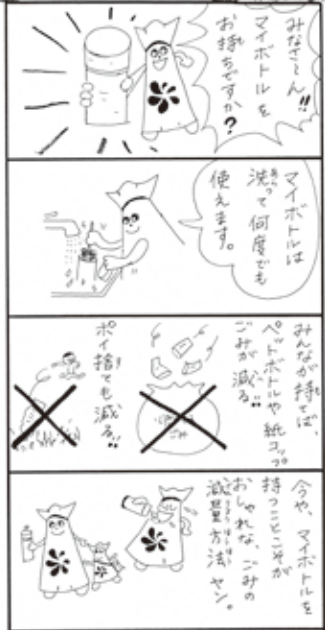


マイボトルでゴミ減量



環境にやさしく、オシャレなものも多いので、皆さんもぜひ使ってみるヤン！



3つのメリット

- 環境に優しい**
ペットボトルなどの原材料の使用削減につながります。
- 高い機能性**
飲みごろの温度を保つことができるボトルもあります。
- 飲料代の節約**
年間の飲料代は外で購入するよりずっと少なくなります。

皆さんはマイボトルをお持ちですか？
オシャレでエコなマイボトル
マイボトルは、洗って何度でも使用することができます。環境の面からもおすすめです。

可燃ごみ搬出量

現在、三重県の民間ごみ処理業者へ委託して焼却処分しています。ごみの量に応じてごみ処理費用を負担することになりますので、ごみの分別や減量にご協力ください。

測定月	収集量
令和2年4月分	1,162t
令和3年4月分	1,137t (前年比 25t 減)



安全安心

交通事故発生状況

高島警察署 ☎(22)0110
(令和3年4月末現在)

内容	件数	前年比
人身事故発生件数	36件	+22件
死者数	1人	+1人
傷者数	56人	+35人

発生場所	件数
マキノ	3件
今津	9件
朽木	2件
安曇川	9件
高島	5件
新旭	8件

※概数



火災・救急・救助件数

消防総務課 ☎(22)5401
(令和3年4月末現在)

火災	件数	累計(1月~)
建物	0件	0件
車両	0件	0件
林野	0件	1件
その他	3件	8件

救急	件数	累計(1月~)
交通事故	14件	48件
一般負傷	28件	135件
急病	142件	588件
その他	36件	105件

救助	件数	累計(1月~)
火災	0件	0件
交通事故	2件	4件
水難事故	0件	0件
その他	0件	5件

環境放射線測定結果

原子力防災対策室 ☎(25)8133

4月平均値(平日測定)	前月平均値
マキノ(マキノ支所前駐車場) 0.061 μSv/h	0.064 μSv/h
今津(今津支所車庫付近) 0.038 μSv/h	0.036 μSv/h
朽木(朽木支所前駐車場) 0.059 μSv/h	0.058 μSv/h
安曇川(安曇川支所南側駐車場) 0.048 μSv/h	0.050 μSv/h
高島(高島支所東側駐車場) 0.059 μSv/h	0.068 μSv/h
新旭(高島市役所本館北側駐車場付近) 0.069 μSv/h	0.053 μSv/h

※測定地点は他に24か所あります。測定結果は、市のホームページをご覧ください。
※日本での自然放射線による時間線量の通常値はおおむね0.2μSv/h以下です。

一人一台タブレット型端末を整備しました！

校内だけでなく、校外のさまざまな教育活動においても、インターネット接続が可能となるよう、スマートフォンと同じ通信方式(LTE)を採用しています。



大型テレビ

小中学校のすべての普通教室や特別教室に設置している大型テレビやプロジェクターと一人一台のタブレット型端末を効果的に活用し、子どもたちにとって、最適な学びの実現を目指します。

新たなICT環境での学び方改革！

ICTを活用することで...
教師が課題を配付したり、子どもたちが解答を提出・共有したりできるアプリを活用し、協働的な学びが可能となります。
また、他の学校との交流や、さまざまな分野で活躍されている専門家、海外の人たちと意見交換を積極的に行い、社会とつながる学びを推進します。

ICTを活用した

子どもたち同士の学び合い活動の充実を図ります。



タブレットを使った授業の様子

早めの梅雨に備えて

「備えあれば憂いなし」。コロナ対策に忙殺される日々が続く中で気が付けば今年も6月からの出水期を迎える季節となりました。

私自身、市長に就任させていただいてから、平成25年の台風18号をはじめとしたさまざまな災害への対応を経験し、災害が発生する都度、全体の被害状況を把握し、そのうえで現場確認を行い、復旧対応等の優先順位を検証しながら必要な対策を講じてきました。また同時に、これまでの経験をいかしながら常に防災対策の見直しなども行ってきました。

例えば、昨年度には、市内に60か所ある広域避難所ごとに当該避難所指定職員を一人ずつ責任者として設置しましたが、頻発する災害に対応するため災害時の職員参集体制を見直し、今年の6月1日から指定職員を含め、複数の職員で対応する体制として、避難所の早期開設や適

切な運営に向けた体制を充実させました。

また、全国的にも毎年、台風などによる甚大な被害がもたらされる中で、災害対策基本法の改正を踏まえ、これまで市が発表していました避難情報について、「避難勧告」という表現を廃止し、「避難指示」に一本化するなどの見直しも行ったところです。

市としては、これまでから早期に広域避難所を開設し、積極的に自主避難を促してきましたが、この改正内容等につきましては、市民の皆さんに災害発生時の危険性をより分かりやすくお伝えしていきたいと考えています。近畿地方は観測史上最も早い梅雨入りとなりました。市民の皆さんにもお住まいの地域を今一度見直していただき、共に有事に備えていただきたいと思います。

福井正明

市長雑記

