

【その他】

(共著論文)

石川県のブナ科樹木3種の結実予測とクマの出没状況, 2014

野上達也・中村こすも・小谷二郎・野崎英吉

(石川県白山自然保護センター研究報告 41)

A proposed coastal pine reforestation model on the Great East Japan Earthquake

Mizutani K. ・ Kodani J.

(The International Forestry Review Vol. 16(5))

ウルシの萌芽更新とその阻害要因

田端 雅進・小谷 二郎

(第126回日本森林学会 ポスター発表)

森林作業道における濁水流出防止対策の検討

—沈砂池の効果—

白田寿生・古川邦明・鈴木秀典・小倉 晃

(森林利用学会誌, 29(2))

スギおよびアテ人工林における浸透能と 林床被覆および透水係数の関係

小松義隆・恩田裕一・小倉 晃

(水文・水資源学会誌, 27(3))

A model relating transpiration for Japanese cedar and cypress
plantations with stand structure

Komatsu Hikaru • Shinohara Yoshinori • Kumagai Tomo'omi • Kume Tomonori •
Tsuruta Kenji • Xiang Yang • Ichihashi Ryuji • Tateishi Makiko • Shimizu
Takanori • Miyazawa Yoshiyuki • Nogata Mari • Laplace Sophie • Han Tseng •
Chiu Chen-Wei • Ogura Akira • Saito Takami • Otsuki Kyoichi

(Forest Ecology and Management. 334)

Analysis of snowpack accumulation and the melting process of wet
snow using a heat balance approach that emphasizes the role of
underground heat flux

Toshisuke Maruyama • Hiroshi Takimoto • Akira Ogura • Masashi Yoshida

(Journal of Hydrology. 522)
