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



fonctionnels

Fonctionnels

Matrice verte

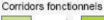
Mosaïque paysagère composée de bois, haies et prairies permanentes plus ou moins denses, connectant les réservoirs de milieux boisés et ouverts

Secteurs à biodiversité de plaine



Corridors à efficacité croissante





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



Echelle 1/100 000 ème

En dessous de cette échelle. les résultats ne sont plus considérés





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, GRETIA, GMN, ONEMA, CETE NC, AESN, AELB, CETE NC