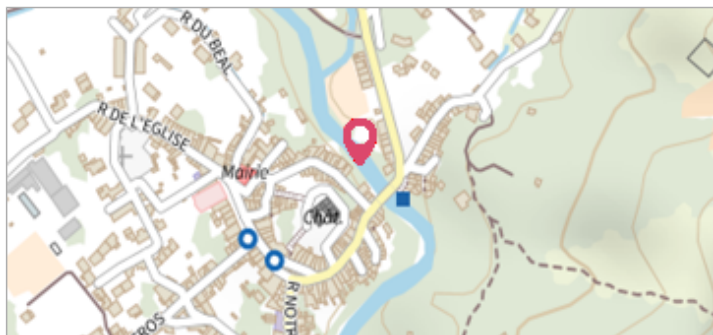


Commune : **CORRENS** | Rivière : **L' Argens**
43 Rue de l'Enville

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
Code : RepCrue_PACA83_093 **Date de mise à jour :** 16/06/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.08112701 / Y: 43.48799480
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 949282.41 / Y: 6270298.17
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.081127 / Y: 43.4879948
Code Hydro: Y5--0200 **Rive de référence:** Non renseigné

1907 Altitude calculée de l'eau : **162.82 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : 83_Correns_Argens_1907_2 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/83_Correns_Argens_1907_2.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA83_093_1 **Date de mise à jour :** 11/02/2021
Auteur : DREAL PACA

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 : REPÈRES DE CRUES ISSUS DU RECENSEMENT MENÉ PAR LA DREAL PACA -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 162.820 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 162.82 m