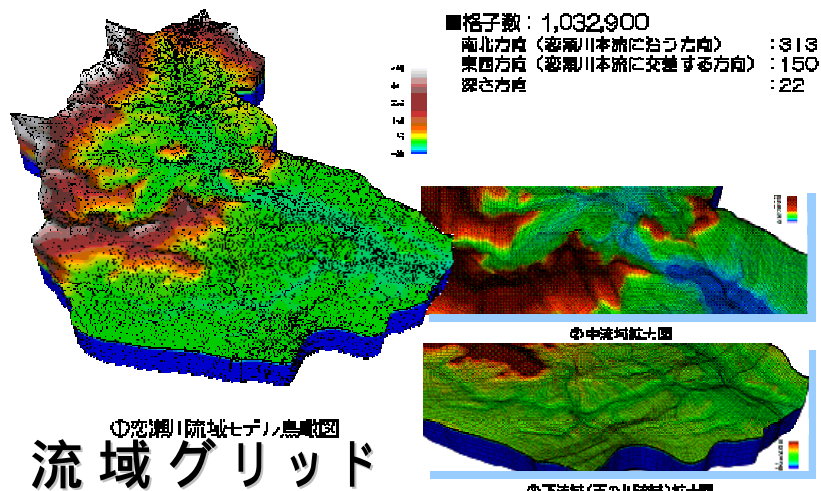
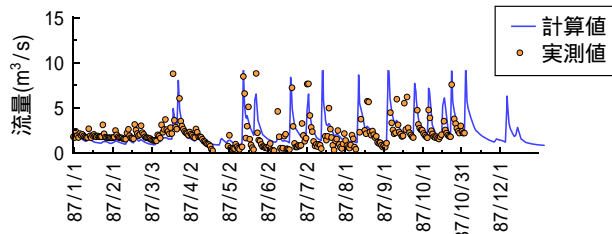


1-1 事例：茨城県恋瀬川流域の窒素動態のシュミレーション

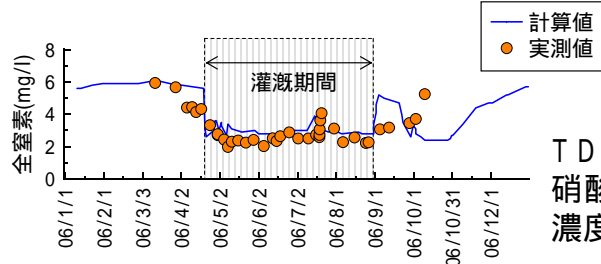


河川流量(1987年・恋瀬川地点・観測値：国土交通省)



河川全窒素濃度(2006年・天の川境橋地点)

・計算値は、施肥効率50%における20年目の結果



TDRによる
 硝酸態窒素
 濃度の計測

パラメータの調整

農林業環境対策の効果予測

