


Commune : **COURTHEZON**
Rivière : **La Seille**

8 Avenue Jean Jaurès

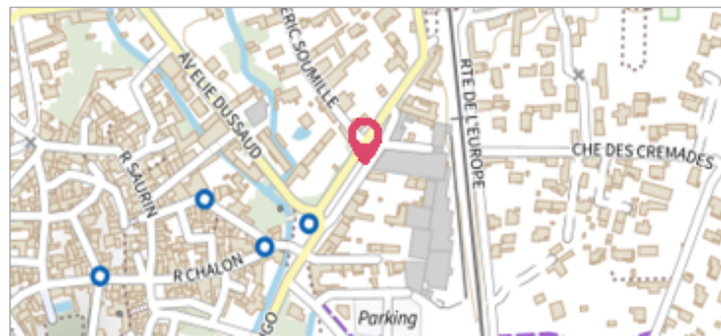
Commentaires : L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD Adresse et les coordonnées du site.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : RepCrue_PACA84_1561 **Date de mise à jour :** 28/08/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.88733235 / Y: 44.08809830
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 851127.39 / Y: 6333927.88
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.8873324 / Y: 44.0880983
Code Hydro: V6200500 **Rive de référence:** Non renseigné

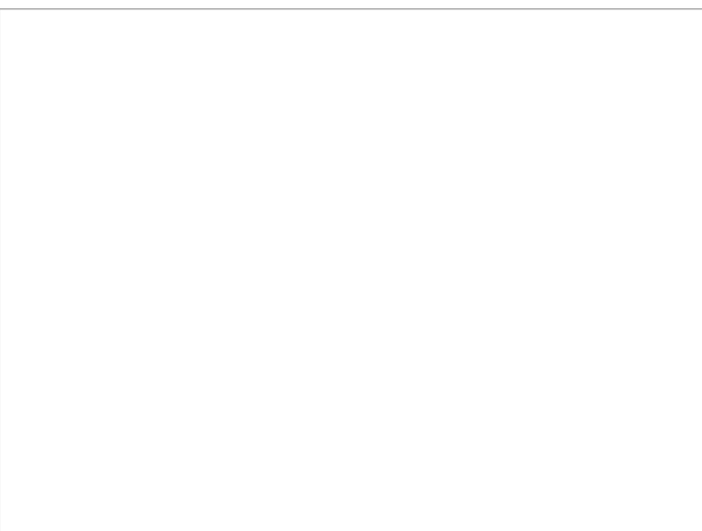
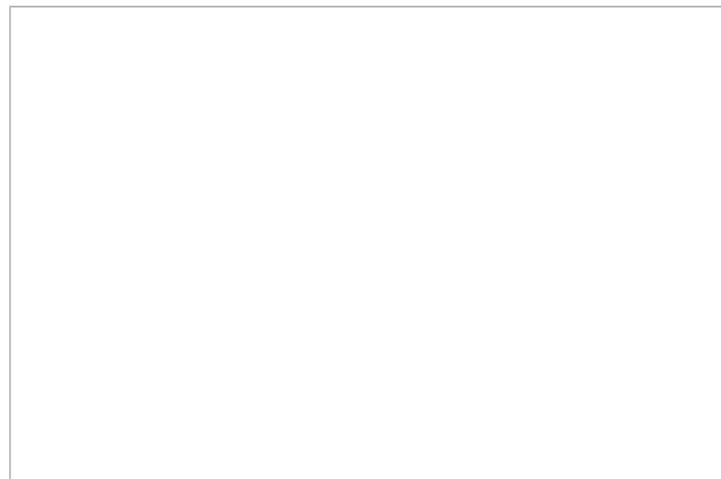

8 Septembre 2002
Altitude calculée de l'eau : **39.65 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : 84_Courthezon_Seille_2002-09_02 - http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Courthezon_Seille_2002-09_02.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA84_1561_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 : 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) : 39.650 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 39.65