



下水道が整備された区域では、遅滞なく下水道へ接続することが義務付けられています。下水道への早期接続をお願いします。

下水道への早期接続を

家庭や工場が使われ汚れた水は、下水道管を通じて下水道処理施設まで運ばれ、きれいな水となって河川に戻されます。下水道が整備されると、生活排水による悪臭が抑えられるほか、蚊やハエなど害虫の発生が抑えられ、感染症などの防止にもつながります。

下水道の役割

9月10日は下水道の日

下水道 水がいからの 守り神

問 上下水道課 ☎84-0319



工事費用の融資制度

町では、下水道に接続をされる方に対して、工事費用の融資(無利子)の斡旋を行っていますので、下水道への早期接続にご活用ください。

下水道ふれあいまつりを開催します!

日時・平成28年10月29日(土)午前10時から午後3時まで

場所・酒匂きらり広場(酒匂管理センター内)小田原市西酒匂一丁目1番54

交通・JR東海道線鴨宮駅南口から徒歩約10分

(主な催し物) 下水処理場見学、下水道学習室(微生物の顕微鏡観察、簡易水質実験)、模擬店、ゲーム、地元の大鼓やお囃子の演奏・演舞

問(公財)神奈川県下水道公社総務部企画課 ☎0463-557438

ゆるキャラグランプリ 2016



各端末から公式サイトにアクセス ID登録する(※初回のみ) 発行されたIDでログインする 181回投票ができます

昨年引き続き、開成町公式マスコットキャラクターの「あじさいちゃん」が、「ゆるキャラグランプリ」にエントリーしました。昨年は、1727体のうち総合で161位、県内ご当地キャラクターでは3位の大健闘でした。今年も、町の魅力を全国にPRするため、頑張ります。今回は、県内ご当地キャラクター1位を目標にしています。1つのアカウントから1日1回の投票ができます。皆さんの温かい応援(投票)をよろしくお願いします。

投票期間 10月24日まで

詳しくは、ゆるキャラグランプリ2016公式サイトへ!



ゆるキャラグランプリ 検索

http://www.yurugp.jp/vote/detail.php?id=00002633

あじさいちゃんへの投票をお願いします!

毎日一票

問 企画政策課 ☎84-0312



9月20日~26日は動物愛護週間です

いのちと暮らす

動物は、人間のパートナーとして生活に癒やしを与えてくれます。ルールとマナーを守り、愛情と責任を持って最後まで飼いましょう。

問 環境防災課 ☎84-0314

気軽な気持ちでペットは飼えません。飼う前にしっかりと家族で話し合い、考えることが大切です。その動物が命を終えるまで、愛情と責任を持って飼いましょう。



- ◆ 飼い主の5か条(環境省)
◆ 最後まで責任をもって飼う。
◆ 周辺の人に迷惑をかけないように、しつけを行う。
◆ 迷子に備え、名札・マイクロチップ等をつける。
◆ むやみに繁殖させない。
◆ ペットによる感染症の知識を持つ。

大好きな動物と一緒に暮らせたなら、とても幸せな毎日が過ごせます。しかし、決して楽しいことばかりではありません。動物を飼うと、飼い主として様々な責任が発生します。ペットとして家族を迎えることは、ひとつの命を預かるということなのです。

interview 環境防災課職員に聞きました!

大切な家族を守るための狂犬病注射



環境防災課 伊藤健太主事とアラレちゃん

犬の飼い主は、生後91日以上の子犬について、生涯1回の登録と、毎年1回の狂犬病予防注射を行うことが、法律で義務付けられています。狂犬病は、どの生き物にも感染し、人の命に関わることもありますので、必ず予防注射を受けましょう。

また、登録した時に交付される鑑札と予防注射を受けた際に配付される注射済票は必ず着用させましょう。この着用は、法律で義務付けられており、迷子になった場合等に捜索の手掛かりにもなります。

interview 飼い主さんに聞きました!

家族の一員になった日から

コロナを家族に迎え4年が過ぎました。それまで動物と暮らしたことがなかったので、彼を迎えるにあたり日々のお世話や先に老いていくことなど何度も話し合いました。子どもたちの間でも意見が分かれていましたが、みんなで大切に育てようという決心ができました。現在、忙しい盛りの子供たちですが彼との生活から得ることはとても多く、かけがえない存在となっています。



三女の島村 凜さんとコロナくん



左からウシくん、トラくん(ウーバールーバー)



ミラノちゃん(マンチカン)



左からレインくん、ティちゃん、キナコちゃん、ナリちゃん(スコティッシュテリア)

我が家のアイドル

我が家自慢のベストショットを紹介していただきました!

暮らしのつよに暮らすつよね。