

Commune : **MONTBAZIN****16 Rue du Portail****6** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34165-020**Date de mise à jour :** 01/07/2022**Auteur :** DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.69276920 / Y: 43.51561100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 756035.93 / Y: 6268749.33**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.6927692 / Y: 43.515611**27 août 1955**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **27.61 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : On sait qu'il est tombé près de 1000 mm de pluie en 1955 à Montbazin (Hydrologie de l'étang de Thau, Audouin, 1962). Le mois de janvier a été très pluvieux (322 mm à Sète, dont environ 200 mm en deux jours), mais on a pas connaissance du cumul en août à Montbazin (seulement 25 mm à Sète). On peut raisonnablement penser que l'inondation serait plutôt survenue en janvier 1955. Cependant, la marque peinte indique 08-1955, le repère affiche donc août 1955.

GÉNÉRAL**Code :** DDTM_R_34165-020_14**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

22/07/2024

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 SMTB (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) :** 27.610 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 27.61 m

Repères de crue posés sur la façade à gauche après le passage