

2023/4/12 Vol. 2285



# Tanabe East Rotary Club in 2022-23

2022-23年度RI会長

ジェニファー・ジョーンズ  
第2640地区ガバナー：森本 芳宣

田辺東ロータリークラブ

創立：昭和49年5月15日

会長：岡本 博

幹事：前田 吉彦



例会場/事務所：田辺市下屋敷町81-10  
きのくに信用金庫田辺支店3F

Tel 0739-24-6427 Fax 0739-34-5008

<http://tanabe-east-rc.com/>

E-mail info@tanabe-east-rc.com

例会：毎週水曜日 12:30～

ビジターフリー ¥2,000

## ○会長報告

会長 岡本 博



研究会オンラインRLI（第2回）」が開催されました。  
受講された谷本君お疲れ様でした。

■4月16日(日)和歌山大学に於いて「次年度のための地区研修・協議会」が開催されます。参加予定の次年度会長・幹事、役員の皆様よろしくお願ひいたします。

■本日例会終了後、定例理事会を開催致します。理事・役員の方はご出席下さいようお願い致します。

■持ち回り理事会の報告を致します。

◎新入会員推薦について…承認

(コマツカスタマーサポート株式会社 三上博史君  
後任の坂本雄介氏)

■本日のお弁当は「和づち」さんです。

ご賞味下さい。

## ○幹事報告

幹事 前田 吉彦



### ■回覧

◎谷ガバナーエレクト事務所より

「2023-2024年度のための地区研修・協議会冊子について」

◎本宮プロバスクラブより

「解散の報告」

### ■連絡

◎4月16日(日)の地区研修・協議会に参加予定の方は  
「2022手続要覧」と「地区研修・協議会の冊子」を  
ご持参ください。

手続要覧の無い方は、事務局より貸出致します。  
冊子は印刷しておりますのでお持ちください。)

## ○ゲスト

田辺市 建築課

課長 狼谷 慎一 (かめたに しんいち) 様

太田 徹 (おおた てつ) 様

浅山 純 (あさやま じゅん) 様

廃棄物処理課 能城 圭司 (のぎ けいし) 様



四つのテスト：1. 真実かどうか 2. みんなに公平か 3. 好意と友情を深めるか 4. みんなのためになるかどうか

## ○本日の唱歌

「われら日本のロータリアン」  
唱歌 谷本 司 君



## ○出席報告

会員数 37 名 義務免除 6 名 本日の欠席者 4 名  
本日の出席率 87.10 %

## ○にこにこ報告

(敬称略)

◇田辺市 環境課

課長 狼谷 慎一 (かめたに しんいち) 様  
太田 徹 (おおた てつ) 様

浅山 純 (あさやま じゅん) 様

廃棄物処理課 能城 圭司 (のぎ けいし) 様をお迎えして

愛須勝章、上原俊宏、岡本 博、小山 實、  
坂本正人、佐田一三、武田静也、竹中悟、  
竹村英一、谷中順次郎、谷本司、玉置佳範、  
中嶋伸和、野村 憲司、橋本 隆、平林圭介、  
本田 耕二、前田吉彦、真下京、森本修至、山本亘

◇うなぎありがとうございます。 湯川和洋

◇狼谷課長本日の卓話がんばって! 泉房次朗

◇田辺ロータリークラブ70周年記念コンサートを  
拝聴させてもらい感激しました。バリトン三人男  
性の声、合唱団も加わり、楽しいひと時を味わい  
ました。

吉田和枝  
西谷貞彦

◇お花いただきます。

☆本日もニコニコありがとうございました。

## ○本日のプログラム

田辺市 環境課

課長 狼谷 慎一 (かめたに しんいち) 様  
太田 徹 (おおた てつ) 様、  
浅山 純 (あさやま じゅん) 様  
能城 圭司 (のぎ けいし) 様をお迎えして



皆さんこんにちは。

田辺市環境課長の狼谷と申します。

よろしくお願ひします。

平素は市環境行政に格別のご高配を賜り、厚くお礼  
申し上げます。

本日は、「田辺市まちづくり学びあい講座」の中  
から、環境課と廃棄物処理課が担当します講座「環  
境について考えてみませんか」をお選びいただきあ  
りありがとうございます。

環境の問題といいましても様々なものがございます。  
ごみ問題や不法投棄、公害や生活排水などがありますが、特に近年、地球温暖化対策としてカーボンニュ  
ートラル、ゼロカーボン、脱炭素といった言葉が大  
きく取り上げられております。市としましても、こ  
れまで以上に脱炭素を推進するために昨年度、環境  
課に新たな係を設けまして、まずは市有施設への太  
陽光発電施設の設置や省エネ対策など、取り組みを  
開始しているところです。

それではこの後、市が作成しましたオリジナルビ  
デオを見ていただきます。その後、ご質問などをお  
受けしたいと思いますので、どうぞよろしくお願ひ  
いたします。



## ○本日のプログラム（続き）

私たちの周りの環境問題は？

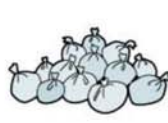
- 地球規模の問題 …… 地球温暖化
- ごみの問題 …… ごみの減量・リサイクル
- 生活排水の問題 …… 水質浄化

ゴミ処理をまかなっているお金

ごみ処理経費合計8億円

- ごみ分別指定袋手数料 …… 1億3千万円
  - 税金 …… 6億2千万円
  - 自己搬入手数料など …… 5千万円
- 約77%は、一律に負担なんだ！

ごみの分別は減量の基本



生ごみ水分量

水分 80%  
その他 20%

「ぎゅっ」と絞って大さじ3杯（45cc）  
「ぎゅっぎゅ～」と絞って大さじ4杯～5杯  
(60cc～75cc) の水切り



ぎゅ～

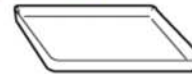
捨てる前に最後の一押し！

～大さじ4杯で約950トンの減量に！～

1世帯当たりの削減が、  
ぎゅっぎゅ～の75ccだったら、  
35,000世帯×75cc×365日  
=958,125,000cc  
≒960トンの減量効果

リサイクル（再生利用する）

拠点回収

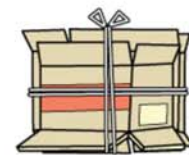


ごみ減量及びリサイクル推進協力店などで  
回収しているよ

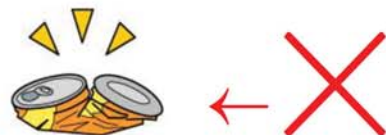


新聞

雑誌



ダンボール



## ○今日のお弁当

本日のお弁当は  
「和づち」さんの  
お弁当でした。  
美味しく頂きました。



## ○次回プログラム

④月 19日(水) 県政講座「プレミア和歌山」  
企業振興課

④月 26日(水) 公益財団法人  
和歌山県水上安全協会

⑤月 3日(水) 休会

⑤月 10日(水) 次年度例会日程についての協議会

四つのテスト：1. 真実かどうか 2. みんなに公平か 3. 好意と友情を深めるか 4. みんなのためになるかどうか

# ○本日のプログラム（続き）

## 缶をつぶして四角の塊にしたところ



地球上の水

海水 97.5%

淡水 2.5%

淡水のうち

南極・北極の氷が 1.7%

地下水・川・湖が 0.8%

私たちが利用できる水は地球上の

**0.01%**

例えばこれだけ流すと魚が棲める  
水質にするために必要な水の量は

浴槽（300リットル）で換算すると

米のとぎ汁	0.5リットル	4杯
みそ汁一杯	0.2リットル	4.7杯
マヨネーズ	0.015リットル	12杯
食用油	0.5リットル	330杯

## 家庭で出来る水質浄化

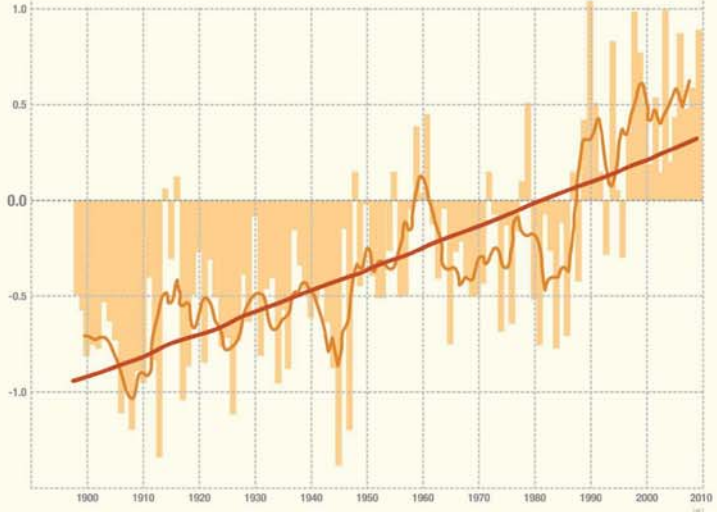
台所の排水口や三角コーナーにろ紙を

食器はふき取ってから洗う

米のとぎ汁は鉢植えの水やりに

**これで台所排水の汚れの約4割が防げます**

## 日本における年平均気温の変化 (1898年～2010年)



このまま温暖化が進むと

### 家庭で出来ること

#### 冷暖房

冷房の温度を1°C高く、暖房の温度を1°C低くする  
冷暖房機器の不要なつけっぱなしをしない  
カーテンやすだれを上手に使う

#### お風呂・洗面所・洗濯

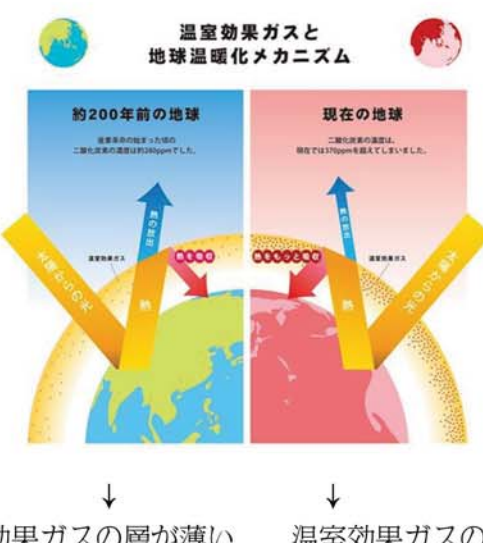
シャワーの使用時間を1分減らす  
残り湯を洗濯など他の用途に使う  
洗濯のまとめ洗い

#### 居間・各部屋

家族が同じ部屋で過ごす  
待機電力を減らす  
テレビの利用時間を減らす  
利用していない部屋の消灯

#### 台所など

給湯器の温度は目的にあわせて設定する  
冷蔵庫は詰め込みすぎない。  
季節にあわせて温度設定  
冷蔵庫からの出し入れの工夫  
買い物袋を持歩く。  
省包装の食品などを選ぶ



四つのテスト：1. 真実かどうか 2. みんなに公平か 3. 好意と友情を深めるか 4. みんなのためになるかどうか