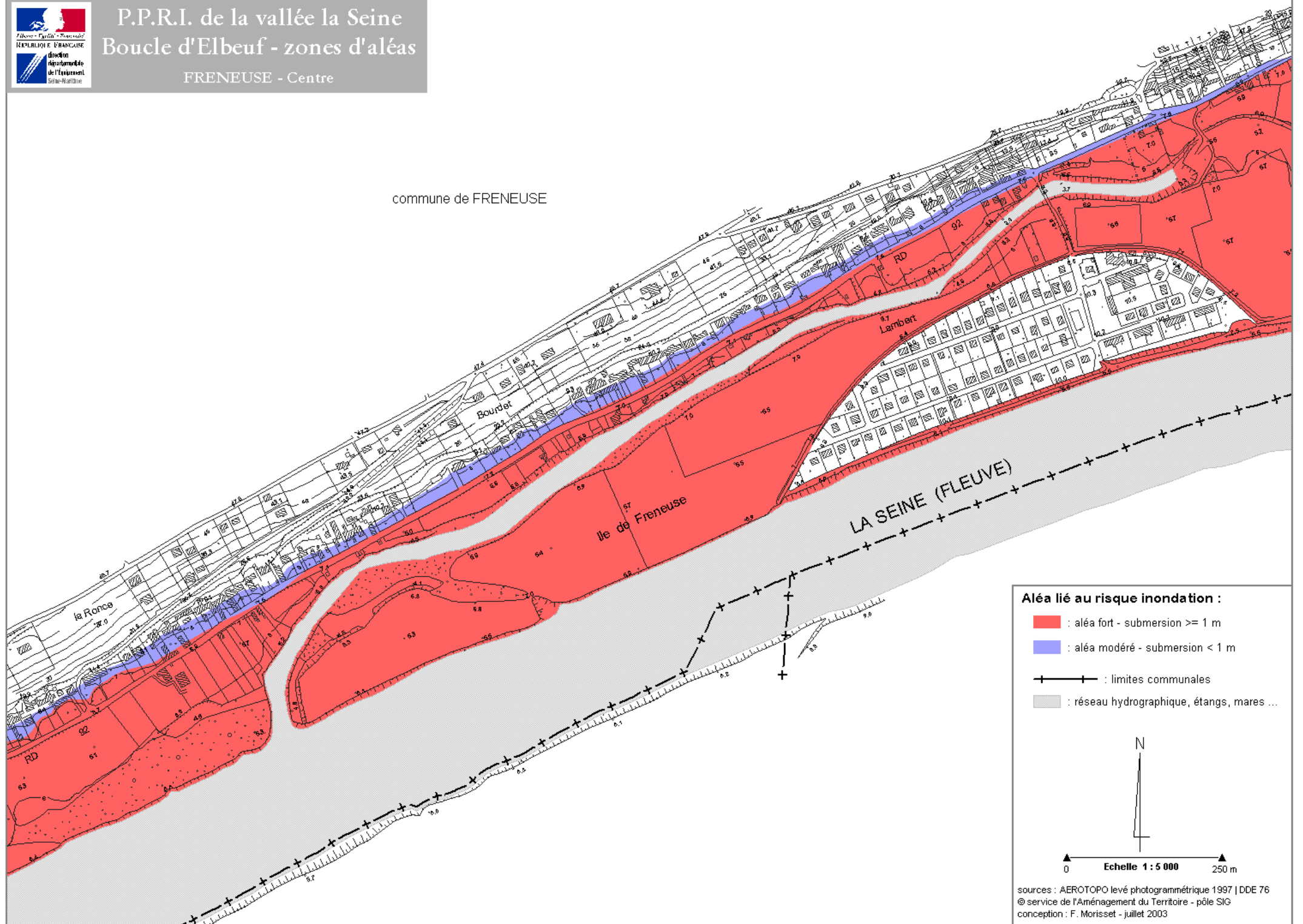



commune de FRENEUSE

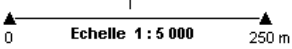


Aléa lié au risque inondation :

- : aléa fort - submersion ≥ 1 m
- : aléa modéré - submersion < 1 m
- : limites communales
- : réseau hydrographique, étangs, mares ...

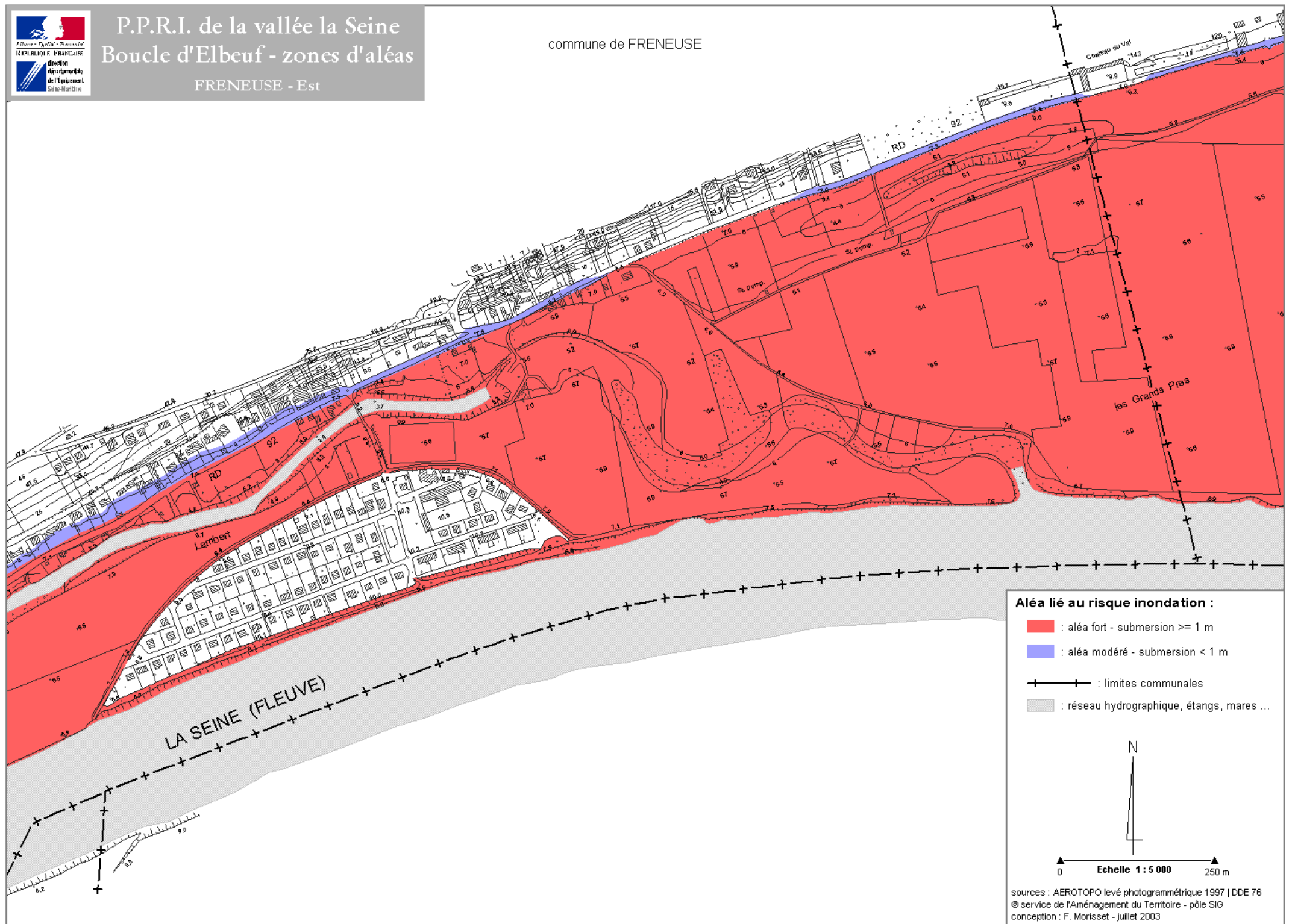


N




Echelle 1 : 5 000

sources : AEROTOPO levé photogrammétrique 1997 | DDE 76
 © service de l'Aménagement du Territoire - pôle SIG
 conception : F. Morisset - juillet 2003

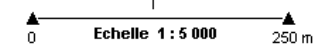


Aléa lié au risque inondation :

- : aléa fort - submersion ≥ 1 m
- : aléa modéré - submersion < 1 m
- : limites communales
- : réseau hydrographique, étangs, mares ...



N



Echelle 1 : 5 000

sources : AEROTOPO levé photogrammétrique 1997 | DDE 76
 © service de l'Aménagement du Territoire - pôle SIG
 conception : F. Morisset - juillet 2003

KAC-Environnement&-Risques_Nature\PPRI_Elbeuf\Plans Aléas au 5000e - COMMUNES - juillet 2003

commune de FRENEUSE

commune de
SAINT-AUBIN
LES-ELBEUF

Aléa lié au risque inondation :

- : aléa fort - submersion ≥ 1 m
- : aléa modéré - submersion < 1 m
- : limites communales
- : réseau hydrographique, étangs, mares ...

