

Commune : **COURTHEZON****565 Chemin de Saint-Dominique #2****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_1522 **Date de mise à jour** : 28/08/2017**Auteur** : DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.86952036 / Y: 44.08691200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 849704.49 / Y: 6333762.18**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.8695204 / Y: 44.086912**8 Septembre 2002**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_2002-09_1 -http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Courthezon_GrandeMayre_2002-09_1.pdf**GÉNÉRAL****Code** : RepCrue_PACA84_1522_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)** : 1.100 m