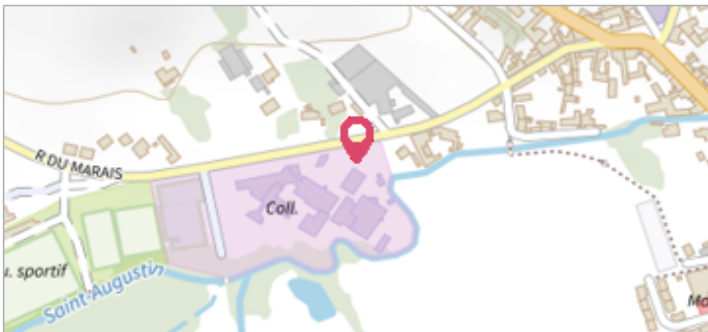


Commune : **THEROUANNE**Rivière : **La Lys****Collège F.Mitterand bat administratif parking****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Bassins du Nord
Code : WEB_S_202406252220 **Date de mise à jour :** 25/06/2024
Auteur : SPC BN

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.25309782 / Y: 50.63687800
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 647072.08 / Y: 7060241
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2530978 / Y: 50.636878
Code Hydro: E3--0120 **Rive de référence:**

**3 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **37.824 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : WEB_R_202406253220 **Date de mise à jour :**
Auteur : SPC BN **25/06/2024**



marque

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 : hauteur de la laisse de crue : 0.42m
 Différence point gps et théodolite : +0.181m
Référence nivélée : Autre type de référence
Description référence du repère : sur le rebords des places de parking
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 37.223 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.601 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 37.824 m