

地下水涵養プロセスと地質/土層構造

Groundwater recharge process and geological/soil mantle structures

田中 正[1]

Tadashi Tanaka[1]

[1] 筑大・院・生命環境

[1] GS, Life & Environ. Sci., Univ. Tsukuba

流域における地下水涵養あるいは降雨流出過程を考える場合、対象となる流域の地質/土層構造によってそのプロセスは大きく異なる。本発表では、主としてわが国において行われた研究成果に基づき、これまでに得られた知見をとりまとめるとともに、流域の水循環機構を解明するにあたり、地質/土層構造を把握することの重要性を指摘する。