

Commune : **CORRENS**Rivière : **L' Argens****5559 Rue Bêchon, SAINT JEAN****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** RepCrue_PACA83_096**Date de mise à jour :** 16/06/2017**Auteur :** DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.08187703 / Y: 43.48795120**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 949343.25 / Y: 6270295.69**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.081877 / Y: 43.4879512**Code Hydro:** Y5--0200**Rive de référence:** Non renseigné**15 Janvier 1978**Altitude calculée de l'eau : **159.14 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** 83_Correns_Argens_1978_1 Plus d'infos :http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Cruces/Technique/83_Correns_Argens_1978_1.pdf**GÉNÉRAL****Code :** RepCrue_PACA83_096_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DREAL PACA

11/02/2021

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 : REPÈRES DE CRUES ISSUS DU RECENSEMENT MENÉ PAR LA DREAL PACA -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** 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) :** 159.140 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 159.14