

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

parking

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**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 nivellement :** hauteur de la laisse de crue : 0.42m

Différence point gps et théodolite : +0.181m

Référence nivelée : 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

marque