

## ごみ

\*\*\*\*\*

提案・意見

ヤクルトの蓋、キャンドル（ローソク）その後  
(回答:6月9日時点)

令和2, 1, 7に投稿した内容について回顧する。

「ヤクルトの蓋はアルミ製です、仏壇でローソクを使い倒れると火災になるのでキャンドル（アルミ製）を使っています」

回答には、適切に維持管理し回収時の取り残しのないように努めてまいります、とある。

アルミの原料はボーキサイトという鉱物です、アルミの製錬するとき大量の電気を必要とします、今あるアルミでリサイクルしたら今流に言えばエコです。

市民にゴミを分別せよとの号令をかけていますが燃えるゴミとして出したら資源小国の日本としては損失になりませんか。

質問1) ヤクルトの蓋やキャンドルの器はアルミとしてリサイクルするのですか。

質問2) めんどくさく燃やしているのでしょうか。

## 回答

回答1) 「缶・金属類」との複合物は極力分別をお願いしており、分別されたヤクルトの蓋やキャンドルの器は「缶・金属類」として回収します。その後、処理施設でアルミを選別し、リサイクルにまわしております。

回答2) 正しく分別された金属類を燃やすことはありません。少量であっても分別いただくことで焼却ごみの減量につながりますので、引き続きご協力をお願いいたします。

今後とも、ごみの減量・資源化にご理解ご協力のほど、よろしくお願いいたします。

担当課

清掃課 (2020年6月回答) [6/8~6/12]

## 健康

\*\*\*\*\*

提案・意見

公園や公共施設で行えるトレーニングについて  
(回答:6月12日時点)

今回は、公園の遊具について要望があり、書かせていただきます。  
海外では「ストリートワークアウト」と呼ばれていますが、公園や公共施設で行えるトレーニング活動です。コロナの影響もあり、室内では、感染も懸念されます。例えば、度会橋下周辺などに、大人も子どもも楽しめる、高鉄棒や雲てい、平行棒なども設置いただくと、市民の集える新しいスポットになると思います。

年々、健康増進志向は、世界的にも高まっています。  
どうか、一つご検討いただけたらうれしく思います。  
よろしく願いいたします。

### 回答

お問い合わせいただきました公園遊具につきましては、現在スポーツ課で管理しています大仏山公園スポーツセンターにおいて、「ぶら下がり」と「腹筋台」を設置しています。当該施設については、今後、市民の皆様の声を聞きながら、健康遊具等の増設も検討していきたいと思います。

また、その他の公園遊具につきましては、健康増進を目的としてストレッチや軽い運動ができる健康遊具を設置しているところもあります。市ホームページの「公園設置の健康遊具」のページにおいて概要を掲載していますので、参考にしてください。

担当課

スポーツ課 (2020年6月回答) [6/8~6/12]

## 道路・河川

\*\*\*\*\*

提案・意見

大雨・台風の時の浸水について（回答:6月11日時点）

楠部町の御幸道路・コメダ珈琲店のある交差点から、東に向かって国道23号線に抜ける道路について、大雨、台風の時の浸水がひどく困っています。数年前の台風21号の時は床上浸水でした。毎年、大雨・台風の時は、雨水がすぐについてきて、陸の孤島に変化します。この道を使用している方も多いので、とても心配で困っています。なんとか変える事はできないでしょうか。

回答

伊勢市内には、大雨など降雨により複数冠水する市道があり、ご指摘いただきました道路も、冠水する市道の一つであることは把握しております。冠水対策といたしましては、現状の道路の高さを上げる等が考えられますが、当該道路を含めた周囲の地形的な要因もあり、根本的な解決にはなりません。市内複数ある、冠水箇所の優先順位を考え、計画的に冠水の解消に向けて取り組んでいきたいと考えております。また、少しでも冠水被害が少なくなるよう、流末の排水路の適切な管理に努め、良好な排水機能を保持していきたいと考えておりますので、ご理解いただきますようお願いいたします。

担当課

維持課、農林水産課（2020年6月回答）〔6/8～6/12〕

## その他

\*\*\*\*\*

提案・意見

オスプレイ その1 (回答:6月9日時点)

オスプレイとはどのようなものか。エンジン軸を垂直にしプロペラを天で回し、ヘリコプターのごとく垂直離発着し、空中に浮かんだ状態でエンジン軸を水平に移動し、プロペラで飛行機として高速性を併せ持ち、長距離飛行できる航空機と聞く。

どの状態で墜落するかとの疑問はヘリコプターから飛行機に移る時つまりエンジンを垂直から水平に移動する時に起こりやすいと聞く。

第二次世界大戦後GHQ(連合軍総司令部)から日本は飛行機を7年間開発製造してはいけないと制裁を受けた。

戦後もし日本が飛行機を開発していたらボーイング、エアバスより燃費が良く操作、維持の良い、安くて丈夫な飛行機が出来ていただろう、世界の損失です。

質問1)伊勢市明野に二度オスプレイが飛来しました。市長は日本の国防をどのように考えているのでしょうか。墜落で市民に被害を出す事だけを心配しているのでしょうか。

質問2)沖縄に米軍の基地があります。国防を考えれば分散するのもありだと思います。市長は飛来について反対していますが、声だけの反対ではないのですか。

## 回答

回答1)国防は、国家の独立と平和を守るため必要なものとは考えていますが、二度の米軍オスプレイの飛来に際し、オスプレイに対する市民の不安は払拭されておらず、市民の安全を守り、市民生活に支障がないよう国に対して要望を行ったところです。

回答2)国防は、国の専管事項と考えていますが、市民の安心安全を脅かすことがないように対応してまいります。

担当課

危機管理課 (2020年6月回答) [6/8~6/12]