

Commune : **THEROUANNE**Rivière : **La Lys****7 Grand rue**

Commentaires : porte de garage

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Bassins du Nord

Code : WEB_S_202407182656

Date de mise à jour : 18/07/2024

Auteur : SPC BN



maison du fond

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.25718031 / Y: 50.63723540

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 647361.74 / Y: 7060278.09

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2571803 / Y: 50.6372354

Code Hydro: E3--0120

Rive de référence:

**3 janvier 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **37.586 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : WEB_R_202407183122

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



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 - 30/05/2024

Méthode : Méthode combinée

Organisme : SPC Artois - Picardie

Commentaires sur le nivellement : Différence point gps / théodolite : + 0.013m

Hauteur de la laisse de crue : + 1.30m

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : sol de l'allée

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 36.273 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.313 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 37.586 m