

Commune : **CHAUNY** | **Communauté de Commune**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Bassins du Nord  
**Code :** WEB\_S\_201901312143 **Date de mise à jour :** 03/05/2022  
**Auteur :** E. Baradel - EntenteOA



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.22257360 / Y: 49.61259500  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 716094 / Y: 6945957.02  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.2225736 / Y: 49.612595

**1993** Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

**GÉNÉRAL**

**Code :** WEB\_R\_201901312236 **Date de mise à jour :** 03/05/2022  
**Auteur :** E. Baradel - EntenteOA

**MARQUE**

**Texte :** Repère de crue  
**Visibilité :** Oui **État du repère :** Bon  
**Pérennité :** Longue **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné



RC



Commune : **CHAUNY**

## Communauté de Commune

**2** Repère(s) sur le site

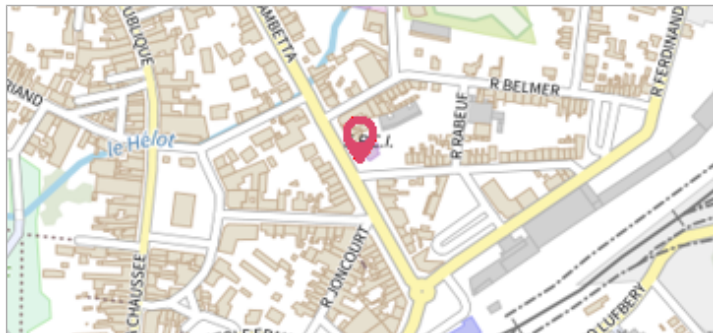
### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Bassins du Nord

**Code :** WEB\_S\_201901312143

**Date de mise à jour :** 03/05/2022

**Auteur :** E. Baradel - EntenteOA



### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.22257360 / Y: 49.61259500

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 716094 / Y: 6945957.02

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.2225736 / Y: 49.612595



## Décembre 1993

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

Altitude calculée de l'eau : **44.37 m**

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

### GÉNÉRAL

**Code :** Chauny

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** E. Baradel - EntenteOA

03/05/2022

### MARQUE

**Texte :** Crue décembre 1993

**Maximum de l'inondation :** Oui

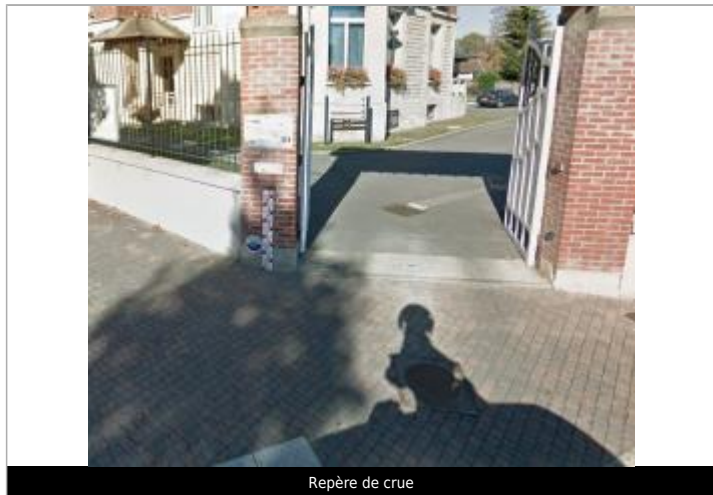
**Visibilité :** Oui

**État du repère :** Bon

**Pérennité :** Longue

**Repère calculé :** Non renseigné

**PHEC :** Non renseigné



Repère de crue

### REPÈRE DE LA CRUE DE 1993 - 04/07/2013

**Méthode :** GPS

**Organisme :** Entente Oise-Aisne

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Description référence du repère :** Hauteur d'eau 0.32 m

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 44.370 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 44.37