

Commune : **COURTHEZON**Rivière : **La Seille****876 Boulevard Jean Vilar****Commentaires :** L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD Adresse et les coordonnées du site.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** RepCrue_PACA84_1539**Date de mise à jour :** 28/08/2017**Auteur :** DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.88300337 / Y: 44.09727600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 850756.5 / Y: 6334939.01**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.8830034 / Y: 44.097276**Code Hydro:** V6200500**Rive de référence:** Non renseigné**22 Septembre 1992**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** 84_Courthezon_Seille_1992-09_1 -http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Cruces/Technique/84_Courthezon_Seille_1992-09_1.pdf**GÉNÉRAL****Code :** RepCrue_PACA84_1539_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DREAL PACA

12/08/2021

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 :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.480 m