

令和5年度 兵庫県うちエコ診断 実施結果

診断実施件数

	診断実施 件数	事後調査 票回答数	事後調査 票回答率
令和元年度	1,026	673	66%
令和2年度	845	591	70%
令和3年度	587	382	65%
令和4年度	707	450	64%
令和5年度	586	384	66%

特徴として…

- 診断受診者の約8割が補助金の要件として受診している。
- 補助金の要件として、太陽光発電システム、家庭用蓄電池、V2H充放電設備、省エネ冷蔵庫などが対象となっている。

実施世帯数とCO2削減効果

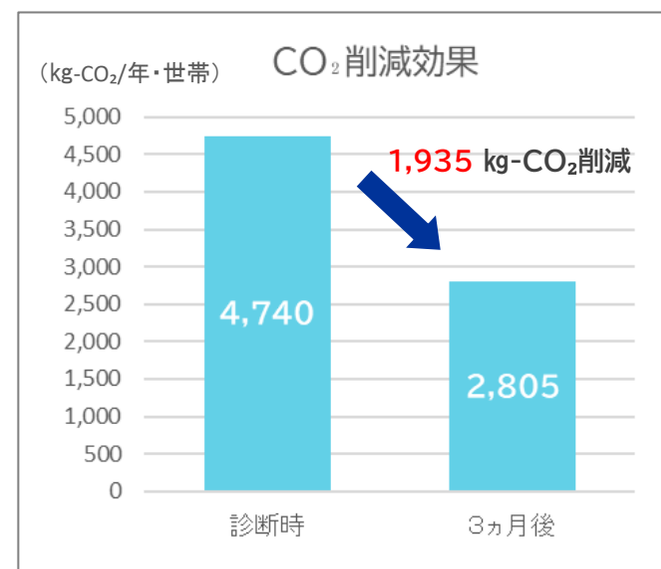
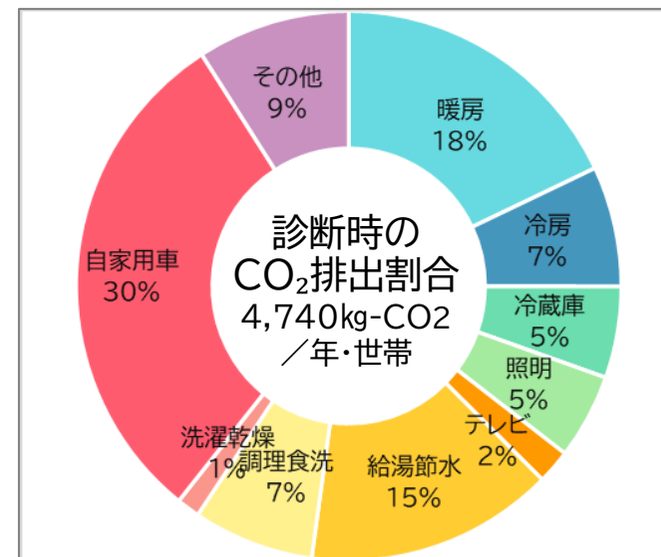
令和5年度診断実施世帯数：586世帯

CO₂推定排出量と削減効果

事後調査回答世帯数：384世帯
(アンケート回収率66%)

受診約3ヵ月後の事後調査結果

診断時に提案した項目に対し実行の有無を調査
実施時推定CO₂排出量：4,740kg-CO₂/年・世帯
事後調査時推定CO₂排出量：2,805kg-CO₂/年・世帯
(削減率約40.8%)



光熱費

光熱費削減効果は、

受診前 305,762円／年・世帯

受診後（対策後） 233,975円／年・世帯

削減額は71,787円／年・世帯（削減率23%）

（※太陽光発電効果を含む）

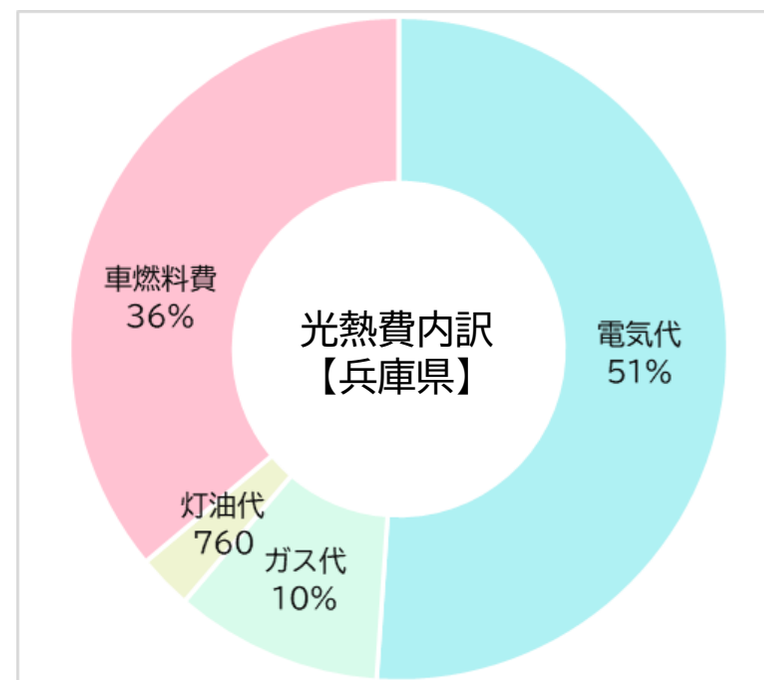
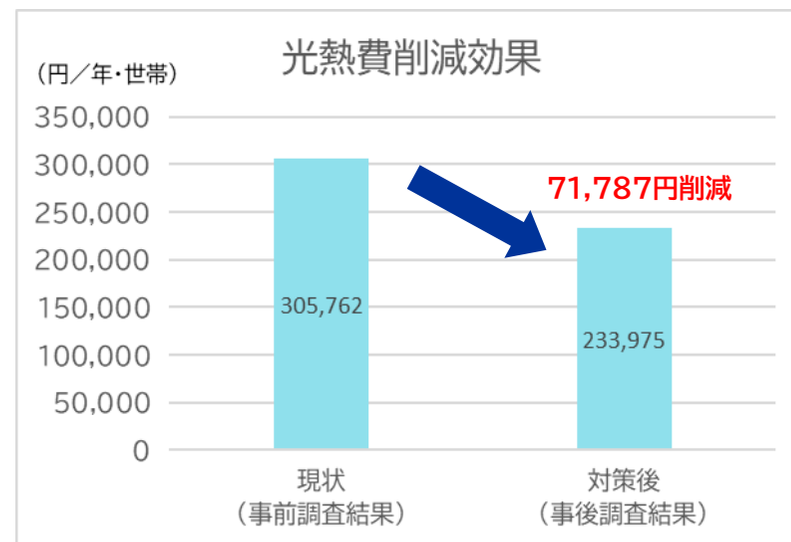
受診世帯全体の平均月額光熱費は、

電気代14,531円 ガス代 2,900円

灯油代760円 車燃料代10,256円

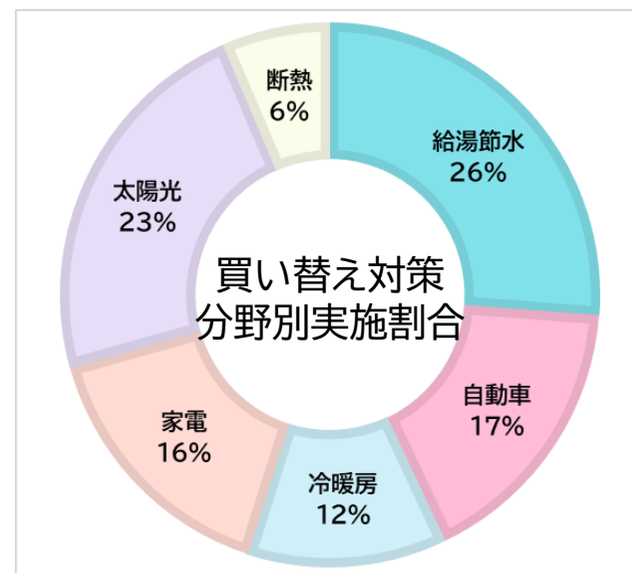
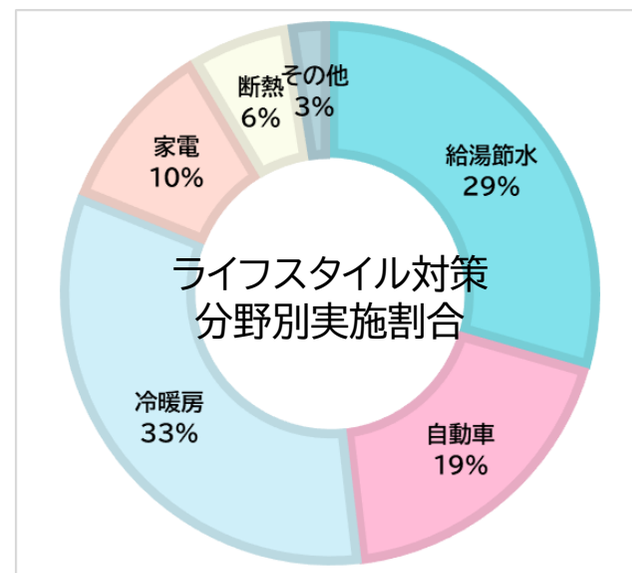
合計28,447円であった。

（※電気代は太陽光発電効果を含まない）



うちエコ診断受診後の行動変容

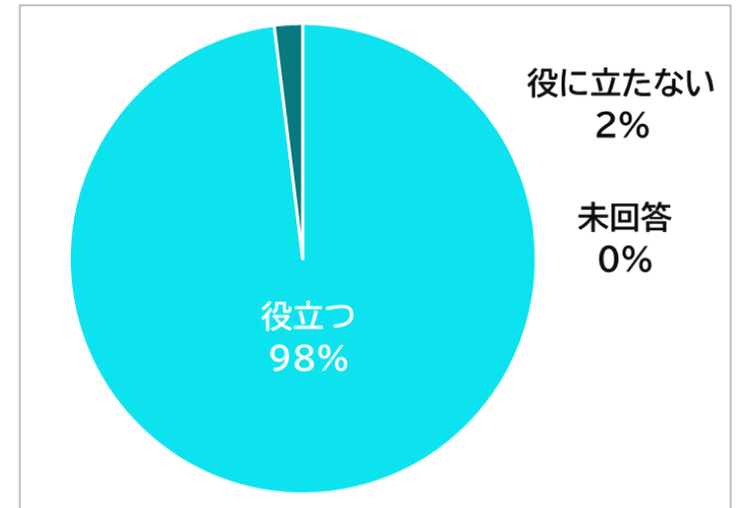
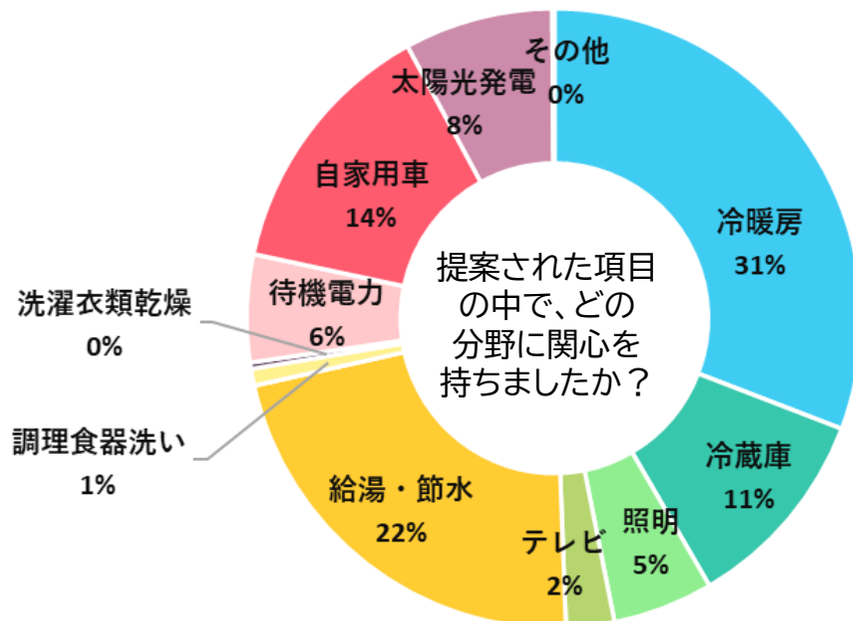
- 令和5年度にうちエコ診断を受診された方が、受診後に対策（行動）を行った対策件数を比較すると、買い替え行動よりもライフスタイル対策を実施している件数が多かった。
- ライフスタイル対策（1800件／複数選択可）
冷房温度設定を上げる、車の使用頻度を控えるなど。
- 買い替え行動（710件／複数選択可）
新しい冷蔵庫に買い替える、太陽光パネルを設置など。



うちエコ診断受診者の声

●わかりやすく、今まで知らなかったことをたくさん教えていただけました。すぐに取り組めることもあるので、積極的にしていきたいです。話やすい方で、あっという間の1時間でした。ありがとうございました。

●エコ・節約を意識した生活をしているつもりだったが、勘違いしていることや他にもできることがあったことに気づき、受診して良かったと感じた。



●ZOOMを初めて使用したので不安でしたが、ZOOMの使い方も丁寧に説明して下さいました。少しでもエコに貢献して、節電・節水で節約した分を子供のため家族のために使いたいのので、できることから一つずつ改善していきます。

●エアコンの短時間留守時のON-OFFについては夫婦で意見の相違があったので、解決されて本当によかった。

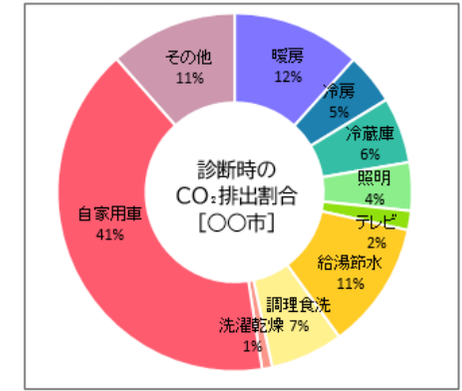
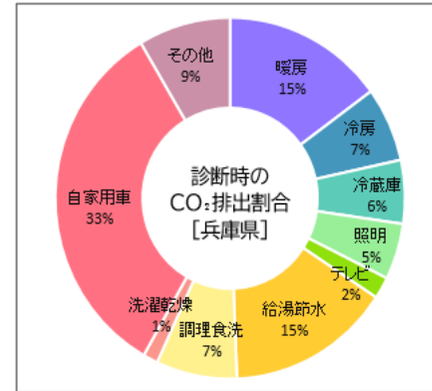
うちエコ診断とは？



- 家庭の省エネ対策の知識を持った「うちエコ診断士」が専用ソフトを使って、各ご家庭のエネルギー使用状況やライフスタイルに合わせた省エネ、CO2削減対策をご提案します。
- 各市町村の取り組みとして、補助金の交付要件やうちエコ診断を受診された方にポイントが付与される制度として活用されています。
- 蓄積したデータは、各市町村ごとにデータを提供しています。
- 各市町村で会場診断を希望される場合は、事務局までご連絡ください。無料で診断士を派遣します。

< CO₂排出量割合内訳比較 >

CO₂排出割合の内訳から市町の特徴を分析



< 診断実施件数 >

	診断実施件数	事後調査票回答数	事後調査票回答率
兵庫県	2,304	1,411	61%
△△市	87	62	71%

1年間の診断件数を提示

世帯別（表は2人世帯）の電気代、ガス代、灯油代、車燃料費内訳を比較

< 光熱費比較 >

< 診断後のCO₂削減量比較 >

診断を受診した世帯のCO₂削減量を比較

