



## ゼロカーボンシティえな宣言

本市は、豊かな森林に恵まれ、多くの河川が流れるなど、自然の恵みを受けながら、今日の恵那市の姿が形づくられてきました。そして、先人の地元の自然に順応した暮らしによって、現在の環境が私たちに受け継がれています。

豊かな自然を育てている恵那市においても、地球温暖化は大きな課題であり、最も重要な環境問題の一つです。パリ協定では、平均気温上昇を $1.5^{\circ}\text{C}$ に抑える必要があるとされ、これを達成するためには、2050年までに二酸化炭素の実質排出量をゼロにすることが必要とされています。

今、未来を担う子どもたちに、この素晴らしい恵那市を引き継いでいくためにも、本市は、2050年までに二酸化炭素排出量を実質ゼロにする「ゼロカーボンシティえな」を目指し、脱炭素社会の実現に向けて全力で取り組んでいくことを、本日ここに宣言します。

令和4年3月23日

恵那市長 小坂 喬峰

## 家庭の二酸化炭素削減目標！

2030年の二酸化炭素削減目標を各家庭で実現するには、1戸当たり年間783 kg-CO<sub>2</sub>（家庭部門2030年削減数値13,447t-CO<sub>2</sub>÷2030年の戸数）を削減する必要があります。783 kgのCO<sub>2</sub>、といっても実感が湧きませんので、家庭でできる排出削減項目をまとめました。これはほんの一例ですが、皆さんの家庭の省エネ取組を始めてみませんか？事業所でも同じ取組が可能です。

場所	内容	CO <sub>2</sub> 削減量
照明	LED照明への取替を家の中の照明5箇所	205 kg-CO <sub>2</sub>
冷暖房	夏の冷房室温を28℃に設定	14.8 kg-CO <sub>2</sub>
	冬の暖房室温を20℃に設定	25.9 kg-CO <sub>2</sub>
	エアコンフィルターを月に1回か2回清掃	15.6 kg-CO <sub>2</sub>
キッチン	冷蔵庫に物を詰め込みすぎない。	21.4 kg-CO <sub>2</sub>
	冷蔵庫の設定温度を適切に	30.1 kg-CO <sub>2</sub>
	冷蔵庫を壁から適切な間隔で設置。	22 kg-CO <sub>2</sub>
	食器を洗うときのガス給湯器は低温に設定。	19.7 kg-CO <sub>2</sub>
	電気ポッドを長時間使用しないときはプラグを抜く。	52.4 kg-CO <sub>2</sub>
入浴	入浴は間隔をあけずに。	85.7 kg-CO <sub>2</sub>
トイレ	トイレを使わないときはフタを閉める。（暖房便座）	17 kg-CO <sub>2</sub>
	暖房便座の温度は低めに。	12.9 kg-CO <sub>2</sub>
自動車	ふんわりアクセル	194 kg-CO <sub>2</sub>
	加減速の少ない運転	68 kg-CO <sub>2</sub>
合計		784.5 kg-CO <sub>2</sub>

出典：資源エネルギー庁「省エネポータルサイト 家庭向け省エネ」を基に算出

令和4年4月15日

各地域自治区会長 様

所管課 新型コロナウイルスワクチン接種推進室

## 新型コロナウイルスワクチンの接種について

## 記

## 1. ワクチン接種情報（令和4年4月11日現在）

## (1) ワクチン接種情報

対象者	開始日	使用ワクチン	接種間隔
高齢者（65歳以上）	令和4年1月24日	ファイザー社製又は モデルナ社製	6か月 以上
エッセンシャルワーカー 一等	令和4年2月7日		
18歳以上65歳未満	令和4年2月15日		
12歳以上18歳未満	令和4年4月1日	ファイザー社製	

## (2) ワクチン接種実績

年代別	1回目 (人)	接種率 (%)	2回目 (人)	接種率 (%)	3回目 (人)	接種率 (%)
64歳以下	24,176	87.1	24,069	86.7	13,973	50.4
65歳以上	16,994	99.4	16,909	98.9	15,679	91.7
合計	41,170	91.8	40,978	91.4	29,652	66.1

※接種対象者は、12歳以上の44,852人（令和3年1月1日現在）

## 2. 小児（5歳以上11歳以下）接種

## (1) ワクチン接種情報

開始日 令和4年3月8日

使用ワクチン ファイザー社製小児用ワクチン

## (2) ワクチン接種状況（令和4年4月11日現在）

1回目 526人 18.8%

2回目 394人 14.1%

※接種対象者は、5歳から12歳までの2,797人（令和3年1月1日現在）

令和4年4月15日

各地域自治区会長 様

恵那市消防団長 安藤 克己  
恵那市消防長 林 康德

## 恵那市消防団新入団員確保についてのお願い

時下ますます御清祥のこととお慶び申し上げます。

日頃より当市の消防行政にご理解、御協力を賜り厚くお礼申し上げます。

さて、令和3年4月1日時点の全国の消防団員数は80万4,877人と3年連続で1万人以上減少する危機的状況です。

恵那市においても例外ではなく、令和2年度は79名、令和3年度は106名及び令和4年度は50名の消防団員が減少しており地域防災力の低下が懸念されています。

一方、災害は、令和2年7月に恵那市街、武並町及び笠周地区を中心に発生した豪雨災害、令和3年8月には旧恵南地区を中心に発生した豪雨災害と年々災害件数が増加・激甚化しており、恵那市消防団員は両災害とも約5日間と長期間に及び、延べ約650名が地域の要請に応え活動しています。

こうした消防団の役割も多様化している中、消防団員一人ひとりの負担も大きくなっており、新規新入団員の確保は非常に重要な課題と考えています。

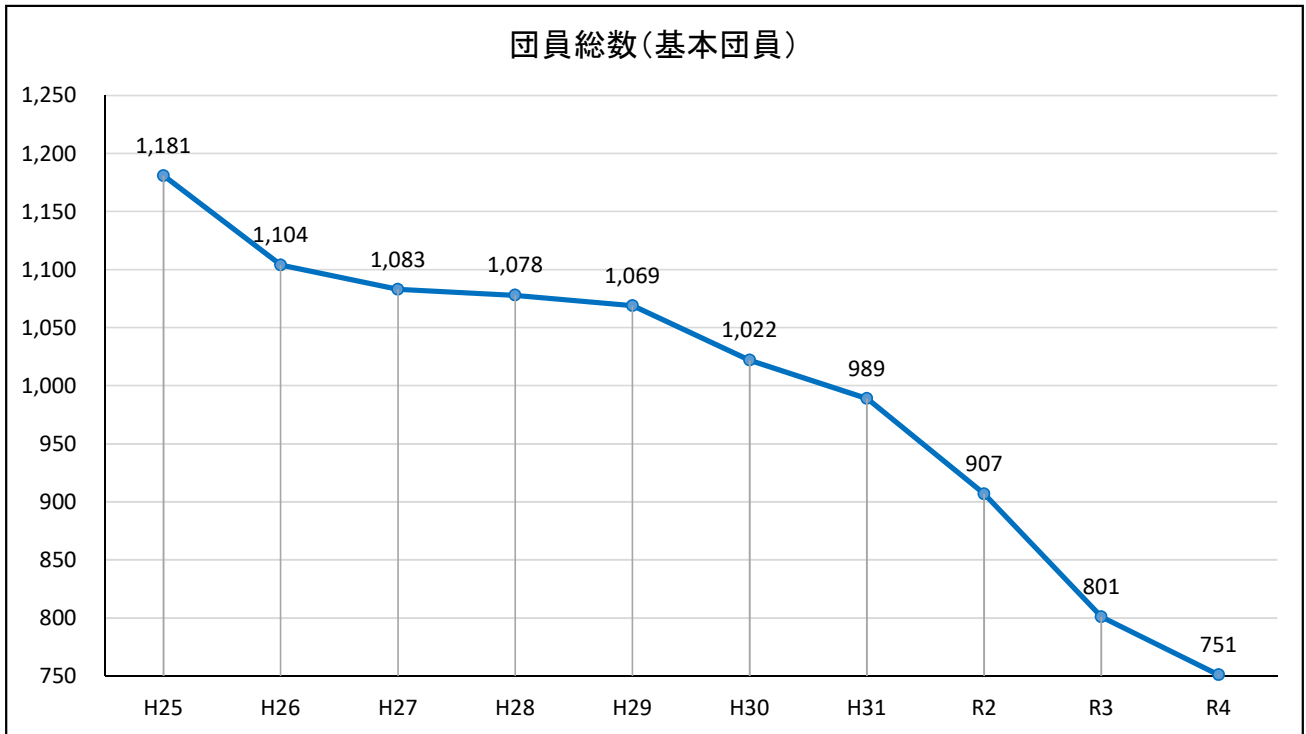
今年度の新入団員数は、皆様のご協力により昨年の9名から今年度27名と増加しましたが、コロナ禍前と比べますと半分以下と依然少ない状態です。

各自治会でも地域の若い方の居住情報の提供、各行事などでのお声かけなど、各地域消防団員と協力をしていただいて勧誘促進にお力添えをしていただきますようお願いいたします。

担当部課係	消防本部 消防課 消防団係		
担当課長	宮地	課長補佐	伊藤
電話番号	26-0119 (内) 254		

## 1. 10年間の団員総数の推移(基本消防団員のみ)

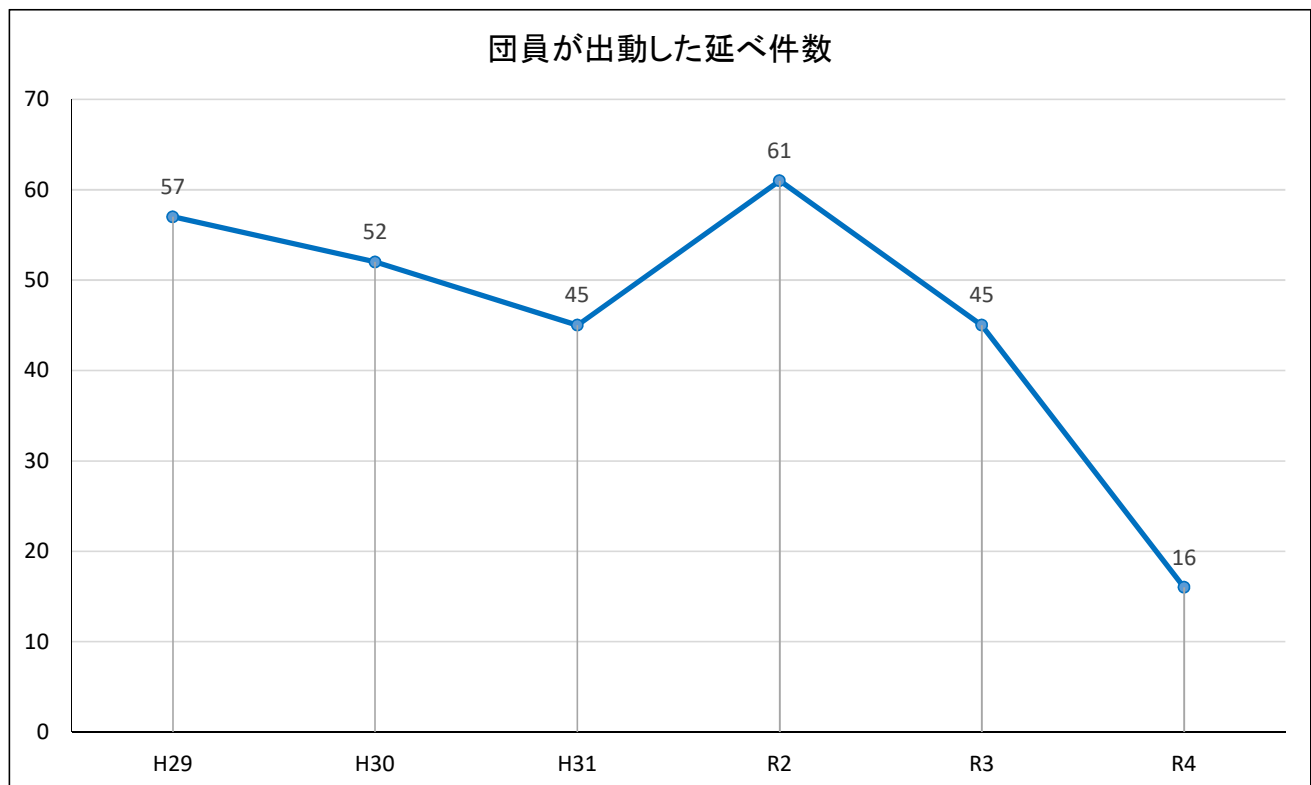
年度	H25	H26	H27	H28	H29	H30	H31	R2	R3	R4
消防団員数	1,181	1,104	1,083	1,078	1,069	1,022	989	907	801	751



## 2. 恵那市消防団員が出動した延べ災害件数(過去6年間)

発生年	H29	H30	H31	R2	R3	R4
災害出動延べ件数	57	52	45	61	45	16

※警報時の巡視・待機回数含む



令和 4 年 4 月 25 日

自治会長 各位

岩村地域自治区運営協議会  
会長 西尾 公男

### 国・県・市に対する要望について

日頃は、岩村町のまちづくりにご協力いただきありがとうございます。

上記のことにつきまして、道路拡幅や河川浚渫などの大規模な改修が必要される事案については、今後、地域自治区運営協議会、自治連合会や各種団体と連携し関係機関に要望することとしましたので、下記の例を参考にいただき、別紙要望書にご記入の上、5月27日(金)までに岩村振興事務所までご提出ください。

大規模かどうか判断がつかない場合は、岩村振興事務所までご連絡ください。

(例)

国道〇〇号線について通行量が多く危険なため〇〇地内に歩道を設置してほしい。

一級河川〇〇川の一部について土砂が多く堆積しており大雨時に危険なため浚渫をしてほしい。

市道〇〇号線の〇〇地内について交通量が増えたため道路を拡幅してほしい。

〇〇地内に子供たちが遊べる公園を設置してほしい。

山林に土砂崩れの危険性があるため治山工事してほしい。

#### 振興事務所からのお知らせ

建設課にて作成している様式については、比較的簡単な物（十数メートルの側溝設置・道路拡幅の無い舗装）として提出くださるようお願いいたします。

道路に穴が開いているなどのものにつきましては、従来通り電話で承ります。

問い合わせ先  
岩村振興事務所  
0573-43-2111（直通）  
担当：小栗・山辺

令和 年 月 日

## 国・県・市に対する要望書

様

代表者

自治会名 \_\_\_\_\_

住 所 \_\_\_\_\_

氏 名 \_\_\_\_\_

下記の理由により要望します。

---

---

---

---

---

---

---

---

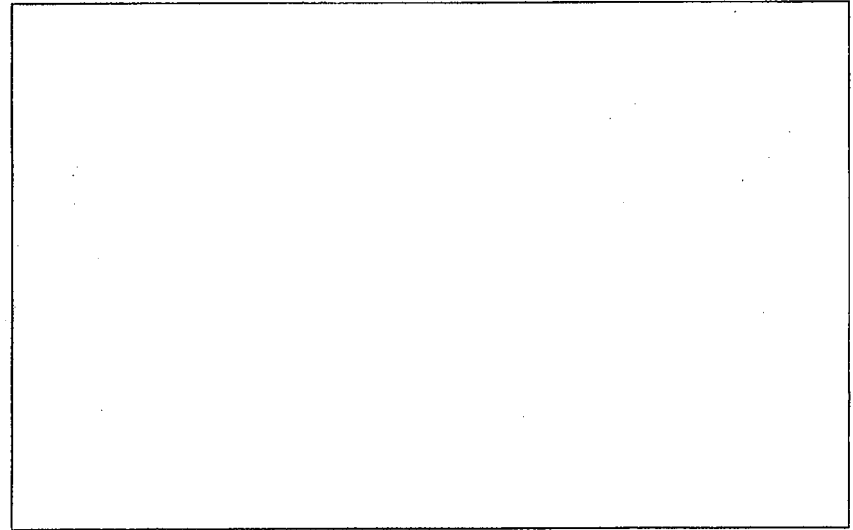
---

---

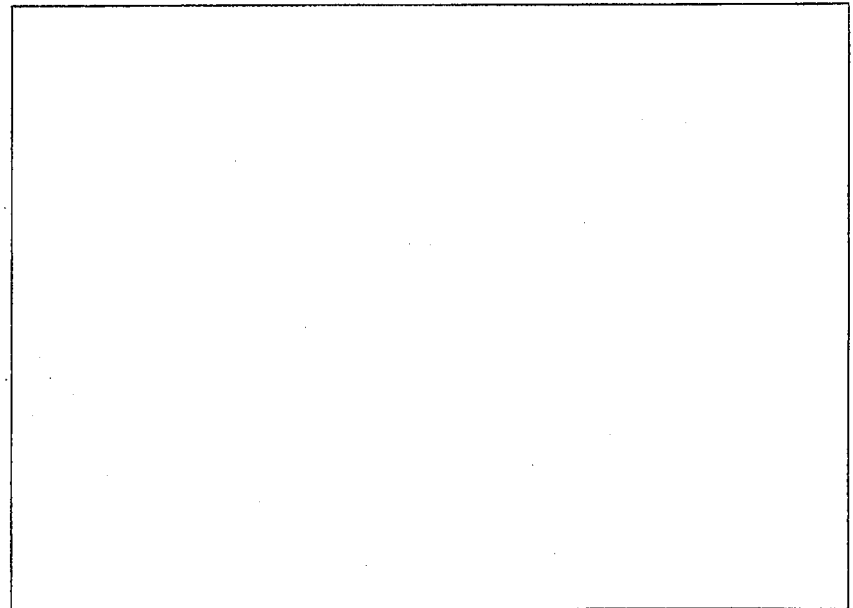
裏面に要望箇所図、写真を記入・添付してください。

岩村振興事務所受付印

要望箇所図



現況写真



事務連絡  
令和4年4月15日

各地域自治区会長 様

WRC活用推進室長

フォーラムエイト・ラリージャパン 2022 について

日頃は市政にご理解とご協力を賜り誠にありがとうございます。

さて、本年11月に開催されるF I A世界ラリー選手権（WRC）日本ラウンド「フォーラムエイト・ラリージャパン 2022」について、下記のとおりお知らせいたします。

記

1. 大会概要

2022年の世界ラリー選手権（WRC）は全13戦が行われ、日本ラウンドは最終戦となります。

（1）開催期間

令和4年11月10日（木曜日）から13日（日曜日）

※市内走行日・コース等は発表され次第、お知らせします

（2）開催地

愛知県：岡崎市、豊田市、新城市、設楽町

岐阜県：中津川市、恵那市

（3）メイン会場

豊田スタジアム（愛知県豊田市）

2. 地域説明

コース沿道の地域に順次、説明を始めています。同大会の開催に向けご理解・ご支援をよろしく願います。

3. 地域振興に係る取り組み

市ラリージャパン活用推進実行委員会と連携しつつ、地域ごとに協議を行い、地域振興につながる取り組みを進めます。

恵那市役所まちづくり企画部 企画課  
WRC活用推進室 担当 小原・西尾  
TEL:0573-26-2111(421) FAX:0573-26-4799