



洗剤《海へ》洗ったもの

# 波動測定結果

# 分析測定結果の判断基準

-21~04

測定物が測定項目（部位）に非常に悪影響を及ぼすと予測される範囲

05・06~08・09

測定物が測定項目（部位）に若干悪影響を及ぼす可能性があると予測される範囲

10~11 12~14

測定物が測定項目（部位）に対して安全で有ると予測される範囲

15~20

測定物が測定項目（部位）に対して有益で有ると予測される範囲

21以上

測定物が測定項目（部位）にとって、より有益で有ると判断出来る数値

※数値の高さは重要な点でありますが、それよりも大切なのは一定レベル（+10以上）での全体のバランスが大事です。バランスがとれているほど安全な物で有ると言えます。

# 波動測定結果

株式会社 419 並木章江 様

測定日 2021年1月15日

21~49	50以上	
15~20	12~14	9~11
8~7	6	5以下

波動測定センター サニーハーツ

〒640-8392 和歌山市中之島2056

TEL/FAX 073-460-4726



測定物名 419cotton 洗剤海へで洗ったもの

項目	測定値	項目	測定値
免疫機能	21	花粉症	15
自律神経	17	アレルギー	15
ストレス	15	高血圧	16
心臓	16	低血圧	15
肝臓	16	動脈硬化	14
胃	19	喘息	14
胆嚢	17	代謝障害	15
肺	17	うつ病	15
気管支	19	皮膚	16
膵臓	15	痛み	20
腎臓	16	悲しみ	16
小腸	17	怒り	19
十二指腸	16	いらいら	18
直腸	16	心配・不安	18
大腸	16		
子宮	17		
前立腺	16		
甲状腺	16		
糖尿病	16		
ガン	14		
アトピー性皮膚炎	15	平均値	15.91

上記測定物は「磁気波動共鳴分析器MARS」により分析致しました。分析器の種類によって測定範囲値が異なります。当、分析器に於いては、人体の細胞・臓器・神経系などの数値はマイナス21からプラス21の範囲値で測定されますが、人体以外の測定物については、この範囲値に限定されることはありません。測定物のプラス波動数値が高いほど、良質波動を保持している物体と言われております。