

Références Bibliographiques

- Achour, B., (2002). Cours de Magister, Ouvrage Hydrauliques, Université Mohamed Khider de Biskra, Algérie.
- Achour, B., Bedjaoui, A., Khattaoui, M., Debabeche, M. (2002). Contribution au calcul des écoulements uniformes à surface libre et en charge, LARHYSS / Journal, Biskra, N°.01, pp. 7-36.
- Carlier M., (1980). Hydraulique générale et appliquée, Eyrolles (EDF).
- Graf W.H., et Altinakar M.S., (2000). Hydraulique Fluviale Traité de Génie Civil de l'Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne : Vol.16.
- Hager, W., Bremen R., H., et Kawogoshi N. (1990). Classical Hydraulic jump; length of roller, J. Hydraulic Research 28(5),591-608.
- Toumi A.H., Cours de l'Hydraulique II, Université Badji Mokhtar – Annaba.