

ID 170  
AGE 51

TAILLE 157.0cm  
SEXE Femme

DATE 2012.5.19  
HEURE 19 : 46 : 19

**BIOSPACE**  
TEL: +82-2-501-3939 FAX: +82-2-501-3978

Homme

## Analyse de Composition Corporelle

	Au-dessous	Normal	Au-dessus	Plage Normale
Poids (kg)	40 55 70 85 100 115 130 145 160 175 190 205 %			43.9 ~ 59.5
MMS (kg) Masse Musculaire Squelettique	60 70 80 90 100 110 120 130 140 150 160 170 %			19.5 ~ 23.9
Masse de Graisse Corporelle (kg)	20 40 60 80 100 120 140 160 180 200 220 240 260 280 300 320 340 360 380 400 420 440 460 480 500 520 %			10.3 ~ 16.5
ECT (L) Eau Corporelle Totale	27.5 (26.3 ~ 32.1)			
MNG (kg) Masse Non Grasse				37.3 (35.8 ~ 43.8)

## Rapport Taille-Hanches

0.92 0.75 0.85  
Au-dessous Normal Au-dessus

## Niveau Grasse Viscérale

Leveau 12 10  
Basse Haut

## Métabolisme de Base

1176kcal 1254 1451  
Normal

## Analyse de l'obésité

	Valeur	Plage Normale
IMC (kg/m <sup>2</sup> ) Indice de Masse Corporelle	24.0	18.5 ~ 25.0
TGC (%) Taux de Graisses Corporelles	36.9	18.0 ~ 28.0

$$IMC = \frac{\text{Poids(kg)}}{\text{Taille(m)}^2}$$

$$TGC = \frac{\text{Graisse(kg)}}{\text{Poids(kg)}} \times 100$$

## Contrôle du Muscle-Graisse

- Masse Musculaire : + 2.5 kg
- Contrôle de la Graisse : - 9.9 kg
- Score Fitness : 68 Points

## Impédance

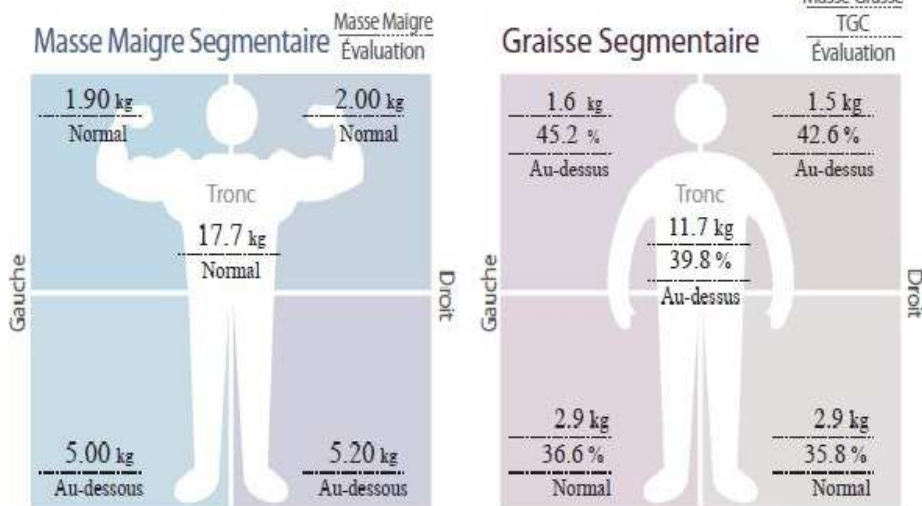
Z <sub>0</sub>	BD	BG	TR	JD	JG
20 kHz	345.0	358.5	23.4	286.6	296.0
100 kHz	322.0	335.2	21.2	273.2	282.6

## Historique de la Composition Corporelle

Date/Heure	Poids	MMS	Graisse Corporelle
11/10/10 09:15	65.3	20.1	27.0
11/10/30 09:40	64.0	19.8	26.1
11/11/02 09:35	63.1	19.7	25.7
11/12/15 11:01	63.5	19.7	25.7
12/01/12 08:33	62.9	19.7	25.1
12/02/10 15:50	62.0	19.6	24.2
12/03/01 10:05	61.8	19.7	23.8
12/03/15 08:35	61.0	19.7	23.0
12/04/04 11:22	60.2	19.6	22.3
12/05/19 09:46	59.1	19.6	21.8

## Pression Artérielle

- Systolique 120 mmHg
- Diastolique 80 mmHg
- Pouls 96 bpm



\* La graisse segmentaire est estimée.

Mémo