

## 平成 29 年度町政懇談会記録(要旨)

開催日 : 平成 29 年 9 月 24 日 (日)

開会 : 午前 10 時 00 分 閉会 : 午前 11 時 00 分

場所 : 山田公民館

参加者 : 男 23 人、女 8 人 計 31 人

町職員 : 町長、副町長、建設部参事、上下水道課長、政策課長

### ○懇談

男性 (1) 水道料金について、平成 32 年からマイナスに落ち込んでいくということなんですが、それ以前はプラスの収益だったと思うんですが、その収益はどのように使っていたんですか。

上下水道課長 収益はそのほとんどが、建設改良積立金や減債積立金として、今でも老朽化した管を交換する時に借金をしたりしていますが、それを返済するために 1 億 5 千万円くらい、また将来の管の老朽化に備えて 1 億 3 千万円くらい積み立てをしています。

男性 (1) 留保金ということだと思うんですが、そういうものがあるなら、今後マイナスに転じても留保金があるので、全てが使用料に反映されるというわけではないということですか。

上下水道課長 ないです。今内部留保資金としては 7 億円弱ありますが、もし今後、料金改定をせずにマイナスを内部留保資金で穴埋めしていけば、平成 41 年にマイナスになるという計算です。資料にある料金 17%アップというのは、将来災害などの対応に使うための 3 億円を保持しておくとして、それを除いた内部留保資金や借入れを含んだものとして計算した結果というものになります。

男性 (1) 儲けのあった時に、留保資金を増やしたり、水道料金に反映してもらって料金を安くしてもらったりとかその時点ではあったと思うんです。

上下水道課長 東員町は 42、3 年間、今の料金できているわけですが、そんな中で企業会計で減価償却してきていけば、もう少し留保資金があってもいいのかなと思いますが、恐らく、下水道の普及のときに管の敷設代えを同時に行っているんですが、その時に使用したのだと思います。元の石綿管から塩ビ管に代える時の設備投資に、内部留保資金を使用し、その上で現在 7 億円弱という資金が残っているということです。今の東員町の大きな施設というのが、団地の造成時に企業に造っていただいて譲渡していただ

いてものです。今の施設の初期投資自体が譲り受けたもので、水道料金から造っていないものなので、減価償却もしていなかったんです。だから料金が安くすんでいるんです。これがもし町が一から造ったものであれば、料金は多分倍ぐらいにしないと採算が合わないと思います。

男性（２） 平成３２年に値上げとあるが具体的にどれくらい上げるのか。上げるにしても１円でも少なくすむように役場も企業努力してもらわないといかんわな。

上下水道課長 上がるのは平均として１７％くらいです。これまでも努力はさせていただいております。

町長 今までの歴代の町長さんも含めてですが、これまで４０数年間料金を上げてこなかったというのはすごい努力だと思います。

男性（２） それはいいことですよ。だから、今後もこのまま安いままで東員町はすごいとこだと、日本一だと言われることをやってもらえたらありがたいことだと思いますけどね。

町長 条件的に色々なことがあって、その中で東員町は県内でも一番安い料金できています。これは、これまでの歴代の方々が努力してきた結果だと思います。今後もしもできるだけ町民の皆さんの負担が少なくなるように、色々な資金を使いながらぎりぎり１７％ぐらいいかなというところをはじき出したと理解をしていただきたいと思います。

男性（２） 最近は何でも値上げで、下がるのは年金くらい。負担ばかり増えてる。ゴミ袋も上がるし。そういえばこの前ゴミ袋を古いのと新しいのと交換するとか回覧できたけどそんなんなら、袋がなくなるまで使わせてもらったらええやないかと思うわ。

町長 ゴミ袋に関しては、ゴミ袋の料金と考えるのではなくて、ゴミを処理する料金として考えていただきたい。本来ならもっとお金がかかるものを皆さんにもご協力をいただいて、できるだけゴミを少なくしたい。そのためのごみ処理の料金というふうにとらえていただきたいと思います。

男性（２） そうはいつでもやっぱり、今持っているゴミ袋を全部使い切るまでは使用してもいいというふうにして欲しかった。３カ月というのは短い。せめて１年ぐらいいは猶予が欲しかった。

町長 この話は、今年の初めからさせてもらってしまして、１年くらい猶予があたって我々は思っているんです。この話は、桑名広域のごみ処理場が変わるということで、桑名市と木曾岬町と東員町で、足並みそろえて同じ形でいきましょうということ

で決めさせていただいたものです。

男性（２） ごみの量は全体で増えているのか。ごみ袋が高くなると、ごみが出しにくくなるから高くするという話をきいたがそういう狙いもあるのか。

町長 ごみの量は増えていますし、そういう狙いがないこともないです。他の市町村では1枚100円とか、50円とかするところもあります。これは、ごみ袋の値段を上げて、できるだけ皆さんにごみをだす量を少なくしてもらいたい、という思いからそういうことをやっているところもあります。我々もそれは多少あります。そんな中でこういった料金設定になりました。

男性（３） 全国で3番目に水道料金が安いとか、そういったことを町民にきっちり宣伝するというか伝えるべきだと思います。これまで東員町は頑張っていたと。我々は、払うとき東員町が何番目とか何も考えんと払っている。8月ごろに図書館にあった雑誌の水道特集で、東員町は料金の安さでベスト10に入っていました。そういった東員町は頑張っているんだということをもっと皆に言わなきゃいかん、と私は思っています。

町長 ありがとうございます。今料金が17%上がっても、県内で1番安いということに変わりはないと思います。

上下水道課長 恐らく、週刊ダイヤモンドの記事だと思うんですが、これは、ライフラインの危険度という特集の中の、料金が安いところという欄で乗せていただいております。週刊ダイヤモンドの7月29日号に載っています。図書館にあると思いますので興味のある方はご覧ください。

男性（４） 先ほどから水道料金で平成32年度から17%の値上げでお話されています。資料の中で平成35年に料金回収率が100.9%になっていますが、その先の見通しというのはどうなっているんですか。

上下水道課長 資料にも書かせていただいておりますが、料金水準は5年ごとに見直しをさせていただきます。投資した工事の効果と、人口の増減などで使用量が変わりますと料金収入も変わってきますので、その辺で見直しをさせていただきます。経営戦略計画というのを作っているんですが、今のままですと値上げになると予想をしていますが、リアルタイムで変わっていきますので、その時々状況に応じて検討させていただきます。

男性（４） 人口の増減とか、節水などの関係で長期的に考えるのは難しいということですか。

上下水道課長 人口予想も人口問題研究所と役場の人口ビジョンとでは数字のひらきがあります

し、実際のところ神田地区の開発などで若干人口増になっていたりなど、長期予想をだしてもそのとおりにいくかどうか分かりませんので、5年ごととさせていただきます。

男性（2） 水道事業を民間に委託しているところはあるんですか。

上下水道課長 ないです。前回の国会で水道法改正の話があったんですが、その中で水道事業を民間に売るといふような話がありました。

男性（5） 山田でなかよし文庫という文庫活動を35年くらいやっています、小学生以下対象で土、日曜開館しているんですが、転入してきた若いお父さんが子どもと一緒に遊びに来たりして利用者数も増加しています。町もそんな文庫活動に理解を示していただいて力を入れていっていただければと思います。

男性（6） 東員町には図書館があって、司書さんもいると思うんですが、山田のなかよし文庫とお互い交流を持ってもらいたい。

男性（5） 文庫活動には町の方から教育関係補助金ということで年間6万円ほどもらっていて、なかよし文庫で小学校の推奨する図書を購入しています。直接図書館からの補助ではないんですけど、町としての補助はずっといただいているんで知っておいて欲しいと思います。

男性（7） 議題から外れますが、火災の関係なんです、今は火災があってもサイレンが鳴りませんよね。昔はサイレンになって、何番地とか言ってくれていたんで、親戚だとか知人だとかで駆けつけていって皆で協力して、人命救助とかできることができたと思うんですが、今は鳴りませんよね。なぜ鳴らさないようになったのか。

町長 あのサイレンは、一般町民の方ではなくて、消防団に火事があることを知らせるために鳴らしていたものです。それが今は、一斉メールで配信するという形に変わりました。サイレンについては賛否両論あって、いろいろとご意見をいただいております。今言ったように、メールが消防団員に配信されるようになり、消防団員に火事を通知するという役目は終わったということで鳴らさなくなりました。火事が起こると、消防署がはじめに出動し、消火活動と人命救助を行います。消防団は、消化した後にまた出火しないように確認であるとか色々としていただいております。今はそういう体制が整っています。昔は東員の消防署は分署だったんですが、去年から消防署に格上げになりました、2交代制だったのが3交代制になり体制も強化されました。

昔から、サイレンを鳴らせという意見と鳴らすなという意見があったのもありまして、体制が整ったこともあり今回やめることにしました。