

# 狂犬病の予防注射を受けましょう

☎ 住民生活課環境係（5番窓口） ☎ 64-1102

犬の飼い主になり、まず初めにするのは犬の登録と狂犬病予防注射です。狂犬病に感染した犬は、ほかの犬や人にも狂犬病を感染させる恐れがあるため、飼い犬や自分自身を守るためにも必ず予防注射を受けましょう。

また、毎年4月に狂犬病の集団予防接種を実施しています。

## 犬の登録手続き（生涯に1回）

犬を飼い始めたときには**登録手続きが必要になります。**

**登録手数料：3,000円**

飼い主の変更や引越しの時、犬が亡くなったときはそれぞれ届出が必要です。**忘れないように提出してください。**

## 狂犬病予防注射（毎年1回）

生後3か月以上のすべての犬が義務付けられています。

予防注射は毎年1回の実施になりますので、**必ず受けるようにしてください。**

**狂犬病予防注射料金：2,700円**  
**注射済票：550円**

※すでに飼い犬が亡くなっている方は環境係までご連絡ください。  
※狂犬病の注射や犬の登録は動物病院でも受けることができます。



「ぼくたちは地域猫！ルールとマナーを守ってね！」

地域猫活動についてもっと知りたい方は、住民生活課環境係または湯浅保健所衛生環境課（☎64・1293）までご相談ください。

## 地域猫を知ろう！

皆さまは「地域猫活動」をご存知でしょうか？地域猫活動とは野良猫を排除するのではなく「命あるもの」と捉え、地域住民が主体となって、猫の数が増えないように不妊去勢手術をしたり、決められた時間にエサやりをして、野良猫を地域猫として猫と人の共生を目指していく活動です。

猫は繁殖能力が高く、不妊去勢手術をせずにエサやりをすると数が増え続け、地域の生活環境悪化の原因となる場合があります。こういった問題を防ぐためにも地域猫活動を通じて、猫も人も住みよい生活環境を作っていきましょう。

## 本人通知制度をご存知ですか

☎ 住民生活課住民係（3・4番窓口） ☎ 64・1102

本人通知制度とは？

本人通知制度は、住民票や戸籍謄本などを第三者に不正取得されることの抑止や早期発見、個人の権利の侵害の防止を図ることを目的とするものです。

住民票や戸籍謄本などを代理人や第三者に交付した場合、あらかじめ登録された方に対して、役場からその事実を通知する制度です。

### 本人通知制度の流れ

- 事前登録**  
住民生活課住民係で受付します。（平日8:30～17:15）  
本人確認書類（マイナンバーカードや免許証など）をお持ちください。
- 代理人・第三者からの住民票・戸籍等の交付請求**  
請求に基づき審査のうえ、請求人に交付します。
- 登録された方へ通知**  
事前に登録された方に、交付した事実を通知します。  
（通知内容：交付年月日、交付書類の種類・通数、請求者種別など）  
登録を希望される方は、住民生活課住民係までお問い合わせください。



## 町の話題

Town Topics



## 新たな災害協定を締結

2月15日㊦、丸新本家株式会社と湯浅町で大規模災害発生時の被災者救援のための基本協定を締結しました。町からの要請に対し、同社の保有する物資による炊き出し、一時的な避難場所としての施設の開放や自家発電した電力の提供を行う協定を締結しました。

## 命を守る 大切な約束 交通安全教室

1月25日㊦、武者越保育所にて和歌山県警ひまわり班による交通安全教室が開催されました。信号や標識、横断歩道の渡り方や自転車の乗り方など、みんな一緒に楽しく学びました。



## 令和2年湯浅町 スポーツ表彰の受賞者が決まりました

奨励と向上をはかるため、成績優秀な選手および団体に贈られる「湯浅町スポーツ表彰」の受賞者が決定しました。

[受賞者]

賞	氏名	種目
スポーツ ジュニア賞	大 工 みなみ	日本拳法
	大 西 璃 夢	日本拳法
	西 野 莞太郎	日本拳法

## 食の喜びと癒しを家庭にフリーズドライマンゴー寄贈

2月15日㊦、近畿大学附属湯浅農場より町内の保育施設、幼稚園、小学校に「フリーズドライマンゴー100%近大です。」を寄贈いただきました。

このフリーズドライマンゴーは、「食の喜びと癒しを家庭に」と願いを込め、新型コロナウイルス感染症対策支援プロジェクトの一端として開発されました。



## エアチェッカーを寄贈いただきました

1月22日㊦、寺村公博様より、エアチェッカーを2機寄贈いただきました。

寄贈されたエアチェッカーは、会議や集会等に参加される方々の新型コロナウイルス感染予防対策のために使用させていただきます。

**エアチェッカーとは？**  
室内の二酸化炭素、温度、湿度を測定し、モニターで見える化することで効率的な換気ができ、新型コロナウイルス感染予防対策に繋げることができます。

