

# GENKI UP WATER



## きれいでおいしい水のレベルを超えた 「元氣アップウォーター」は 細胞が喜ぶお水を創ります！

人類のおごりが神からの贈り物である“水”をこんなにまで汚してしまいました。今求められているものは「大自然そのものが生み出した石清水から湧き出るあの美味しい水！」

そんな“大自然が生み出した化学汚染されていない本来の自然なお水”をイメージして開発したのが「元氣アップウォーター」です。

**【商品開発の手法】：波動測定器を用い人体にとって最高の天然石・セラミックを厳選・ブレンド**

日本国内で古くから薬石・霊石として言い伝えられてきたもの約20点余りの中から、水に高エネルギーを与え水の分子を活性化する働きのあるものばかりを波動測定器(LFA)を用いて生体がより活性化する(元気になる)天然石・セラミックを厳選・ブレンドすることで、更にパワーアップしたお水を創る事のできる浄水器を開発しました。

Mind Fitness Co.,Ltd.

# 生命活性化浄水器

# 元氣アップウォーター

We think about the health with rich mentality.

We hope that all peoples in the world may be healthy & active.

## 1. 活性化 [水エネルギーの活性化→生命機能の活性化]

### 〔活性化ノウハウ その1〕

日本全国の生体エネルギーを高める薬石・霊石の中から6種類をベストセレクト

### 〔活性化ノウハウ その2〕

免疫力を高める特殊パワーセラミックチップを装着

### 〔活性化ノウハウ その3〕

“気エネルギー”を発生させる特殊なマーク(商標登録済)の力により、“気”の入った水を創ります

## 2. 安全 [有害物質の吸着]

- 高性能ヤシガラ活性炭
- コーラルサンド(珊瑚)
- ゼオライト

の3種類の素材を組み合わせることで各種有害物質に対応します。

- 「発ガン性物質〜トリハロメタン、有機塩素化合物、重金属、カビ類」対応水道法に基づく〔51種類の水質検査〕を全てクリアー

消毒副生成物	トリハロメタン・クロロホルム・ジブromokロロメタン 他
重金属	カドミウム・水銀・鉛・ヒ素 他
無機物質	硝酸窒素・亜硝酸窒素 他
残留塩素	—
有機化学物質	ジクロロエチレン・ジクロロメタン 他
発泡	界面活性剤
病原微生物	大腸菌

分析依頼先:財団法人 日本食品分析センター

- 波動コード「放射線毒素」対応

2011年3月11日発生の東日本大震災をきっかけとした原発爆発事故により起きた「放射線漏れ」によって東北・関東地区の水道水が放射能汚染されました。仙台市内の水道水を原水としてその変化を波動測定器により測定したのが下記のデータです。

### 「元氣アップウォーター」放射線毒素に対する効果測定

項目	仙台市・水道水(原水)	元氣アップウォーター	変化値
☆免疫力	+3	+12	+9
ホルモンバランス	+3	+6	+3
甲状腺・副甲状腺	+3	+7	+4
☆放射線毒素	-1	+6	+7
☆超短波放射線	0	+6	+6
☆脳	+2	+7	+5
肝臓	+5	+7	+2
腎臓	+4	+6	+2
☆自律神経	+4	+9	+5
ストレス	+3	+7	+4
アレルギー	+3	+5	+2
☆ミネラルバランス	+2	+9	+7
代謝障害	+2	+6	+4
☆マイナスイオン	+1	+8	+7
平均値	+2.4	+7.2	+4.8

☆印は5ポイント以上アップした項目

採水日:2011.4.2 測定日:2011年4月7日  
採水場所:仙台市青葉区 測定器:LFA  
(福島原発事故発生3/11より22日経過)

- ◎「波動測定器」とは「物質のもつエネルギーを人間の細胞がどのように感じているか」を“電気抵抗の変化”として測定・数値化する機械です。

測定値の見方	+20~-20の範囲で測定
+18以上~	めったに出ない数値、極めて優秀な食品・健康食品
+14~+17	人間ならば大変健康、食品なら「大変良い」もの
+7~+13	人間ならばいわゆる健康人、機能性食品なら「よい」レベル
+0~+6	人間ならば不調が常態化、野菜ならば農薬使用のもの
-0~-5	東洋医学でいう「未病」の状態、野菜ならば農薬過多
-6以下~	確実に発病の状態

### 〔波動理論の立場からのコメント〕

今回の原発事故により放射能汚染された水道水を測ってみると全体的に測定の際の“音が安定しない”ととても不安定だった”とのこと。また特徴的な数値として「放射線」にかかわる項目である“免疫力”・“放射線毒素”・“脳”・“ミネラルバランス”・“代謝障害”・“マイナスイオン”の項目が特に数値が低い。

いずれにしても、

☆放射線毒素が[-1 → +6] ☆超短波放射線が[0 → +6]

と、共に+7ポイント、+6ポイントとアップしているのは驚異的です。



### 「波動理論」についての基本情報

#### 「波動」とは

一言で言うと「物体のもつエネルギー状態」のことをいいます

波動測定器LFA(ライフフィールド・アナライザー)は測定者が本能的に脳で感じ取った情報を生体の電気的な変化として読みとる機器です。波動測定器はそのオペレーターの測定技術のレベルについての信頼性を確保できるならばとても信頼性の高いエネルギー測定器なのです。弊社では測定データの信頼性を確保するために機器開発メーカーの厳重な試験に基づく認定を受けた優秀な特定のオペレーターによる測定結果のみを公表しています。

この機器は具体的には、「物質のもつエネルギーを人間の細胞がどのように感じているか」を微弱な電流を通すことで、返ってくる電流の程度を“電気抵抗の変化”として測定・数値化する機械で、日本に上陸して約25年ほどが経過しますが、(株)ライフフィールド総合研究所が2003年9月(動揺判定装置)として日本国特許を取得しました。



そしてこの機器は秘密裡に既に多くの医療・食品/健康食品/繊維/化粧品等のメーカー・流通・小売り部門で広く活用されています。この機器を用いると、いとも簡単に“その食品・物質の生体への影響度(どの程度健康にプラスになるか)”を数値で確認することができるため、新商品開発や健康状態のチェックには大変有効なツールとなるのです。

#### 日本国特許取得 ライフフィールド総合研究所 製

- 波動測定器 LFT/LFA 2003年7月特許取得
- 波動転写器 LFC 1999年3月特許取得

お願い:「波動理論」を基本的に理解できないお客様は  
この浄水器をお買い求めにならないようお願い致します

# GENKI UP WATER

## 3.おいしい〔天然ミネラル水〕

### ～「天然のミネラル水」を再現しました～

天然のミネラル成分を含んだ薬石・霊石の中を通水することで、大自然の大地から湧き出るミネラルたっぷりの清水を再現します。

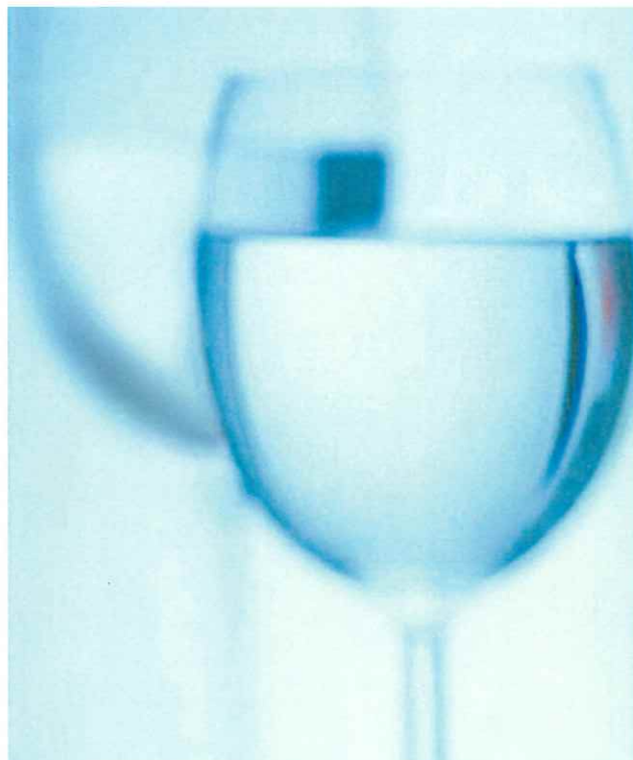
「元氣アップウォーター」からできたお水は人間が口にして本当に「美味しい」と実感できるレベルの自然水に生まれ変わります。

#### 「元氣アップウォーター」利用者の声

- 水がとても美味しく、お茶・コーヒー・紅茶・水割りがとてもまろやかになりました。
- 「元氣アップウォーター」のお水に下処理として料理素材を浸けておくと、味がとても美味しくなります。
- 赤ん坊の粉ミルク・離乳食作りもこれで安心です。
- 観葉植物・生け花に与えるととても元氣で長持ちします。
- アトピーでお悩みの方にも大変オススメです。



※健康維持の目的で飲む場合は1日コップ5杯から6杯以上の飲用をお勧めします。但し、冬場は身体を冷やさないように熱いお湯とブレンドしてお飲み下さい。また、この「元氣アップウォーター」は「免疫力アップ」をテーマの浄水器ですので、水を大量に飲用して何らかの好転反応が現れた場合は、直ちに1日の摂取量を少なくして下さい。

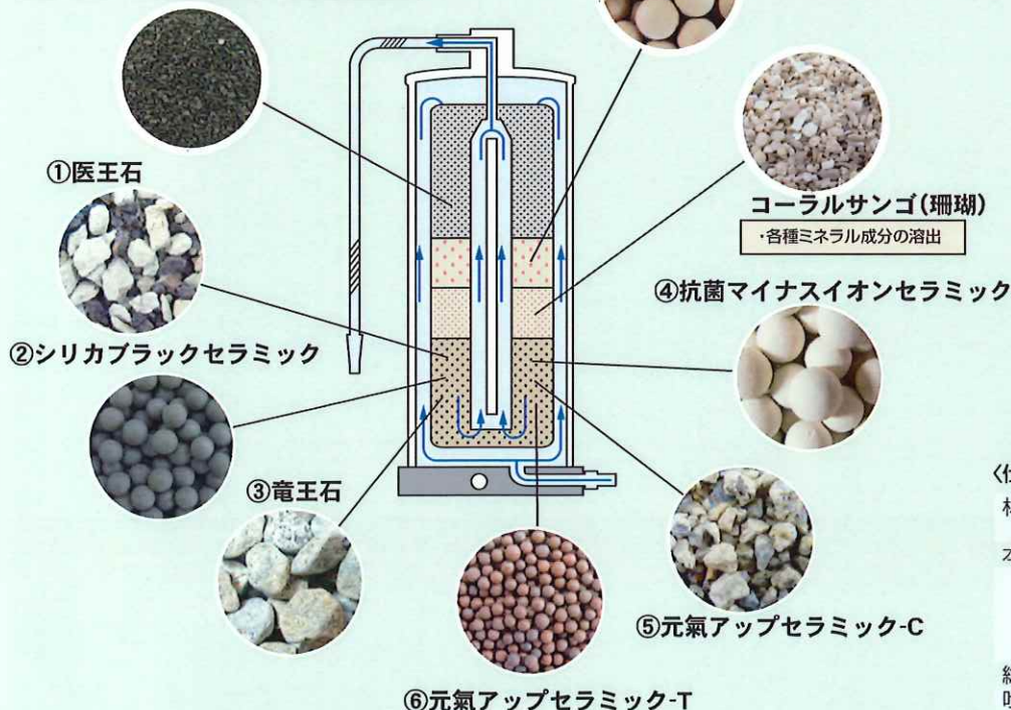


### 高性能ヤシガラ活性炭

- ・悪臭、悪味の吸収・除去
- ・残留塩素の除去
- ・発ガン性物質/トリハロメタン等の有機物質の除去
- ・放射性物質(ヨウ素)の吸着

### ゼオライト

- ・各種有害物質(アルミ・鉛等の重金属/放射性物質)の吸着



### 天然石及び天然石セラミック①～⑥

- |    |  |
|----|--|
| 作用 | <ul style="list-style-type: none"> <li>・水分子の活性化</li> <li>・生体活性化情報の転写</li> <li>・各種ミネラル成分の溶出</li> <li>・各種有害物質の波動的無害化</li> <li>・マイナスイオンの発生</li> <li>・雑菌発生の抑制</li> </ul> |
|----|--|

### 驚くべき低価格のランニングコスト

カートリッジの寿命は水質及び1日の使用量によりますが、一般的に

**1日20ℓ使用を仮定にて約13.7年**

- 一般的な3～4人家族で 約5年
- .....1ヶ月当たり約 400円、

**1日当たり 僅か 13円!!**

～据置き型&アンダーシンク型の場合～

### 【取付け簡単】

女性の方でも取付け説明書に従って簡単に取付けできます。  
〔ご注意！：外国製の蛇口は適合しません〕



※ウォーターポンププライヤー(水道工具)があると便利です

### 〈仕様〉

材質 架台：ジュラコン・本体：ステンレス(SUS304)  
カートリッジ：ポリプロピレン  
本体サイズ：高さ345mm、直径110mm  
ろ材：高性能ヤシガラ活性炭、天然コーラルサンゴ(サンゴ)、ゼオライト、2種類の天然石、4種類の天然石セラミック  
総能力：100,000ℓ (0.7ppm時の対塩素処理能力)  
吐出力：5ℓ/分  
使用水圧：0.5～4.5kg/cm<sup>2</sup>

希望小売価格 **217,800円** (本体 198,000+税)

※交換用カートリッジ **66,000円** (交換時期：約10年～13年)  
(本体 60,000+税)

# LINE UP GENKI UP WATER

## 台所シンク周りのスペースが狭いお家には 「アンダーシンク(ビルトイン)タイプ」



希望小売価格 **264,000円**  
(本体240,000円+税)  
※交換用カートリッジ **73,700円**  
(本体67,000円+税)  
【交換時期:約10年~13年】  
※別途、取付け工事費が15,000円程度かかります

### 《ご使用上の注意》

1. 毎朝ご使用の前に10秒ほど通水した後ご使用下さい。  
数日間ご使用にならなかった場合は、約3~5分程度通水(捨て水)後にご使用下さい。
2. 45℃以上のお湯を通さないで下さい。誤って通した場合は、直ぐに冷水を通水して下さい。
3. 使用可能水圧は最大4.5kg/cm<sup>2</sup>です。(アンダーシンクタイプは7.5kg/cm<sup>2</sup>)
4. 製水器・湯沸かし器には接続しないで下さい。
5. 井戸水を用いる場合は販売店にご相談下さい。(赤さび・鉄分対策用のプレフィルターが別売にてあります。飲用が可能かどうかの水質検査要)
6. 寒冷地で凍結の恐れがある場合は、寝る前に本体のジョイントホースを外して下さい。

## 「元氣アップウォーター」の思想をベースにした大容量仕様 【(高性能圧縮活性炭・ゼオライト)増量 ツインタイプ】



希望小売価格 **308,000円**  
(本体280,000円+税)  
※交換用カートリッジ **92,400円**  
(本体84,000円+税)  
【交換時期:10~13年】

※【ご注意】  
この交換の目安は“塩素処理能力”での目安ですので、放射性物質についての寿命はこれより短くなります

【★浄水器の取り付けは女性でも簡単にできます】

### 【ろ材】

- ①高性能圧縮活性炭  
(米国製・NSF(※)合格品) 約500g
- ②ゼオライト 約300g
- ③「元氣アップセラミック類」 約150g

※)NSFとは  
National Sanitation Foundation = 国際国立衛生財団の略で、米国における独立系非営利組織として公衆衛生・安全・環境保護の領域に対する基準の制定・製品検査・サービスの認証を行う権威のある組織

## 驚くべき低価格のランニングコスト

交換用カートリッジの寿命:前処理・後処理2本組セット

- 一般的な3~4人家族で約10年~12.5年  
.....1ヶ月当たり約540円、

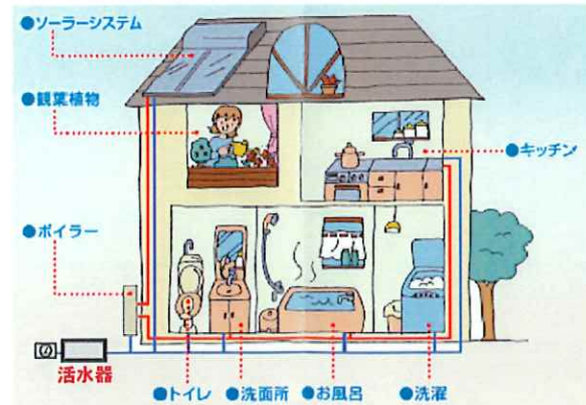
1日当たり **僅か18円!!**

## 水道水活水器 : 一戸建・ビル一棟まとめて活水化

### 【水道管直結タイプ活水器】(カートリッジ交換・メンテナンス不要タイプ)



希望小売価格 **369,600円**  
(本体336,000円+税)  
※別途、取付け工事費が15,000円程度かかります。



### 【3種類の特種セラミック】が水道水を水本来の姿に活性化させます

種類	作用
①遠赤外線セラミック	特種開発の高性能遠赤セラミックの働きで水を活性化させます
②制菌セラミック	1100℃の高温で焼結した抗菌セラミックで水の腐敗を抑えます
③特殊セラミック	高硬度の特種セラミックにより弱アルカリ水を造ります

活水効果	
①設備機器	水道管内の鉄サビ・水アカの抑制、給湯器の熱効率アップ
②お風呂	塩素の刺激軽減、お湯がマイルドに、浴槽の湯アカ・ヌメリ防止
③洗面所	洗顔・歯磨きの皮フに優しい
④トイレ	便器の汚れ・水アカが付きにくい
⑤お洗濯	洗剤の使用量が減るため、すすぎの水量が節約
⑥キッチン	食器の汚れ落ちが良くなり洗剤を節約できる、手荒れが少なくなる 三角コーナーのヌメリ・臭い防止
⑦お料理	コーヒー・紅茶等の味がマイルドに、ご飯がふっくら炊きあがる、ダシの旨みを引き出す、野菜等を浸してから保存すると保存期間が伸びる
⑧植木・生花	植物が元気に育つ 生花が長持ちする

(※飲料用には「元氣アップウォーター」を併用して下さい)  
※別途、取付け工事費が15,000円程度かかります

ご注文・お問い合わせは

総発売元



— “心と体”の健康コンサルティング —

株式会社 **マインドフィットネス**

詳しくは、

マインドフィットネス元氣アップ

検索

# PFAS最新情報

2025.01.28

## ★岡山・吉備中央町の水道水汚染で 住民の血液検査結果発表の結果は?.....

- **町民の87%**が米国指針(20ng/L)で「**処置必要**」レベル
- **2歳～12歳の子供8割**がPFASに**高濃度曝露**

国指針28倍のPFOAが水道水から検出された岡山県吉備中央町。  
2025年1月28日、町は町民を対象としたPFOAを含むPFAS血液検査の結果を公表した。

検査を受けた町民709人のうち、**87%**に上る619人が、米国政府が採用する指針(20ng/L)で「**処置が必要**」とされる値を超えていた。



●2歳～12歳の子どもの高濃度曝露も著しい。65人中、**82%**に上る52人が、同指針値を超えた。

4歳の息子の高濃度曝露が判明している母親は、記者の取材にこう語った。

・「PFOAによる健康影響の一つが、息子に現れている。PFOAが原因かはわからないけれど、手遅れになる前に、定期的に健康検査ができる体制を確立してほしい」

・一方、山本雅則町長は「思った以上に高い数値だった」と言うものの、PFOA曝露による疾患が出た場合も、町による費用負担の予定はないと述べた。

# 水道水は「元氣アップウォーター」でもう安心!!

## 緊急報告

遂に「元氣アップウォーター」でPFAS除去  
が  
水質分析専門機関で証明されました!!

2024.12.13-その1

## 緊急報告!!

★この度、現在NKKの報道番組で度々取り上げられている、岡山県吉備中央町のPFAS汚染された川の水が弊社の「元氣アップウォーター」に通水すると、**見事にPFASが除去出来る**ことの分析データを入手しました。

《岡山・吉備中央町の汚染源・河平ダムの下流の川より採取》



	原水		元氣アップウォーター処理水
[PFOA]	904 ng/L	⇒	7 ng/L

※国の暫定基準値は50ng/L

大幅ダウン!!

試験・検査成績書

東環食発 第 0292411-0002 号  
令和6年12月12日

株式会社マインドフィットネス 殿

一般財団法人 東京環境健康  
食と環境の科学センター  
豊洲研究所  
東京都中央区豊洲4-1-1

令和6年11月28日 当センターに依頼された試験品について試験した結果は下記のとおりです。

記

試験品又は 検体の名称	川(岡山A地点)
表記事項	採取施設名 : 川 採取箇所名 : 岡山A地点 採取施設住所 : 岡山県加賀郡吉備中央町下加茂 採取日時 : 令和6年11月25日 12時00分

試験成績結果

試験項目	結果	試験法	脚注
ペーブルジフルオロオキソベンゼン酸 (PFOS)	5 ng/L未満	環境測定・検査フォーマットグラフ・質量分析法による	
ペーブルジフルオロオキソベンゼン酸 (PFOA)	904 ng/L	環境測定・検査フォーマットグラフ・質量分析法による	

備考 定量下限値 : 5ng/L  
暫定目標値として、ペーブルジフルオロオキソベンゼン酸 (PFOS) 及びペーブルジフルオロオキソベンゼン酸 (PFOA) の合算値が50ng/L以下  
以下余白

試験・検査成績書

東環食発 第 0292411-0003 号  
令和6年12月12日

株式会社マインドフィットネス 殿

一般財団法人 東京環境健康  
食と環境の科学センター  
豊洲研究所  
東京都中央区豊洲4-1-1

令和6年11月28日 当センターに依頼された試験品について試験した結果は下記のとおりです。

記

試験品又は 検体の名称	川(岡山A地点)の水を高圧ポンプで「元氣アップウォーター」に通水
表記事項	採取施設名 : 川 採取箇所名 : 岡山A地点 採取施設住所 : 岡山県加賀郡吉備中央町下加茂 採取日時 : 令和6年11月25日 12時00分

試験成績結果

試験項目	結果	試験法	脚注
ペーブルジフルオロオキソベンゼン酸 (PFOS)	5 ng/L未満	環境測定・検査フォーマットグラフ・質量分析法による	
ペーブルジフルオロオキソベンゼン酸 (PFOA)	7 ng/L	環境測定・検査フォーマットグラフ・質量分析法による	

備考 定量下限値 : 5ng/L  
暫定目標値として、ペーブルジフルオロオキソベンゼン酸 (PFOS) 及びペーブルジフルオロオキソベンゼン酸 (PFOA) の合算値が50ng/L以下  
以下余白

## PFASを高濃度に含む岡山県・吉備中央町の水

### を分析専門機関で分析!!

2024.12.13-その2

#### ～ PFAS分析結果に至るストーリー ～

この度、「元氣アップウォーター」をリニューアル・価格改定したことを契機に現在世間を騒がしているPFAS(有機フッ素化合物)を含む水に対してどの程度の除去効果があるかのデータ分析を行いました。

●私はもともと岡山の出身であり、親しいお取引先の女性が岡山に住んでおり、たまたま彼女のクライアントが吉備中央町に住んでいるということから、彼女にお願いをして今回のPFAS汚染水の採取・測定に至った経緯があります。

●お水の採取場所は、「岡山県・吉備中央町の水道水が高濃度のPFASに汚染されている」というNHKの記事(1,200ng/L・・・国の暫定基準値の24倍)に基づき、その浄水場の汚染源の取水地・川平ダムを中心に3地点の川の水を採取してもらいました。

- ①まず一カ所は川平ダムの上流に流れる川の水
- ②そして川平ダムの下流に流れる川の水
- ③そして最後に、NHK報道で問題となった、吉備中央町の町に流れる川の水



●そして届いた水を私が0リングテストで確認をすると、「ダムの川下の水に高濃度のPFASが含まれている」ということが確認されたため、この水の原水と元氣アップウォーターに通水した水の2種類を12月27日に水質分析の専門機関に分析依頼をしました。

そしてその3日後の12月30日(日)に何と! **NHKで特集番組でPFAS問題の第2弾報道があった**のです。

あまりにもそのタイミングが良いので私も驚きました。(これぞまさに神様の采配?)

●そして12月13日に依頼していたその**分析結果**が届いたのでした。

その結果は、見事に**原水に高濃度PFASが検出**され、そしてその水を**元気アップウォーター**に通水すると、日本国の暫定基準値である50ng/Lから見ても **【904ng/L⇒ 7ng/L**にまで**大幅ダウン**】という期待した通りの分析結果でした。

※日本の暫定基準値が50ng/Lですから、これは**完全に合格の値**です

これによって「**元気アップウォーター**を使用すれば、全国どの地域の汚染された水道水さえも**安全な水**に変えることができる。」ということが証明されたのです。

★そもそも、「日本の水道水が **PFAS** に汚染されているということ自体が**重大な問題**」であり、また同時に、

「この **PFAS** は全国各地の工場等から地下に流れ出して、そして**地下水**として **農作物・果物等**に吸収されて、そして**それらが日本国中で供給されている**という事実」を考えると、とても**恐怖**としか言いようがありません。

※「**PFAS**」は長期間にわたり分解されないため、体内に取り込まれると体内に蓄積され、結果として、**腎機能障害・がん**等を発症させるなど**発ガン物質**として**危険視**されている**有機フッ素化合物**で、今や世界的な規模で問題化されている化学物質なのです。

## ●【結論】

少なくとも家庭で飲む**水道水の水は、この「元気アップウォーター」で除去することが**できるということが今回の正式な分析データにより証明されました。

また、**体内に蓄積されたPFAS**は弊社でご案内している**デトックスマシン**

“**God-Cleaner・GOLD**”～これは**体内の重金属・化学物質**を効率的に体外に排出するということで大人気の機器ですが、この装置を使うことによって、体内に蓄積された**PFAS**は体外に排出されるであろうことが容易に推測されます。