



Commune : **MONTBAZIN**

Ruelle entre 7 et 9 Rue du Quai

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34165-009

Date de mise à jour : 01/07/2022

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.69287320 / Y: 43.51534200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 756044.6 / Y: 6268719.51

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.6928732 / Y: 43.515342



1955

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

Altitude calculée de l'eau : **27.36 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Maison, sous porche

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34165-009_12

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

09/08/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 27.360 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 27.36

Commune : **MONTBAZIN****Ruelle entre 7 et 9 Rue du Quai****4**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34165-009**Date de mise à jour :** 01/07/2022**Auteur :** DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.69287320 / Y: 43.51534200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 756044.6 / Y: 6268719.51**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.6928732 / Y: 43.515342**1937**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **27.72 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Maison, sous porche**GÉNÉRAL****Code :** DDTM_R_34165-009_11**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

09/08/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 27.720 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 27.72

Commune : **MONTBAZIN****Ruelle entre 7 et 9 Rue du Quai****4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34165-009**Date de mise à jour :** 01/07/2022**Auteur :** DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.69287320 / Y: 43.51534200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 756044.6 / Y: 6268719.51**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.6928732 / Y: 43.515342**21 Mars 1971**Altitude calculée de l'eau : **26.2 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Témoignage de M. Jean-Louis COUSTOL, maire de Montbazin entre 1971 et 1995. L'inondation a eu lieu le jour de son élection à la mairie pour son premier mandat. L'eau atteignait 50 cm sur le quai de la Vène.**GÉNÉRAL****Code :** WEB_R_202208095313**Date de mise à jour :****Auteur :** lcesmat

22/11/2022

MARQUE**SOURCE DE REPÉRAGE :** ÉTUDE DES PHE DU TERRITOIRE DE THAU PAR LE SMBT (2021/22) -**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**RELEVÉS GPS - 09/08/2022****Méthode :** GPS**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Regard EU en face du porche.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 25.700 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 26.2



Commune : **MONTBAZIN**

Ruelle entre 7 et 9 Rue du Quai

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34165-009

Date de mise à jour : 01/07/2022

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.69287320 / Y: 43.51534200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 756044.6 / Y: 6268719.51

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.6928732 / Y: 43.515342



Octobre 1989

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

Altitude calculée de l'eau : **26.7 m**

Nature du repère : **Photographie**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202211220348

Date de mise à jour :

Auteur : lcesmat

22/11/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : ÉTUDE DES PHE DU TERRITOIRE DE THAU PAR LE SMBT (2021/22) -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

RELEVÉ GPS (SMBT)

Méthode : GPS

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 26.700 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 26.7



Haut du quai de la Vène vers l'aval