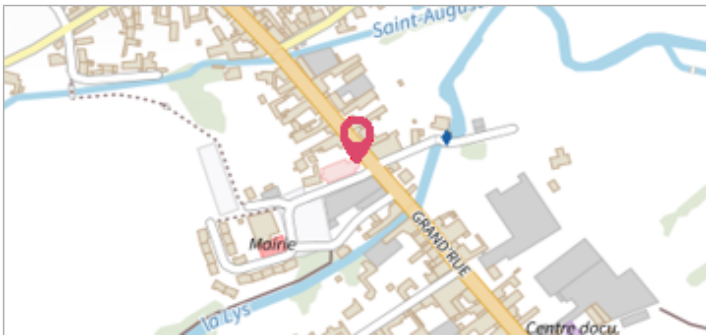


Commune : **THEROUANNE****Panneau carte de la ville**Rivière : **La Lys****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Bassins du Nord
Code : WEB_S_202407181013 **Date de mise à jour :** 18/07/2024
Auteur : SPC BN

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.25867105 / Y: 50.63639810
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 647466.5 / Y: 7060183.8
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2586711 / Y: 50.6363981
Code Hydro: E3--0120 **Rive de référence:**

**3 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **37.586 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** repère pris au pied de droite depuis le sol**GÉNÉRAL**

Code : WEB_R_202407183126 **Date de mise à jour :**
Auteur : SPC BN 18/07/2024

MARQUE

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE LAISSES DE CRUE LYS**
JANVIER 2024 - 10/01/2024

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SPC Artois - Picardie

NIVELLEMENT CRUE DE LA LYS JANVIER 2024 - 30/05/2024

Méthode : Méthode combinée
Organisme : SPC Artois - Picardie
Commentaires sur le nivellation : Différence entre gps/théodolite : + 0.104m

Hauteur de la laisse de crue : +0.31m
Référence nivellée : Autre type de référence
Description référence du repère : sol entre pharmacie et église
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 37.172 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.414 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 37.586