

節水 一人ひとりの心がけが大きな節水につながります!!

安定した水量が確保できる地下水ですが、あまりに多量の取水をしてしまうと地下水位の低下や渇水により取水できないといった事態も考えられます。限りある大切な資源ですので、日頃からの節水にご協力下さい。

バケツで節水



洗車をするときに流しっぱなしのホース洗いだ、バケツ30杯以上の水を使います。バケツを使えば5杯の水で洗車ができます。洗車にはなるべくバケツを使いましょう。

歯みがきで節水

歯みがきはコップにくめば5リットルの節水になります。コップ3杯(約0.6リットル)で済む歯みがきも、水の流しっぱなし(30秒)だと約6リットルになってしまいます。歯みがきはコップを使って口をゆすぎましょう。



ほかにも こんな節水があるよ



- ・食器洗いや野菜洗いをするとき、水をためて洗う。
- ・お風呂の残り湯は洗濯などに再利用する。
- ・シャワーを使う時はこまめに開け閉めする。
- ・トイレを節水型にしてみる。

蛇口で節水

蛇口から、ぽたりぽたりと落ちていた水滴も、1日にすると約50リットルになってしまいます。蛇口はきちんと閉めましょう。また、蛇口内部に取り付けるゴム製のコマを節水コマに取り換えると節水効果があります。



漏水 節水しても漏水してたらもったいない!!



ここを
チェック!!



パイロット

水道をたくさん使った記憶がないのに水道料金がいつもより高いと思ったら漏水の疑いがあります。そんな時は、家にある水道メーターで漏水かどうかの確認ができます。

確認の仕方

- ①まず、家にある水道を、全てしっかり閉めてください。(※外にある散水栓等も含まれます。)
- ②メーターの「パイロット」が回転しているかを1分間程ご確認ください。
- ③『パイロットが停止している。』
→ 漏水ではないと思われます。
『パイロットが動いている。』
→ 漏水の可能性ががあります。
町指定給水工事事業者にご相談下さい。

問い合わせ先 上下水道課 ☎ 62-2348・2119

8/1~8/7

「水の週間」

水は限りある資源です



鏡石町の水道水は
どうやって作られる?

町の水道水は全て地下水により賄われています。水源となる井戸は町内12箇所あり、その深さは100~250mで、深井戸と呼ばれています。特徴としては年間を通して水量、水温ともに安定しており、更に水質も良好という特徴を持っています。水源からくみ上げられた水は、町内3箇所の浄水場です。過、消毒され、ポンプにより圧送することにより皆様の家庭まで届けられています。

一日で一人が使う水の量

平成24年度の1年間、町内の各家庭や工場、会社などで約132万m³の水が使用されました。一日あたりになると、約3,605m³(小学校のプール約13杯分)の水が使用され

たことなります。

その中で、各家庭における水の使用量を見てみると、一日一人当たり約304リットル(2リットルのペットボトル約152本分)の水を使用しています。

おいしい水の基準

町の水道水はおいしいと感じているでしょうか。そこで、水質基準とおいしい水の基準、町の水質検査結果を比べました。(表1)なお、残留塩素が少し高くなっているため、検査を浄水場で行って離れるにつれ残留塩素の値は低くなります。

- 水道水をおいしく飲む方法
- ①お湯を沸かすときは、沸騰した状態でやかんのフタをとって5分ほどおいておくとカルキ臭が無くなります。
 - ②10~15℃に冷やしておくと

おいしく感じ、カルキ臭もあまり気になりません。

(表1)

項目	おいしい水の基準	水質基準	鏡石町の水質検査結果 (平成24年度平均)
蒸発残留物	30~200mg/ℓ	500mg/ℓ以下	186mg/ℓ
硬度	10~100mg/ℓ	300mg/ℓ以下	28mg/ℓ
遊離炭酸	3~30mg/ℓ	基準なし	未実施
過マンガンカリウム消費量	3mg/ℓ以下	3mg/ℓ以下	0.37mg/ℓ
臭気度	3以下	異常でないこと	異常なし
残留塩素	0.4mg/ℓ以下	0.1mg/ℓ以上	0.7mg/ℓ(浄水場の最大値)
水温	20℃以下	基準なし	15.5℃

私たちの生活を支える水は限りある大切な資源です。水に対する私たちの理解を深めるために、毎年8月1日を「水の日」、8月1日から8月7日までの1週間を「水の週間」と定められています。みなさんもこの機会に水の大切さを考えてみましょう。