

Commune : **VILLENEUVE-LES-BEZIERS** |

Entre Patau et Maussac

Commentaires : Chemin de Maussac

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34336-096 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.26230856 / Y: 43.31065810
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 721293.23 / Y: 6245757.3
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2623086 / Y: 43.3106581

29 janvier 1996 Altitude calculée de l'eau : **7.05 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Pont, mur en retour

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34336-096_11 Date de mise à jour : 17/04/2018
 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) : 7.050 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 7.05

Commune : **VILLENEUVE-LES-BEZIERS**

Entre Patau et Maussac

Commentaires : Chemin de Maussac

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34336-096 **Date de mise à jour** : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.26230856 / Y: 43.31065810

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 721293.23 / Y: 6245757.3

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2623086 / Y: 43.3106581

5 décembre 1987 Altitude calculée de l'eau : **7.05 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Pont, mur en retour

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34336-096_12 **Date de mise à jour** : 12/04/2018

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) : 7.050 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 7.05

Commune : **VILLENEUVE-LES-BEZIERS****Entre Patau et Maussac****Commentaires** : Chemin de Maussac**3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM_S_34336-096**Date de mise à jour** : 16/10/2017**Auteur** : DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.26230856 / Y: 43.31065810**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 721293.23 / Y: 6245757.3**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.2623086 / Y: 43.3106581**17 décembre 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **6.35 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Pont, mur en retour**GÉNÉRAL****Code** : DDTM_R_34336-096_13**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDTM34

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**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Non renseigné**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 6.350 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 6.35