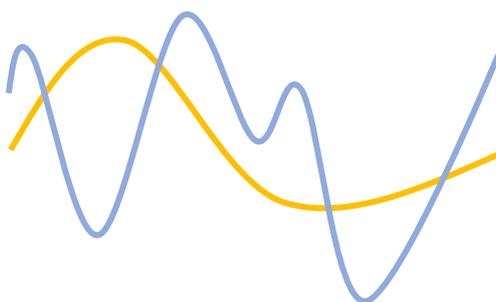


アナリーゼ
波動分析報告書／測定値

TQ皇帝塩・皇帝塩・福建省天日塩

2022年8月2日

株式会社YJU 様



アクアタック研究室
代表／片岡 章



〒 201-0004
東京都狛江市岩戸北3-8-11-401
Tel, Fax : 03-3480-9618

E-mail : aquatack@msc.biglobe.ne.jp
HP : <https://www.aquatack.com>

波動分析報告書／測定値

TQ皇帝塩・皇帝塩・福建省天日塩

2022年8月2日

株式会社 Y J U 様

アクアタック研究室
代表 片岡 章



〒201-0004
東京都狛江市岩戸北 3-8-11-401
Tel, Fax : 03-3480-9618
e-mail : aquatack@msc.biglobe.ne.jp

検 体 : TQ皇帝塩・皇帝塩・福建省天日塩

測定形態 : いずれも、波動消去したビーカーに検体30gを入れて測定

測定者 : 片岡 章

測定器 : PRA-NK型(旧称:QRS)

測定日 : 2022年7月28, 29日

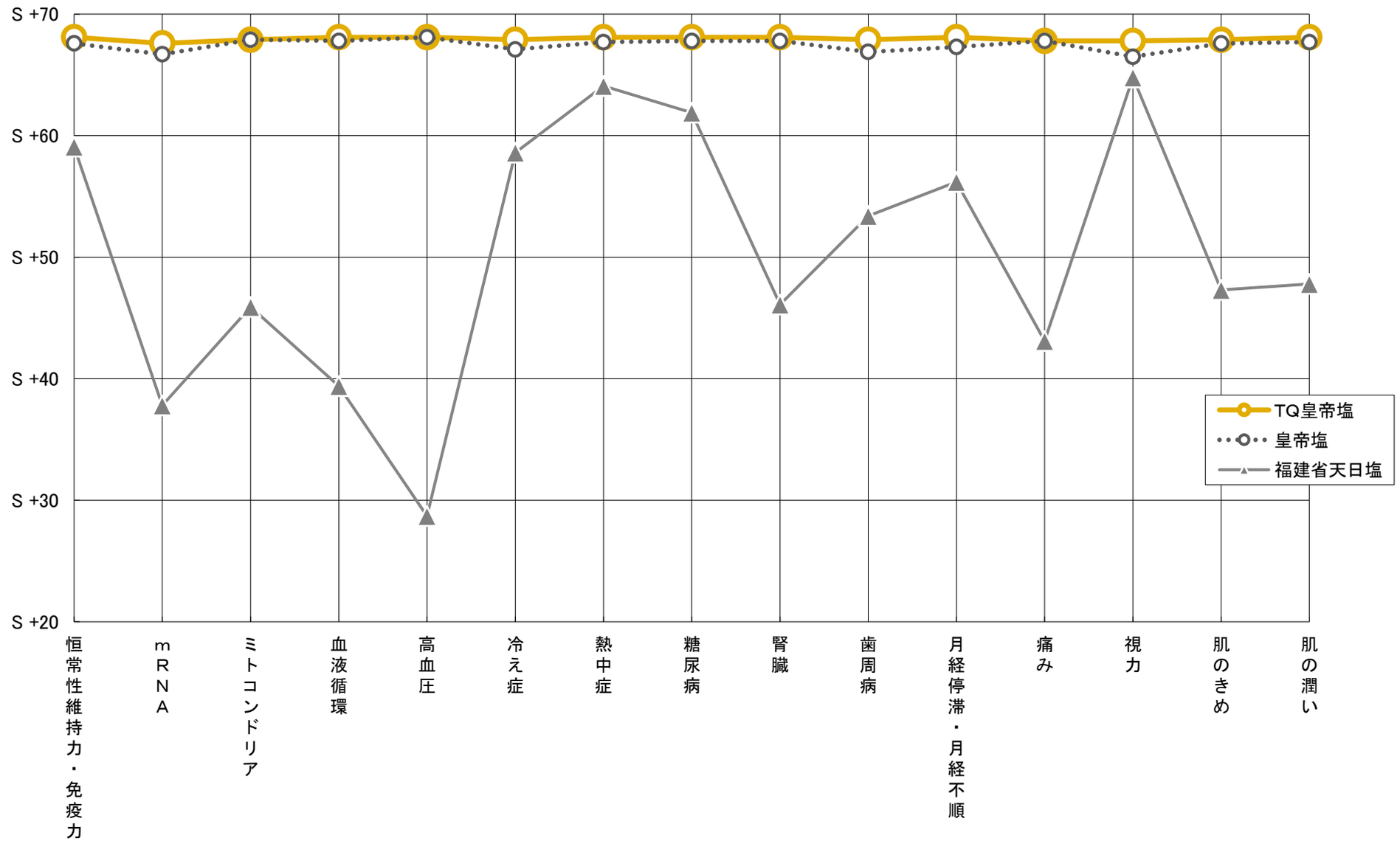
(S +1 = +100億)

No.	項 目	code	TQ皇帝塩	皇帝塩	福建省天日塩
1	恒常性維持力・免疫力	B222	S +68.1	S +67.6	S +59.1
2	m R N A	M280	S +67.6	S +66.7	S +37.8
3	ミ ト コ ン ド リ ア	0669	S +67.9	S +67.9	S +45.9
4	血 液 循 環	F543	S +68.1	S +67.8	S +39.4
5	高 血 圧	D520	S +68.1	S +68.1	S +28.7
6	冷 え 症	K274	S +67.9	S +67.1	S +58.6
7	熱 中 症	M561	S +68.1	S +67.7	S +64.1
8	糖 尿 病	D789	S +68.1	S +67.8	S +61.9
9	腎 臓	D802	S +68.1	S +67.8	S +46.1
10	歯 周 病	D008	S +67.9	S +66.9	S +53.4
11	月 経 停 滞 ・ 月 経 不 順	H127	S +68.1	S +67.3	S +56.2
12	痛 み	D296	S +67.8	S +67.8	S +43.1
13	視 力	D805	S +67.8	S +66.5	S +64.8
14	肌 の き め	K079	S +67.9	S +67.6	S +47.3
15	肌 の 潤 い	A423	S +68.1	S +67.7	S +47.8
	最 大 値		S +68.1	S +68.1	S +64.8
	平 均 値		S +67.9	S +67.5	S +50.3
	最 小 値		S +67.6	S +66.5	S +28.7

* これまでに測定されている最も高い数値は **S +68.1** です。

- ☆ 上記の平均値は、数値表記の性質上、通常とは一部異なる計算法により算出されております。また、誤差の切上げ(切下げ)により、見かけ上、最大値(最小値)と同値になることもあります。
- ☆ 波動値は、どの項目も、プラスの方が、望ましい意味になります。
- ☆ 波動値の高低が示すのは、その物品のエネルギー状態や作用の仕方であって、単なる優劣ではありません。
- ◎ 当波動測定は、現行の科学の範疇に属するものではありません。また、医学的・薬学的な効能を保證するものでもありません。
- ◎ 上記の理由から、当報告書につきましては、通常の化学分析・成分分析のような扱い(パッケージへの表示など)ではなく、ひとつの試みによる資料としてご利用くださいますよう、お願いしております。その範囲・スタンスであれば、印刷物・ネット情報として公表していただいて構いません。

TQ皇帝塩・皇帝塩・福建省天日塩



測定値から導かれる指標（統計量）

1. 《活性度》… 波動値の高さ

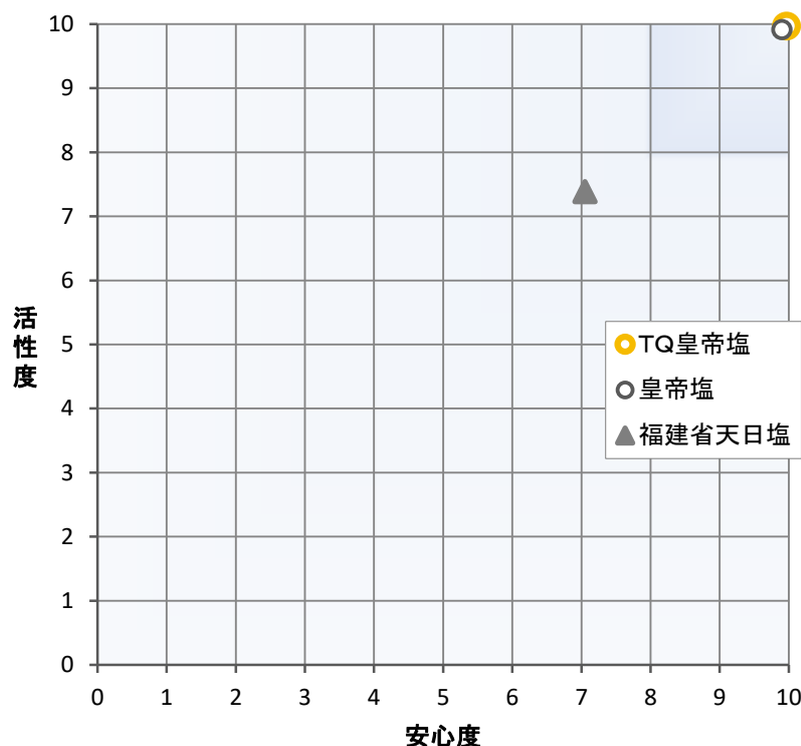
グラフ → 『《活性度》／世間の製品との比較』（3Dグラフ）
『世間の製品の状況 I／《活性度》』（分布グラフ）

	TQ皇帝塩	皇帝塩	福建省天日塩
■ 最 大 値	S +68.1	S +68.1	S +64.8
平均値（活性度）	S +67.9	S +67.5	S +50.3
最 小 値	S +67.6	S +66.5	S +28.7
* これまでに測定されている最も高い数値は S +68.1 です。			
■ これまでの最高値を10とすると	9.97	9.91	7.39
<p>波動エネルギーの活性度を表します。</p> <p>波動値の高さが意味するものについては、下記資料をご覧ください。</p> <p>→ 『物品・製品の波動値(人への作用)』</p>			

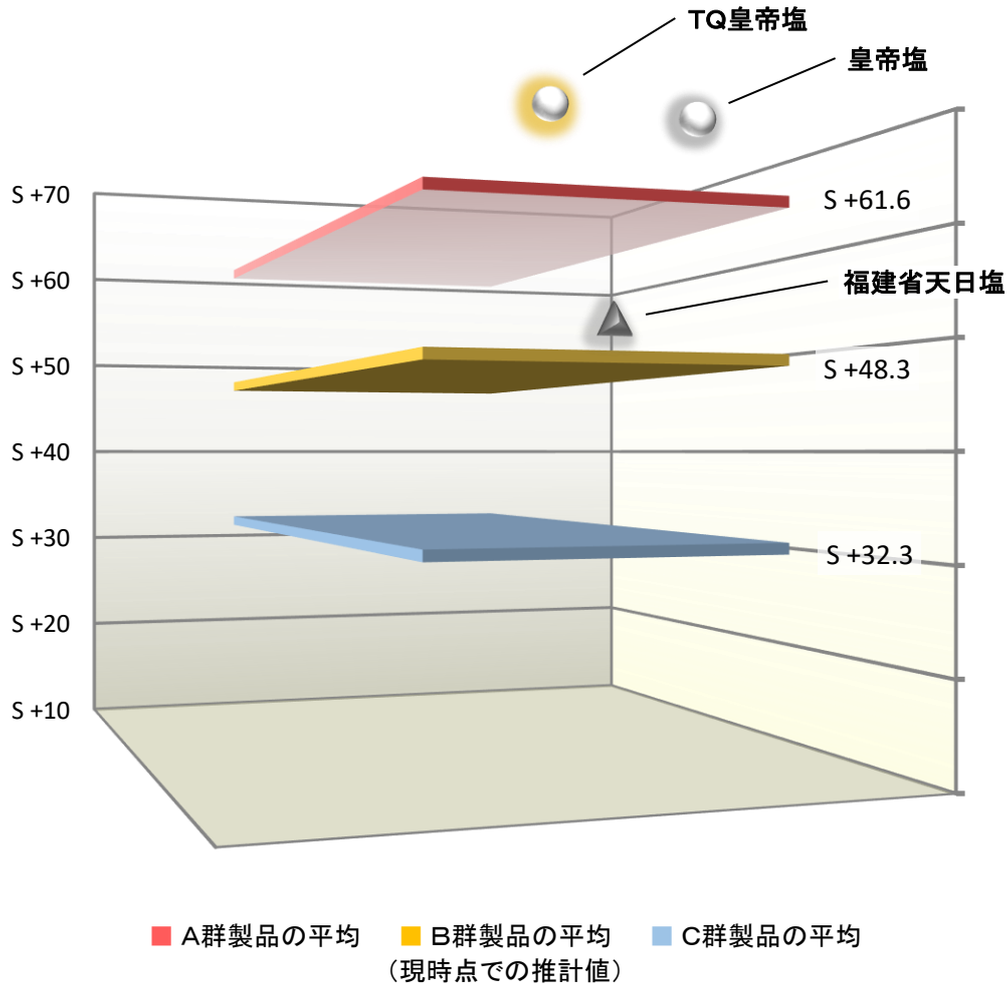
2. 《安心度》… バランス

グラフ → 『世間の製品の状況 II／《安心度》』（分布グラフ）

	TQ皇帝塩	皇帝塩	福建省天日塩
■ 安 心 度	9.97	9.90	7.05
<p>安心して利用できる度合を表します。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 数値が高い → だれもが安心して利用できます（食品など） ・ 数値が低い → 効能とリスクが同居するため、専門家の判断を要します（薬など） 			



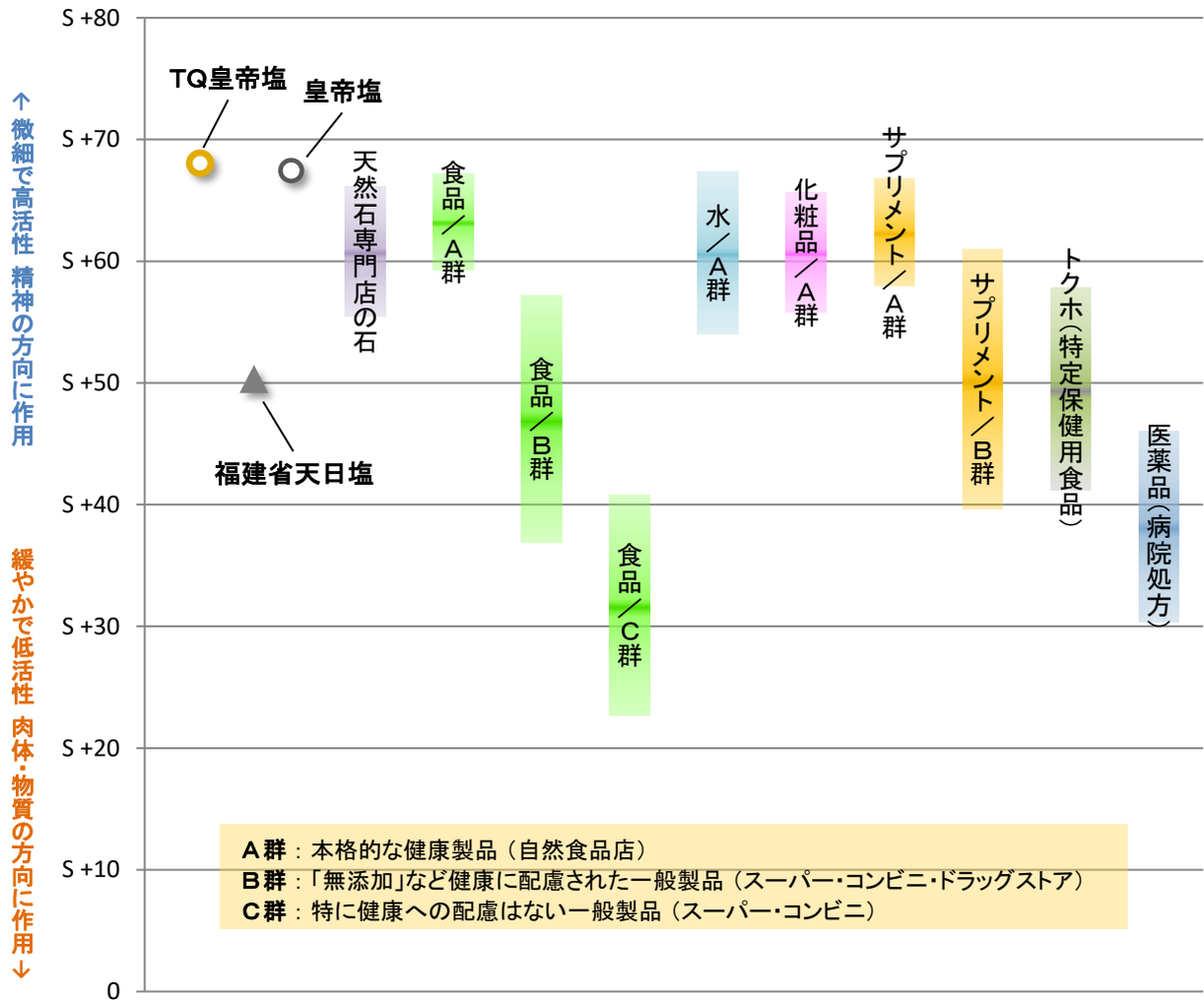
波動値の高さ／世間の製品との比較



- **A群** 本格的に健康・波動を考慮した製品
 自然食品店・ヒーリングショップ等にて販売されているもの
- **B群** 「無添加」「有機」等の表示がある、健康に配慮された一般製品
 スーパー・コンビニ・ドラッグストア等にて販売されているもの(「トクホ」「機能性表示食品」等を除く)
- **C群** B群のような表示がなく、格別な健康への配慮はされていない一般製品
 スーパー・コンビニ等にて販売されているもの

世間の製品の状況 I

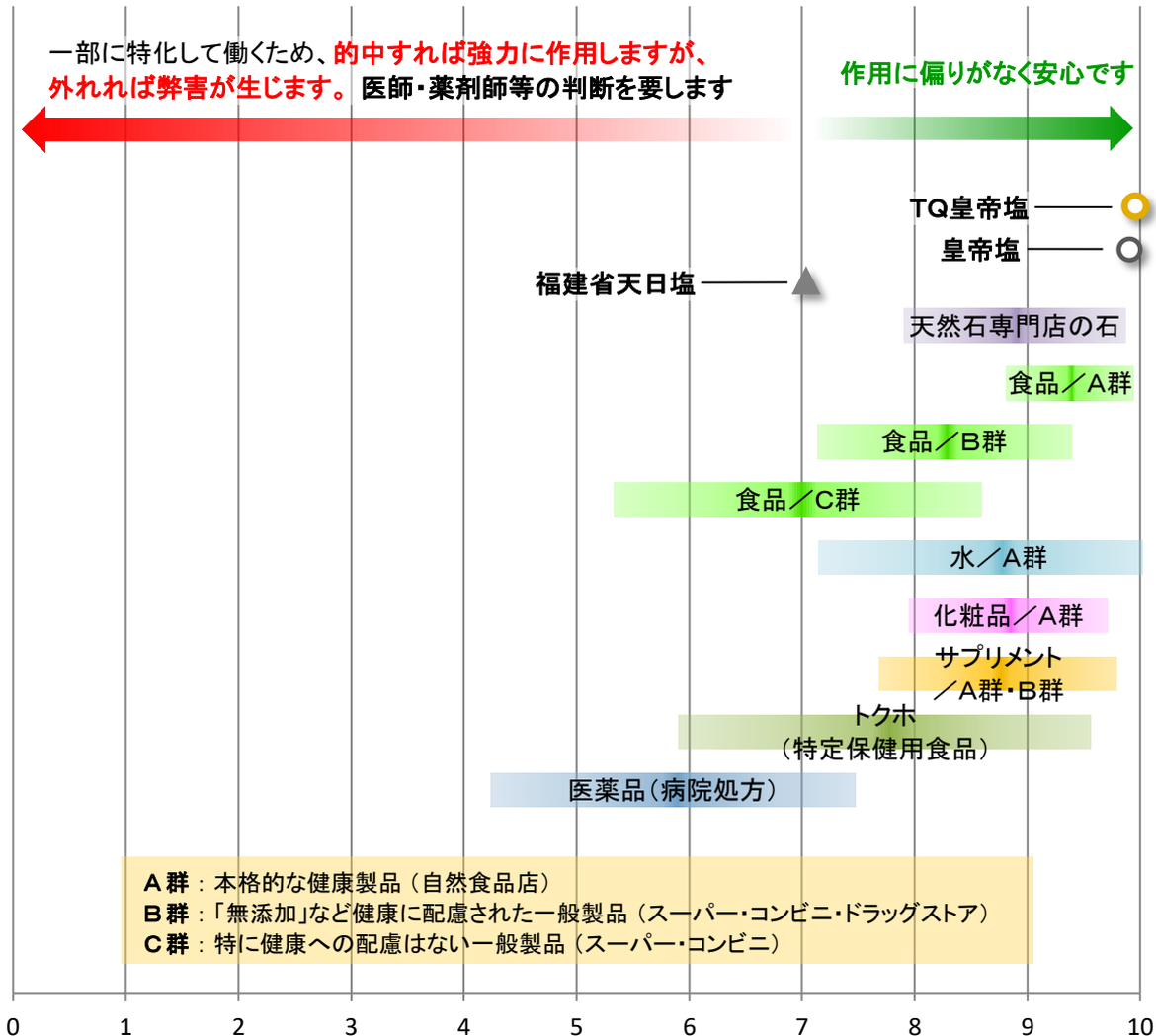
《 活性度(波動値の高さ) 》



- 製品の波動値には、**平均的なもの**のほかに、**それより高いもの**と**低いもの**があります(波動値の分布)。上のグラフでは、カテゴリー別に、**平均(棒の中央、色の濃いところ)**と、その**上下35%ずつ、計70%**が該当する、と推定される範囲を示しました。* お手元の波動値(平均値)が図のなかでどこに位置するのかがご覧ください。一般に、上下とも、平均に近いほど、該当する製品の数は多くなります。
 - * したがって、その上下(描かれていない部分)にも、格別高い、もしくは低い製品が、15%ずつ存在していることになります。
- グラフ全体についても、波動の高さとして中央付近(S+40 ~ S+50)に位置する製品は、一般的で需要の多いものであると考えられます。
- カテゴリーの分類に際しては、「健康」「自然」「生命力」「感情・精神」「(作り手・売り手の)意識」など、波動値の高低に反映する要因を手掛かりとしました。

世間の製品の状況 II

《安心度(バランス)》



■ 《安心度(バランス)》とは

ひとつの製品であっても、測定項目によって波動値は異なり、数値間に差異が見られます。

《安心度》は、この差異から割り出したもので、以下の性質を表します。

- ・高値 = 格差が小さく、バランスがよい。誰もが安心して利用できる(食品など)
- ・低値 = 格差が大きく、アンバランス。特定の強力な作用が望める反面、リスクを伴う(薬など)

*《安心度》の計算式は、アクアタック研究室が作成したものです。

■ グラフの説明

《安心度》は、「天然石専門店の石」や各「A群」では高く、「医薬品」などでは低い、という傾向があります。

カテゴリー別に、製品の約70%(平均値と、その両側35%ずつ)が分布すると推定される範囲を描いています。

特定の効能を持たない「食品/C群」の《安心度》が低い理由として、添加物などの影響が考えられます。「医薬品」や「トクホ」のように特定の効能を目的として設計されたものではありませんから、想定外の偏りが生じていることとなります。