

Commune : **LES ARCS**Rivière : **L' Argens****Chemin des Ribièrre, Rive Gauche Au Niveau du Pont****Commentaires :** Route**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** VAR2010GI_S_721**Date de mise à jour :** 23/06/2023**Auteur :** Cerema Méditerranée

Vue du site, auteur: Cerema, 2014

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 6.51152170 / Y: 43.43537490**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 984342.49 / Y: 6265908.77**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.5115217 / Y: 43.4353749**Code Hydro:** Y5--0200**Rive de référence:** Non renseigné**15 Juin 2010**Altitude calculée de l'eau : **36.855 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Id Laisse : MMO001 - Marque : marque fluo - Hauteur d'eau : 1,499 - Qualité du relevé : 3**GÉNÉRAL****Code :** VAR2010GI_R_721_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

01/02/2022

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 - 19/10/2010****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) :** 35.356 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.499 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 36.855

Vue rapprochée - Auteur : GINGER



Commune : **LES ARCS**

Rivière : **L' Argens**

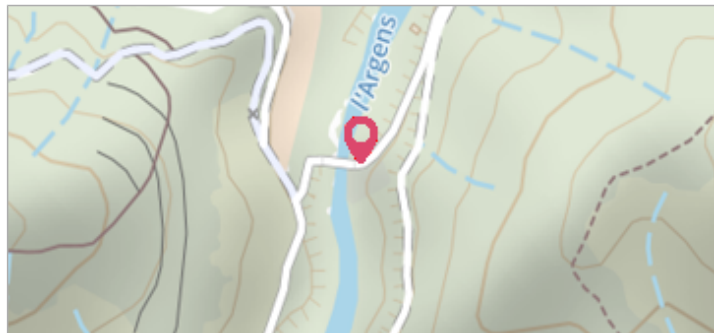
Chemin des Ribièrre, Rive Gauche Au Niveau du Pont

Commentaires : Route

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL


Unité de gestion : Méditerranée Est
Code : VAR2010GI_S_721 Date de mise à jour : 23/06/2023
Auteur : Cerema Méditerranée




Vue du site, auteur: Cerema, 2014

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.51152170 / Y: 43.43537490
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 984342.49 / Y: 6265908.77
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.5115217 / Y: 43.4353749
Code Hydro: Y5--0200 Rive de référence: Non renseigné



15 Juin 2010
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202306232803 Date de mise à jour : 23/06/2023
Auteur : amf



Vue rapprochée du repère, auteur: Cerema, 2014

MARQUE

Texte : CRUE DU 15 JUIN 2010
Maximum de l'inondation : Oui
Pérennité : Longue **État du repère** : Bon