



Bassin Adour-Garonne  
Bassin de la Dordogne  
Affluent de la Dordogne  
(dans le département du Lot)  
Longueur : 25 km  
(dont 8 km en Limousin)  
Bassin versant : 178 km<sup>2</sup>  
(dont 59 km<sup>2</sup> en Limousin):  
Source : BD CARTHAGE®

## La TOURMENTE

### 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 hydroécotorion.

La Tourmente est dans la masse d'eau : « La Tourmente de sa source au confluent de la Dordogne » (code européen FRFR79).

### Qualité

La Tourmente a été affectée d'un objectif de qualité 1 B (bonne qualité) ; elle est classée en première catégorie piscicole. Sa qualité a été étudiée par le SRAE Limousin en 1986 (étude Sourdoire, Tourmente et affluents).

### Atlas de zones inondables

Un atlas de zones inondables a été réalisé par GEOSPHAIR en 2005 de Jugeals-Nazareth à Ligneyrac, soit environ 15 km.

Un de ses affluents, le **Ruisseau de Meyssac** (Longueur : 12 km ; Bassin versant : 47 km<sup>2</sup>) a été affecté d'un objectif de qualité 1 B (bonne qualité) puis 2 (qualité passable) dans la traversée de Collonges-la-Rouge et jusqu'à sa confluence avec la Tourmente.

Le Ruisseau de Meyssac traverse les sites de Collonges-la-Rouge : Bourg de Collonges et ses abords, classé le 1<sup>er</sup> juillet 1996, Ensemble du bourg de Collonges et ses abords, inscrit le 4 mai 1973.

Mise à jour : mars 2009