



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 : 09/08/2022

Auteur : DDTM34

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 : 09/08/2022

Auteur : DDTM34

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