

Commune : **ALZONNE**Rivière : **Le Fresquel****Rue du Moulin #2****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11\_S\_1473

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.18008679 / Y: 43.25324500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 633377.31 / Y: 6239685.43

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1800868 / Y: 43.253245

Code Hydro: Y13-0400

Rive de référence: Non renseigné

**23 Mai 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée**

**Commentaires :** Moulin Cambon. La marque gravée sur la pierre du pilier gauche a été effacée, mais la propriétaire se souvient parfaitement de son emplacement. Présence d'un repère de nivellement à la même hauteur sur le pilier droit (ZDN3 - 53) . Date d'enquête : 01/01/2005

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM11\_R\_1473\_3

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 11

02/12/2020

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DDTM 11

Commune : **ALZONNE**Rivière : **Le Fresquel****Rue du Moulin #2****3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11\_S\_1473

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.18008679 / Y: 43.25324500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 633377.31 / Y: 6239685.43

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1800868 / Y: 43.253245

Code Hydro: Y13-0400

Rive de référence: Non renseigné

**10 Janvier 2004**Altitude calculée de l'eau : **118.261 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné**

**Commentaires :** Moulin Cambon. L'eau est arrivée devant la porte mais n'est pas entrée dans la maison. Présence d'un repère de nivellement sur le pilier droit de l'entrée (ZDN3 - 53). Date d'enquête : 01/01/2005

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM11\_R\_1473\_2

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 11

17/04/2018

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DDTM 11

**NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 118.261 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 118.261



Vue du repère

Commune : **ALZONNE**Rivière : **Le Fresquel****Rue du Moulin #2****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11\_S\_1473

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.18008679 / Y: 43.25324500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 633377.31 / Y: 6239685.43

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1800868 / Y: 43.253245

Code Hydro: Y13-0400

Rive de référence: Non renseigné

**11 Octobre 1940**Altitude calculée de l'eau : **118.261 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné**

**Commentaires :** Moulin Cambon. Le témoin nous montre le niveau atteint sur le buffet (50 cm). Présence d'un repère de nivellement sur le pilier droit de l'entrée (ZDN3 - 53) Le projet de déviation d'Alzonne (1958) indique le niveau de la crue de 1940 à 118,350 m NGF. Date d'enquête : 01/01/2005

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM11\_R\_1473\_1

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 11

17/04/2018

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DDTM 11

**NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 118.261 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 118.261



Vue du repère