

Le Fleuve Niger prend sa source dans les plateaux du Fouta Djalon en Guinée et traverse successivement le Mali, le Niger, le Bénin et le Nigeria où il se jette dans l'Océan Atlantique après un parcours d'environ 4200km. C'est le troisième plus long fleuve d'Afrique, le 14ème du monde et le 9ème du point de vue de la taille de son bassin versant. Son bassin actif couvre une superficie d'environ 1,5 millions km<sup>2</sup> que se partagent les neuf (9) pays regroupés au sein de l'Autorité du Bassin du Niger : le Bénin, le Burkina Faso, le Cameroun, la Côte d'Ivoire, la Guinée, le Mali, le Niger, le Nigeria et le Tchad. La Bénoué qui prend sa source au Tchad avant de traverser le Cameroun pour rejoindre le cours principal du Niger à Lokoja au Nigeria est son affluent le plus important.

L'année hydrologique du fleuve Niger débute le premier juin et se termine le 31 mai de l'année suivante. L'année hydrologique 2015/2016 a été caractérisé par un faible écoulement dans les bassins du Niger Supérieur, du Delta Intérieur et le Niger Moyen mais était légèrement supérieur à la moyenne dans le Niger Inférieur. La fin de l'année hydrologique a été marquée par la décrue dans l'ensemble du fleuve Niger en raison de la saison sèche. Pendant cette période l'écoulement a été soutenu par les lâchers des barrages de Sélingué au Mali, de Lagdo au Cameroun, de Kainji, de Jebba et de Shiroro au Nigeria.

[Télécharger le bilan hydrologique du Bassin du Niger 2015 - 2016](#)