

# CT検査による体脂肪面積計測結果

施設名：

深町病院

ID： 86946	検査日： 2012.10.01
名前：	身長： 156.0 cm
生年月日： 1929.11.02	体重： 48.0 kg
年齢／性別： 82Y／F	撮影条件： 120 kV 63 mA 0.8 s 10.0 mm
	脂肪分離閾値： -150 ～ -30 HU

## 計測結果

## BMI

全脂肪面積 65.5 cm<sup>2</sup>

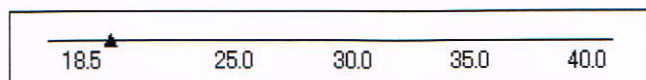
皮下脂肪面積 44.6 cm<sup>2</sup>

内臓脂肪面積 20.9 cm<sup>2</sup>

BMI 19.7

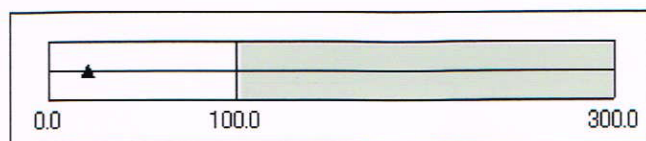
内臓脂肪面積／皮下脂肪面積 0.47

腹囲 73.1 cm

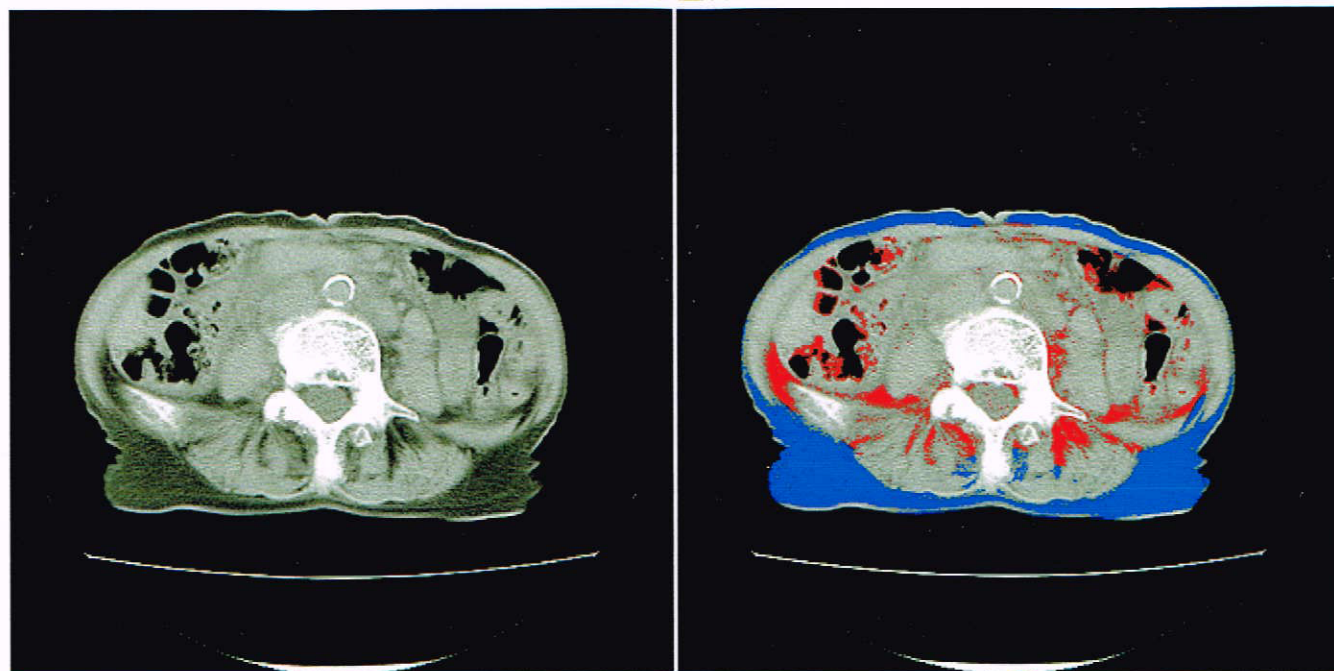


低体重    普通体重    肥満度Ⅰ    肥満度Ⅱ    肥満度Ⅲ    肥満度Ⅳ

## 内臓脂肪面積(cm<sup>2</sup>)



## 結果画像



## コメント

## 参考文献

- (1) 日本肥満学会肥満症診断基準検討委員会：新しい肥満の判定と肥満症の診断基準・肥満研究：第6巻第1号P18-27(2000)・
- (2) メタボリックシンドローム診断基準検討委員会：メタボリックシンドロームの定義と診断基準・日本内科学会雑誌：第94巻第4号P188-202(2005)