法定検査は浄化

ſt 槽



地域おこし協力隊活動日誌 🖊 🐭 👢

ウミガメ公園に、新しい仲間がぞくぞく登場!!

今月から、ウミガメ公園に 新しくヒョウモンリクガメと ギリシャリクガメが仲間入り しました。

それぞれ地元の方から寄贈 していただいたカメで、現在 ウミガメ公園で展示中です。

ヒョウモンリクガメはアフ リカに生息するカメで、名前 の通り、ヒョウ柄の非常に美

しい甲羅をしています。今は甲羅の大きさが25 mほどですが、大人になると最大で40~70cm に成長する大型のリクガメです。これから大き く成長するのが楽しみです。

一方、ギリシャリクガメは、小型のリクガメ で「地中海リクガメ」というグループの仲間です。 名前の由来はギリシャに生息しているからでは なく、甲羅の模様がギリシャ織の模様に似てい ることからつけられています。

どちらも、野菜や野草をおいしそうに食べて





ヒョウモンリクガメ

おり、早くも、ウミガメ公園の環境に慣れてく れたようです。

今回のリクガメをはじめ、この1年間で展示 しているカメの種類がぞくぞくと増え、見応え のある施設になってきたと思います。

これからも地元の方に何度も通ってもらえる ように、少しずつ変化のある施設にしていきたい と思いますので、ウミガメ公園にぜひお越しくだ さい。新しく加わったカメと一緒に、首を長く してお待ちしています。

薬の補充などを行 その浄化機能が正 ための点検 浄化槽の 保守点検や 受ける-点検、 どうか 法定検査 機 を 聞いてください 町営浄化槽の

保守

点検とは、

年

<u></u>の

頻度で

環境衛生課 中野良太

ます。

る

能を正常に保つ

機器類の

えをバ

力

溜

えまっ

ます

消毒

浄化槽使用料は口座振替で!

ここがポイント!!

浄化槽は、設置後の保守点検、清掃(くみ取 り)、法定検査といった維持管理が大切です。

町営浄化槽整備推進事業では、毎月、使用料 をご負担いただくことで、これらの維持管理を 行っています。使用料の納付方法は、窓口納付 の手間や、納め忘れを解消するため、口座振替 をお願いしています。また、12月の口座振替は、 金融機関が休業日のため1月4日になります。

が保守点検業者と委託契約を 型による町営浄 関である水質検査センタ 置型の場合は個人 管理者は町となります。) 化槽管理 県の指定検査機 者 槽 の場合の場合の場合

毎年1回受ける

う

保守点検·清掃

(くみ取り)

た維持管理

合わせください

な処理水を保つためには

浄化槽を設置

ŧ

きれ

が欠かせません 法定検査とい

(くみ取

が 適

槽法では

ることが、浄化槽法でよる法定検査を毎年も **3**3 詳 しくは、 0338) 浄化槽法で 役場環境衛生課 まで も義務-回受け お 問

康診斯 Purified

紀宝警察署 からのお知らせ

年末の交通安全県民運動の実施

警察では、12月1日(水)から10日(金)の 10 日間、年末の交通安全県民運動を下記のとおり 実施します。町民のみなさんも交通ルールを守り、 交通事故防止に努めましょう。

◆横断歩道"ハンドサインキャンペーン"の推進

運転者は、必ず横断歩道の手前で一時停止をしま しょう。また、歩行者も手をあげて横断する意思を 伝えましょう。

◆飲酒運転の撲滅

飲酒運転は本人だけでなく飲酒運 転をさせた人なども罰せられます。 飲酒運転は絶対にやめましょう。



紀宝警察署(☎33-0110) ---

ごみは資源のコーナー

食品トレーは白色・色付きを 一緒にせず、分けて出してください

食品トレーは白色と色付きを一緒にせず、白色は「資 源の日」で、色付きは「可燃ごみ」で、出してくださ い。また、白色の食品トレーは洗って乾かして、袋へ 入れて出してください。洗っても汚れや臭いの取れな い物は「可燃ごみ」で出してください。

トレーを出す際は強風などで飛ば されないように、重たい資源ごみを 上に置くなどして出してください。



役場環境衛生課(☎33-0338)

シリーズ ストップ地球温暖化 その 139

家庭でできる温暖化対策

~できることから始めよう~

電気カーペット 今月のテーマ

を

同じ設定温度で をその下に敷く などの上に電気力 敷く なる また ら熱が逃げ を 、ときは、 ので フロ することがで る 断熱マッ ŧ の を防げ -ペット ギーののりません

らでれは 気 る届 きに \bigcirc (" な 足元 きます。 -が活躍・ エアコ 策に を

日ごとに寒さが 増 この ひとエ夫することで より暖かく!

広さにあった大きさを

2畳用と3畳用のカーペットを設定温度 「中」の状態で5時間使用した場合の比較

年間削減効果

年間節約金額

電気 89.91 kWh CO₂ 43.9

約 2.430 円

『出典:経済産業省資源エネルギー庁/家庭向け省エネ関連情報』

15 Kiho 2021 - 12