

Commune : **TORCY**Rivière : **La Marne****Proche Rue de l'Écluse****Commentaires** : A l'origine du canal de Chelles**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code** : IGN_S_L.E.B3-13b**Date de mise à jour** : 01/08/2017**Auteur** : IGN**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.65072400 / Y: 48.86741000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 674377.71 / Y: 6863098.98**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.650724 / Y: 48.86741**Code Hydro**: F---0100**Rive de référence**: Non renseigné**16 Mars 1876**Altitude calculée de l'eau : **40.705 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : écluse, mur face rivière**GÉNÉRAL****Code** : IGN_R_L.E.B3-13b-IV**Date de mise à jour** :**Auteur** : IGN

24/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**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 - 01/01/1972****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : IGN**Commentaires sur le nivellement** : A l'axe**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 40.705 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 40.705

Commune : **TORCY**Rivière : **La Marne****Proche Rue de l'Écluse****Commentaires** : A l'origine du canal de Chelles**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code** : IGN_S_L.E.B3-13b**Date de mise à jour** : 01/08/2017**Auteur** : IGN**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.65072400 / Y: 48.86741000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 674377.71 / Y: 6863098.98**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.650724 / Y: 48.86741**Code Hydro**: F---0100**Rive de référence**: Non renseigné**27 janvier 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **41.315 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : écluse, mur face rivière**GÉNÉRAL****Code** : IGN_R_L.E.B3-13b-V**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(s)** : IGN**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1972****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : IGN**Commentaires sur le nivellement** : A l'axe**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 41.315 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 41.315