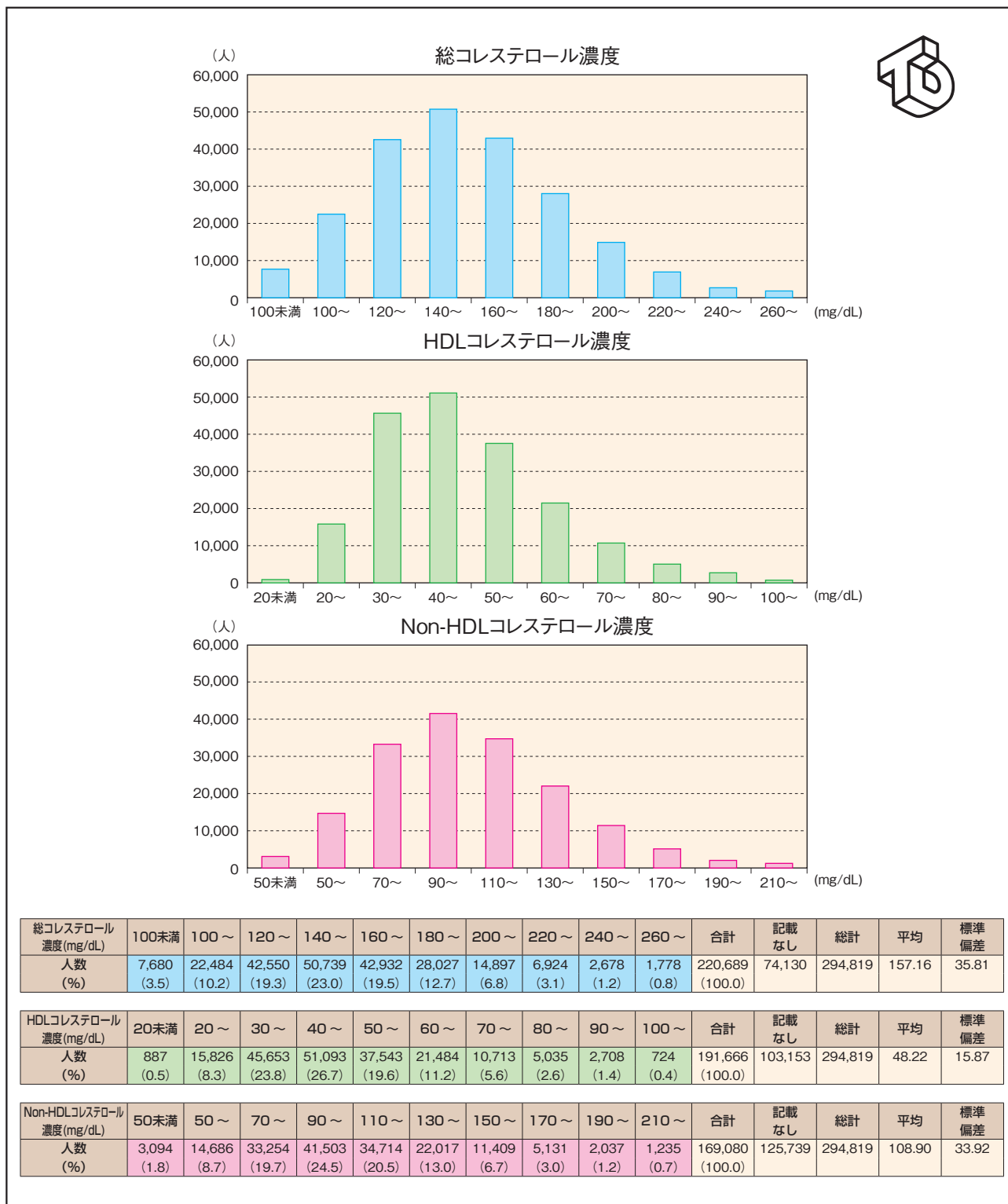


## 4) 脂質関連調査

### (1) 総コレステロール、HDLコレステロール、Non-HDLコレステロールの分布 (図表44)



患者調査による集計

#### 解説

Non-HDLコレステロール (Non-HDL-C) は総コレステロール (TC) とHDLコレステロール (HDL-C) の差であり、粥状動脈硬化促進的なりポ蛋白のコレステロールの総和になる。低HDL-C血症の目安となるHDL-C<40mg/dLの割合は32.5%であった。一方、虚血性心疾患一次予防群の管理目標値とされるNon-HDL-C<150mg/dLを上回る患者の割合は11.7%であった。蛋白エネルギー消耗状態 (Protein-energy wasting, PEW) の目安の一つであるTC<100mg/dLの割合は3.5%であった。