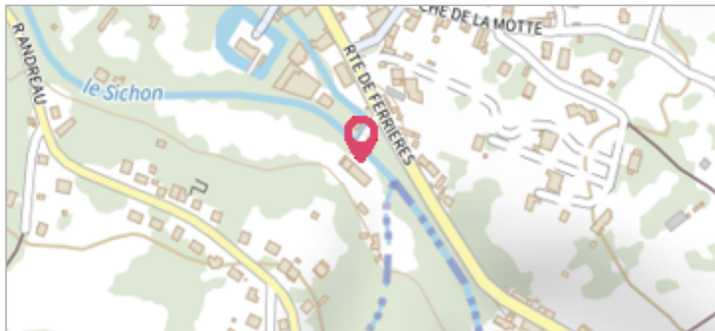


Commune : **COURTHEZON****721 Chemin des Sourcières****Commentaires** : La Grande Mayre L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD Adresse et les coordonnées du site.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : RepCrue_PACA84_1526 **Date de mise à jour** : 28/08/2017**Auteur** : DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.87044076 / Y: 44.08376890**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 849786.45 / Y: 6333414.8**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.8704408 / Y: 44.0837689**1^{er} Décembre 2003**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : 84_Courthezon_GrandeMayre_2003-12_11 -http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Courthezon_GrandeMayre_2003-12_11.pdf**GÉNÉRAL****Code** : RepCrue_PACA84_1526_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** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.300 m