

## Station biologique – Quincampoix

Hydrologie	Largeur moyenne	Profondeur dominante	Morphologie	Substrats dominants	Caractéristiques complémentaires
- Basses eaux - Faciès lentique et plat courant de 20 m	1.4 m	0.1 à 0.5 m	- Rectiligne - Encaissé	- Vase et présence de sable	- Ripisylve pauvre - Lit mineur exposé à la lumière



Note IBMR	Niveau trophique	Robustesse	Nombre de taxons total / contributifs	Recouvrement global (%)
9,4	<b>FORT</b>	9,3	15 / 14	11.1

La végétalisation du cours d'eau est moyenne avec 11 % de recouvrement total. Faciès lotiques et lentiques sont tous 2 représentés. Le recouvrement végétal diffère peu entre ces différents faciès (13% en lotique, 10% en lentique).

La note IBMR au niveau de cette station est de 9,4 ce qui correspond à un niveau de trophie fort. La robustesse est très proche de la note IBMR, étant calculée à 9,3. Cette faible variation de note indique une certaine stabilité du peuplement.

La diversité est moyenne : 15 taxons (14 contributifs) et seuls deux groupes de végétaux sont recensés : phanérogames et algues.

Parmi les phanérogames recensées, *Callitriche obtusangula* est l'espèce la plus abondante en terme de recouvrement (7,5%). Elle est accompagnée de plusieurs herbiers d'hélophytes, notamment de *Phalaris arundinacea* qui forment de grandes touffes près des berges.