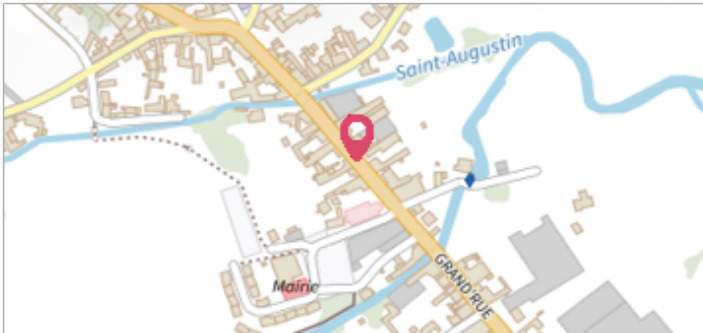


Commune : **THEROUANNE**

## Façade Crédit Agricole

Rivière : **La Lys****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Bassins du Nord**Code :** WEB\_S\_202407171240**Date de mise à jour :** 17/07/2024**Auteur :** SPC BN

façade

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.25837745 / Y: 50.63677400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 647446.09 / Y: 7060225.88**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2583775 / Y: 50.636774**Code Hydro:** E3--0120**Rive de référence:****3 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **37.581 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_202407173830**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC BN

17/07/2024



repère

**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 LYS JANVIER 2024 - 30/05/2024****Méthode :** Méthode combinée**Organisme :** SPC Artois - Picardie**Commentaires sur le niveling :** Différence point gps / théodolite : +0.209m

Hauteur de la laisse de crue : + 0.48m

**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** trottoir en face**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 36.892 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.689 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 37.581 m