

**SRADDET**  
 Schéma régional d'aménagement, de développement durable et d'égalité des territoires

commune de  
**RAIMBEAUCOURT**

**CONTINUITES ECOLOGIQUES**

**Réservoirs de biodiversité**

 Réservoirs de Biodiversité de la trame bleue (cours d'eau de la liste 2 + réservoirs biologiques des Sdage)  
 Réservoirs de Biodiversité de la trame verte

**Corridors principaux**

 Corridors boisés  
 Corridors humides  
 Corridors littoraux  
 Corridors ouverts  
 Corridors multitrames  
 Corridors fluviaux

*Attention: les corridors écologiques, au contraire des réservoirs, ne sont pas localisés précisément par le schéma. Ils doivent être compris comme des "fonctionnalités écologiques", c'est-à-dire des caractéristiques à réunir entre deux réservoirs pour répondre aux besoins des espèces (faune et flore) et faciliter leurs échanges génétiques et leur dispersion.*

**Zones à enjeu**

 Zones à enjeu d'identification de corridors bocagers  
 Zones à enjeu d'identification de corridors boisés  
 Zones à enjeu d'identification des chemins ruraux et éléments du paysage supports de corridors potentiels

**OBSTACLES A LA CONTINUTE ECOLOGIQUE**

*Intersections entre les éléments fragmentants et les CER: réservoirs - corridors*

 Urbanisation  
 Route type autoroutier  
 liaisons routières principales  
 Voies ferrées à grande vitesse (LGV)  
 Autres liaisons ferroviaires où circulent en moyenne au moins 40 trains par jour  
 Qualité physico-chimique médiocre et mauvaises des CER  
 obstacles majeurs à l'écoulement

**ELEMENTS DE CONTEXTE**

**Occupation du sol**

 Espaces artificialisés  
 Cultures  
 Espaces semi-naturels

*Avertissement au lecteur: cette carte a été réalisée au 1/100 000 au format A3, sa lisibilité est optimale à ce format et n'est pas assurée pour les formats intermédiaires (A4, etc.)*

