

# 全国一斉 春の火災予防運動 3月1日(水)～7日(火)

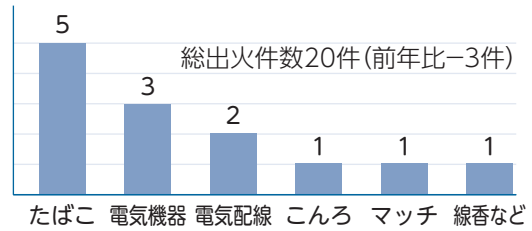
消しましょう その火その時 その場所で

平成28年度全国統一防火標語



空気の乾燥や強風などにより、火災の発生しやすい気候が続いています。また、火災はちょっとした油断や過信、不注意などから発生しています。お気をつけください。

平成28年中の市内出火原因



設置されていますか？

## 住宅用火災報知器



1. 定期的にお手入れをしましょう
2. 定期的に作動確認し、音を聞きましょう
3. 電池の交換時期を確認しましょう  
(電池寿命はおおむね10年です)

消防本部予防課 ☎ 68・0937

## 平成28年度ダイオキシン類などの 測定結果をお知らせします

### ◆クリーンセンターからの排出ガス

| 主な測定項目  | 単位                     | 1号焼却炉   | 2号焼却炉   | 法律上の規制値 |
|---------|------------------------|---------|---------|---------|
| ダイオキシン類 | ng-TEQ/Nm <sup>3</sup> | 0.053   | 0.011   | 5以下     |
| 窒素酸化物   | ppm                    | 95      | 89      | 250以下   |
| ばいじん    | g /Nm <sup>3</sup>     | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.08以下  |

### ◆埋立処分場浸出液処理施設からの放流水

| 主な測定項目          | 単位       | 一般廃棄物最終処分場(大塚) | 一色不燃物最終処分場                                   | 法律上の規制値        |
|-----------------|----------|----------------|--|----------------|
| ダイオキシン類         | pg-TEQ/L | 0              | 平成19年4月から浸出液の処理を蒲郡市幸田町衛生組合清幸園衛生処理場でおこなっています。 | 10以下           |
| pH(水素イオン濃度)     | —        | 6.7～7.6        |  | 5.8以上<br>8.6以下 |
| BOD(生物化学的酸素要求量) | mg/L     | 3.1            |  | 60以下           |
| SS(浮遊物質)        | mg/L     | 2.1            |  | 60以下           |

※ダイオキシン類・pHを除く項目の数値は平成28年4月～11月の最大値

※pHは最小値および最大値

環境清掃課 ☎ 57・4100

## 相続 遺言 贈与

～お気軽にご相談ください～  
初回・ご相談は、無料です。  
◆預貯金・株式・不動産などの資産承継◆



# 太田哲也司法書士事務所

愛知県司法書士会所属・愛知県行政書士会所属

電話相談・出張相談  
土日もお受けしています！

TEL.0533-67-8190

蒲郡市三谷町八舗120 《三谷水産高校から東へ約300m》

ota-samurai.com