

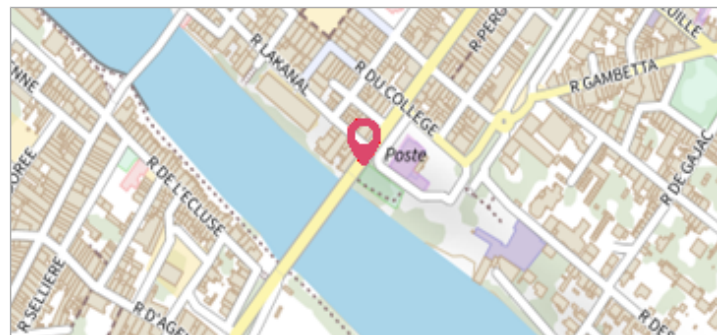
Commune : **VILLENEUVE-SUR-LOT** | Rivière : **Le Lot**

**1 Rue de la Fraternité**

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : IGN\_S\_K'.A.Q3-51      Date de mise à jour : 12/07/2017  
 Auteur : IGN



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.70631700 / Y: 44.40521600  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 517365.82 / Y: 6370005.48  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.706317 / Y: 44.405216  
 Code Hydro: O--0150      Rive de référence: Non renseigné

**7 Mars 1883**      Altitude calculée de l'eau : **50.821 m**

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

**Commentaires** : Pont de Cajac, mur de la culée rive droite, face aval

**GÉNÉRAL**

Code : IGN\_R\_K'.A.Q3-51-II      Date de mise à jour : 20/05/2020  
 Auteur : IGN



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non renseigné      État du repère : Bon  
 Pérennité : Non renseigné      Repère calculé : Non renseigné  
 PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017**

Type de repérage : Source bibliographique  
 Organisme(s) : IGN

**NIVELLEMENT INITIAL - 04/10/2013**

Méthode : Non renseigné  
 Organisme : IGN  
 Commentaires sur le nivellement : A l'extrémité coté opposé à la rivière  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 50.821 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 50.821

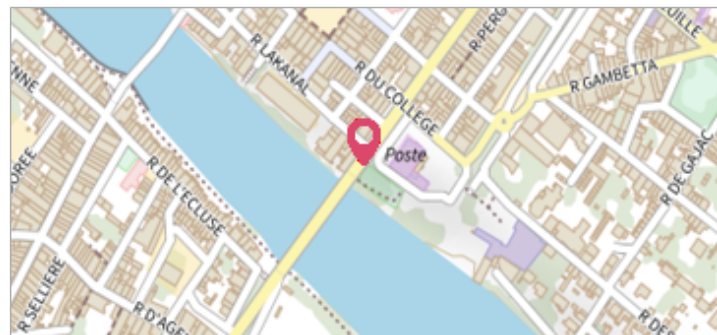
Commune : **VILLENEUVE-SUR-LOT** | Rivière : **Le Lot**

**1 Rue de la Fraternité**

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : IGN\_S\_K'.A.Q3-51      Date de mise à jour : 12/07/2017  
 Auteur : IGN



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.70631700 / Y: 44.40521600  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 517365.82 / Y: 6370005.48  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.706317 / Y: 44.405216  
 Code Hydro: O--0150      Rive de référence: Non renseigné

**25 Mars 1812**      Altitude calculée de l'eau : **47.741 m**

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

**Commentaires** : Pont de Cajac, mur de la culée rive droite, face aval

**GÉNÉRAL**

Code : IGN\_R\_K'.A.Q3-51-4\_1      Date de mise à jour : 20/05/2020  
 Auteur : IGN



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non renseigné      État du repère : Bon  
 Pérennité : Non renseigné      Repère calculé : Non renseigné  
 PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017**

Type de repérage : Source bibliographique  
 Organisme(s) : IGN

**NIVELLEMENT INITIAL - 04/10/2013**

Méthode : Non renseigné  
 Organisme : IGN  
 Commentaires sur le nivellement : A l'extrémité coté opposé à la rivière  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 47.741 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 47.741

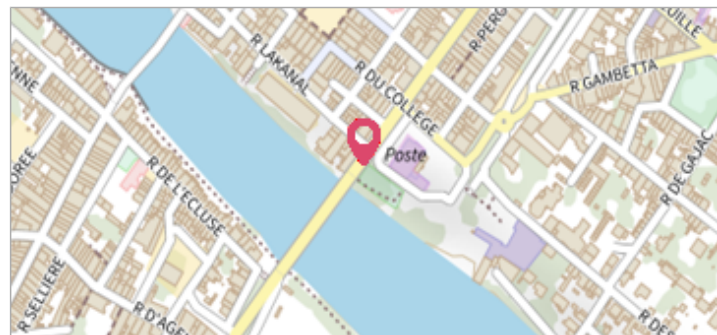
Commune : **VILLENEUVE-SUR-LOT** | Rivière : **Le Lot**

**1 Rue de la Fraternité**

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : IGN\_S\_K'.A.Q3-51      Date de mise à jour : 12/07/2017  
 Auteur : IGN



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.70631700 / Y: 44.40521600  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 517365.82 / Y: 6370005.48  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.706317 / Y: 44.405216  
 Code Hydro: O--0150      Rive de référence: Non renseigné

**10 Mars 1827**      Altitude calculée de l'eau : **50.341 m**

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

**Commentaires** : Pont de Cajac, mur de la culée rive droite, face aval

**GÉNÉRAL**

Code : IGN\_R\_K'.A.Q3-51-III      Date de mise à jour : 20/05/2020  
 Auteur : IGN



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non renseigné      État du repère : Bon  
 Pérennité : Non renseigné      Repère calculé : Non renseigné  
 PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017**

Type de repérage : Source bibliographique  
 Organisme(s) : IGN

**NIVELLEMENT INITIAL - 04/10/2013**

Méthode : Non renseigné  
 Organisme : IGN  
 Commentaires sur le nivellement : A l'extrémité coté opposé à la rivière  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 50.341 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 50.341