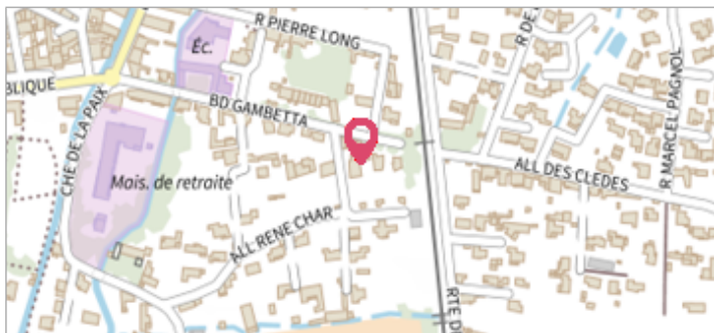


Commune : **COURTHEZON**Rivière : **La Seille****34 Avenue Gambetta****Commentaires** : L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD Adresse et les coordonnées du site.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : RepCrue_PACA84_1568**Date de mise à jour** : 28/08/2017**Auteur** : DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.88831878 / Y: 44.08451240**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 851215.89 / Y: 6333531.46**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.8883188 / Y: 44.0845124**Code Hydro**: V6200500**Rive de référence**: Non renseigné**8 Septembre 2002**Altitude calculée de l'eau : **37.48 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : 84_Courthézon_Seille_2002-09_12 -http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Courthézon_Seille_2002-09_12.pdf**GÉNÉRAL****Code** : RepCrue_PACA84_1568_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)** : 37.480 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 37.48 m