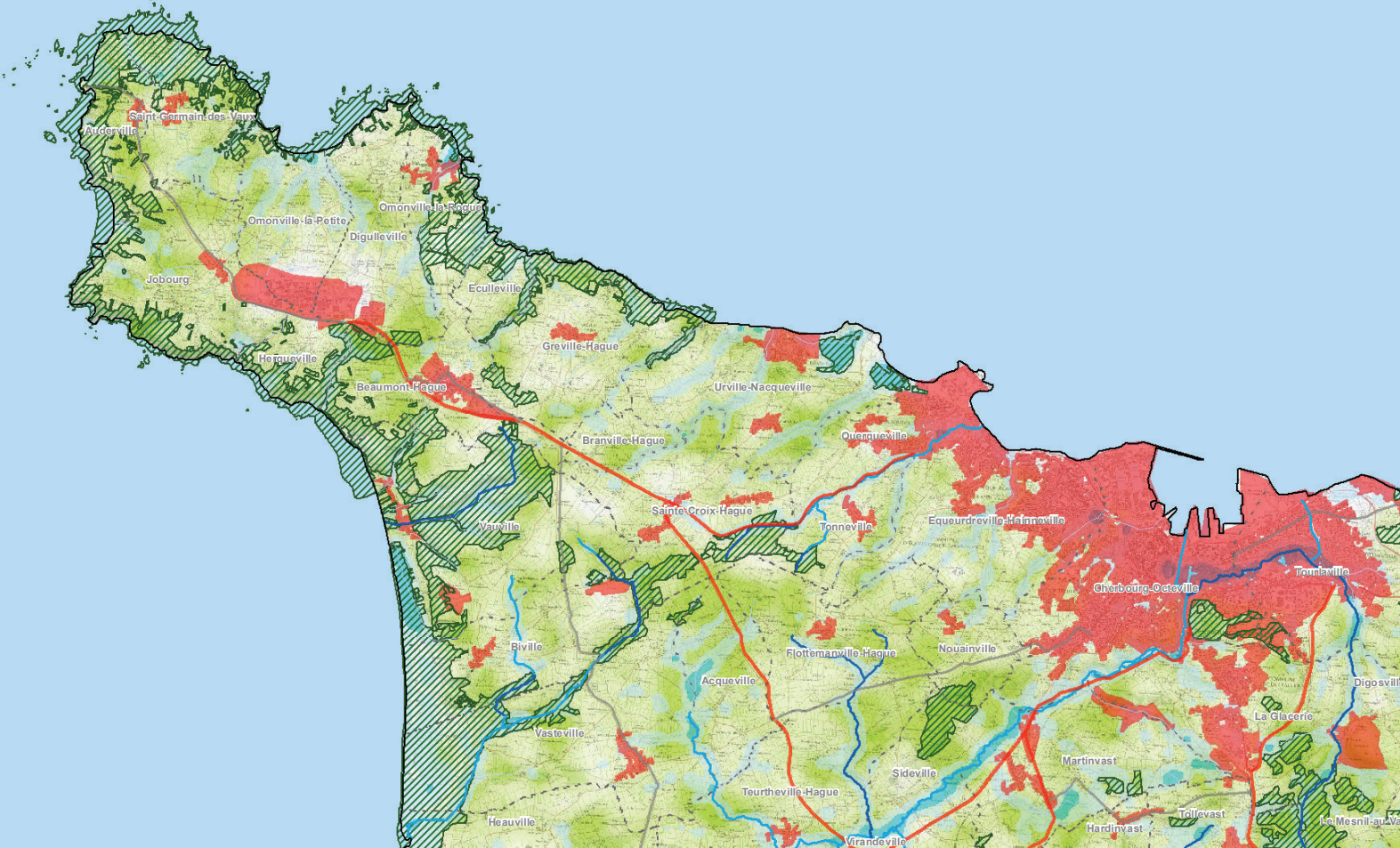





LA TRAME VERTE ET BLEUE DE BASSE-NORMANDIE



TRAME VERTE ET BLEUE REGIONALE

-  Réservoir de biodiversité de milieux humides, et/ou boisés, et/ou ouverts, et/ou littoraux
-  Réservoir de biodiversité de cours d'eau
-  Corridor écologique de cours d'eau

Matrice bleue

Mosaïque de milieux humides plus ou moins denses, connectant les réservoirs de milieux humides

Corridors



Matrice verte

Mosaïque paysagère composée de bois, haies et prairies permanentes plus ou moins denses, connectant les réservoirs de milieux boisés et ouverts

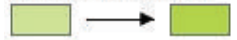
Secteurs à biodiversité de plaine












Corridors à efficacité croissante



Corridors fonctionnels



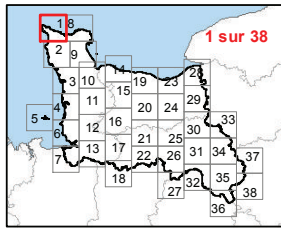
ELÉMENTS FRAGMENTANTS

-  Principales zones bâties (supérieures à 10 ha)
-  Principaux points de conflits cours d'eau
- Infrastructures linéaires :
 -  Autoroutes
 -  Voies à trafic supérieur à 4000 véhicules/jour
 -  Voies à trafic inférieur à 4000 véhicules/jour
 -  Voies ferrées
-  Limite de basses mers
-  Limites communales
-  Autres cours d'eau

0 1 2 Km

Echelle 1/100 000 ème

En dessous de cette échelle, les résultats ne sont plus considérés comme valides



SRCE Basse-Normandie 2013
 Réalisation : DERVENN - 2013
 Sources : IGN Bd Carto, IGN Bd Carthage, IGN Bd TOPO, DREAL BN, Région BN
 CG14, 50, 61, CEN, CEL, GONM, GRETA, GMIN, ONEMA, CETE NC, AESN, AELB, CETE NC