



Commune : MONTBAZIN

Angle CD 5 / Chemin d'Antonègre

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34165-022 **Date de mise à jour :** 01/07/2022
Auteur : DDTM34

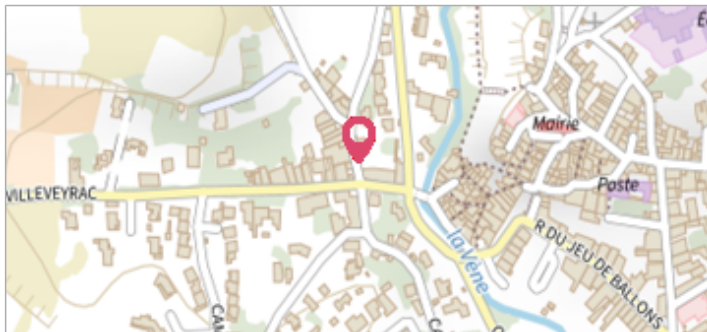


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.69176420 / Y: 43.51576700
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 755954.49 / Y: 6268765.96
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.6917642 / Y: 43.515767

**20 Janvier 1979**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **26.92 m**

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

Commentaires : Cave, façade ouest

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34165-022_11 **Date de mise à jour :**
Auteur : DDTM34 08/12/2023



Repères de crue posés sur la façade du n°20 de l'avenue

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Bon
Pérennité : Longue **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : ÉTUDE DES PHE DU TERRITOIRE DE THAU PAR LE SMBT (2021/22) -**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode : Non renseigné
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 26.920 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 26.92