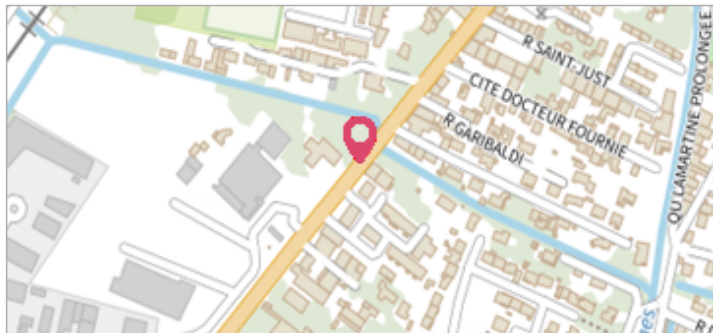


Commune : **COURSAN****30 Avenue de Toulouse****Commentaires** : Au numero 30, avenue de Toulouse**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : IGN_S_M.E.K3-112a**Date de mise à jour** : 30/06/2017**Auteur** : IGN

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.05253700 / Y: 43.23015900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 704270.72 / Y: 6236774.49**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.052537 / Y: 43.230159**Date inconnue ou approximative**Altitude calculée de l'eau : **6.994 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Remise, soubassement du jambage nord-est de la porte du mur pignon sud-est, face route**GÉNÉRAL****Code** : IGN_R_M.E.K3-112a_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : IGN

24/07/2025

MARQUE**Texte** : Événement non identifié**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Bon**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES
ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -
27/02/2017****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : IGN**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : IGN**Commentaires sur le nivellement** : A 0.22 m au nord-est de la porte, à 0.43 m au-dessous de l'arête supérieure**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 6.994 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 6.994