



La variabilité de l'état écologique annuel à la station est assez conséquente. Elle est quasi exclusivement due à la présence/absence alternée de mesures des éléments de qualité biologique (principalement macrophytes et poissons prélevés tous les deux ans). Ainsi vouloir déceler une tendance de fond d'évolution de l'état écologique sur un secteur ne peut se faire simplement à partir de ces résultats annuels à la station. C'est pourquoi l'analyse des évolutions de l'état écologique doit se faire à partir des états écologiques calculés à les masses d'eau. Ces résultats intègrent depuis 2013 trois années de données, ce qui permet de fortement réduire cette variabilité.