



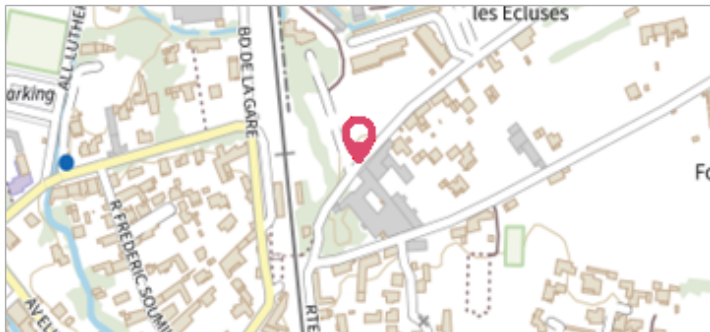
Commune : COURTHEZON

Rivière : La Seille

74 Route de Beauregard

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_1570**Date de mise à jour :** 28/08/2017**Auteur :** DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.88921261 / Y: 44.09019490**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 851272.35 / Y: 6334164.36**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.8892126 / Y: 44.0901949**Code Hydro:** V6200500**Rive de référence:** Non renseigné

22 Septembre 1992

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **40.41 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** 84_Courthezon_Seille_1992-09_7 -http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Courthezon_Seille_1992-09_7.pdf**GÉNÉRAL****Code :** RepCrue_PACA84_1570_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-Côte d'Azur**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 39.580 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.830 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 40.41