



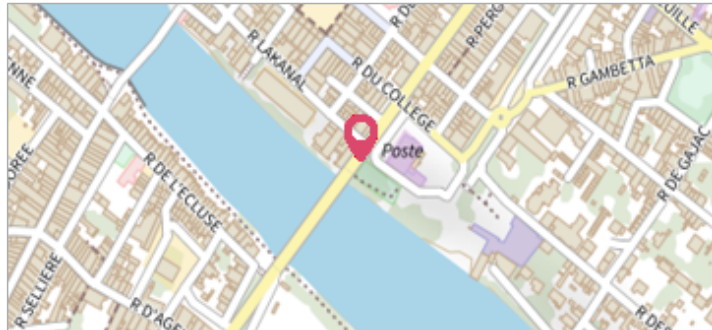
Commune : VILLENEUVE-SUR-LOT

**1 Rue de la Fraternité**

Rivière : Le Lot

**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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****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 :****Auteur :** IGN

20/05/2020

Altitude calculée de l'eau : **50.821 m**Nature du repère : **Marque gravée****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 :** IGN**NIVELLEMENT INITIAL - 04/10/2013****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Commentaires sur le nivelllement :** A l'extrémité coté opposé à la rivière**Référence nivélée :** 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



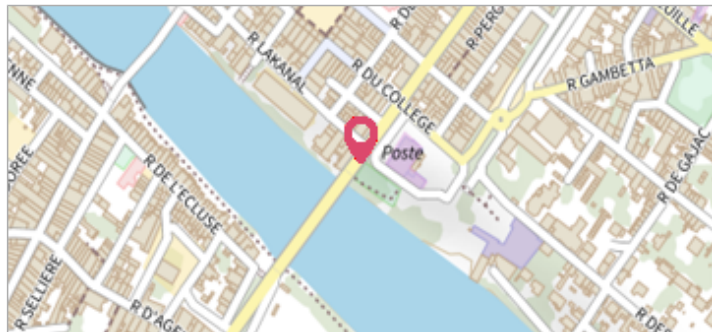
Commune : VILLENEUVE-SUR-LOT

**1 Rue de la Fraternité**

Rivière : Le Lot

**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**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

**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 :****Auteur :** IGN

20/05/2020

Altitude calculée de l'eau : **47.741 m**

Nature du repère : Marque gravée

**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 :** IGN**NIVELLEMENT INITIAL - 04/10/2013****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Commentaires sur le nivelllement :** A l'extrémité coté opposé à la rivière**Référence nivélée :** 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



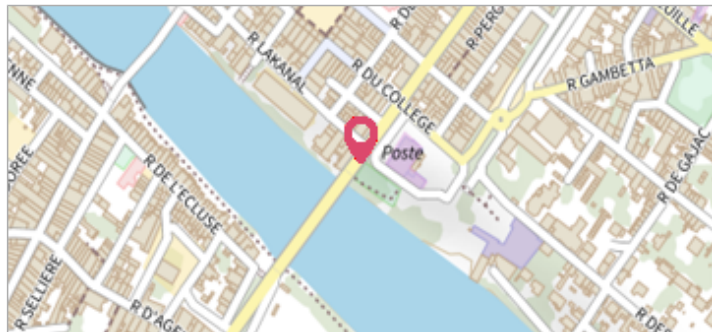
Commune : VILLENEUVE-SUR-LOT

**1 Rue de la Fraternité**

Rivière : Le Lot

**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**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

**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 :****Auteur :** IGN

20/05/2020

Altitude calculée de l'eau : **50.341 m**

Nature du repère : Marque gravée

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Repère calculé :** 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 :** IGN**NIVELLEMENT INITIAL - 04/10/2013****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Commentaires sur le nivelllement :** A l'extrémité coté opposé à la rivière**Référence nivélée :** 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