

## - RIVIERES DORDOGNE ET CERE -

Ce communiqué, mis à jour tous les matins à partir de 10 heures ne peut pas prévenir des pollutions accidentelles et ne saurait par ailleurs se substituer aux mesures de sauvegarde officielles que les maires pourraient être amenés à prendre localement.

● Pour cet après-midi, la tendance météorologique est à un temps ensoleillé. La température maximale de l'air sera comprise entre 23 et 27 °C.

● Pour demain il est prévu un temps ensoleillé.

### Dordogne



Ce matin, le débit à Carennac était de 19,07 m<sup>3</sup>/s ; soit une hauteur d'eau de 0,578 m à l'échelle positionnée en rive gauche à l'entrée du bras de l'Hermitage ; il est faible et stable par rapport à la veille.



Sur la Dordogne, la qualité des eaux est satisfaisante pour permettre la pratique des activités aquatiques.



La bonne qualité des eaux devrait demeurer stable demain.

### Cère



La température de l'eau de la Cère à Bretenoux était de 13,3 °C. Le débit à Bretenoux était de 3,26 m<sup>3</sup>/s, il est faible et augmente par rapport à la veille.



Sur la Cère, la qualité des eaux est également satisfaisante pour permettre la pratique des activités aquatiques.



La bonne qualité des eaux devrait demeurer stable demain.

### Carte d'aujourd'hui



*La rivière est un milieu vivant.*

*Respectons-la en ne laissant pas trace de notre passage.*

*Bon séjour !*



Bonne qualité



Débit faible



Dégradation(s) locale(s)



Débit moyen



Dégradation généralisée



Débit fort

Ce communiqué, édité par le SYDED du Lot, repose sur un profil de vulnérabilité des eaux à la pollution bactériologique. Il permet de prévoir la qualité et non pas de la constater. De plus tous les jours, le suivi de paramètres indirects, l'apport d'un réseau très actif d'observateurs sur le terrain ainsi que les analyses bactériologiques à réponses rapides, sont les outils de validation qui confèrent à ce dispositif une grande adaptabilité et réactivité.