

わかりやすく、楽しく伝える県広報誌

美ら島沖縄

ちゅらしまおきなわ



伊江島



おきなわの彩

[伊江島 ユリ畑]

特集

農地を所有している
県民の皆さま！
農地の貸し借りを進める仕組みのご案内

企画

〈進め！うちなー調査隊〉
未来のエネルギーである
「再生可能エネルギー」
について解説！

読者
プレゼント

抽選で10名様に！

詳細はP15をCHECK



沖縄の伝統文化「空手」を盛り上げていきます！ 沖縄空手の保存・継承・発展

1 世界に広がる「平和の武」

沖縄を発祥の地とする伝統文化の一つである空手は、厳しい修行で体を鍛えるとともに、「空手に先手なし」などの先人の言葉に表されるように心を磨き礼節を重んじる「平和の武」として受け継がれてきました。

空手の素晴らしさに魅了され、今や世界中に1億3000万人の空手愛好家がいるとされています。県では、沖縄が世界に誇る文化となった空手を後世へ残していくため、空手の技の保存・継承や、

国内外への普及・発展に取り組んでいます。

2 次世代への空手の継承

県では、次世代を担う後継者や指導者を育成するため、流派別の技術講習会などを行うほか、沖縄空手の技、精神性、指導の方法などを継承する取り組みを進めています。

また、県内の保育所、幼稚園、認定こども園、小・中学校などへ空手指導者を派遣し、空手に触れる機会づくりを行っています。

3 「空手発祥の地・沖縄」を世界に発信

空手が沖縄発祥であることをPRするため、県内外のイベントに沖縄空手家を派遣し、演武を披露しています。

また、豊見城市にある沖縄空手会館を「空手発祥の地・沖縄」の情報発信の拠点とし、国内外からの空手に関する問い合わせに対応しています。さらに歴史資料の保存・展示、沖縄観光に訪れた方を対象とした空手体験会の開催なども行っています。



沖縄空手会館での空手体験の様子

4 世界中の空手愛好家が沖縄へ

県では、世界中の空手愛好家を対象に沖縄空手の世界大会や、10月25日の「空手の日」を記念した演武祭などを開催しています。

今年8月には、15歳以下を対象とした「第2回沖縄空手少年少女世界大会」の開催が予定され

沖縄空手キャラクター「琉空太郎」



沖縄空手会館

©2023 一般社団法人沖縄伝統空手道振興会

TM

5 沖縄空手をユネスコ無形文化遺産に

今後、空手の聖地である沖縄を目指して、世界中から多くの空手愛好家が訪れることができるよう受入体制を強化していきます。

沖縄空手は、沖縄の独特な歴史や風土の中で育まれ今日まで大切に受け継がれてきました。地域に根ざした町道場での鍛錬、お祭りやお祝いの場などでの演武のほか、学校教育に取り入れられるなど、沖縄空手は沖縄の人々の暮らしの一部となっています。

貴重な文化である沖縄空手を次世代へ正しく保存・継承するため、県では、沖縄空手のユネスコ無形文化遺産への登録を目指し、さまざまな取り組みを進めています。

問い合わせ

空手振興課

電話：098-866-2232

FAX：098-866-2208



4月から6月までの間は犬の狂犬病予防注射期間です

お住まいの市町村の集合注射日程はこちら▶



1/29 令和5年度 沖縄振興会議

令和5年度沖縄振興会議が開催されました。県幹部および県内市町村長が一堂に会し、沖縄振興特別推進交付金(ソフト交付金)の県と市町村間の配分について、協議を行いました。

会議では、県において沖縄の特殊性に基因する条件不利性などの施策を着実に進めていくことを確認し、令和6年度の県と市町村間の配分は、11対9の割合で決定しました。

玉城知事は、「ソフト交付金を積極的に活用し、沖縄の自立的発展と県民一人一人が豊かさを実感できる社会の実現に向けて全力で取り組んでいく」と述べました。



1/30 沖縄県地産地消推進県民会議を開催

沖縄県地産地消推進県民会議が開催され、玉城知事が出席しました。

消費者、生産者、流通・加工事業者および行政の20団体で構成される同会議において、第5次沖縄県地産地消推進計画(案)が審議・承認されたほか、各団体からの地産地消の取組報告も含めた活発な意見交換がなされました。



開会にあたりあいさつする玉城知事

玉城知事は、「地産地消」が本県の農林水産業に対する理解促進につながるとともに、食育や文化の継承、観光産業を含む関連産業の活性化が期待されるなど、非常に重要な取り組みであるとの考えを示しました。

2/10 シンポジウム「日米地位協定の改定に向けて－他国の地位協定との比較で見えた展望－」

東京都内でシンポジウム「日米地位協定の改定に向けて－他国の地位協定との比較で見えた展望－」を開催し、玉城知事がパネリストとして登壇しました。

県では、平成29年度から令和4年度にかけて他国の地位協定や米軍基地の運用状況を調査し、今回、その結果を報告するとともに、日米地位協定の改定に向けた議論を交わしました。

玉城知事は「日米地位協定の問題は日本の主権の問題であり、米軍基地から派生する諸問題を解決するためには、これを抜本的に見直す必要がある」と語りました。



2/14 今年6月に開催「デフバレーボール世界選手権2024沖縄豊見城大会」

日本デフバレーボール協会の大川理事長ほか7名が今年6月に豊見城市で開催される「デフバレーボール世界選手権2024沖縄豊見城大会」の開催あいさつのため知事を表敬しました。



聴覚障がい者バレーの世界大会である本大会は国内では初開催となり、現在アメリカやウクライナ、日本など8か国15チームが出場予定となっています。

玉城知事は「本大会を通して、障がいの有無に関わらず誰もがスポーツを通して一つになれるよう、県としても大会開催に向けて協力していきたい」と述べました。

4 2024 April 美ら島沖縄

[ちゅらしま おきなわ] vol.583

- 02 新・沖縄21世紀ビジョン基本計画／実施計画
沖縄の伝統文化「空手」を盛り上げています！
- 03 県政フラッシュ
- 04 特集：農地の貸し借りを進める仕組みのご案内
- 06 進め！うちなー調査隊
未来のエネルギーである「再生可能エネルギー」について解説！
- 08 連載シリーズともに考える、沖縄の米軍基地の話④
- 09 県の動き1 登下校中の子どもたちを犯罪から守ろう！
県の動き2 子どもや女性を性被害等から守るために
- 10 市町村ワードパズル [読谷村]
- 11 県の動き3 沖縄鉄道の導入に向けて
- 12 情報ひろば
- 14 県の動き4 令和6年4月から知事部の組織が変わります
- 15 読者プレゼント・広報課から4月のお知らせ・読者の声

沖縄の人口・世帯の動き
2024年2月1日現在

146万9,566人
総人口 ※前月比62人減少

64万4,121世帯
世帯数 ※前月比388世帯増加

沖縄県庁広報課
公式LINE
@okinawa-government



沖縄県庁広報課
公式X(旧Twitter)
@okinawa_pref



今月の表紙

おきなわの彩

「伊江島 ユリ畑」

撮影：はてるま こう

夕暮れの空を背景に100万輪のテッポウユリが咲き誇るリリーフィールド公園。毎年4月中旬からゆり祭りが開催されます。



本号の電子Book版とバックナンバーはホームページでご覧いただけます。

[\[美ら島沖縄の設置場所\]](#)

[美ら島沖縄](#)



県内コンビニ、モノレール各駅等で無料配布しています。また、公共機関や銀行、病院など多くの方々が利用する施設でもご覧いただけます。新規設置施設も受付致しておりますので、関心のある方は広報課までご連絡ください。なお、全世界向けの戸別配布は致しかねます。ご了承ください。



農地を所有している

県民の皆さま！

農地の貸し借りを進める仕組みのご案内

一 沖縄県の農地の状況は？

沖縄県の農地集積率（全農地面積のうち将来の農業を担う農業者が使用している面積の割合）は25・8%で、全国平均の59・5%に対して低い状況です。また、借受けを希望する申込み面積1115haに対して、貸付けできた面積は117haであり、沖縄県では農地を確保するのが難しい状況といえます。その理由として、農地を貸したら戻ってこないのではないか、賃料がきちんと支払われるのかという不安感があることが考えられます。（数値は令和4年度実績）

一 農地中間管理事業とは？

農業経営基盤強化促進法（令和5年4月施行）において法定化された「地域計画」に基づき、農地中間管理機構（以下「機構」）が地主から農地を借り

受け、農業者へ貸付けを行い、農地の集積・集約化を進める事業です。県では、公益財団法人沖縄県農業振興公社が沖縄県知事より機構として指定を受け、平成26年4月1日より農地中間管理事業を実施しています。機構は県知事指定の公的機関なので、安心して農地の貸し借りができます。

一 農地中間管理事業を使うメリット！

- 賃借人からお預かりした賃料を、機構が責任を持って地主に支払います。
- 面倒な賃貸借契約の手続きや賃料の徴収、契約期間中の農地の管理は機構が責任を持って行います。
- 借り受けた農地は、地域計画（目標地図）に位置付けられた農業者に貸し付けます。
- 契約期間満了時には、地主へ確実に農地をお返しします。

農地の貸し借りの流れ



4月から6月までの間は **犬の狂犬病予防注射期間**です

お住まいの市町村の集合注射日程はこちら▶



農地を所有している県民の皆さまへ

大切な農地を貸してください!

貸してもいいんだけどねえ…。
地代がもらえなかつたり、
農地が返ってくるか心配で
貸せられないせー!



父ちゃんが亡くなって
農地引き継いだけど、
俺はまだ農業やらんよ。
管理も必要だし
どんなするかなあ…。



もう年を取って農作業が
きつくなってきたせー。
そろそろ
引退しようかねえ…。



こんなときは…

沖縄県農業振興公社

(農地中間管理機構)におまかせください!



所有している農地がこのよう
な状況になっていませんか?

1 高齢などにより離農や営農規模の縮
小を考えているが、使わない農地の
貸付け先が見つからない。

2 所有している農地を貸してもよいが、
貸借契約の手続きが面倒またはよく
わからない。

3 農地を相続したが農業をする予定も
なく、どうしていいかわからない。

4 賃料の徴収や農地の返却についてト
ラブルを抱えたくない。

農地法第2条の2では、「農地につ
いて所有権又は賃借権その他の使用及
び収益を目的とする権利を有する者は、
当該農地の農業上の適正かつ効率的な
利用を確保するようにしなければなら
ない」と規定されています。ご自身で
管理できない場合は、機構の利用も含
めて農地所在の市町村、農業委員会ま
たは機構にご相談ください。



各市町村で地域計画の
策定に取り組んでいます。

今後、高齢化や人口減少の本格化に
より農業者の減少や耕作放棄地が拡大
し、地域の農地が適切に利用されなく
なることが懸念される中、地域での話し
合いにより目指すべき将来の農地利用
の姿を明確化する「地域計画」を市町
村で策定することが法定化されました。
地域計画の区域内で農地中間管理事
業による農地の貸し借りをを行うには、
将来の農地利用者(農業者)が示され
ている必要があります。

地主の皆さまにおかれましては、地
域計画の策定に向けた農地利用に関す
るアンケート調査や地域座談会などへ
の案内があった際には、ご協力いただ
きますようお願いいたします。

多くの農業者が
農地を求めています!

昨今の世界的な食料情勢の変化に伴
う食料安全保障上のリスクが高まる中、
農業を始めた・規模拡大したいとい
う農業者が多くいます。皆さまが所有
する大切な農地を機構が責任を持って
お預かりいたしますので、地域農業の
発展のために力をお貸しください。機
構では、農地の借受けについて随時ご
相談を受け付けております。

農地の貸し借りに関する お問い合わせ

沖縄県農業振興公社
(農地中間管理機構)

電話: 098-882-6801

http://www.onk.or.jp/

または農地のある市町村の
農政担当課・農業委員会まで



地域計画(目標地図)に基づく農地の集積・集約化

- 地域の話し合いにより、10年後の目指すべき農地利用の姿、農地利用者(農業者)を目標地図として示す。
- 機構の農地相談員が地域外の農地利用者(農業者)の掘り起こしなどを実施する。
- 機構は、地域計画の実現に向け、目標地図に基づき、農地の集積などを実施する。

問い合わせ 農政経済課 電話: 098-866-2257 FAX: 098-866-8372



4月から6月
までの間は 犬の狂犬病予防注射期間です

お住まいの市町村の集合注射日程はこちら▶



進め!

うちなー調査隊

県内の気になるコト・モノを知れば
沖縄がもっと面白くなる!

未来のエネルギーである 「再生可能エネルギー」について解説!

最近、多くの国や企業で導入が進んでいる再生可能エネルギー。脱炭素社会の実現に向けて、世界で注目されているエネルギーです。

今回は、再生可能エネルギーの種類や必要な理由をわかりやすく説明します。



県内最大級の施設を知る!

木質バイオマス専焼発電所

中城バイオマス発電所



再生可能エネルギーって何? どんなものがあるの?

「再生可能エネルギー」とは、太陽光や風力、地熱といった環境への負荷が少ない自然界に存在するエネルギーのこと。その特徴は、「資源が枯渇しない」「どこにでも存在する」「CO₂を排出しない(増加させない)」の3つです。

現在、沖縄を含む日本の主な工



宮古島の海沿いに設置された狩俣風力発電所 (画像提供 沖縄電力)

専らにも影響がある

エネルギー動向に注目しよう

環境にも優しく、資源が枯渇しないという魅力的なメリットを持つ再生可能エネルギーですが、現状では課題も多くあります。「エネ

ルギー源は、石油や石炭、天然ガスなど。これらの化石燃料は、限りあるエネルギー資源です。また、化石燃料は使用すると地球温暖化の原因となるCO₂が排出されるので、最近では環境に配慮した地球に優しいエネルギーへのニーズが高まっており、再生可能エネルギーの活用が期待されています。

県内では、「低炭素で災害に強い、沖縄らしい島しょ型エネルギー社会」の実現に向けて、太陽光やバイオマス、風力などの再生可能エネルギーの導入を図っています。

ルギー密度が低い(単位面積当たり)に得られる電力量が小さい)ため、大きな設備が必要(天候に左右されて不安定であり、需要に合わせて発電できない)「発電コストが割高」などです。これらの課題に対してはさまざまな取り組みが行われています。例えば台風などの対策として、風力発電用の風車を倒すことで強風による損傷被害を低減しています。また、宮古島では地元企業を中心となって、事業者が市営住宅に太陽光発電設備と蓄電池を無償で設置し、利用者は使用分の電気代を支払う仕組みのサービスを展開しています。



4月から6月までの間は犬の狂犬病予防注射期間です

お住まいの市町村の集合注射日程はこちら▶





中城バイオマス
発電所

廃棄物による発電で 脱炭素の後押しに

中城バイオマス発電所は、発電出力49メガワット、年間発電量約35万メガワット時。バイオマスを主燃料とする発電所としては県内最大クラス。一般家庭11万世帯分を発電することができ、中城バイオマス発電所が稼働することで県内の再生可能エネルギー電源比率は約8.2% (2020年度) から約11.1% (2021年度) まで上昇しています。廃棄物による発電で脱炭素の後押しになると期待されています。

燃料となる木材は パームヤシ殻を使用

植物はCO₂を吸収して光合成を行うので、燃やしてもCO₂排出量は差し引きゼロと見なされます。東南アジアで廃棄処理されていたパームヤシ殻を輸入。リサイクルにも貢献しています。



環境配慮にも取り組んでいます!

- 大気** 大型フィルター設置による廃気からの粉塵除去
- 騒音** 低騒音機器の導入と防音壁の設置
- 水質** プラント排水は下水処理場に送水することにより海域への影響防止
- 土壌** 舗装、空き地緑化による赤土などの流出防止
- 灰処理** 県内で再利用(土質改良材、コンクリート混和剤、路盤材など)

県内の再生可能エネルギー施設



[太陽光発電]

うるまメガソーラー 発電所

うるまメガソーラー発電所は、2015年3月に運転開始。発電出力12メガワット、年間発電量は約1,460万キロワット時(一般家庭約4,000世帯が一年に消費する電力に相当)。太陽光発電所としては県内最大のメガソーラーです。



所在地:うるま市与那城平宮1
運 営:ENEOSリニューアブル・エナジー株式会社



[中小水力発電]

福地ダム 小水力発電設備

沖縄県最大のダム「福地ダム」では、ダムからの放流水を利用した水力発電を行っています。発電した電力は、ダム管理用として使用するほか、余剰分は電力会社へ売電し活用しています。



所在地:国頭郡東村川田
運 営:沖縄総合事務局
北部ダム統合管理事務所



[風力発電]

可倒式風力発電設備

可倒式風力発電設備は、タワー部分を90度近く傾倒可能なため、台風などの強風による損傷被害を回避できます。粟国島に1基、南大東島2基、多良間島2基、波照間島2基の合計7基が設置されています。



運 営:沖縄電力株式会社



[バイオガス発電]

那覇浄化センター

3市1町から1日に約14万m³の下水を受け入れている下水処理施設。汚泥処理で発生する消化ガスを燃料とした発電システムを備え、那覇浄化センターが必要な電力量の約3割を発電して利用しています。



所在地:那覇市西3丁目10-1
運 営:沖縄県土木建築部
下水道事務所

うちなー調査隊 まとめ

「低炭素で災害に強い、沖縄らしい島しょ型エネルギー社会」の実現には、再生可能エネルギーの導入が必要不可欠!



- ✓ 再生可能エネルギーはCO₂を排出しないから地球温暖化の抑制につながる。
- ✓ 未来のためにも沖縄のエネルギー動向に着目することが大切。



4月から6月までの間は 犬の狂犬病予防注射期間です

お住まいの市町村の集合注射日程はこちら ▶



ともに考える、沖縄の米軍基地の話④



連載の最後は、沖縄県が、辺野古新基地建設に反対する理由について、ご説明したいと思います。

● 過重な基地負担

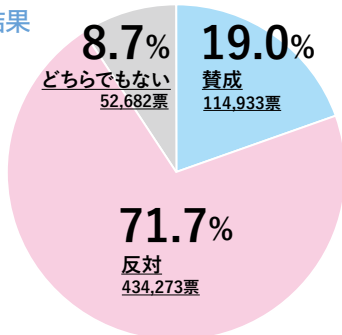
本土復帰51年を経過した今日においても、国土面積の約0.6%しかない沖縄県に約70.3%の在日米軍専用施設が集中し続けています。

このような状況が改善されない中で、普天間飛行場にはない新たな機能を備える辺野古新基地ができることは、沖縄県に対し、過重な基地負担や基地負担の格差を固定化するものであり、到底容認できるものではありません。

● 県内移設に反対する沖縄県民の民意

辺野古新基地建設に反対する県民の民意は、辺野古新基地建設の是非が大きな争点となった過去3回の知事選挙をはじめ、2019年2月に行われた辺野古埋立ての是非に絞った県民投票では、総数の7割を超える圧倒的多数の辺野古埋立てに反対する県民の民意が明確に示されています。

県民投票の結果
(2019年2月)



※上の図は無効投票の数(0.6%、3,497票)を省略して作成したものです。

● 辺野古・大浦湾の豊かな自然環境の保全

埋立工事が行われている辺野古・大浦湾は、国指定天然記念物のジュゴンをはじめとする絶滅危惧種262種を含む5,300種以上の生物が確認されている生物多様性の極めて高い海域であり、この貴重な自然環境を保全し、次世代に引き継ぐべきと考えています。

● 普天間飛行場の一日も早い危険性の除去にはつながらない

辺野古新基地の建設予定地の大浦湾の海底には、軟弱地盤が広範に分布し、国内で前例のない大規模な地盤改良工事が必要となることが明らかになっています。

このため政府は、当初5年としていた埋立工事の工期が約9年3か月に延び、基地として提供されるまでに全体で約12年が必要になると公表しております。これでは普天間飛行場の一日も早い危険性の除去にはつながらないと考えています。



辺野古・大浦湾

問い合わせ

辺野古新基地建設問題対策課

電話：098-866-7495

FAX：098-869-8979

広告



4月から6月 犬の狂犬病予防注射期間です

までの間は

お住まいの市町村の集合注射日程はこちら▶

