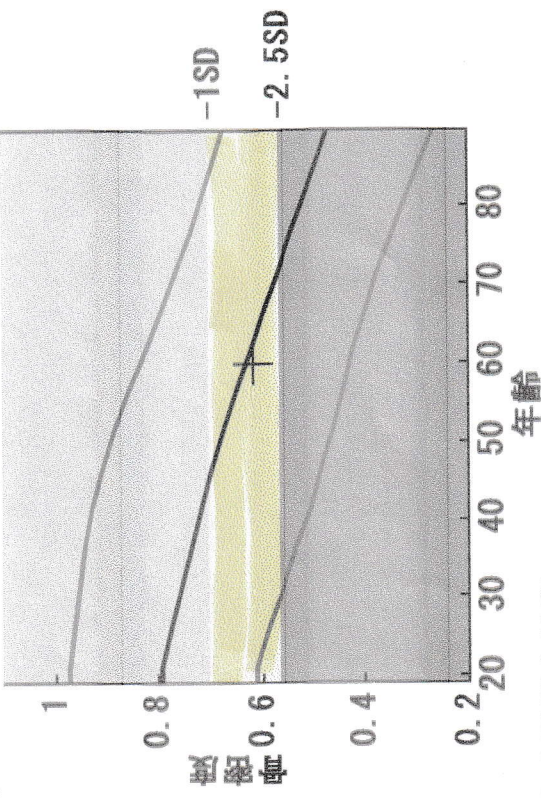


©2012 Reference Japan Neck F-Tscore F-Zscore



◎今回測定結果  
大腿骨L Neckを測定しました

あなたの骨密度は  
0.613 g/cm<sup>3</sup>です  
若い人と比較した値は  
78% -2.0SD です  
同年代と比較した値は  
97% -0.2SD です  
骨面積: 5.038 cm<sup>2</sup> 骨塩量: 3.088 g



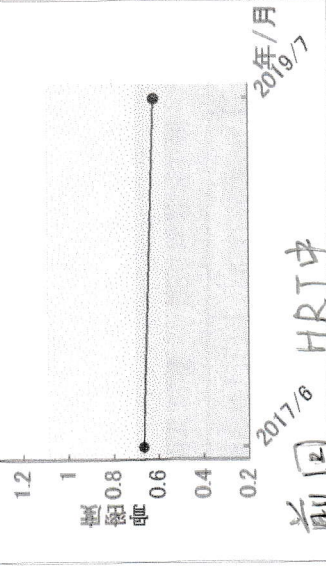
◎履歴一覧

No.	測定日	BMD	BMC	AREA
1	2017/06/15	0.666	3.236	4.861
2	2019/07/11	0.613	3.088	5.038

DXA法

BMD増減値 -0.02546 g/cm<sup>3</sup>/年  
BMD増減率 -3.8249 %/年 比較1:2

◎履歴表示グラフ



前回 2017/6 HRT中

0.666 g/cm<sup>3</sup>

8490 -1.4SD

104% 0.3SD

今回 PINP 26.6 ↓

血清NTX 23.3 ↑

骨密度判定 要指導

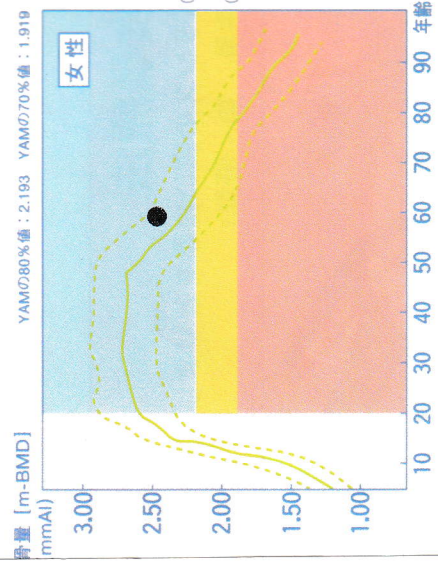
今回の検査で、あなたの骨密度は、若い成人の平均値と比較した場合、低下が目立ちます。また、同年代の人に比べて同じくらいの値といえます。一度担当医に相談してください。バランスのよい食事や適度な運動を心がけましょう。(C14)

2.53 mmAl

量は正常域に入っています。CXD法

109.5 %に相当します。

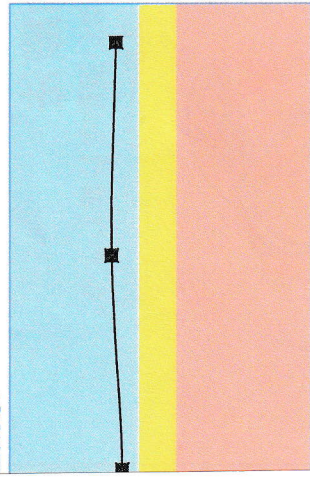
92.4 %に相当します。



域 □ 骨粗鬆症の診断基準の判定域外

2018/1/11	2019/1/9	2019/6/5
2.47	2.58	2.53

骨観察



1/11 2019/1/9 2019/6/5

PINP 32.1 →  
TRACP-5b 151 ↑

ことをお勧めします。

責任者 光広

注: 骨粗鬆症の診断については、「原発性骨粗鬆症の診断基準」を参照して下さい。