



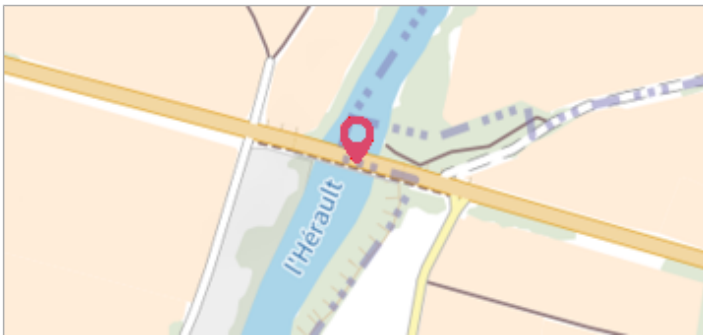
Commune : PEZENAS

## Station du pont de Montagnac

Rivière : L' Hérault

5 Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** 26\_DDTM34\_S\_64**Date de mise à jour :** 23/01/2026**Auteur :** SPC MO

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.44566780 / Y: 43.47465350**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 736074.64 / Y: 6264052.96**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4456678 / Y: 43.4746535**Code Hydro:** Y2--0200**Rive de référence:** Non renseigné

Fiche des Plus Hautes Eaux	
<b>Repères de Nivellement</b>	<b>Localisation de la PHE</b>
Altitude : 18.05 m Date : 23/01/2026 Référence : Niveau de mer Auteur : SPC MO	Localisation : Pont de Montagnac Type : Pont Altitude : 18.05 m Référence : Niveau de mer Auteur : SPC MO
<b>Résultat d'Enquête</b>	
Altitude : 18.05 m Date : 23/01/2026 Référence : Niveau de mer Auteur : SPC MO	Altitude : 18.05 m Date : 23/01/2026 Référence : Niveau de mer Auteur : SPC MO

Fiche descriptive d'origine, source DDTM34

**1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **18.05 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

### GÉNÉRAL

**Code :** 26\_DDTM34\_R\_64\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

23/01/2026

Fiche des Plus Hautes Eaux	
<b>Repères de Nivellement</b>	<b>Localisation de la PHE</b>
Altitude : 18.05 m Date : 23/01/2026 Référence : Niveau de mer Auteur : SPC MO	Localisation : Pont de Montagnac Type : Pont Altitude : 18.05 m Référence : Niveau de mer Auteur : SPC MO
<b>Résultat d'Enquête</b>	
Altitude : 18.05 m Date : 23/01/2026 Référence : Niveau de mer Auteur : SPC MO	Altitude : 18.05 m Date : 23/01/2026 Référence : Niveau de mer Auteur : SPC MO

Fiche descriptive d'origine, source DDTM34

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Aucune**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Repère calculé :** Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES, ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES HISTORIQUES DE LA DDTM 34 -

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** DDTM 34

### NIVELLEMENT INITIAL

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** DDTM 34**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 18.050 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 18.05 m