



Bassin Loire-Bretagne
Bassin de la Vienne
Affluent de la Briance
Longueur : 23 km
Bassin versant : 131 km²
Source : BD CARTHAGE®

La ROSELLE

Directive Cadre sur l'eau.

La directive 2000/60/CE du parlement européen et du conseil du 23 octobre 2000 établissant un cadre pour une politique communautaire de l'eau, communément appelée Directive cadre sur l'eau (DCE) a pour objet de définir des masses d'eau, unité d'évaluation de la DCE, agrégation des tronçons élémentaires qui la compose et appartenant à une seule hydroécocorégion.

La Roselle est dans la masse d'eau « La Roselle et ses affluents depuis sa source jusqu'à sa confluence avec la Briance » (code européen FRGR0377).

Hydrométrie

Une station hydrométrique (code L0513010) a été mise en service sur la Roselle à Saint-Hilaire-Bonneval entre 1966 et 1997.

Qualité

La Roselle a été affectée d'un objectif de qualité 1 B (bonne qualité) sur tout son cours comme ses affluents en rive droite, le Ruisseau de Langienne et le Bouloux.

Atlas de zones inondables

Un atlas des zones inondables de la Roselle à Saint-Hilaire-Bonneval a été réalisé par BETURE en 1999 (environ 11 km).

Intérêt écologique et patrimonial

La Roselle traverse les Etangs d'Aigueperse et de Sivergnat qui ont été recensés en ZNIEFF de type I ; Cf. *Rubrique Nature* \ZNIEFF.

Mise à jour : mars 2009