

# お宅の井戸水は 大丈夫？

安心して「水」を飲むために必要なことは…？

「水」は生きています。

井戸水や湧水は、常に同じ状態ではなく、気象や環境の変化によって影響を受け、水質が変化する場合があります。

安心して「水」を利用するために、専門機関による定期的(年1回以上)な水質検査を受けることをお勧めいたします！

**検査項目** (飲用井戸等) ※必要最小限の検査です。

一般細菌、大腸菌、亜硝酸態窒素、硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素、塩化物イオン、有機物(全有機炭素(TOC)の量)、pH値、味、臭気、色度、濁度 (計11項目)

**容器** 1Lポリ容器(大) 1本 200ml滅菌容器(小) 1本 (当協会でご貸出しております)

**検査日数** お問い合わせください

**料金** お問い合わせください

※その他、詳細な検査は別途承っております。



容器(大)



容器(小)

**水の健康は定期的な水質検査で維持管理！**



タンクに貯めて使っているけど大丈夫かなあ…

井戸を持っているけど飲めるのか心配…

検査をしてみたいけどどうしたらいいかわからない…等

お気軽にお問い合わせください。



のめるかなあ？

【お問い合わせ】

公益社団法人 長崎県食品衛生協会 食品環境検査センター (水質検査課)

〒851-2127 長崎県西彼杵郡長与町高田郷3640番地3

TEL 095-883-6830

FAX 095-883-6981

# < 飲用井戸等検査の採水方法 >

- ① 採水は**当日**に行う。  
※蛇口に付いているホース等は、出来るだけ取り外してください。  
※ポリ容器【容器(大)】と滅菌容器【容器(小)】は、  
必ず同じ蛇口から採水して下さい。



【容器(大)】



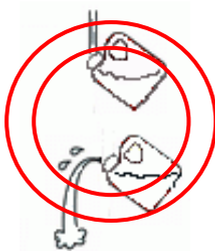
【容器(小)】

- ② 5分間、勢いよく水を流し、配管に溜まった水を流し出す。

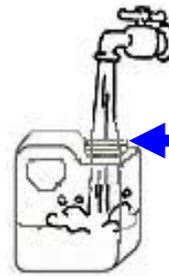
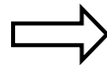


5分間!

- ③ ポリ容器【容器(大)】は、採水する水で、軽く一度容器をすすいでから、満水にする。



すすぎあり



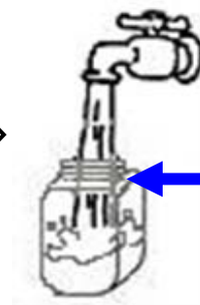
満水ライン  
(あふれるまで)

- ④ 滅菌容器【容器(小)】は、中に**試薬**が入っているので、  
すすがず、あふれないよう採水する。(※詳細は滅菌容器の袋をお読みください。)

ふたの内側、  
採水瓶のねじ口を  
触らないように!



すすぎなし



あふれない  
ように!

満水ライン  
(ねじ口の所まで)

- ⑤ ラベルに必要事項を記入し、容器に貼る。

容器(小)のラベルは  
容器**側面**に  
貼って下さい。



容器(大)のラベルは  
容器**上面**に  
貼って下さい。

依頼書と一緒に、窓口までお持ち下さい。