

令和3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
平成27年度	691	411	59%
平成28年度	823	523	64%
平成29年度	1,262	869	69%
平成30年度	2,304	1,535	67%
平成31年度（令和元年）	1,026	673	66%
令和2年度	845	591	70%
令和3年度	587	382	65%

特徴として…

- ・ 診断受診者の約9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、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3年度診断実施世帯数：587世帯

CO₂推定排出量と削減効果

事後調査回答世帯数：382世帯（アンケート回収率65.1%）

受診約3ヶ月後の事後調査結果

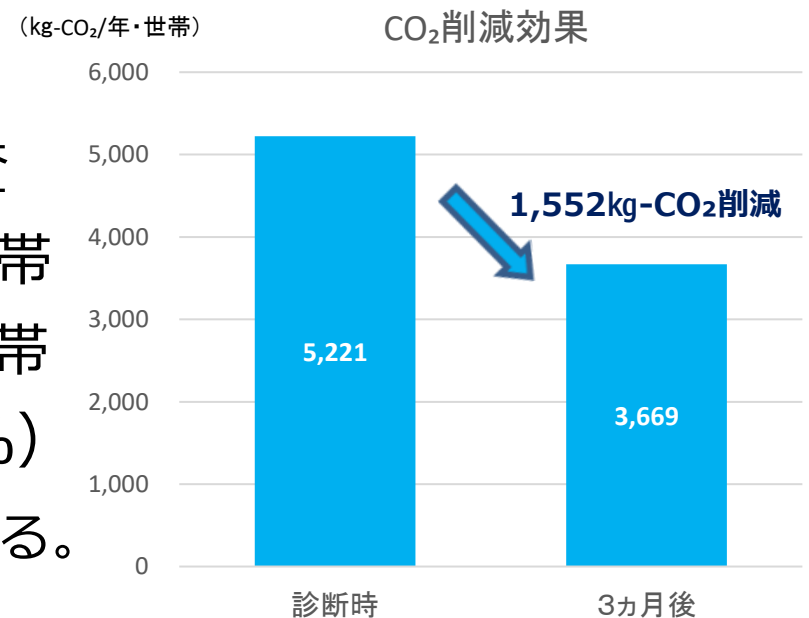
診断時に提案した項目に対し実行の有無を調査

実施時CO₂推定排出量：5,221kg-CO₂/年・世帯

事後調査時推定排出量：3,669kg-CO₂/年・世帯

（削減率29.7%）

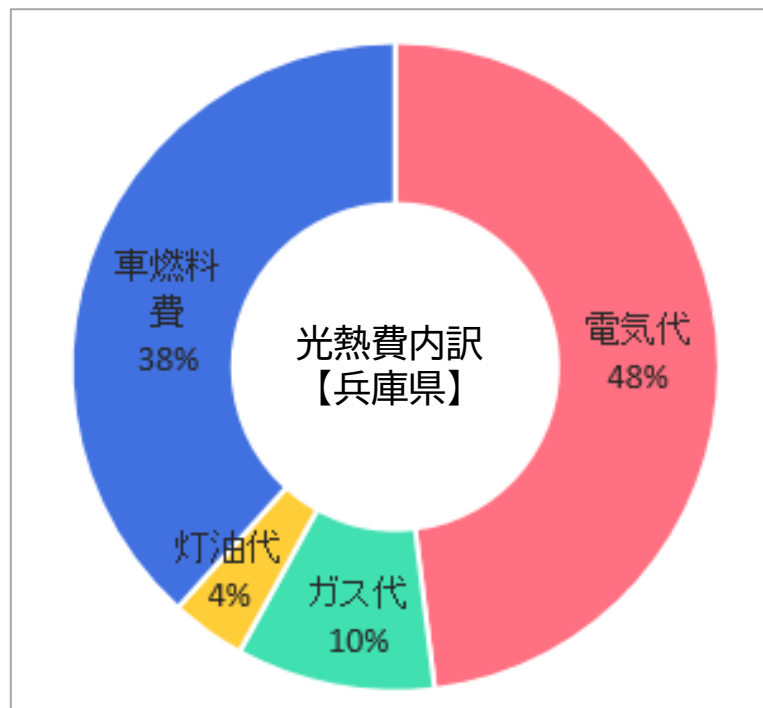
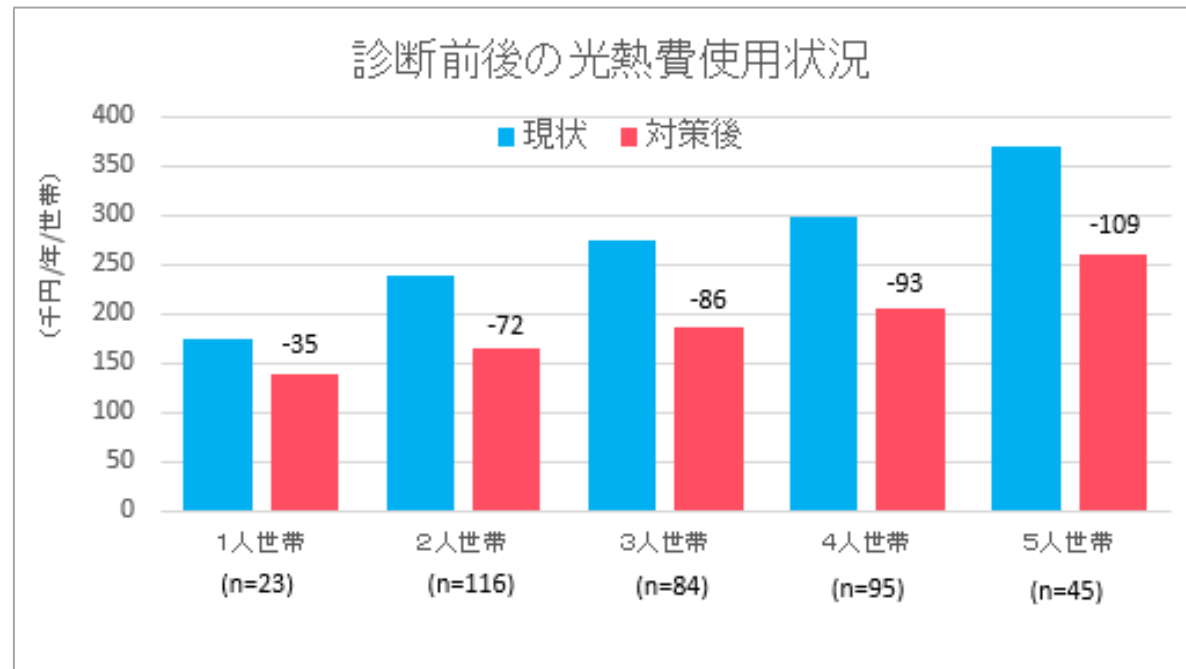
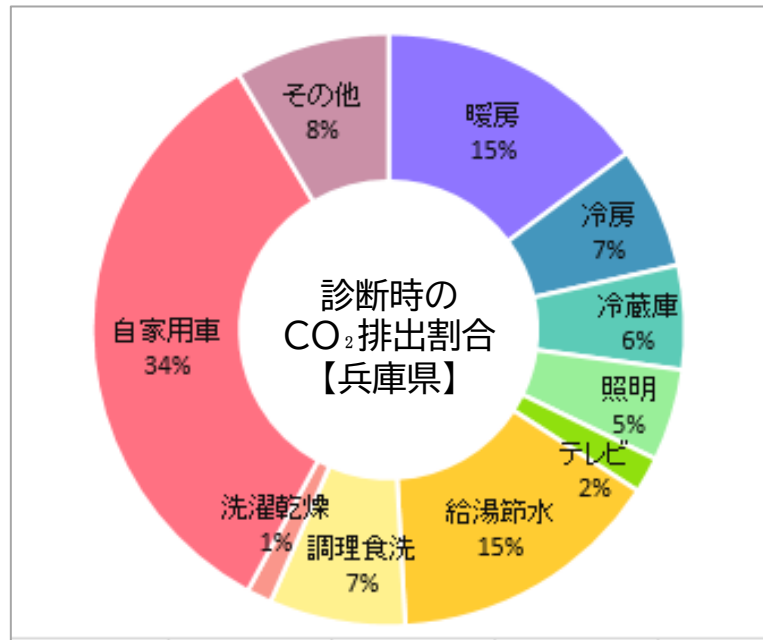
※診断後のCO₂推定削減量は全国平均を上回っている。



光熱費

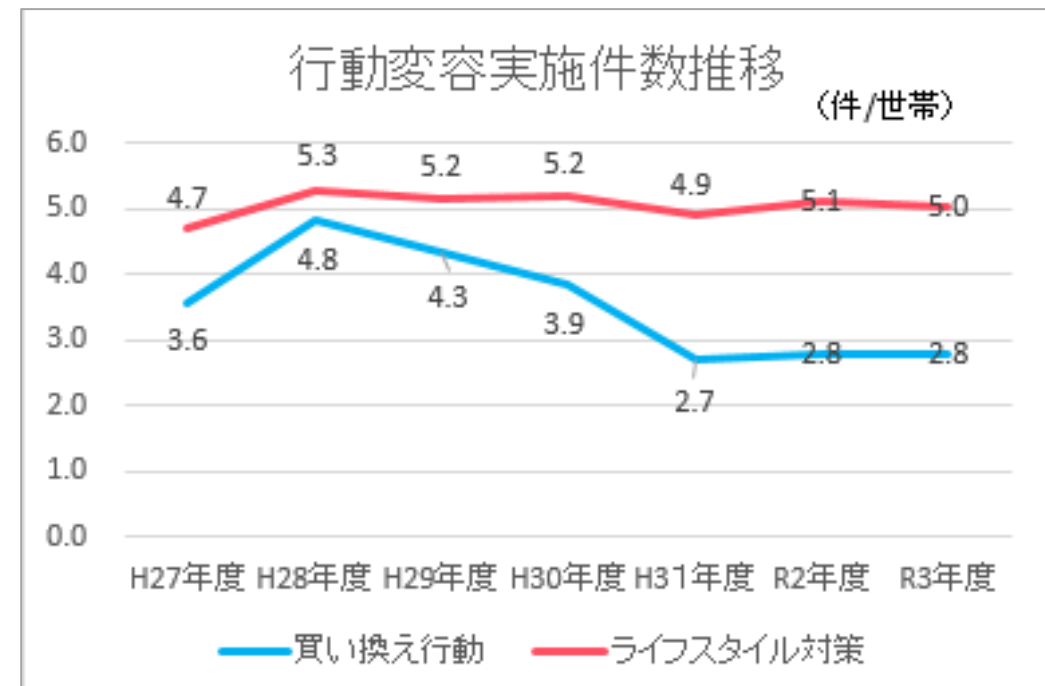
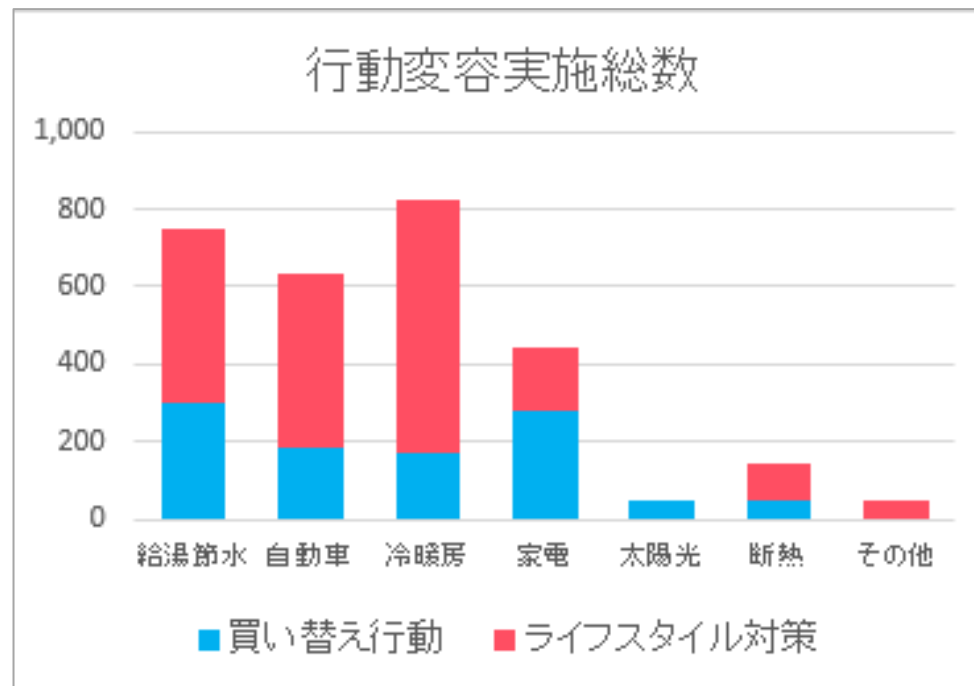
世帯別の診断後光熱費は、5人世帯で最も削減効果があった。

受診世帯全体の平均月額光熱費は、電気代13,223円、ガス代2,732円、灯油代1,024円、車燃料代10,536円となり、合計27,514円となった。



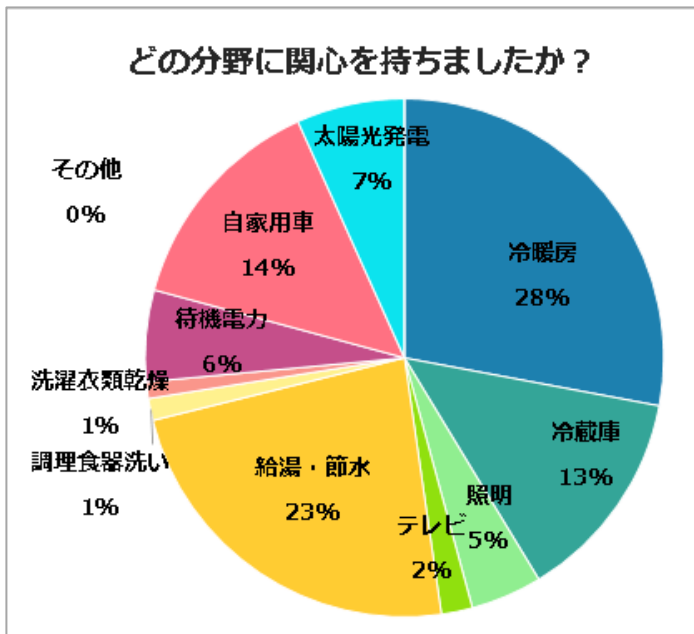
うちエコ診断受診後の行動変容

- ・ライフスタイル対策：冷房温度設定を上げる、車の使用頻度を控えるなど
- ・買替え行動：新しい冷蔵庫に買い替える、太陽光パネルを設置するなど
- ・給湯、自動車、冷暖房分野で行動した割合が大きい。
- ・買い替え行動よりもライフスタイル対策の方が実施している件数が多い傾向にある。

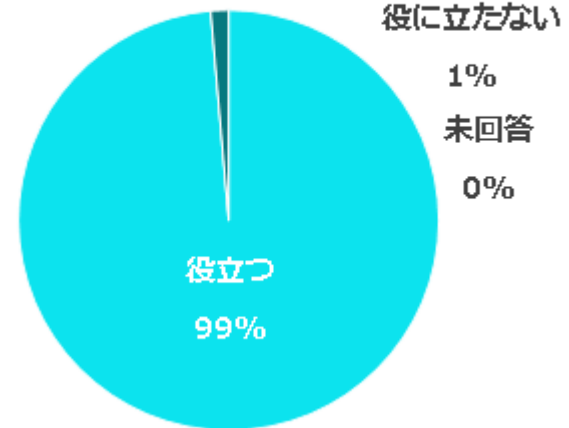


うちエコ診断受診者の声

- オンライン診断でしたので、気楽にすることができたよかったです。また「見える化」することでより分かりやすい。早速いただいた資料で家族にレクチャーしたいと思います。
- 当初から興味のあった光熱費を抑えるという視点だけではなく、二酸化炭素排出量の低減にも関心を持たせてくれる内容でした。



ご家庭での省エネに役立ちますか？



- 受診してみて自分たちと同じような家族構成の方々の平均値を知れて、自分たちが思ったよりもエコに取り組めているとわかり、嬉しかったです。しかし、現状に満足することなく、少しでもムダを取り除き、エコな生活を心掛けます。定期的にうちエコ診断を受診したいと思いました。

うちエコ診断とは？



SUSTAINABLE
DEVELOPMENT
GOALS

- 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。

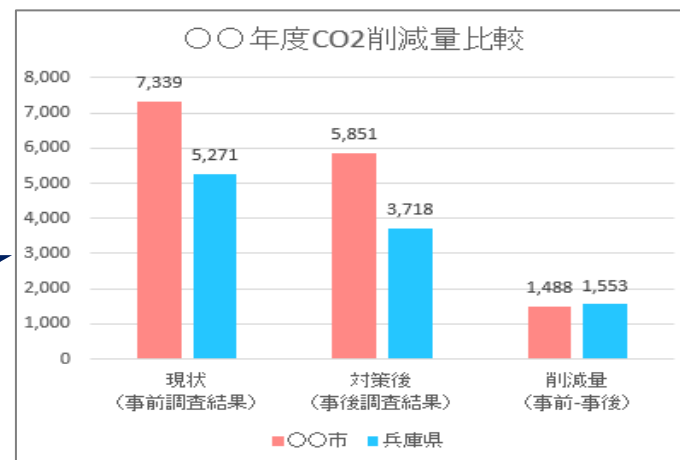
<診断実施件数>

	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%

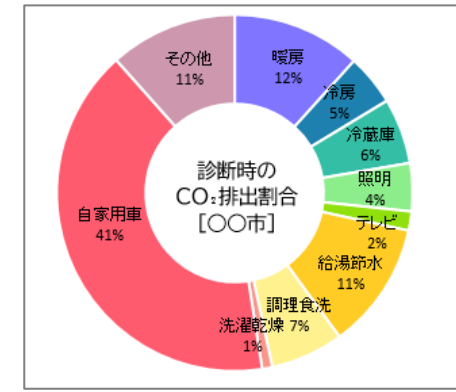
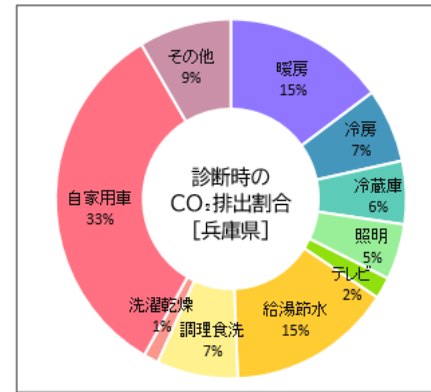
1年間の診断
件数を提示

<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



<CO₂排出量割合内訳比較>



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>

