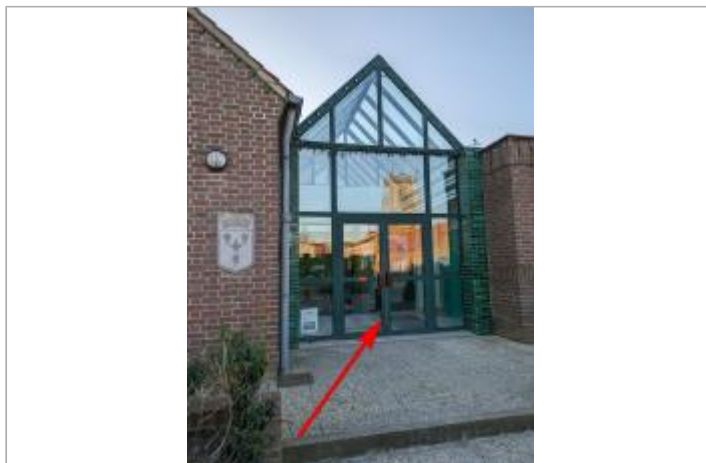


Commune : **THEROUANNE**Rivière : **La Lys****Entrée médiatheque****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Bassins du Nord**Code :** WEB\_S\_202407195422**Date de mise à jour :** 19/07/2024**Auteur :** SPC BN

site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.25761191 / Y: 50.63597180**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 647391 / Y: 7060137.01**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2576119 / Y: 50.6359718**Code Hydro:** E3-0120**Rive de référence:****3 janvier 2024**Altitude calculée de l'eau : **37.728 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_202407195950**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC BN

19/07/2024

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Aucune

repère

**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE LAISSES DE CRUE LYS JANVIER 2024 - 10/01/2024****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s) :** SPC Artois - Picardie**NIVELLEMENT CRUE DE LA LYS JANVIER 2024 - 10/01/2024****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Artois - Picardie**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol face à la porte**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 37.478 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.250 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 37.728