知っていると、ちょっと幸せになれる

### Delta Tips

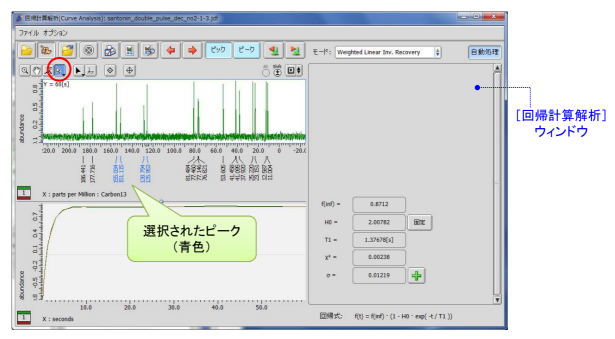
NMDT\_0016

#### 緩和時間の一覧表示と テキストファイルへの保存



すでに[回帰計算解析 (Curve Analysis)]ウィンドウで計算処理を行った緩和時間データを例に説明します。

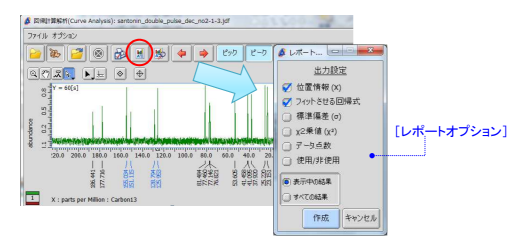
① [Select]をクリックし、緩和時間を表示したいピークを選択する。



★ 4 選択したピークの計算結果を順に確認できます。

👤 前(左)のピーク 🏻 💹 次(右)のピーク

② III [Create Report]をクリックして、[レポートオプション]ウィンドウを開く。





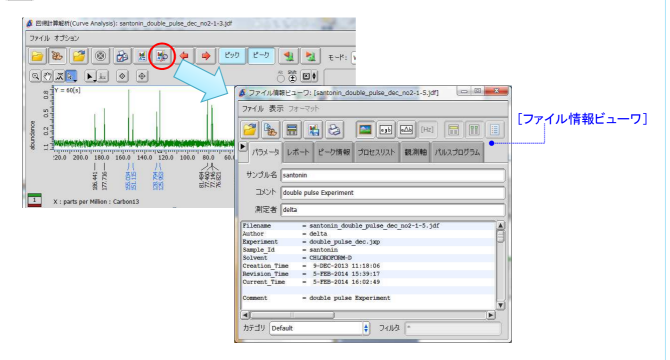
# 知っていると、ちょっと幸せになれる Delta Tips



- ③ [レポートオプション]ウィンドウで必要な出力項目に✓を入れ、[すべての結果]を選ぶ。
- ④ 作成 をクリックして[レポートオプション] ウィンドウを閉じる。
  - ⇒選択したすべてのピークのレポートが作成されます。



⑤ Diew Report]をクリックして、[ファイル情報ビューワ]ウィンドウを開く。

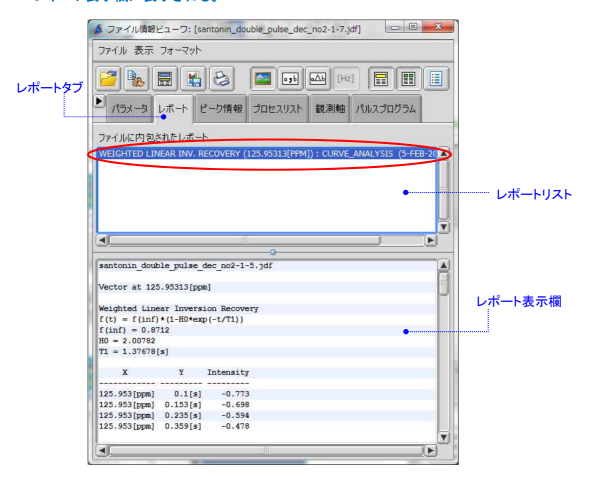




# 知っていると、ちょっと幸せになれる Delta Tips



⑥ ファイル情報ビューワの[レポート]タブを開いてレポートを選択すると、すべての緩和時間の計算結果が レポート表示欄に表示される。



#### ⑦ 緩和時間のレポートを保存する。

- ★ 🔄 [Save Report] ⇒ テキスト形式で保存します。
- ★ [ファイル]メニューで[フォーマットを指定して保存]を選ぶ ⇒ テキスト形式またはCSV形式で保存します。



