

参考文献

- 1) 足立、大同：京大防災研究所年報第1号、1957年.
- 2) 米元：早稲田大学理工学部研究所報告第17輯、1961年.
- 3) 縄田照美：河川工学短期入門講座(10)、建設省河川局治水課、1969年.
- 4) 松尾和巳：土木技術資料トピックス、建設省土木研究所河川部河川研究室、1998年.
- 5) 砂防・地すべり技術センター：流木対策に関する講習会テキスト、1990年.
- 6) 水山ほか：流木の運動・堆積機構と対策工に関する研究、土木研究所所報、1991年3月.
- 7) 木材活用辞典編集委員会：木材活用辞典、(株)産業調査会、辞典出版センター、1994. 4.
- 8) 島地謙、伊東隆夫：図説木材組織、地球社、1982.
- 9) 木材工業ハンドブック編集委員会：木材工業ハンドブック（改訂3版）、丸善（株）、1982. 6.
- 10) 昭和33年9月狩野川台風時の狩野川筋での橋脚で堰止められた流木長の最大長と最大径：文献名不明.
- 11) 7.11水害に伴う流木調査報告書：新潟県上越土木事務所、1996. 8.
- 12) 平成10年8月末豪雨による福島県・栃木県豪雨災害現地調査報告書：河川研究室、都市河川研究室、基礎研究室、土木研究所資料第3793号、2001. 3.
- 13) 改訂 解説・河川管理施設等構造令 財団法人 国土開発技術研究センター編：社団法人 日本河川協会、p.297、山海堂、2000. 3.