775 m**

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

Commentaires : Id Laisse : AC122 - Marque : boue - Hauteur d'eau : 330CM - Qualité du relevé : 3

**GÉNÉRAL**

Code : VAR2010GI\_R\_020\_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) : 33.475 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.300 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 36.775