

## Données relatives au risque d'inondation

Zone du PPRI - Vallées de la Lys et de l'Yser - exposée à un :

- Zonage vert clair : Zones Naturelles soumises à Aléa Faible ou Moyen
- Zonage vert foncé : Zones Naturelles soumises à Aléa Fort ou très Fort
- Zonage bleu clair : Centre Urbain soumis à Aléa Faible ou Moyen
- Zonage bleu foncé : Zones Urbanisées ou Zones d'activités soumises à Aléa Faible ou Moyen
- Zonage rouge : Zones Urbanisées ou Zones d'activités soumises à Aléa Fort ou très Fort

### Zones inondables :

- |   |  |
|---|--|
| <b>AZI (Atlas des Zones Inondables)</b> | <b>TRI (Territoires à risques importants d'Inondation) de Béthunes - Armentières</b> |
| Aléa fort                               | Crue de forte probabilité  |
| Aléa moyen                              | Crue de moyenne probabilité  |
| Aléa faible                             | Crue de faible probabilité   |

### Zones d'Inondation Constatées et réhausse demandée (cm)

- R=150cm
- R=100cm
- R=70cm
- R=50cm
- R=30cm
- Axe de ruissellement
- Bande de 10 mètres de part et d'autre des axes de ruissellement
- zone d'expansion des crues
- Zones d'expansion des crues en projet

### Informations

- Limite communale
- Parcelle
- Trame bâtie

Département du Nord



Communauté de Communes  
Flandre Intérieure

PLAN LOCAL D'URBANISME  
INTERCOMMUNAL

Commune de : **STEENBECQUE**

Planche B : **RISQUE INONDATION**

Approbation du PLUIH en conseil communautaire du 27 janvier 2020.

Modification simplifiée n°1

Approuvée en conseil communautaire du 15 mars 2022.

Projet de modification de droit commun n°1



Modification par l'AGUR



**PLANCHE B**

Echelle : 1 / 6 000ème

