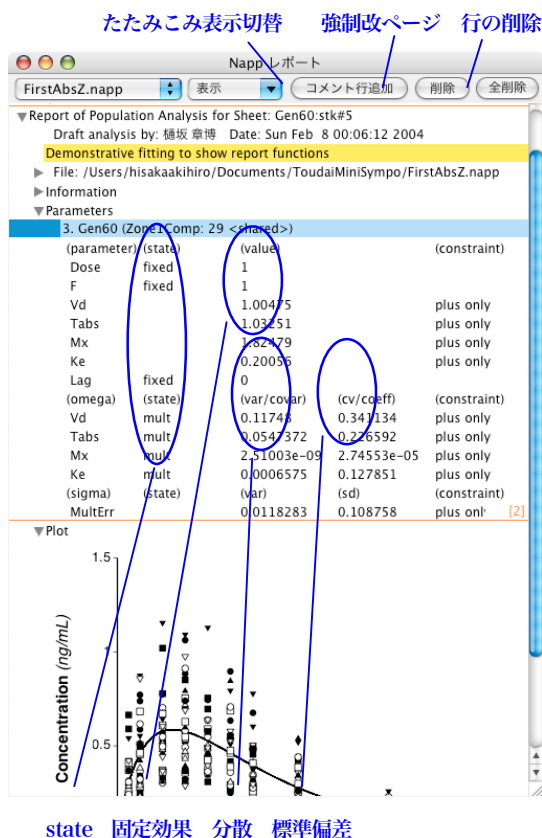




6. レポート

6.1. たたみこみ可能な表現

Napp のレポートはたたみこみ可能な形式で表現されます。たたみこみ、展開は必要に応じて三角のマークをクリックして行います。また、表示のメニューからまとめて行うことも可能です。なお、レポートの内容が多くなると、まとめてのたたみこみ、及び展開には多少時間がかかります。レポートの印刷は画面上の展開に従って行われますので、必要項目はあらかじめ展開しておいて下さい。



6.2. ページング

レポートは内容にあわせて適宜ページングされます。頁の境界はオレンジ色の線で示されます。これに加えて強制改ページが必要な場合は、該当する行を選択してからページボタンを押して下さい。赤い線で境

界が示されます。強制改ページを消去するには、もう一度ページボタンを押します。

6.3. 編集と削除

レポートの見出しは基本的にはシートのタイトルを適切につけると、レポートのタイトルはそれを反映するようになっています。しかし、後で編集したい場合はクリックして直接修正することができる部分もあります。行の削除は各行単独で行うと混乱する可能性を生ずるので、項目ごとにのみ行えるようになっています。たたみこんでから該当行をまとめて選択し、削除ボタンを押して下さい。なお行の入れ替えはできません。

6.4. 図の修正

レポート上の図は図の横のボタンを押してレポート上でスケールやマーク、色などを編集可能です。また Edit ボタンから図だけを PDF ファイルに保存することもできます。

6.5. その他

その他の内容については左図を参照して下さい。分散、標準偏差についてはパラメータ名の語頭に\$がつきます。CCV model の場合には CV 値についての表記になります。state はパラメータが固定されているか(fixed)、同時最適化で他のモデルと併合されているか(merged)、CCV モデルか(ccv)、最適化計算で収束しているか(収束しなかった場合に NC - not converged)を表記します。Napp の最適化計算は、基本的には詳細設定で定められた精度に全てのパラメータの値が安定するまで続けられます。一部のパラメータが不安定な場合にはこれが達成できず、NC が表記されることがあります。