

Commune : **LAGNY-SUR-MARNE****73 Quai de la Gourdine**Rivière : **La Marne**

Commentaires : Sur la ruelle du pont Saint Germain

**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Seine moyenne-Yonne-Loing

Code : IGN\_S\_L.E.B3-8

Date de mise à jour : 01/08/2017

Auteur : IGN

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.72663400 / Y: 48.88273300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 679952.21 / Y: 6864780.88

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.726634 / Y: 48.882733

Code Hydro: F---0100

Rive de référence: Non renseigné

**16 Février 1924**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **42.25 m**Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Pont-rail, mur en retour face ruelle

**GÉNÉRAL**

Code : IGN\_R\_L.E.B3-8-I

Date de mise à jour :

Auteur : IGN

09/07/2021

**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 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 - 01/01/1972**

Méthode : Non renseigné

Organisme : IGN

Commentaires sur le nivelllement : A l'axe

Référence nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 42.250 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 42.25

Commune : **LAGNY-SUR-MARNE****73 Quai de la Gourdine**Rivière : **La Marne**

Commentaires : Sur la ruelle du pont Saint Germain

**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Seine moyenne-Yonne-Loing

Code : IGN\_S\_L.E.B3-8

Date de mise à jour : 01/08/2017

Auteur : IGN

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.72663400 / Y: 48.88273300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 679952.21 / Y: 6864780.88

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.726634 / Y: 48.882733

Code Hydro: F---0100

Rive de référence: Non renseigné

**26 Janvier 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **42.497 m**Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Pont-rail, mur en retour face ruelle

**GÉNÉRAL**

Code : IGN\_R\_L.E.B3-8-II

Date de mise à jour :

Auteur : IGN

09/07/2021

**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 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 - 01/01/1972**

Méthode : Non renseigné

Organisme : IGN

Commentaires sur le nivelllement : A l'axe

Référence nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 42.497 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 42.497