



Commune : LES ARCS

Collobrere

Rivière : L' Argens

Commentaires : Arbre près de la maison en ruine

1

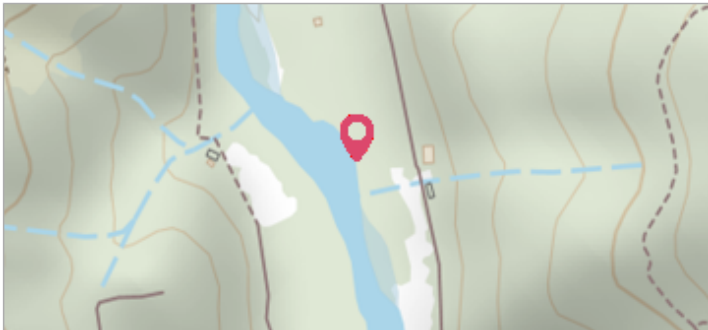
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Est

Code : VAR2010GI_S_024

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.52400760 / Y: 43.43583910

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 985350.55 / Y: 6266005.36

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.5240076 / Y: 43.4358391

Code Hydro: Y5--0200

Rive de référence: Non renseigné

**15 Juin 2010**

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

Altitude calculée de l'eau : **30.477 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Id Laisse : AC126 - Marque : végétation - Hauteur d'eau : 500CM - Qualité du relevé : 2

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_024_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

01/02/2021

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 - 27/09/2010Type 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 nivelllement : Précision du nivelllement : Bonne

Référence nivellée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IIGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 25.477 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 5.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 30.477