ANNEXE 7 : Liste des principaux taxons d’invertébrés aquatiques et leur effectif moyen au niveau de l’oued Soummam et ses affluents (Zougaghe et al., 2006, Abderrahim, 2007).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| TronçonsTaxons | Cours principal | Affluents |
|  | C. Oligochètes |  |  | 26 |  |  | 367.1 |  |
|  | O. Haplotaxida |  |  | 26 |  |  | 367.1 |  |
| F. Naididae | 23.6 | 361.3 |
| F. Tubificidae | 2.3 | 5.8 |
|  | C. Gordicés |  | - | 01 |
|  | O. Gordea |  | - | 01 |
| F. Gordiacea | - | 01 |
|  | C. gastéropodes |  | 0.1 | - |
| F. Hydrobiidae | 0.1 | - |
|  | C. Arachnides |  | - | 2.8 |
|  | O. Hydracarien |  | - | 2.8 |
|  | C. Crustacés |  | 375 | 27.8 |
|  | O. Copépodes |  | 291.3 | 19.5 |
| F. Cyclopidae | 291.3 | 19.5 |
|  | O. Ostracodes |  | 83.3 | 8.3 |
|  | O. Cladocères |  | 0.3 | - |
|  | C. Insectes |  | 97 | 472 |
|  | O. Diptères |  | 68.3 | 441.8 |
| F. Chironomidae | 57.6 | 344.8 |
| F. Simulidae | 09 | 87.6 |
| F. Cératopogonidae | 0.1 | 4.6 |
| F. Limnoiidae | - | 0.6 |
| F. Dixidae | 0.1 | 0.6 |
| F. Tabanidae | - | 2.1 |
| F. Empididae | - | 0.3 |
| F. Psychodidae | 0.3 | - |
| F. Ephydridae | 0.1 | 0.6 |
|  | O. Trichoptères |  |  | 0.5 |  |  | 1.8 |  |
| F. Hydropsychidae | 0.3 | 1.6 |
| F. Glossosomatidae | - | 0.1 |
| F. hydroptilidae | 0.1 | - |
|  | O. Ephéméroptères |  |  | 27.3 |  |  | 26.5 |  |
| F. Baetidae | 27.3 | 20.5 |
| F. Héptagéniidae | - | 1.3 |
| F. Caenidae | - | 4.5 |
| F. Léptophlebiidae | - | 0.1 |
|  | O. Coléoptères |  |  | 0.1 |  |  | 1.6 |  |
| F. Hydraenidae | - | 0.1 |
| F. Elmidae | 0.1 | 1.5 |
|  | O. Hétéroptères |  |  | 0.6 |  |  | 0.1 |  |
| F. Corixidae | - | 0.1 |
| Taxons Ind | - | 1.0 |
| Nombre total Classes | 4 | 5 |
| Nombre total Ordres | 10 | 10 |
| Nombre total Familles | 14 | 21 |