

7. 参考文献

1. (財) 国土技術研究センター：河川堤防の構造検討の手引き、pp. 49、2002 年
 2. 中島秀男：図説河川堤防、p. 168、技法堂出版、2003 年
 3. (財) 国土技術研究センター：河川堤防の構造検討の手引き、pp. 162～163、2002 年
 4. (財) 国土技術研究センター：河川堤防の構造検討の手引き、p. 47、2002 年
 5. (財) 国土技術研究センター：河川堤防の構造検討の手引き、p. 47、2002 年
 6. (財) 国土技術研究センター：河川堤防の構造検討の手引き、p. 48、2002 年
 7. (財) 国土技術研究センター：河川堤防の構造検討の手引き、p. 68、2002 年
 8. (財) 国土技術研究センター：河川堤防の構造検討の手引き、p. 68、2002 年
 9. (財) 国土技術研究センター：河川堤防の構造検討の手引き、p. 24、2002 年
- 1 0. US Army Corps of Engineers: Performance Evaluation of the New Orleans and Southeast Louisiana Hurricane Protection System Final Draft Report of the Interagency Performance Evaluation Taskforce Volume IV - The performance - Levees and Floodwalls, 2006
- 1 1. Baars, S. van(2006) Implementation and validation of a simple probabilistic tool for finite element codes, Sixth European Conference on Numerical Methods in Geotechnical Engineering, Graz 2006
- 1 2. Babu, S. and Murthy, S. D. (2003) Reliability Based Seismic Stability of Soil Slopes, Indian Geotechnical Journal 33(3):233-247
- 1 3. Chalermyanont, T. and Rattanamanee, P. (2004) Probabilistic study of bearing capacity of strip footing on cohesionless soil, <http://www.eit.or.th/artical/show.asp?id=01030009>
- 1 4. Fenton, G. A. and Griffiths, D. V. (2004) Reply to discussion by R. Popescu on “Bearing-capacity prediction of spatially random c- ϕ soils” , Canadian Geotechnical Journal, 41: 368-369
- 1 5. Fenton, G. A. and Griffiths, D. V. (2003) Bearing-capacity prediction of spatially random c- ϕ soils, Canadian Geotechnical Journal, 40: 54-65
- 1 6. Gelder, P. van and Vrijling, J. K. (2004) Reliability based design of flood defenses and river dikes, Life Time management of Structures, pp206-225, European Safety, Reliability & Data association
- 1 7. Phoon, K. and Kulhawy, F. H. (1999) Characterization of geotechnical variability, Canadian Geotechnical Journal, 36: 612-624
- 1 8. USACE(2006) Mote Carlo Simulation, ETL 1110-2-561, Appendix K
- 1 9. USACE(1999) Evaluating the Reliability of Existing Levees, ETL 1110-556, Appendix B
- 2 0. USACE(1999) Introduction to Probability and Reliability in Geotechnical Engineering , ETL 1110-2-547, Appendix B
- 2 1. Wolff, T. F. (1997) Geotechnical Reliability of Levees,
<http://www.hec.usace.army.mil/publications/SeminarProceedings/SP-28/paper6.pdf>