

Commune : **COURTHEZON**Rivière : **La Seille****8 Avenue Gambetta****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_1554**Date de mise à jour :** 28/08/2017**Auteur :** DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.88647656 / Y: 44.08487920**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 851067.42 / Y: 6333568.68**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.8864766 / Y: 44.0848792**Code Hydro:** V6200500**Rive de référence:** Non renseigné**8 Septembre 2002**Altitude calculée de l'eau : **37.6 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** 84_Courthézon_Seille_2002-09_09 -http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Cruces/Technique/84_Courthézon_Seille_2002-09_09.pdf**GÉNÉRAL****Code :** RepCrue_PACA84_1554_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) :** 37.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 37.6